

**ZADÁVACÍ DOKUMENTACE NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU MALÉHO ROZSAHU NA
SLUŽBY**

„Vyhodnocení dopadů

Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje

2014 - 2020“



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

**MS
MT**
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Obsah

1. PREAMBULE	3
1.1. Název veřejné zakázky	4
1.2. Informace o zadavateli.....	4
2. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	4
2.1. Popis předmětu plnění veřejné zakázky	4
2.1.2. Specifické požadavky na plnění jednotlivých cílů evaluace	5
2.2. Doba plnění.....	12
2.3. Místo plnění.....	12
2.4. Předpokládaná hodnota veřejné zakázky	13
3. KVALIFIKACE DODAVATELŮ	13
3.1. Základní způsobilost.....	13
3.2. Profesionální způsobilost.....	14
3.3. Technická kvalifikace	14
3.3.1. Seznam významných služeb.....	14
3.3.2. Seznam členů řešitelského týmu	15
4. POŽADAVKY NA JEDNOTNÝ ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY	16
5. OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY	16
6. ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU METODICKÉHO ŘEŠENÍ.....	16
7. HODNOTÍCÍ KRITÉRIA.....	17
7.1. Kritérium Nabídková cena	17
7.2. Kritérium Kvalita návrhu řešení vyhodnocení dopadů RIS JMK.....	18
7.3. Sestavení celkového pořadí	21
8. PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY.....	21
9. ELEKTRONICKÝ NÁSTROJ E-ZAK	22
10. UZAVŘENÍ SMLOUVY	23
11. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE.....	23
12. LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK	23
13. ZÁVĚREČNÉ INFORMACE	23
SEZNAM PŘÍLOH	25



1. PREAMBULE

Tato Zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro podání nabídek v otevřeném řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na služby zadávanou dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „zákon“). Práva a povinnosti v této dokumentaci neuvedené se řídí zejména zákonem a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Účelem zadávané veřejné zakázky je dodání expertních služeb v podobě kvalifikovaného vyhodnocení dopadů vybraných částí realizace Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje 2014 - 2020 (dále jen RIS JMK a JMK) a zároveň poskytnutí konzultační metodické a technické podpory pro nastavení procesu evaluace služeb pro malé a střední podniky a governance RIS JMK. Zadavatel potřebuje získat věrohodné informace o dopadech intervencí RIS JMK na úspěch podpořených subjektů. Aktivita RIS JMK vybrané k hodnocení jsou uvedeny v kapitole 2.1.2 dle specifických požadavků dílčích aktivit evaluace a podrobněji popsány v Příloze č. 3 zadávací dokumentace.

Tato veřejná zakázka navazuje na zakázku „Vyhodnocení výsledků realizace Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje za období 2003 - 2016“ realizovanou v letech 2017 – 2018. Jednalo se o komplexní vyhodnocení výstupů a výsledků veškerých relevantních podpůrných intervencí od počátku Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje. Aktuálně vyhlašovaná veřejná zakázka se soustředí na střednědobé dopady intervencí RIS JMK (nikoliv bezprostřední výstupy a výsledky) zaměřené pouze na inovační podnikání realizovaných v rámci poslední dokončené generace RIS JMK, v období let 2014 – 2020.

Zadavatel tyto strategické informace požizuje za účelem řízení účinnosti inovační politiky v JM kraji. Získané informace poslouží k vyhodnocení účinnosti a vhodnosti nastavení podpory RIS JMK a k účinnějšímu dosažení stanovených cílů RIS JMK. Vedle toho budou výstupy zakázky sloužit k celkovému posouzení dopadů investic regionální a místní samosprávy do rozvoje znalostní ekonomiky v regionu.

Realizací této zakázky Jihomoravský kraj dává jasně najevo, že usiluje o vysokou účinnost aktivit zaměřených na rozvoj místní ekonomiky a plně se hlásí k principům odpovědné politiky založené na podložených faktech.

Plnění realizované v rámci této veřejné zakázky bude financováno ze tří zdrojů, a to Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání, konkrétně z výzvy programu Smart Akcelerátor II, dále z prostředků Jihomoravského kraje a z prostředků statutárního města Brna, a to následovně:

1. část evaluace RIS JMK (hrazená z prostředků Jihomoravského kraje):
 - **Vyhodnocení dopadů podpory RIS JMK na úspěch (dynamiku) podpořených inovačních podniků** prostřednictvím vyhotovení **kontrafaktuální dopadové evaluace, tzv. srovnání vývoje výkonnosti podpořených podniků s nepodpořenými podniky + metodické a technické nastavení procesu** (návrh a konzultace) každoročního vyhodnocování dopadů podpory malých a středních podniků v JMK prostřednictvím kontrafaktuální dopadové evaluace
2. část evaluace RIS JMK (hrazená z projektu Smart Akcelerátor Jihomoravského kraje II v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání):



- **Vyhodnocení dopadů podpory RIS JMK na úspěch podpořených subjektů (inovačních firem) a makrodopadu těchto firem na inovační ekosystém Jihomoravského kraje** na základě provedení terénního průzkumu podpořených subjektů a dále vyhodnocení přínosů jednotlivých intervencí (programů a projektů) RIS JMK

3. část evaluace RIS JMK (hrazená z prostředků statutárního města Brna):

- **Vyhodnocení kvality a efektivity governance RIS** prostřednictvím organizace 1 focus group za účasti relevantních stakeholderů a pilotního dotazníkového šetření dle zhotovitelem navrženého **metodického nastavení evaluace kvality a efektivity řízení / governance RIS** a jejich dopadů na vzájemnou důvěru a angažovanost
- Prezentace hlavních výsledků studie a doporučení pro efektivní nastavení podpory RIS

1.1. Název veřejné zakázky

Vyhodnocení dopadů realizace Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje 2014 - 2020

1.2 Informace o zadavateli

Zadavatel: Jihomoravský kraj (na základě Smlouvy o společném postupu zadavatelů)

Sídlo: Žerotínovo nám. 449/3
601 82 Brno

IČ: 70888337

Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:

Ing. Ivo Minařík, MPA – vedoucí odboru regionálního rozvoje Krajského úřadu Jihomoravského kraje

Kontaktní osoby:

Za věcnou část: Petr Vrána, vrana@jic.cz

Za právní část: Klára Benišová, benisova.klara@jmk.cz

2. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

2.1 Popis předmětu plnění veřejné zakázky

Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje (dále jen RIS JMK) definuje, čeho a jakými aktivitami chtějí Jihomoravský kraj a Statutární město Brno (dále jen SMB) dosáhnout v oblasti rozvoje znalostní ekonomiky. V rámci této zakázky bude hodnocena podpora v rámci 4. verze (generace) RIS JMK určené pro období 2014 – 2020.

U některých programů a projektů RIS JMK byly provedeny dílčí analýzy zaměřené na průběžné posouzení způsobu realizace, výsledků a dopadů na úrovni podpořených subjektů. Významným projektem, který komplexně vyhodnotil nastavení, výstupy, výsledky a okrajově dopady RIS JMK, bylo „Vyhodnocení výsledků realizace Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje za období 2003 - 2016“. Získané informace byly využity ke zlepšování jejich nastavení. Postupně s časovým odstupem, růstem počtu podpořených subjektů a objemu prostředků investovaných do realizace RIS JMK roste potřeba podrobných informací o:

1. konkrétních střednědobých až dlouhodobých dopadech zrealizované podpory RIS JMK na podpořené subjekty a



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



2. kvantifikovaných střednědobých až dlouhodobých makrodopadech podpory RIS JMK pro inovační ekosystém JMK jako celek.

V kontextu výše zmíněných potřeb jsou předmětem zakázky následující evaluační aktivity:

- **AKTIVITA 1** Kontrafaktuální dopadová evaluace podpořených inovačních firem a vypracování metodického manuálu pravidelné evaluace inovačních firem
- **AKTIVITA 2** Dopad podpory na úspěch podpořených subjektů, na inovační ekosystém jako celek a přínosy jednotlivých podpor RIS
- **AKTIVITA 3** Vyhodnocení kvality a efektivity governance RIS a vypracování metodického manuálu pravidelné evaluace
- **Prezentace hlavních výsledků studie a doporučení pro efektivní nastavení podpory RIS v rámci hodnocených subjektů**

*** Metodická poznámka**

Dopady – Většina aktivit veřejného sektoru má komplexní charakter a ovlivňuje celou řadu oblastí (např. služby veřejného vzdělávání). Dopady se pro účely této zakázky rozumí přímé i vyvolané dlouhodobé změny na straně (i) podpořených subjektů a / nebo (ii) celé ekonomiky způsobené hodnocenými aktivitami. Součástí jsou i nezamýšlené důsledky, které mohou být jak pozitivní, tak negativní z hlediska stanovených cílů hodnocené podpory RIS JMK.

2.1.2 Specifické požadavky na plnění jednotlivých cílů evaluace

Základní nastavení evaluace

Před zahájením evaluačních prací bude zadavateli předložen ke schválení **podrobný evaluační plán**. Ten bude mj. obsahovat **plán sběru primárních dat**.

Zhotovitel zároveň předloží návrh **komplexního katalogu hodnocených dopadových indikátorů**, které budou použity v rámci jednotlivých aktivit evaluace. Katalog bude obsahovat zdůvodnění zařazení dopadového indikátoru (vztah k naplnění cílů podpory RIS JMK a relevanci v rámci měření socioekonomického rozvoje regionu), definici indikátoru, dostupnost a metodiku sběru dat a vypovídající hodnotu pro vyhodnocení dopadu v dílčích aktivitách.

Součástí základního nastavení evaluačních prací bude rovněž předložení pilotního návrhu designu dotazníku pro strukturovaný rozhovor v rámci šetření dopadů podpory RIS podpořených subjektů.

AKTIVITA 1: Kontrafaktuální dopadová evaluace podpořených firem

Cílem této aktivity je:

- vyhodnotit prostřednictvím kontrafaktuální dopadové evaluace, zda existuje prokazatelný rozdíl ve vývoji, resp. dynamice firem, po obdržení podpory v rámci aktivit RIS JMK oproti vývoji nepodpořených firem
- kvantifikovat tento rozdíl z hlediska vybraných růstových charakteristik
- nastavit technický a metodický postup kontrafaktuální dopadové evaluace podpory malých a středních podniků v rámci podpory RIS, resp. v prostředí inovační agentury JIC

Předmětem kontrafaktuální dopadové evaluace bude vyhodnocení střednědobého dopadu podpory inovačních firem v rámci RIS JMK z hlediska dynamiky firem, resp. růstových výkonnostních



charakteristik firem. Hodnoceny budou firmy, které obdržely první podporu RIS v období let 2014 až 2018 (v případě podpory agentury JIC a Intemac až do konce února 2019 z důvodu ukončení fiskálního roku těchto organizací v únoru) s ohledem na dostupnost dat dopadových indikátorů.

Hodnocen bude růst před udělením první vykázané podpory aktivity RIS a růst po udělení podpory aktivity RIS. Růst v tomto kontextu znamená, že zhotovitel musí pracovat min. s jednou hodnotou změny růstového indikátoru před obdržení první podpory a min. s jednou hodnotou změny růstového indikátoru po obdržení podpory. Tzv. pokud např. podnik obdržel první podporu RIS v roce 2016, je nutné pracovat min. s jednou hodnotou změny růstového indikátoru před první podporou (tedy změnou mezi lety 2015 a 2016) a min. jednou hodnotou růstového indikátoru po první podpoře (tedy změnou mezi lety 2016 a 2017). V případě firem, jejichž vznik byl v rámci podpory RIS JMK 2014-2020 podpořen agenturou JIC (firmy „born on JIC“, tedy firmy bez historie v případě první podpory RIS), budou hodnoceny min. 2 změnové hodnoty růstu po roce vzniku firmy.

V rámci kontrafaktuální dopadové evaluace zhotovitel prošetří růstové charakteristiky **min. 100 firem podpořených aktivitami inovační agentury JIC a Intemac a Regionální hospodářské komory Brno (dále jen RHK Brno)**. Celkový vzorek min. 100 posuzovaných firem bude obsahovat min. 50 % firem, které obdržely více než jednu podporu v rámci aktivit RIS. Zhotovitel tedy bude hodnotit dynamiku metodou kontrafaktuální dopadové analýzy následovně:

- a) Srovnání dynamiky min. 100 podpořených firem se vzorkem nepodpořených firem
- b) Srovnání dynamiky min. 50 firem, které obdržely více než jednu podporu v rámci aktivit RIS, se vzorkem nepodpořených firem
- c) Srovnání dynamiky 50 firem, které obdržely více než jednu podporu v rámci aktivit RIS, s min. 50 firmami podpořenými pouze jednou

Požadavky pro kompozici šetřeného vzorku dle podpory RIS jsou následující:

- Min. 70 % firem v šetřeném vzorku obdrželo podporu od inovační agentury JIC v rámci min. buď **Programu Platinn – Konzultační podpora JIC, nebo Programu Master, SME Instrument Brno, ESA BIC Brno nebo Programu Digimat** od organizace Intemac

a zároveň

- Min. 20 % firem v šetřeném vzorku obdrželo podporu RHK Brno v rámci programu **Centrum mezinárodního obchodu RHK Brno**.

Kontrafaktuální dopadová evaluace se zaměří na vyhodnocení růstových charakteristik, a sice:

- a) růst celkových tržeb
- b) min. 2 další výkonnostní indikátory růstu, z čehož min. 1 indikátor bude zaměřen na růst **rentability**, min. 1 indikátor bude zaměřen na růst **produktivity**

Zadavatel doporučuje zhotoviteli v rámci výběru indikátoru růstu rentability a produktivity následující definované indikátory:

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Růst rentability tržeb (EBIDTA / tržby) ▪ Růst rentability vlastního kapitálu ROE (EBIDTA / vlastní kapitál), tzn. kolik čistého zisku připadá na 1 korunu investovaného kapitálu ▪ Růst rentability aktiv ROA (EBIDTA / aktiva) ▪ Růst rentability nákladů (EBIDTA / náklady) ▪ Růst produktivity - krycí příspěvek (spotřeba materiálu a energie + osobní náklady / tržby) |
|---|



- c) zároveň zhotovitel navrhne **min. 1 výkonnostní indikátor navíc**. Návrh tohoto / těchto výkonnostních indikátorů bude předmětem hodnocení předložených nabídek uchazečů s ohledem na relevanci k výše zmíněným podporám a jejich cílům.

Zhotovitel obdrží na začátku realizace zakázky k výše zmíněnému účelu následující databáze z min 100 podpořených firem:

- kompletní databázi podpory firem v rámci aktivit RIS (finanční objem podpory a počet podpor v časové řadě)
- kompletní databázi dostupných finančních ukazatelů podpořených firem z Veřejného rejstříku a Sbírký listin (data z Výkazů zisku a ztrát a Rozvah) a z Administrativního registru ekonomických subjektů ARES (data o odvětvovém zaměření CZ-NACE, vzniku subjektu a zařazení do institucionálního sektoru ESA2010)

Výběr firem pro vzorek nepodpořených firem

Pro účely kontrafaktuální dopadové analýzy je zapotřebí vybrat vzorek nepodpořených firem počtem min. identickým se vzorkem podpořených firem a s vlastnostmi analogickými vzorku podpořených firem, a to platnými **k roku obdržení první podpory podpořených firem. Vzorek nepodpořených firem musí být analogický vůči vzorku podpořených firem v následujících parametrech:**

- Velikost firmy dle počtu zaměstnanců (kategorie velikosti aplikovatelné po vzoru kategorizace v registru ARES)
- Velikost firmy dle dosažených tržeb (kategorie velikosti aplikovatelné po vzoru kategorizace v registru ARES)
- Odvětví CZ-NACE (primární rozdělení průmysl vs. služby, sekundárně dle sekcí CZ-NACE)
- Kategorie stáří firmy (kategorizace fáze vývoje firmy)
- Obdržené dotace z jiných veřejných zdrojů (OP PIK, TAČR – libovolná kategorizace dle výše finanční podpory)
- Vlastnictví (ČR vlastnictví)

Základní evaluační otázka zní:

Jaký je rozdíl v růstových charakteristikách min. 2x podpořených subjektů, pouze 1x podpořených subjektů a srovnatelných subjektů, které podporu nezískaly?

Hlavními požadavky pro část týkající se nastavení procesu pravidelné kontrafaktuální dopadové analýzy podpory inovačního podnikání v JMK jsou:

- nastavení minimálně 3 hodnocených výkonnostních indikátorů, včetně zdůvodnění jejich výběru
- komplexní parametrizace (min. 5 vstupních proměnných) pro sestavení kontrolního vzorku nepodpořených podniků
- možnost vyhodnocování co nejdříve po realizaci podpory (max. 2 roky po realizaci)
- obsahem musí být nastavení jasného technického a metodického postupu krok za krokem pro sestavení kontrolního vzorku nepodpořených firem a komparační dopadové analýzy podpořených a nepodpořených podniků
- návrh doporučených analytických SW nástrojů a prováděných operací (krok za krokem) potřebných k opakovanému provádění kontrafaktuální analýzy



AKTIVITA 2: Dopad podpory na úspěch podpořených firem a přínosy jednotlivých podpor RIS

Cílem aktivity je vyhodnotit dopad podpory RIS určené pro inovační podniky, a to **min. 2 roky po skončení realizace první podpory RIS** v následujících krocích:

- a) **dopad celkové podpory RIS**
 - **individuálně na úspěch podpořených subjektů**
 - **agregovaně na inovační ekosystém Jihomoravského kraje**
- b) **přínosy jednotlivých intervencí RIS, do kterých byly podpořené subjekty zapojeny**

Cílovou skupinou pro tuto aktivitu evaluace jsou **inovační firmy 2x a vícekrát podpořené v období let 2014 – 2020** následující aktivitou/aktivitami RIS JMK:

JIC Platinn – Konzultační podpora JIC
JIC MASTER
JIC ENTER
ESA BIC Brno
SME Instrument Brno
DIGIMAT
Centrum mezinárodního obchodu RHK Brno

Základem Aktivity 2 je kvalitativní výzkum a bude zajištěna formou strukturovaného rozhovoru prostřednictvím terénního průzkumu. Terénní průzkum proběhne buď formou fyzické návštěvy podpořeného subjektu, nebo online schůzkou. Předpokládaná délka samotného strukturovaného rozhovoru je cca 0,5 hodiny.

Úkolem zhotovitele bude:

- nastavit logickou matici šetření a navrhnout design otázek pro strukturovaný rozhovor pro se zohledněním vývojové fáze inovačních firem
- **provést terénní průzkum u minimálně 50 ze 120 možných inovačních firem s více jak 1 podporou RIS v období let 2014 - 2020** (součástí průzkumu je precizní příprava podpořených subjektů – znalost reálií firmy)
- vyhodnotit přínosy jednotlivých sedmi intervencí RIS definovaných v tabulce výše, včetně naplnění stanovených cílů daných intervencí a zhodnocení dopadů vůči vynaloženým prostředkům.
- vyhodnotit dopady podpory RIS jako celek na úspěch jednotlivých podpořených subjektů
- vyhodnotit agregované dopady podpor na rozvoj inovačního ekosystému (makrodopad)

Cílová skupina	Min. šetřený vzorek	Specifické požadavky šetření
INOVAČNÍ PODNIKY	50 (ze 120 evidovaných firem podpořených podporou)	Pro vyhodnocení úspěchu podpořených subjektů je zapotřebí inovační podniky vyhodnotit z hlediska: <ul style="list-style-type: none"> - kvantifikovaného dopadu ve vztahu k cílům podpory s důrazem na výkonnostní parametry související s obdrženou podporou (např. optimalizace procesů a zvýšení produktivity, růst a mezinárodní expanze , inovace a nové produkty)



	RIS dvakrát a více)	- subjektivní hodnocení přínosů podpory ze strany firmy
--	---------------------	---

Zhotovitel vyhodnotí dopad podpory RIS na úspěch podpořených subjektů se zohledněním následujících parametrů podpory RIS:

- Celkový počet obdržených podpor RIS JMK na 1 subjekt
- Celkové náklady RIS JMK vynaložené na 1 subjekt
- Typ podpory (nutné brát v potaz, co bylo cílem dílčích podpor)
- Bezprostřední hodnocení přínosů podpory (v případě firem podpořených inovační agenturou JIC, které hodnotí bezprostřední přínos na škále 0-10)

Zhotovitel vyhodnotí přínos jednotlivých intervencí RIS na základě individuálních dotazů týkajících se přímo zapojení do daných podpor s ohledem na cíle a účel daných podpor dle Přílohy č. 5: Popis hodnocených podpor RIS JMK 2014 – 2020.

Základní evaluační otázky zní:

Jaké dílčí přínosy měly jednotlivé intervence RIS na podpořené subjekty s přihlédnutím na nastavené cíle daných intervencí, resp. relevantní specifické cíle RIS JMK 2014 - 2020?

Jaké byly dopady podpory RIS jako celku, tj. souhrnně všech získaných podpor, na úspěch podpořených subjektů pro střednědobý časový horizont, ovšem min. 2 roky po skončení realizace první podpory?

Jaké jsou dopady intervencí RIS, na rozvoj inovačního ekosystému a do jaké míry jsou dopady intervencí RIS adekvátní vynaloženým zdrojům?

Zhotovitel své argumenty podloží empirickými daty, byť by tato data byla v některých případech založena na expertních odhadech. V případě odhadů bude jednoznačně popsána metoda odhadu. Důraz bude kladen na posouzení přínosů dosažených výsledků pro inovační ekosystém (makrodopad), což je bezprostřední poslání RIS JMK.

Zhotovitel obdrží na začátku realizace zakázky k účelu vyhodnocení dopadů následující databázi:

- kompletní databázi inovačních firem podpořených v rámci aktivit RIS, které bude možné zhotovitelem vyhodnotit (databáze bude obsahovat finanční objem podpory a počet podpor v časové řadě a hodnocení přínosů dané podpory bezprostředně po skončení podpory, pokud je dostupné a rovněž veškeré dostupné finanční ukazatele dle zveřejněné rozvahy a výsledků hospodaření)

AKTIVITA 3: Evaluace governance RIS a nastavení metodiky pravidelné evaluace governance RIS

Cílem této aktivity je:

- a) doporučit a nastavit metodický postup hodnocení kvality a efektivity řízení/ governance RIS, jehož součástí bude návrh metody a konkrétních otázek a pilotní otestování návrhu formou dotazníkového šetření hlavních stakeholderů inovačního ekosystému zapojených do realizace RIS



- b) vyhodnotit kvalitu a efektivitu governance RIS prostřednictvím organizace 1 focus group za účasti relevantních stakeholderů a zhodnocení designu a výsledků pilotního dotazníkového šetření

Cílem je nastavit na základě dodaných výstupů dlouhodobé evaluační procesy v rámci RI JMK.

Hlavními požadavky pro nastavení hodnocení kvality a efektivity řízení / governance RIS jsou:

- 1) vyhotovení metodiky a konkrétních otázek pro hodnocení kvality a efektivity řízení / governance RIS, jehož součástí bude především logický rámec a metodika sběru dat (primárně kvalitativních) s důrazem na jednoduchost sběru a zpracování
- 2) vyhotovení metodiky hodnocení celkového dopadu realizace RIS v podobě změny vzájemné důvěry mezi stakeholdery a angažovanosti stakeholderů do procesu RIS
- 3) pilotní šetření vnímané kvality a efektivity řízení / governance RIS a dopadu v podobě důvěry a angažovanosti stakeholderů
- 4) následné expertního vyhodnocení pilotního šetření prostřednictvím
 - a) designu a facilitace min. 1 focus group zaměřené na vyhodnocení efektivního řízení governance RIS, percepce dosažených výsledků a dopadů důvěry v governance RIS a angažovanosti stakeholderů. Zpracovatel zahrne subjekty z podnikové, akademické i veřejnosprávní sféry.
 - b) úpravy navrženého šetření v podobě odladěné sady otázek (dotazníku) zaměřených na evaluaci uvedených charakteristik,
- 5) doporučení pro zlepšení současného stavu governance RIS.

Zpracovatel zahrne do šetření subjekty z podnikové, akademické i veřejnosprávní sféry.

Výstupy zakázky

Zhotovitel v rámci plnění zakázky předloží zadavateli výstupy zakázky, kterými jsou tyto dokumenty:

Aktivita 1

- i. Databázový soubor obsahující kompletní data použitá pro provedení kontrafaktuální dopadové evaluace včetně základního vzorku nepodpořených firem
- ii. Analytická zpráva hodnotící dynamiku podpořených firem na základě kontrafaktuální dopadové evaluace tří skupin subjektů, a sice subjekty podpořené RIS JMK pouze jednou, subjekty podpořené RIS JMK 2x a více v rámci aktivit RIS JMK se subjekty nepodpořenými aktivitou RIS JMK
- iii. Metodicko-technický manuál pro nastavení pravidelné každoroční kontrafaktuální dopadové evaluace pro vyhodnocení dopadů podpory malých a středních podniků v rámci vybraných aktivit RIS JMK

Aktivita 2

- iv. Databázový soubor obsahující kompletní primární data získaná terénním průzkumem a data použitá pro zpracování analýzy dopadů
- v. Analytická zpráva hodnotící



- dopady podpory na úspěch podpořených subjektů
- agregované dopady podpory na inovační ekosystém Jihomoravského kraje s maximální možnou mírou jejich kvantifikací (makrodopad)
- zhodnocení přínosu jednotlivých intervencí RIS JMK zahrnutých do evaluace

Aktivita 3

- vi. Databázový soubor obsahující primární data z dotazníkového šetření stakeholderů a zápis z konané focus group
- vii. Analytická zpráva hodnotící řízení governance a doporučení pro možné zlepšení dle požadavků zadavatele pro aktivitu 3
- viii. Metodicko-technický manuál pro nastavení pravidelné evaluace kvality a efektivity governance RIS JMK a dopad RIS na angažovanost a důvěru mezi stakeholdery

Doporučení a prezentace výsledků

- ix. Stručná souhrnná zpráva obsahující hlavní zjištění a doporučení. Součástí je max. dvoustránkový manažerský souhrn.
- x. 1 veřejná závěrečná prezentace obsahující hlavní zjištění a kvantifikaci dopadů RIS JMK za podpořené subjekty a jednotlivé aktivity RIS s využitím grafické vizualizace výsledků a zjištění. Výstup bude v elektronické podobě (prezentace bude zadavateli dostupná v MS Powerpoint).

Rámcová etapizace zakázky od podpisu smlouvy

		+30 dní	+60 dní	+90 dní	+120 dní	+150 dní	+180 dní	+210 dní	+240 dní	+270 dní	+300 dní
1.	Vyhotovení evaluačního plánu, včetně plánu sběru primárních dat a pilotního katalogu hodnocených indikátorů dopadu pro jednotlivé aktivity evaluace	X									
	Aktivita 1		X	X	X						
2.	Provedení kontrafaktuální dopadové evaluace		X	X							
3.	Vypracování metodického manuálu pro proces pravidelné kontrafaktuální dopadové evaluace			X							
4.	Odevzdání výstupů pro aktivitu 1 (databázový soubor, analytická zpráva a metodický manuál) -> Platba č. 1 (200.000 Kč)				X						
	Aktivita 2				X	X	X	X	X		



5.	Design dotazníků pro strukturovaný rozhovor v rámci				X						
6.	Terénní šetření podpořených subjektů				X	X	X				
7.	Analytické práce vyhodnocení dopadu na úspěch podpořených subjektů a agregovaný dopad na inovační ekosystém						X				
8.	Analytické práce hodnotící přínosy jednotlivých intervencí RIS							X			
9.	Odevzdání výstupů pro aktivitu 2 (databázový soubory a analytická zprávy) -> Platba č. 2 (600.000 Kč)								X		
	Aktivita 3 a Veřejná prezentace doporučení a dosažených výsledků								X	X	
10.	Vypracování metodického manuálu monitoringu governance RIS včetně komplexního metrikovníku								X	X	
11.	Pilotní šetření efektivního governance (1 focus group a dotazníkové šetření)									X	
12.	Veřejná prezentace doporučení a dosažených výsledků										X
13.	Odevzdání výstupů pro aktivitu 3 a závěrečnou veřejnou prezentaci -> Platba č. 3 (400.000 Kč)										X

2.2 Doba plnění

Předpokládané zahájení: ihned po nabytí účinnosti smlouvy

Předpokládané ukončení: 300 dní od nabytí účinnosti smlouvy

2.3 Místo plnění

Místem plnění je zejména Jihomoravský kraj a dále jakékoliv místo výslovně určené zadavatelem, a to v rámci České republiky, nebo jakékoliv jiné místo určené v souladu se smlouvou uzavřenou za účelem splnění předmětu veřejné zakázky.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



2.4 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu této veřejné zakázky na částku v celkové výši **990.000,- Kč** bez DPH. Předpokládaná hodnota zakázky je stanovena také jako maximální přípustná nabídková cena a nemůže být v nabídce uchazeče překročena, přičemž nabídková cena za aktivitu A nesmí překročit částku ve výši 660.000,00 Kč bez DPH, nabídková cena za aktivitu B nesmí překročit částku ve výši 165.000,00 Kč bez DPH a nabídková cena za aktivitu C nesmí překročit částku ve výši 165.000,00 Kč bez DPH.

3. KVALIFIKACE DODAVATELŮ

Kvalifikovaným pro plnění této zakázky je dodavatel, který:

- prokáže základní způsobilost dle čl. 3.1 Zadávací dokumentace
- prokáže profesní způsobilost dle čl. 3.2 Zadávací dokumentace a
- prokáže splnění technických kvalifikačních předpokladů dle čl. 3.3 Zadávací dokumentace.

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle čl. 3.2 a) Zadávací dokumentace požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob.

Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle čl. 3.2 a) Zadávací dokumentace jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti dle čl. 3.1 Zadávací dokumentace jinou osobou, a
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle čl. 3.2. a) Zadávací dokumentace každý dodavatel samostatně.

3.1 Základní způsobilost

Způsobilým není dodavatel, který:

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží;
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle 3.1. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat:



- a) tato právnická osoba;
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Uchazeč prokazuje základní způsobilost předložením podepsaného originálu čestného prohlášení, jehož vzor tvoří přílohu č. 1 této výzvy, v němž dodavatel osvědčí splnění základní způsobilosti.

3.2 Profesní způsobilost

a) Uchazeč prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence v prosté kopii, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje, přičemž tento výpis nesmí být k poslednímu dni lhůty pro podání nabídek starší 90 kalendářních dnů.

b) Uchazeč dále předloží doklad o oprávnění podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky (např. Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků) v prosté kopii, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují.

3.3 Technická kvalifikace

3.3.1 Seznam významných služeb

K prokázání kritérií technické kvalifikace uchazeč předloží:

- seznam 3 významných zakázek realizovaných uchazečem za posledních 8 let před zahájením tohoto zadávacího řízení. Za významné zakázky obdobného charakteru jsou považovány zakázky s jednotlivou hodnotou minimálně 500 tis. Kč bez DPH pro jednoho klienta, jejichž předmětem jsou následující témata (tj. uchazeč splňuje požadavky na technickou kvalifikaci, pokud realizoval alespoň 3 významných zakázek v různých oblastech z níže specifikovaných témat¹):
 - a) Evaluační výsledků/dopadů národní či regionální inovační strategie či jinak pojmenované strategie zaměřené na rozvoj znalostní ekonomiky země či regionu.
 - b) Ex-ante/ interim/ ex-post evaluační nástrojů podpory podnikání, inovací, vzdělávání, výzkumu a vývoje, kreativity nebo spolupráce. V seznamu zakázek bude mj. uvedeno, jaké konkrétní nástroje byly předmětem hodnocení.
 - c) Analýzy proveditelnosti či dopadů veřejných či soukromých investic do výzkumu a vývoje, vzdělávání nebo infrastruktury na podporu podnikání a inovací.
 - d) Tvorba národních a / nebo regionálních strategických dokumentů zaměřených na rozvoj znalostní ekonomiky. Tvorba generických strategických dokumentů, v nichž podpora podnikání, výzkumu a inovací představuje pouze dílčí téma (např. jednu prioritní osu), není významnou službou pro tuto zadávací dokumentaci².

¹ Referenční zakázky mohou být z různých uvedených bodů, stejně tak mohou být všechny pouze z jednoho z uvedených témat.

² Např. Strategie / Program rozvoje kraje.



- e) Analýzy a facilitační služby zaměřené na identifikaci či řešení bariér rozvoje inovačního ekosystému státu či regionu.
- f) Služby zaměřené na sběr a vyhodnocení primárních dat o inovačních aktivitách v podnicích a / nebo komercializačních aktivitách v akademických institucích.

Uchazeč prokáže splnění tohoto kvalifikačního předpokladu předložením úplného seznamu významných zakázek. Tento seznam bude seřazen dle témat uvedených v bodech a) – g) výše. U každé významné služby bude uvedeno:

- název služby;
- objednatel služby, včetně jména a e-mailového kontaktu na osobu (pozici), která převzala výstupy příslušného projektu, u které je schopen zadavatel ověřit splnění takové reference;
- doba řešení (měsíc a rok zahájení projektu – měsíc a rok dokončení projektu);
- konkrétní věcné rozlišení rozsahu plnění, které uchazeč poskytl v rámci dané referenční zakázky na pozici hlavního dodavatele a které poskytl na pozici subdodavatele.

3.3.2 Seznam členů řešitelského týmu

Zadavatel požaduje, aby byly určeny osoby odpovědné za plnění této veřejné zakázky. Zadavatel požaduje řešitelský tým složený minimálně z následujících odborných osob splňujících minimálně následující požadavky zadavatele:

- a) jedna (1) osoba na pozici „vedoucí řešitelského týmu“ – tato osoba musí splňovat následující kritéria:
- minimálně 5 let praxe konzultanta či analytika v oblasti ekonomického rozvoje a/nebo inovací;
 - v posledních osmi letech byl/a vedoucím řešitelského týmu minimálně 3 projektů spadajících svým zaměřením do předmětu zadávací dokumentace (tedy evaluace podpory podniků, resp. podpory ekonomického rozvoje, nebo rozvoje talentů a lidských zdrojů pro znalostní ekonomiku);
- b) minimálně jedna (1) osoba na pozici „expert na evaluace“ – tato osoba splňuje následující kritéria:
- minimálně 5 let praxe v oblasti evaluací politik a nástrojů ekonomického rozvoje a / nebo inovací;
 - v posledních 5 letech řešitel minimálně 3 projektů řešících dopady nástrojů podpory podniků a vzdělávání
 - **v posledních 5 letech řešitel minimálně 2 projektů kontrafaktuální dopadové evaluace.**
- d) minimálně jedna (1) osoba na pozici „analytik“ – tato osoba splňuje následující kritéria:
- minimálně 3 roky praxe v oblasti sběru a vyhodnocení primárních kvalitativních a kvantitativních dat
 - v posledních 5 letech provedl jako hlavní tazatel min. 30 řízených rozhovorů.

Zadavatel výslovně požaduje, aby se osoby uvedené uchazečem v seznamu členů řešitelského týmu fakticky přímo podílely na realizaci veřejné zakázky, a to ve vztahu k požadovaným pozicím, resp. v rozsahu odpovídajícím požadovaným zkušenostem a potřebám při plnění veřejné zakázky.



U každého člena řešitelského týmu bude uveden strukturovaný profesní životopis, z něhož bude vyplývat, že osoby podílející se na plnění předmětu veřejné zakázky splňují výše uvedené požadavky zadavatele dle vymezené úrovně tohoto kvalifikačního předpokladu. Strukturované profesní životopisy musí obsahovat informace, ze kterých bude jednoznačně vyplývat splnění veškerých požadavků zadavatele na příslušného člena týmu. Zejména bude obsaženo:

- jméno a příjmení, kontakt,
- informace o poměru k uchazeči (pracovněprávní či jiný),
- role v řešitelském týmu a odhadovaný rozsah zapojení do řešení zakázky v člověkodnech;
- popis oblasti hlavní expertizy, kvůli níž byla daná osoba zahrnuta do řešitelského týmu;
- počet let praxe v uvedené oblasti hlavní expertizy;
- seznam významných projektů prokazujících tuto expertizu. U každého projektu bude uvedeno, za co konkrétně byla daná osoba odpovědná,
- čestné prohlášení o pravdivosti údajů uvedených v životopise a prohlášení o souhlasu se zapojením do realizačního týmu uchazeče,
- datum, a
- vlastnoruční podpis pracovníka.

4. POŽADAVKY NA JEDNOTNÝ ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Uchazeč uvede nabídkovou cenu do krycího listu nabídky (viz příloha č. 2 k této zadávací dokumentaci), a to jako cenu celkovou a dále v rozčlenění na jednotlivé poptávané aktivity. Uchazeč je povinen uvést nabídkovou cenu v Kč bez DPH, částku DPH, částku včetně DPH. Jednotlivé číselné údaje je uchazeč povinen stanovit, příp. zaokrouhlit na dvě desetinná místa. Pro účely hodnocení je rozhodující celková nabídková cena včetně DPH.

Nabídková cena uchazeče bude obsahovat veškeré náklady uchazeče spojené s realizací plnění veřejné zakázky, včetně dodávky výstupů plnění do sídla zadavatele.

5. OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Zadavatel stanoví obchodní a platební podmínky formou závazného návrhu smlouvy, který tvoří Přílohu č. 3 k této zadávací dokumentaci. Obchodní podmínky nemůže dodavatel měnit.

Návrh smlouvy není součástí nabídky účastníka. Součástí nabídky účastníka je pouze prohlášení (v rámci Krycího listu), že účastník akceptuje obchodní a veškeré další podmínky plnění veřejné zakázky a že v případě, že bude vybrán k uzavření smlouvy na veřejnou zakázku, jimi bude vázán. Návrh smlouvy předkládá až vybraný dodavatel v rámci součinnosti před jejím podpisem.

6. ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU METODICKÉHO ŘEŠENÍ

Součástí nabídky bude Návrh řešení vyhodnocení dopadu podpory RIS JMK (dále jen Návrh). Tento návrh představuje podklad pro hodnocení dílčího kritéria Kvalita.



Návrh bude zpracován v souladu s cíli jednotlivých evaluačních aktivit.

Návrh metodického řešení bude uchazečem zpracován do strukturované šablony, která je přílohou č. 4 zadávací dokumentace „Šablona pro návrh metodického řešení“.

Návrh bude strukturován do těchto 4 hlavních kroků, které tvoří základní logiku postupu řešení, kterou požaduje zadavatel:

- 1) Návrh metodického postupu kontrafaktuální dopadové evaluace včetně návrhu doplňkových posuzovaných indikátorů
- 2) Návrh metodiky pro průzkum (strukturované rozhovory) v rámci jednotlivých intervencí hodnocených v aktivitě 2 se zaměřením na zhodnocení dopadu na podpořené subjekty a přínos dílčích intervencí RIS
- 3) Návrh metodiky pro kvantifikaci celkového dopadu podpory šetřených subjektů na inovační ekosystém s důrazem na srovnání s vynaloženými prostředky na podporu RIS
- 4) Návrh pilotního designu hodnocení kvality a efektivity governance (řízení) Regionální inovační strategie a dopadu v podobě důvěry mezi stakeholdery a jejich zaangażovanosti.

7. HODNOTÍCÍ KRITÉRIA

Nabídky budou hodnoceny na základě kritéria ekonomické výhodnosti nabídky, a to dle následujících dílčích kritérií:

Dílčí kritérium		Váha v %
1.	Nabídková cena	40 %
2.	Kvalita návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK	60 %

7.1 Kritérium Nabídková cena

Pro hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše včetně DPH (u neplátců DPH pak celková cena). Za nejvýhodnější se považuje nejnižší nabídková cena. Nabídce s nejnižší nabídkovou cenou bude přiděleno 100 bodů, bodové ohodnocení se vynásobí příslušnou vahou kritéria, tj. taková nabídka získá celkem 40 bodů. Každé další nabídce bude přiděleno bodové ohodnocení, které vyjadřuje míru splnění dílčího hodnotícího kritéria ve vztahu k nejvýhodnější nabídce (při zohlednění váhy dílčího hodnotícího kritéria) dle následujícího vzorce:

$$\text{Počet bodů} = \frac{\text{nejnižší nabídková cena}}{\text{hodnocená nabídková cena}} \times 100 \times \text{váha}$$



7.2 Kritérium Kvalita návrhu řešení vyhodnocení dopadů RIS JMK

Na základě požadavků dle kapitoly 6 budou nabídky hodnoceny z hlediska kvality návrhu metodiky a relevance vůči cílům jednotlivých aktivit. Návrh metodiky bude hodnocen na základě hodnocených kritérií za každou aktivitu evaluace zvlášť na bodové škále 0-10 a následně bude kvalita návrhu metodiky za jednotlivé aktivity evaluace vynásobena vahou dle následující tabulky (za dílčí hodnotící kritérium Kvalita návrhu řešení vyhodnocení dopadů RIS JMK může uchazeč maximálně získat 60 bodů)

Číslo subkritéria (Evaluační aktivita)	Hodnocené kritérium	Váha (koeficient pro výpočet celkové kvality návrhu metodiky)
1. (Aktivita 1)	<p>Kvalita návrhu metodiky hodnocení dopadů podpory podniků prostřednictvím kontrafaktuální dopadové evaluace.</p> <p>V rámci kvality bude zohledněn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - návrh hodnocených výkonnostních indikátorů, a sice: <ul style="list-style-type: none"> - jejich relevance vůči cílům intervencí RIS, resp. argumentace výběru - detailnost a argumentace zvolené použité metody kontrafaktuální dopadové evaluace a transparentní návrh postupu prací. Hodnocena bude rovněž preciznost návrhu výběru kontrolního vzorku nepodpořených firem <ul style="list-style-type: none"> - návrh zapojení dat, která nebudou dostupná z terénního průzkumu ani z veřejně dostupných databází. Bonifikováno bude např. využití dat z webových zdrojů, která budou získaná zhotovitelem použitím pokročilých analytických nástrojů, jako jsou např. data získaná z open source portálů, z portálů firemních pracovních příležitostí, data z investičních platform apod., nebo data z vlastních výpočtů (např. tržní hodnota firem apod.) 	0,2 (20%)
2. (Aktivita 2a)	<p>Relevance a kvalita navržené metodiky pro vyhodnocení (strukturované rozhovory) jednotlivých intervencí, pochopení jejich intervenčních logik, a zhodnocení dopadů na podpořené subjekty. V rámci tohoto hodnotícího kritéria bude hodnoceno porozumění intervenční logice jednotlivých podpor RIS a podpůrného systému jako celku.</p>	0,1 (10%)
3. (Aktivita 2b)	<p>Relevance a kvalita navržené metodiky pro zhodnocení souhrnného dopadu a přínosů (makrodopad) hodnocených podpor na inovační podniky a na celý inovační ekosystém.</p> <p>V rámci kvality bude zohledněn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - příp. návrh relevance hodnocených indikátorů dopadu na inovační ekosystém ve vztahu k naplnění cílů Regionální inovační strategie JMK 2014 – 2020 a atraktivita pro prezentaci veřejnosti - potenciál kvantifikace dopadů (např. možnost demonstrace pákového efektu celkové podpory RIS) <p>návrh zapojení dat, která nebudou dostupná z terénního průzkumu ani z veřejně dostupných databází. Bonifikováno bude např. využití dat z webových zdrojů, která budou získaná zhotovitelem použitím pokročilých analytických nástrojů,</p>	0,1 (10%)



	jako jsou např. data získaná z open source portálů, z portálů firemních pracovních příležitostí, data z investičních platforem apod., nebo data z vlastních výpočtů – např. tržní hodnota firem apod.	
4. (Aktivita 3)	Relevance a kvalita navržené metodiky pro zhodnocení kvality a efektivitu governance RIS a dopadu RIS na důvěru a angažovanost stakeholderů	0,2 (20%)

Vzhledem ke skutečnosti, že dílčí hodnotící kritérium Kvalita návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK nelze vyjádřit číselně, sestaví hodnotící komise v každém subkritériu pořadí nabídek od nejvhodnější k nejméně vhodné vč. slovního hodnocení míry naplnění v rámci jednotlivých subkritérií na základě níže popsané bodovací stupnice.

Hodnocení pro subkritérium č. 1 (Aktivita 1)	
Počet bodů:	Slovní hodnocení
8-10 bodů	Návrh hodnocených indikátorů a postup analytických prací dává významný předpoklad k vyhodnocení dopadu intervencí a je v souladu se stanovenými cíli intervencí. Navržená metodika hodnocení dopadů podpory podniků prostřednictvím kontrafaktuální dopadové evaluace dává předpoklad ke komplexnímu vyhodnocení všech stanovených cílů intervencí. Metodika a postup prací jsou detailně popsány v nabídce. Nabídka zároveň obsahuje návrh zapojení doplňujících podnikových dat, která se uchazeč zavazuje vygenerovat a využít pro účely kontrafaktuální evaluace. Zároveň tento typ dat představuje významnou přidanou informační hodnotu pro zjištění dopadů intervencí RIS.
5-7 bodů	Návrh hodnocených indikátorů, metodika a postup analytických prací jsou v souladu se stanovenými cíli intervencí. Hodnotitelé mají připomínky (částečné výhrady) k aplikovatelnosti metody pro zjištění dopadů podpory podniků, které ovšem nejsou zásadního charakteru, nenaruší cíl zakázky a nebrání proveditelnosti zakázky. Metodika a postup prací jsou popsány dostatečně. Nabídka zároveň obsahuje návrh zapojení doplňujících podnikových dat, která se uchazeč zavazuje vygenerovat a využít pro účely kontrafaktuální evaluace. Tento typ dat představuje mírnou přidanou informační hodnotu pro zjištění dopadů intervencí RIS.
1-4 bodů	Hodnotitelé mají zásadní výhrady k návrhu metodiky, postupu analytických prací, či s navrhovanými hodnocenými indikátory v souvislosti s naplněním cílů zakázky v rámci kontrafaktuální evaluace, či metodické postupy částečně či výrazně brání proveditelnosti zakázky. Postup analytických prací není detailní a transparentní. Nabídka buďto neobsahuje návrh zapojení doplňujících dat, nebo zapojení navrženého typu dat má dle hodnotitelů nízký či žádný potenciál pro přidanou informační hodnotu.
0 bodů	Hodnotitelé mají zásadní výhrady k návrhu metodiky, postupu analytických prací, či s navrhovanými hodnocenými indikátory v souvislosti s naplněním cílů zakázky v rámci kontrafaktuální evaluace. V nabídce chybí postup analytických prací. Nabídka buďto neobsahuje návrh zapojení doplňujících dat, nebo zapojení navrženého typu dat nemá dle hodnotitelů žádný potenciál pro přidanou informační hodnotu.

Hodnocení pro subkritérium č. 2 (Aktivita 2a)	
Počet bodů:	Slovní hodnocení
8-10 bodů	Relevance a kvalita navržené metodiky pro vyhodnocení dopadů (strukturované rozhovory) jednotlivých intervencí je na vysoké úrovni a uchazeč demonstruje výrazné pochopení intervenční logiky a komplexně chápe systém podpory podniků. Navržená metodika má vysoký potenciál vyhodnotit konkrétní dopady intervencí, resp. případná kvantifikace je proveditelná.
5-7 bodů	K relevanci a kvalitě navržené metodiky pro vyhodnocení dopadů (strukturované rozhovory) jednotlivých intervencí mají hodnotitelé drobné připomínky, které ovšem nebrání proveditelnosti. Uchazeč návrhem hodnotících parametrů dopadu částečně či



	zcela rozumí intervenční logice. Navržená metodika má potenciál vyhodnotit konkrétní dopady intervencí.
1-4 bodů	Relevance a kvalita navržené metodiky pro vyhodnocení dopadů (strukturované rozhovory) jednotlivých intervencí je na nízké úrovni a uchazeč demonstruje snížené pochopení intervenční logiky, tzn. navržené hodnocení dopadů je pouze z části, či vůbec, v souladu cíli intervencí. Je ohrožena proveditelnost kvantifikace vyhodnocení dopadů jednotlivých intervencí.
0 bodů	Navržené hodnocení dopadů není v souladu s cíli intervencí, nebo je návrh nedostatečně popsán, či chybí zcela. Ke kvalitě a relevanci navržené metodiky mají hodnotitelé zásadní připomínky, resp. vyhodnocení by těžko proveditelné.

Hodnocení pro subkritérium č. 3 (Aktivita 2b)	
Počet bodů:	Slovní hodnocení
8-10 bodů	Návrh hodnocených indikátorů pro zjištění makrodopadu je vysoce relevantní vůči cílům Regionální inovační strategie JMK 2014 – 2020 a jsou vhodné, resp. použitelné pro prezentaci dopadů veřejnosti. Evaluace dopadů na základě hodnocených indikátorů je proveditelná a velmi dobře kvantifikovatelná. Nabídka zároveň obsahuje návrh zapojení doplňujících podnikových dat, která se uchazeč zavazuje vygenerovat a využít pro účely vyhodnocení dopadů na inovační ekosystém. Zároveň tento typ dat představuje významnou přidanou informační hodnotu pro zjištění dopadů na inovační ekosystém.
5-7 bodů	Hodnotitelé mají částečné výhrady vůči návrhu hodnocených indikátorů pro zjištění makrodopadu a jejich souladu vůči cílům RIS 2014 – 2020, které ovšem nebrání proveditelnosti a zjištění makrodopadu intervencí, resp. podpořených podniků, na inovační ekosystém. Hodnotitelé mají drobné připomínky k potenciálu kvantifikace hodnocených indikátorů makrodopadu na inovační ekosystém, což souvisí i se sníženou uchopitelností pro prezentace makrodopadu pro veřejnost. Nabídka zároveň obsahuje návrh zapojení doplňujících podnikových dat, která se uchazeč zavazuje vygenerovat a využít pro účely vyhodnocení makrodopadů na inovační ekosystém. Tento typ dat představuje mírnou přidanou informační hodnotu pro zjištění makrodopadů na inovační ekosystém.
1-4 bodů	Návrh hodnocených indikátorů pro zjištění makrodopadu není, nebo je marginálně relevantní vůči cílům Regionální inovační strategie JMK 2014 – 2020. Atraktivita pro prezentaci veřejnosti a potenciál kvantifikace není za těchto okolností relevantní, popř. kvantifikace významné části relevantních indikátorů je spíše neproveditelná. Nabídka budto neobsahuje návrh zapojení doplňujících dat, nebo zapojení navrženého typu dat má dle hodnotitelů nízký či žádný potenciál pro přidanou informační hodnotu.
0 bodů	Návrh hodnocených indikátorů pro zjištění makrodopadu není relevantní vůči cílům Regionální inovační strategie JMK 2014 – 2020. Atraktivita pro prezentaci veřejnosti a potenciál kvantifikace není za těchto okolností relevantní. Nabídka budto neobsahuje návrh zapojení doplňujících dat, nebo zapojení navrženého typu dat nemá dle hodnotitelů žádný potenciál pro přidanou informační hodnotu.

Hodnocení pro subkritérium č. 4 (Aktivita 3)	
Počet bodů:	Slovní hodnocení
8-10 bodů	Uchazeč detailně a srozumitelně navrhuje možné hodnocení a metodiku jejich měření, které jsou vysoce relevantní pro účely zhodnocení kvality a efektivity governance RIS a dopadu RIS na důvěru a angažovanost stakeholderů. Zároveň je navrhované řešení (navrhovaný postup hodnocení a metodika měření) jednoduše měřitelné a nevyžaduje výrazné kapacity pro sběr dat.
5-7 bodů	Hodnotitelé mají částečné výhrady k návrhu hodnocení a metodice měření vůči relevanci zhodnocení kvality a efektivity governance RIS a dopadu RIS na důvěru a angažovanost stakeholderů. Zároveň existují ze strany hodnotitelů připomínky k navrhovanému řešení, resp. měřitelnosti a požadovaným kapacitám pro sběr dat, které ovšem výrazně nebudou bránit proveditelnosti vyhodnocení.



1-4 bodů	Návrh hodnocených indikátorů a metodiky měření má nízký nebo žádný potenciál pro vyhodnocení kvality a efektivity governance RIS a dopadu RIS na důvěru a angažovanost stakeholderů. Resp. měření a sběr dat nejsou dostatečně popsány či je navržený postup těžko proveditelný (vyžaduje značné časové kapacity).
0 bodů	Navrhovaná metodika nemá odůvodnitelné předpoklady pro vyhodnocení kvality a efektivity governance RIS a dopadu RIS na důvěru a angažovanost stakeholderů. Ostatní posuzované parametry navrhovaného řešení nejsou tudíž relevantní.

Hodnotící komise bude v rámci těchto dílčích hodnotících kritérií hodnotit každý z uvedených požadavků jak jednotlivě, tak i ve vzájemných souvislostech. Jako nevhodnější nabídka bude vyhodnocen takový návrh metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK, který bude nejlépe odpovídat zadavatelem vymezeným cílům popsaným v kapitole 2.1 této zadávací dokumentace.

Zadavatel upozorňuje uchazeče, že součástí jednání hodnotící komise bude i prezentace dokumentu Návrh řešení vyhodnocení dopadu podpory RIS JMK³, který připravil do nabídky pro účely hodnocení tohoto dílčího hodnotícího kritéria. Po prezentaci bude následovat krátká věcná diskuze. Vlastní prezentace však není součástí hodnocení tohoto dílčího hodnotícího kritéria a nemá vliv na udělování bodů v rámci tohoto kritéria. Pozvánku na jednání hodnotící komise uchazeč obdrží nejméně pět pracovních dní před jejím konáním (předpoklad polovina měsíce ledna 2022).

7.3 Sestavení celkového pořadí

Celkový počet bodů uchazeče se bude rovnat součtu počtu bodů dosažených uchazečem v rámci hodnocení jednotlivých dílčích hodnotících kritérií. Uchazeč může získat maximálně 100 bodů.

8. PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

- a. Nabídka bude předložena v **elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje** dostupného na https://zakazky.krajbezkorupce.cz/contract_display_25003.html (viz bod 9 Zadávací dokumentace)
- b. Nabídka bude **podepsána osobou oprávněnou jednat za uchazeče** (u osob zapsaných v obchodním rejstříku bude podepsána v souladu se způsobem jednání zapsaném v obchodním rejstříku), nevyžaduje se zaručený elektronický podpis (tzn. postačí naskenovaný dokument s podpisem na naskenované listině),
- c. Nabídka bude zpracována v českém jazyce, v **písemné formě**
- d. Uchazeč je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty v délce trvání 180 dnů od okamžiku skončení lhůty pro podání nabídek.
- e. Nabídka bude předložena prostřednictvím elektronického podání EZAK v následující struktuře:
 - i. Krycí list nabídky **krycí list nabídky** (vzor krycího listu nabídky je uveden v příloze č. 2 této zadávací dokumentace), jeho součástí je i prohlášení podle bodu 5 zadávací dokumentace.

³ Forma prezentace bude záviset na aktuální epidemiologické situaci v České republice a v Jihomoravském kraji.



- ii. **Výpis z obchodního rejstříku** či jiné obdobné evidence dle čl. 3.2. a) této zadávací dokumentace (prostá kopie).
- iii. Doklad **prokazující oprávnění k podnikání** v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky dle čl. 3.2. b) této zadávací dokumentace (prostá kopie).
- iv. Čestné **prohlášení** v němž dodavatel **osvědčí splnění základní způsobilosti** dle čl. 3.1. této zadávací dokumentace (originál).
- v. **Seznam významných služeb** dokládající technickou kvalifikaci uchazeče dle čl. 3.3.1. zadávací dokumentace.
- vi. **Seznam členů realizačního týmu**, včetně profesních životopisů dokládající technickou kvalifikaci uchazeče dle čl. 3.3.2. zadávací dokumentace.
- vii. **Návrh řešení vyhodnocení dopadu podpory RIS JMK** zpracovaný dle bodu 4 zadávací dokumentace a Přílohy č. 6 zadávací dokumentace.
- viii. Ostatní relevantní informace a dokumenty, např. doklad o oprávnění osoby jednat za dodavatele - plná moc, pověření apod.

9. ELEKTRONICKÝ NÁSTROJ E-ZAK

- 9.1. Veškerá písemná komunikace mezi dodavatelem a zadavatelem v rámci výběrového řízení probíhá výhradně elektronicky. Zadavatel používá pro komunikaci s dodavatelem primárně elektronický nástroj E-ZAK. Zadavatel doporučuje dodavatelům používat pro komunikaci se zadavatelem taktéž tento nástroj.
- 9.2. Veškeré písemnosti zasílané prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK se považují za řádně doručené okamžikem jejich doručení do uživatelského účtu adresáta písemnosti v elektronickém nástroji E-ZAK. Na doručení písemnosti nemá vliv, zda byla písemnost jejím adresátem přečtena, případně, zda elektronický nástroj E-ZAK adresátovi odeslal na kontaktní emailovou adresu upozornění o tom, že na jeho uživatelský účet v elektronickém nástroji E-ZAK byla doručena nová zpráva, či nikoli.
- 9.3. Zadavatel dodavatele upozorňuje, že pro plné využití všech možností elektronického nástroje EZAK je třeba provést a dokončit tzv. registraci dodavatele a ověření identity organizace. Pro ověření identity je nutné, aby měl dodavatel zřízenou datovou schránku nebo disponoval uznávaným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu (blíže viz uživatelská příručka EZAK pro dodavatele – odkaz níže). Alternativně se mohou dodavatelé zaregistrovat a ověřit identitu též v Centrální databázi dodavatelů na portálu FEN.cz. Pokud zadavatel předregistroval dodavatele do elektronického nástroje E-ZAK, uvedl u něj jako kontaktní údaje takové, které získal jako veřejně přístupné, nebo jiné vhodné kontaktní údaje. Je povinností každého dodavatele, aby před dokončením registrace do elektronického nástroje E-ZAK své kontaktní údaje zkontroloval a případně upravil či doplnil jiné.
- 9.4. Za řádné a včasné seznamování se s písemnostmi zasílanými zadavatelem prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK jakož i za správnost kontaktních údajů uvedených u dodavatele zodpovídá vždy dodavatel.
- 9.5. Podrobné informace o ovládání systému jsou dostupné v uživatelské příručce: <https://zakazky.krajbezkorupce.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf>



- 9.6. Zadavatel doporučuje dodavatelům provést před odesláním nabídky test nastavení prohlížeče a systému a test odeslání nabídky zde: https://zakazky.krajbezkorupce.cz/test_index.html
- 9.7. Zadavatel nenese odpovědnost za technické podmínky na straně dodavatele. Zadavatel doporučuje dodavatelům zohlednit zejména rychlost jejich datového připojení tak, aby byla nabídka podána ve lhůtě pro podání nabídek.

10. UZAVŘENÍ SMLOUVY

- 10.1. Vybraný dodavatel je povinen poskytnout zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy. Účastník výběrového řízení vyzvaný k uzavření smlouvy se považuje za vybraného dodavatele. Zadavatel může tento postup použít i opakovaně.
- 10.2. Předložení návrhu na uzavření smlouvy vybraným dodavatelem, který nebude splňovat náležitosti stanovené touto zadávací dokumentací pro návrh na uzavření smlouvy, se považuje za odmítnutí vybraného dodavatele uzavřít smlouvu na realizaci veřejné zakázky dle této zadávací dokumentace a zadavatel může vybraného dodavatele vyloučit z účasti ve výběrovém řízení.

11. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel může zadávací dokumentaci vysvětlit, a to v souladu s podmínkami definovanými v ustanovení § 98 zákona. Pokud o vysvětlení zadávací dokumentace písemně požádá dodavatel, zadavatel vysvětlení uveřejní, odešle nebo předá včetně přesného znění žádosti bez identifikace tohoto dodavatele. Zadavatel není povinen vysvětlení poskytnout, pokud není žádost o vysvětlení doručena včas, a to alespoň 3 pracovní dny před uplynutím lhůt podle § 98 odst. 1 zákona. Pokud zadavatel na žádost o vysvětlení, která není doručena včas, vysvětlení poskytne, nemusí dodržet lhůty podle § 98 odst. 1 zákona.

Uchazeči předkládají své písemné žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

12. LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek začíná běžet dnem následujícím po dni doručení výzvy dodavateli/uveřejnění výzvy a **končí dne 6. ledna 2022 v 10:00 hod.**

13. ZÁVĚREČNÉ INFORMACE

- 13.1. Zadavatel nepřipouští varianty nabídky.



- 13.2. Žádná osoba se nesmí zúčastnit tohoto výběrového řízení jako dodavatel více než jednou.
- 13.3. Dodavatel, který podal nabídku ve výběrovém řízení, nesmí být současně poddodavatelem, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci.
- 13.4. Náklady dodavatelů spojené s účastí ve výběrovém řízení zadavatel nehradí.
- 13.5. Nabídky nebudou dodavatelům vráceny.
- 13.6. Dodavatel podáním nabídky uděluje zadavateli svůj výslovný souhlas se zveřejněním podmínek jeho nabídky v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů).
- 13.7. Dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je vybraný dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 13.8. Nabídka, která:
- nebude úplná nebo nebude obsahovat veškeré doklady, informace a přílohy stanovené touto zadávací dokumentací nebo
 - bude zpracována, označena nebo doručena v rozporu s touto zadávací dokumentací **může být vyřazena a dodavatel z další účasti ve výběrovém řízení vyloučen.**
- 13.9. Zadavatel si vyhrazuje právo:
- v průběhu lhůty pro podání nabídek měnit, doplnit či upřesnit podmínky zadání veřejné zakázky a zadávací dokumentaci,
 - nevybrat žádnou nabídku bez uvedení důvodu,
 - neuzavřít smlouvu s žádným dodavatelem,
 - odmítnout všechny nabídky,
 - výběrové řízení kdykoliv zrušit,
 - Zadavatel upozorňuje účastníky, že je oprávněn vyloučit takového účastníka, který splňuje podmínky v ust. § 48 odst. 5 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

V Brně dne

Otisk razítka

Ing. Ivo Minařík, MPA, vedoucí odboru regionálního rozvoje
Krajského úřadu Jihomoravského kraje



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha č. 1: Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti (vzor)

Příloha č. 2: Krycí list (vzor)

Příloha č. 3: Návrh smlouvy o dílo

Příloha č. 4: Šablona pro návrh metodického řešení

Příloha č. 5: Popis hodnocených podpor RIS JMK 2014 – 2020

Příloha č. 6: Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje 2014 - 2020

