

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

**„Vyhodnocení dopadů**

**Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje**

**2014 - 2020“**

**- opakované řízení**



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

## Obsah

1. PREAMBULE.....	3
1.1. Název veřejné zakázky.....	3
1.2 Informace o zadavateli .....	3
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 .....	10
2.3 Místo plnění.....	10
2.4 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky.....	10
3. KVALIFIKACE DODAVATELŮ .....	10
3.1 Základní způsobilost .....	11
3.2 Profesní způsobilost .....	11
3.3 Technická kvalifikace .....	11
3.3.1 Seznam významných služeb .....	11
3.3.2 Seznam členů řešitelského týmu.....	12
4. POŽADAVKY NA JEDNOTNÝ ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY .....	13
5. OBCHODNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY .....	14
6. ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU METODICKÉHO ŘEŠENÍ .....	14
7. HODNOTÍCÍ KRITÉRIA.....	14
7.1 Kritérium Nabídková cena .....	15
7.2 Kritérium Kvalita návrhu řešení vyhodnocení dopadů RIS JMK .....	15
7.3 Sestavení celkového pořadí.....	18
8. PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY .....	18
9. ELEKTRONICKÝ NÁSTROJ E-ZAK.....	19
10. UZAVŘENÍ SMLOUVY .....	20
11. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE .....	20
12. LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDEK .....	20
13. ZÁVĚREČNÉ INFORMACE .....	20
SEZNAM PŘÍLOH .....	21



## 1. PREAMBULE

Tato Zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro podání nabídek pro veřejnou zakázku malého rozsahu na služby zadávanou dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále také jen „zákon“).

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. Aktivity RIS JMK vybrané k hodnocení jsou uvedeny v kapitole 2.1.2 dle specifických požadavků dílčích aktivit evaluace a podrobněji popsány v Příloze č. 6 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 a implementaci monitoringu dopadů governance RIS JMK.

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 Akcelérátor II, dále z prostředků Jihomoravského kraje a z prostředků statutárního města Brna.

### 1.1. Název veřejné zakázky

**Vyhodnocení dopadů realizace Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje 2014 – 2020 – opakované řízení**

### 1.2 Informace o zadavateli

Zadavatel: Jihomoravský kraj (na základě Smlouvy o společném postupu zadavatelů ze dne 08.02.2022)



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



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: David Uhlíř, [uhlir@jic.cz](mailto:uhlir@jic.cz)

Za právní část: Klára Benišová, [benisova.klara@jmk.cz](mailto: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
2. kvantifikovaných dopadech podpory RIS JMK pro inovační ekosystém JMK jako celek.

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

- AKTIVITA 1 Dopad podpory na úspěch podpořených subjektů, na inovační ekosystém jako celek a přínosy jednotlivých podpor RIS
- AKTIVITA 2 Vyhodnocení kvality a efektivity governance RIS, dopadu RIS na inovační ekosystém v podobě důvěry a angažovanosti stakeholderů 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 přehled **hodnocených dopadových indikátorů**, které budou použity v rámci jednotlivých aktivit evaluace. Přehled bude obsahovat zdůvodnění zařazení dopadového indikátoru, 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 v rámci šetření dopadů podpory RIS podpořených subjektů, resp. pro šetření důvěry a angažovanosti.

### AKTIVITA 1: 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 regionální ekonomiku a 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 1 je kvalitativní výzkum, který bude proveden kombinací dotazníků a strukturovaných rozhovorů.

Úkolem zhotovitele bude:

- nastavit logickou matici šetření a navrhnout design otázek pro kvalitativní průzkum se zohledněním vývojové fáze inovačních firem
- **provést kvalitativní průzkum u minimálně 60 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 hodnocených podpor RIS jako celek na úspěch jednotlivých podpořených subjektů (jak se zlepšila výkonnost firem díky poskytnutým podporám?)
- vyhodnotit agregované dopady podpor na rozvoj inovačního ekosystému (makrodopad). Tzn. jak lze z dopadů intervencí na úrovni jednotlivých firem odhadovat dopad na celou regionální ekonomiku např. ve vyšší zaměstnanosti, tržbách firem, daňových výnosech, změnu struktury zaměstnanosti směrem k více kvalifikovaným pracovním místům apod..

Dodavatel sám navrhne vhodný poměr dotazníků a rozhovorů v rámci své nabídky. Současně se očekává, že dodavatel v nabídce navrhne konkrétní metodu, kterou zhodnotí, zda a jak se zlepšila výkonnost firem díky poskytnuté podpoře. Navržená metoda průzkumu firem by měla rovněž být navržena tak, aby umožnila sběr vhodných vstupů pro následné zhodnocení makrodopadu.

Poskytovatelé podpory (JIC, RHK Brno, Intemac) mají s podpořenými firmami ve většině případů vytvořený dlouhodobý vztah a předpokládá se, že ochota firem zapojit se do šetření bude díky tomuto vztahu vysoká.

Cílová skupina	Min. šetřený vzorek	Specifické požadavky šetření
<b>INOVAČNÍ PODNIKY</b>	60 (ze 120 evidovaných firem podpořených podporou RIS dvakrát a více)	<p>Doporučená forma kvalitativního průzkumu je provedení řízeného strukturovaného rozhovoru se zástupcem podpořené firmy (online formou nebo na místě) a nebo lze kvalitativní průzkum provést kombinovanou formou, a sice část firem prošetřit řízeným strukturovaným rozhovorem (min. však 30 firem) a zbývající subjekty prošetřit elektronickým dotazníkovým šetřením.</p> <p>Pro vyhodnocení úspěchu podpořených subjektů je zapotřebí inovační podniky vyhodnotit z hlediska:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- subjektivní hodnocení přínosů podpory ze strany firmy</li> </ul>

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 všech hodnocených podpor 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?

Jak se zlepšila výkonnost firem díky jednotlivým intervencím RIS a do jaké míry jsou dopady intervencí RIS adekvátní vynaloženým zdrojům?

Jak lze z dopadů intervencí na úrovni jednotlivých firem odhadovat dopad na celou regionální ekonomiku?

Jaká zlepšení je možné na základě evaluace doporučit pro jednotlivé realizované intervence, případně pro podporu jako celku?

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 intervencí 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 2: 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

Důvěra a angažovanost aktérů je považována za jeden z klíčových dlouhodobých dopadů realizace RIS v Jihomoravském kraji, který zásadně podmiňuje efektivitu řízení (governance) strategie. Tento aspekt však dosud nebyl nikdy systematicky hodnocen. Aktivita vychází z předpokladu, že je možné vysledovat příčinnou souvislosti mezi důvěrou a angažovaností (které usnadňují spolupráci a kolektivní akci většího počtu aktérů).



Cílem aktivity je nastavit na základě dodaných výstupů dlouhodobé evaluační procesy v rámci RIS JMK, otestovat v podobě pilotního šetření, a umožnit nastavení dlouhodobého sledování vývoje důvěry a angažovanosti aktérů v rámci inovačního ekosystému v Jihomoravském kraji. 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; metodika by měla odrážet i aktuální poznatky a metodické přístupy v tématu měření důvěry jako předpokladu efektivní koordinace většího počtu subjektů
- 2) vyhotovení metodiky hodnocení celkového dopadu realizace RIS v podobě změny vzájemné důvěry mezi stakeholdery a angažovanosti stakeholderů do procesu RIS, a to včetně důvěry mezi jednotlivými segmenty tzv. triple helix (tj. podnikové, akademické a veřejné sféry)
- 3) na základě vyhotovené metodiky schválené zadavatelem provedení pilotního 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 veřejné sféry v takovém rozsahu, aby bylo možné zhodnotit i míru důvěry mezi jednotlivými segmenty ekosystému navzájem (tj. podnikový – akademický, podnikový – veřejný, akademický – veřejný, a to vždy vnímání mezi segmenty v obou směrech, tedy vnímaná důvěra podniků vůči akademikům, vnímaná důvěra akademiků vůči podnikům atd.). Předpokládá se, že vzorek dotazovaných bude mít minimální rozsah 150 respondentů. Konkrétní přehled respondentů bude poskytnut zadavatelem.

## **Výstupy zakázky**

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

### **Aktivita 1**

- i. Databázový soubor obsahující anonymizovaná primární data získaná kvalitativním průzkumem a data použitá pro zpracování analýzy dopadů
- ii. 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





- doporučení pro možné budoucí změny v nastavení intervencí
- zhodnocení dopadů intervencí na regionální ekonomiku Jihomoravského kraje s maximální možnou mírou jejich kvantifikací (makrodopad)
- 

## Aktivita 2

- iii. Databázový soubor obsahující anonymizovaná primární data z dotazníkového šetření stakeholderů a zápis z konané focus group
- iv. Analytická zpráva hodnotící řízení governance a doporučení pro možné zlepšení dle požadavků zadavatele pro aktivitu 2
- v. 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

- vi. Stručná souhrnná zpráva obsahující hlavní zjištění a doporučení. Součástí je max. dvoustránkový manažerský souhrn.
- vii. 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
1.	Vyhotovení evaluačního plánu, včetně plánu sběru primárních dat a pilotního katalogu hodnocených indikátorů dopadu pro jednotlivé aktivity evaluace	X								
	<b>Aktivita 1</b>		X	X	X	X	X			
5.	Design dotazníků a metodiky kvalitativního průzkumu		X							
6.	Kvalitativní průzkum podpořených subjektů		X	X	X					
7.	Analytické práce vyhodnocení dopadu na úspěch podpořených subjektů a agregovaný dopad na inovační ekosystém				X	X				
8.	Analytické práce hodnotící přínosy jednotlivých intervencí RIS					X				
9.	Odevzdání výstupů pro aktivitu 1 (databázové soubory a analytická zprávy)						X			



	Aktivita 2 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 2 a závěrečnou veřejnou prezentaci									X270

## 2.2 Doba plnění

Předpokládané zahájení: ihned po nabytí účinnosti smlouvy

Předpokládané ukončení: 270 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.

## 2.4 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu této veřejné zakázky na částku v celkové výši **970.000,- Kč** bez DPH. Předpokládaná hodnota zakázky je stanovena také jako maximální přípustná nabídková cena a nemůže být v nabídce uchazeče překročena.

## 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 odpovídajícím 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 300 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 témat<sup>1</sup>):

- a) Evaluace 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 evaluace konkrétních 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 dokumentaci<sup>2</sup>.
- 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 „expert na evaluace“ – tato osoba musí splňovat následující kritéria:
  - minimálně 5 let praxe konzultanta či analytika v oblasti ekonomického rozvoje a/nebo inovací;

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

<sup>2</sup> Např. Strategie / Program rozvoje kraje.



- v posledních osmi letech byl/a členem řešitelského týmu minimálně 3 projektů spadajících svým zaměřením do předmětu zadávací dokumentace (tedy evaluace podpory podniků, inovací, resp. podpory ekonomického rozvoje, nebo rozvoje talentů a lidských zdrojů pro znalostní ekonomiku);
- 

b) 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 návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK.

Návrh bude zpracován v souladu s cíli jednotlivých evaluačních aktivit a s ohledem na obsah dílčího hodnotícího kritéria Kvalita návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK.

Návrh metodického řešení bude uchazečem zpracován do strukturované šablony, která je přílohou č. 4 zadávací dokumentace „Šablona pro návrh metodického řešení“. Příloha č. 4 zároveň obsahuje i podrobnější pokyny k vypracování návrhu metodickou řešení s ohledem na obsah dílčího hodnotícího kritéria Kvalita návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK.

Návrh bude strukturován do těchto 3 hlavních kroků, které tvoří základní logiku postupu řešení, kterou požaduje zadavatel:

- 1) Návrh metodiky pro kvalitativní průzkum dopadů na výkonnost podniků v rámci jednotlivých intervencí hodnocených v aktivitě 1 se zaměřením na zhodnocení dopadu na podpořené subjekty a přínos dílčích intervencí RIS
- 2) Návrh metodiky pro kvantifikaci celkového dopadu podpory na inovační ekosystém s důrazem na srovnání s vynaloženými prostředky na podporu RIS
- 3) 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	30 %
2.	Kvalita návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK	70 %



## 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. Každé 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:

Počet bodů	$= \frac{\text{nejnižší nabídková cena}}{\text{hodnocená nabídková cena}}$	<b>x 100 x váha dílčího kritéria Nabídková cena</b>
------------	--	---

Nabídka s nejnižší nabídkovou cenou tak získá max. celkem 30 bodů.

## 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 v třech níže uvedených subkritériích:

Číslo subkritéria (Evaluační aktivita)	Zaměření hodnocení v rámci subkritéria
<b>1.</b> Aktivita 1 Hodnocení dopadu na výkonnost podniků	Relevance a kvalita navržené metodiky pro vyhodnocení (včetně návrhu dotazníkového šetření / strukturovaných rozhovorů) 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.
<b>2.</b> Aktivita 1 Hodnocení dopadu na inovační ekosystém, resp. regionální ekonomiku	Relevance a kvalita navržené metodiky pro zhodnocení souhrnného dopadu a přínosů (makrodopad) hodnocených podpor na inovační podniky a na celou regionální ekonomiku.  V rámci kvality bude zohledněn: <ul style="list-style-type: none"> <li>- relevance návrhu metodiky a návrhu hodnocených indikátorů na zjištění dopadu na inovační ekosystém, resp. regionální ekonomiku</li> <li>- potenciál kvantifikace dopadů (např. možnost demonstrace pákového efektu celkové podpory RIS), včetně využití dat, která nebudou dostupná z kvalitativního průzkumu (např. z firemních databází, webových zdrojů jako portály pracovních příležitostí, investorských platforem apod.)</li> </ul>
<b>3.</b> Aktivita 2	Relevance a kvalita navržené metodiky pro zhodnocení kvality a efektivity governance RIS a přístup k hodnocení důvěry a angažovanosti stakeholderů, včetně možného využití osvědčených přístupů ze zahraničí



Vzhledem ke skutečnosti, že dílčí hodnotící kritérium Kvalita návrhu metodiky vyhodnocení dopadů RIS JMK nelze vyjádřit číselně, přiřadí hodnotící komise v každém subkritériu na základě níže popsané bodovací stupnice nabídky body:

Hodnocení pro subkritérium č. 1 (Aktivita 1 Hodnocení dopadu na výkonnost podniků)	
Počet bodů:	Slovní hodnocení
8-10 bodů	Relevance a kvalita navržené metodiky kvalitativního průzkumu pro vyhodnocení dopadů jednotlivých intervencí na výkonnost podniků 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 kvalitativního průzkumu pro vyhodnocení dopadů podpory na výkonnost podniků 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 kvalitativního průzkumu pro vyhodnocení dopadů jednotlivých intervencí na výkonnost podniků 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. 2 (Aktivita 1 Hodnocení dopadu na inovační ekosystém, resp regionální ekonomiku)	
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 buďto 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 buďto neobsahuje návrh zapojení doplňujících dat, nebo zapojení navrženého typu dat nemá dle hodnotitelů žádný potenciál pro přidanou informační hodnotu.

Hodnocení pro subkritérium č. 3 (Aktivita 2)	
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 popsané 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.

**Zadavatel upozorňuje uchazeče, že uchazeč musí získat při hodnocení v každém výše uvedeném subkritériu (č. 1-3) minimálně 3 body, aby bylo v hodnocení jeho nabídky pokračováno. Nedosažení příslušné hranice bude důvodem pro vyloučení uchazeče.**

Body přidělené v každém subkritériu budou poté sečteny a poté přepočteny dle následujícího vzorce:

Počet bodů v subkritériu	=	$\frac{\text{počet bodů udělený hodnocené nabídce}}{\text{počet bodů udělený nejlépe hodnocené nabídce}}$	x 100 x váha subkritéria
-----------------------------	---	---	-----------------------------



Nabídka, která bude obsahovat nejkvalitněji zpracovaný Návrh metodiky vyhodnocení dopadů RIS JM získá celkem max. 70 bodů

Zadavatel dále upozorňuje uchazeče, že součástí jednání hodnotící komise bude i prezentace dokumentu Návrh řešení vyhodnocení dopadu podpory RIS JMK<sup>3</sup>, 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 udělované body v rámci tohoto kritéria. Pozvánku na jednání hodnotící komise uchazeč obdrží nejméně pět pracovních dní před jejím konáním (předpoklad polovina měsíce března 2022).

### 7.3 Sestavení celkového pořadí

**Celkový počet bodů uchazeče se bude rovnat součtu počtu bodů dosažených uchazečem v rámci hodnocení dílčího kritéria Nabídkové cena a počtu bodů dosažených uchazečem v rámci hodnocení dílčího kritéria Kvalita návrhu řešení vyhodnocení dopadů RIS JMK. 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\\_25689.html](https://zakazky.krajbezkorupce.cz/contract_display_25689.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.
  - 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) – vzor čestného prohlášení je uveden v příloze č. 1 této zadávací dokumentace.

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



- 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 6 zadávací dokumentace a Přílohy č. 4 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 ovládní 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](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 9. března 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 10.02.2022

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

## 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



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





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

