

MHMPP078S87H

Stejnopis č.¹.....

SMLOUVA O PROVEDENÍ IMPLEMENTACE KOMPLEXNÍHO NÁVRHU ŘEŠENÍ INOVAČÍ V PRAZE

DIL/53/03/001864/2021

uzavřená dle § 1746 odst. 2 ve spojení s § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném a účinném znění (dále jen „OZ“)

1. SMLUVNÍ STRANY

Hlavní město Praha

se sídlem Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581

DIČ: CZ00064581

zastoupené Ing. Vojtěchem Žabkou, ředitelem PRI MHMP

bankovní spojení: PPF Banka

číslo účtu: 5157998/6000

(dále jen „**Objednatel**“)

na straně jedné

a

BeePartner a.s.

se sídlem: nám. Svobody 527, Lyžbice, 739 61 Třinec

IČO: 03589277

DIČ: CZ03589277

zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. B10621

zastoupená: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 107-8970230217/0100

(dále jen „**Zhotovitel**“)

na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel dále společně jen „**Smluvní strany**“ nebo každý z nich samostatně jen „**Smluvní strana**“)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku tuto smlouvu o provedení implementace návrhu řešení (dále jen „**Smlouva**“).

2. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 2.1. Objednatel provedl výběrové řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Implementace komplexního řešení městských inovačních projektů“, jejímž předmětem je provedení příslušné implementace návrhu řešení (dále jen „Veřejná zakázka“).
- 2.2. Zhotovitel podal závaznou nabídku na Veřejnou zakázku a v rámci této Veřejné zakázky byl Objednatelem vybrán k uzavření této Smlouvy.
- 2.3. Zhotovitel si je vědom, že Objednatel považuje účast Zhotovitele ve Veřejné zakázce při splnění požadavků na kvalifikaci za potvrzení skutečnosti, že Zhotovitel je ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 OZ schopen při plnění této Smlouvy jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena, s tím, že případné jeho jednání bez této odborné péče půjde k jeho tíži.
- 2.4. Objednatel má s ohledem na výsledek výběrového řízení na Veřejnou zakázku v úmyslu zadat Zhotoviteli realizaci předmětu plnění Veřejné zakázky.
- 2.5. Smluvní strany mají zájem upravit svá práva a povinnosti tak, aby zejména došlo ze strany Zhotovitele k řádné realizaci předmětu plnění Veřejné zakázky, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky a nabídkou Zhotovitele na Veřejnou zakázku
- 2.6. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje veškerými odbornými předpoklady potřebnými pro zhotovení díla dle Smlouvy, je k jeho plnění oprávněn a na jeho straně neexistují žádné překážky, které by mu bránily dílo dle této Smlouvy pro Zadavatele zhotovit.
- 2.7. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 OZ.
- 2.8. Smluvní strany prohlašují, že zachovají mlčenlivost o skutečnostech, které se dozvědí v souvislosti s touto Smlouvou a při jejím plnění a jejichž vyjádření by jim mohlo způsobit újmu. Tímto nejsou dotčeny povinnosti Objednatele vyplývající z právních předpisů.

3. ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1. Účelem této Smlouvy je systémové a efektivní nastavení procesů koordinace a kooperace inovačních projektů a návrh na zajištění sjednocení inovačního prostředí v hlavním městě Praze (dále jen „Implementace“).
- 3.2. Předmětem Smlouvy je provedení Implementace, jejíž součástí je:
 - a) Vytvoření návrhu implementačního prostředí pro inovační projekty v podmínkách/strukturách Magistrátu hl. m. Prahy (MHMP), zahrnující zejména:
 - nastavení spolupráce jednotlivých organizací a definice prioritních aktivit
 - implementaci inovační matice v rámci dotčených odborů MHMP vč. relevantních organizací města
 - nastavení modelu rozvoje pražského inovačního ekosystému, který zohledňuje:
 - o podporu rozvoje kapacit a otevřenosti zaměstnanců MHMP a jeho organizací v oblasti městských inovací;

- podporu kultury odolnosti (resilience) vůči rizikům spojenými s inovacemi;
 - podporu budování pracovní kultury, která odpouští chyby zaměstnanců města, vzniklých ve vztahu s přípravou a implementací městských inovačních projektů;
 - produkci, volný (spravedlivý) tok a využití dat (a datové analytiky);
 - spolupráci s externími aktéry za účelem posílení data managementu a následného zefektivnění řízení města;
 - zřízení zvláštního rámce financování na podporu inovací, které se zaměřují na řešení konkrétních městských problémů (např.: challenge-based innovation fond);
 - pravidelné, standardizované měření a vyhodnocení dopadu inovačních projektů, programů a strategií;
 - rozvoj a implementaci inovačních projektů s přidanou hodnotou, které reagují na konkrétní problémy města (problémy, kde tkví příležitost ve vztahu k digitální transformaci)
- návrh na ukotvení inovačního týmu v prostředí HMP.
- b) Nastavení spolupráce a komunikace inovačních aktivit MHMP k externím subjektům i dovnitř, tj.
- návrh podpory, koordinace a komunikace městských inovací v prostředí HMP vč. nastavení efektivní moderace diskuse v rámci místního inovačního ekosystému;
 - zapojení HMP do mezinárodní spolupráce a projektů relevantních pro městské inovace, tj. zajištění aktivní participace v mezinárodních projektech typu HORIZON 2020, Bloomberg Global Mayors Challenge apod.;
 - aktivity rozvoje spolupráce se soukromým sektorem v Praze s ohledem na systematickosti, transparentnost a rovné podmínky v souladu s ZZVZ a podporou de minimis vč. definic právního rámce;
 - koncept podpory místních start-upů, zapojení venture capital a private equity fondů do diskuse nad podporou inovací v Praze.
- c) Metodická a procesní podpora v maximálním rozsahu 300 hodin, a to zejména:
- metodické vedení v přípravě sebehodnotící inovační matice s cílem zvýšit efektivitu projektového řízení a integraci inovací v rámci odborů MHMP;
 - metodická a procesní podpora zapojení HMP do mezinárodní spolupráce a projektů relevantních pro městské inovace;
 - ad-hoc konzultace k rozvoji pražského inovačního ekosystému po dobu trvání Veřejné zakázky.
(dále jen „Dílo“)

3.3. Objednatel se zavazuje Dílo specifikované v tomto článku Smlouvy od Zhotovitele převzít za podmínek ve Smlouvě stanovených a za včas a řádně předané Dílo bez vad a nedodělků Zhotoviteli zaplatit smluvní cenu.

4. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

4.1. Cena za Dílo uvedené v čl. 3.2. byla stanovena na základě nabídky podané ve výběrovém řízení jako cena maximální a nepřekročitelná, a to ve výši **1 795 500,- Kč bez DPH** (slovy [jedenmilionsedmsetdevadesátpěttisíc pětset korun českých] (dále jen „Cena“), plus 21% DPH ve výši 377 055,- Kč (slovy třístasedmdesátsedmtisíc padesátpět korun českých), tj. celkem ve výši **2 172 555,- Kč** (slovy: dvamilionystosedmdesátdvatisíc pětsetpadesátpět korun českých) s DPH.

4.2. Cena je sestavena ze tří (3) složek, kterými jsou:

- a) Cena za vytvoření návrhu implementačního prostředí pro inovační projekty v podmínkách/strukturách Magistrátu hl. m. Prahy (MHMP) dle čl. 3.2 písm. a) této Smlouvy;
- b) Cena za nastavení spolupráce a komunikace inovačních aktivit MHMP k externím subjektům i dovnitř dle čl. 3.2 písm. b) této Smlouvy;
- c) Cena za 300 hodin metodické a procesní podpory dle čl. 3.2 písm. c) této Smlouvy.

4.3. Složky dle čl. 4.2 písm. a) a b) této Smlouvy jsou dány jako paušálně stanovené ceny za veškeré plnění uvedené v Cenové kalkulaci, jež tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy (dále jen „Cenová kalkulace“), tj. za položky:

- a) návrh implementačního prostředí pro inovační projekty v podmínkách/strukturách Magistrátu hl. m. Prahy (MHMP) dle čl. 3.2 písm. a) této Smlouvy;
- b) nastavení spolupráce a komunikace inovačních aktivit MHMP k externím subjektům i dovnitř dle čl. 3.2 písm. b) této Smlouvy.

4.4. Složka dle čl. 4.2 písm. c) této Smlouvy je dána jako rámcová, kdy její výše bude určena dle skutečně poskytnutého rozsahu metodické a procesní podpory dle čl. 3.2 písm. c) této Smlouvy. Cena dle tohoto článku bude vyúčtována dle hodinové sazby uvedené v Cenové kalkulaci dle skutečně poskytnutého plnění. Objednatel není povinen vyčerpat stanovený maximální rozsah metodické a procesní podpory ve výši 300 hodin; Zhotovitel bere na vědomí, že cena za Dílo reálně zaplacená Zadavatelem oproti Ceně uvedené v čl. 4.1 Smlouvy výše může být tedy ve výsledku nižší.

4.5. Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s plněním předmětu této Smlouvy. Cena je nezávislá na vývoji cen a kursových změnách.

4.6. Cena za Dílo je cenou nejvyšší přípustnou a je konečná. Cena může být měněna pouze písemným dodatkem k této Smlouvě, a to pouze v případě, že po uzavření Smlouvy a před termínem předání a převzetí Díla dojde ke změně sazeb DPH (je možná výhradně změna výše DPH).

4.7. Nárok na zaplacení Ceny po dokončení a předání Díla vzniká Zhotoviteli následovně:

- a) část Ceny dle čl. 4.2 písm. a) této Smlouvy po řádném dokončení a předání části Díla dle čl. 3.2 písm. a) této Smlouvy;

- b) část Ceny dle čl. 4.2 písm. b) této Smlouvy po řádném dokončení a předání části Díla dle čl. 3.2 písm. b) této Smlouvy;
 - c) část Ceny dle čl. 4.2 písm. c) Smlouvy bude Zhotovitelem vyúčtována vždy za uplynulý kalendářní měsíc na základě skutečně odpracovaných hodin; služby budou dle požadavků Objednatele v potřebném členění specifikovány v příloze k faktuře předem odsouhlasené Objednatelem.
- 4.8. Faktura (daňový doklad) bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené právními předpisy. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je Objednatel oprávněn daňový doklad vrátit Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit nebo vystavit nový daňový doklad – lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu Objednateli. Po dobu opravy daňového dokladu není Objednatel v prodlení s placením Ceny za Dílo, resp. její částí.
- 4.9. Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů Smluvními stranami dohodnuta na třicet (30) kalendářních dnů ode dne řádného doručení faktury Zhotovitelem Objednateli. Daňový doklad se považuje za řádný a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka odepsána z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele uvedeného v záhlaví této Smlouvy.
- 4.10. Lhůta splatnosti uvedená v článku 4.6 výše se vztahuje i na úhradu jiných plateb uskutečňovaných na základě této Smlouvy (např. úroky z prodlení, smluvní pokuty, náhrada škody).
- 4.11. V případě, že se Zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, je povinen o tom neprodleně písemně informovat Objednatele. Bude-li Zhotovitel ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem, bude část Ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhrazena přímo na účet správce daně v souladu s § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. O tuto částku bude ponížena celková Cena a Zhotovitel obdrží Cenu bez DPH. V případě, že se Zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu tohoto odstavce, má Objednatel současně právo od této Smlouvy odstoupit.
- 4.12. Objednatel není v prodlení se zaplacením dluhu, resp. jeho odpovídající části, pokud je z okolností zřejmé, že mu vznikne nebo se stane splatnou pohledávka za Zhotovitelem, která bude způsobilá k započtení.
- 4.13. Zaplacení daňových dokladů – faktur vystavených Zhotovitelem nepředstavuje převzetí Díla nebo jeho části ani prohlášení o bezvadnosti účtovaných plnění či konkludentní akceptaci bezvadnosti Díla nebo jeho části.

5. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 5.1. Místem plnění je adresa sídla Zhotovitele. Předání výstupů, schůzky týmu a kulaté stoly se budou konat v prostorách Objednatele na adrese Palác Adria, Jungmannova 36, Nové Město, 110 00 Praha 1

5.2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo v souladu s touto Smlouvou podle časových požadavků Objednatele, přičemž termín dokončení a předání Díla je pro Zhotovitele závazný, konečný a nepřekročitelný. Pro plnění jsou stanoveny následující závazné milníky:

a) Příprava

- Úvodní schůzka týmu Zhotovitele se zástupci Objednatele
- Předložení návrhu (osnovy) a harmonogramu zpracování Implementace
- Představení přístupu Zhotovitele ke zpracování Implementace
do 5 pracovních dnů od nabytí účinnosti Smlouvy

b) Zpracování návrhu části Díla dle čl. 3.2.1 této Smlouvy

- Předložení návrhu první části Díla k připomínkám/schválení Objednatele
do 30 pracovních dnů od data úvodní schůzky dle bodu 5.2.1

c) Připomínky/schválení části Díla dle čl. 3.2.1 této Smlouvy Objednatelem

do 10 pracovních dnů ode dne předložení návrhu části Díla dle čl. 3.2.1 této Smlouvy Zhotovitelem dle čl. 5.2.2 výše

d) Finalizace části Díla dle čl. 3.2.1 této Smlouvy

- Předložení finálního znění první části Díla
do 10 pracovních dnů ode dne doručení připomínek/schválení návrhu části Díla dle čl. 3.2.1 této Smlouvy Zhotoviteli dle bodu 5.2.3 výše

e) Zpracování návrhu části Díla dle čl. 3.2.2 této Smlouvy

- Předložení návrhu druhé části Díla k připomínkám/schválení Objednatele
do 80 pracovních dnů od data úvodní schůzky dle bodu 5.2.1

f) Připomínky/schválení části Díla dle čl. 3.2.2 této Smlouvy Objednatelem

do 10 pracovních dnů ode dne předložení návrhu části Díla dle čl. 3.2.2 této Smlouvy Zhotovitelem dle čl. 5.2.5 výše

g) Finalizace části Díla dle čl. 3.2.2 této Smlouvy

- Předložení finálního znění druhé části Díla
do 10 pracovních dnů ode dne doručení připomínek/schválení návrhu části Díla dle čl. 3.2.2 této Smlouvy Zhotoviteli dle bodu 5.2.3 výše

h) Metodická a procesní podpora dle čl. 3.2.3 této Smlouvy

po dobu trvání realizace Díla

6. POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

6.1. Zhotovitel se zavazuje:

- a) Informovat neprodleně Objednatele o všech skutečnostech majících vliv na plnění dle této Smlouvy;
 - b) plnit řádně a ve stanovených termínech své povinnosti vyplývající z této Smlouvy;
 - c) při plnění předmětu Smlouvy být Objednateli k dispozici, vystupovat proaktivně a aktivně spolupracovat s osobou oprávněnou jednat za Objednatele dle článku 8.2. této Smlouvy;
 - d) zajistit plnění Smlouvy za účasti osob, pomocí kterých byla prokázána kvalifikace a jejichž kvalifikace byla předmětem hodnocení v rámci výběrového řízení na Veřejnou zakázku. Seznam těchto osob tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy;
 - e) požádat včas Objednatele o potřebnou součinnost za účelem řádného plnění této Smlouvy;
 - f) chránit zájmy Objednatele;
 - g) poskytovat plnění dle této Smlouvy svědomitě a s řádnou a odbornou péčí. Při poskytování služeb je Zhotovitel vázán zákony, obecně závaznými právními předpisy a pokyny Objednatele, pokud tyto nejsou v rozporu s těmito normami nebo zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen při výkonu své činnosti včas písemně upozornit Objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů, jejichž následkem může vzniknout škoda nebo nesoulad se zákony nebo obecně závaznými právními předpisy. Pokud Objednatel navzdory tomuto upozornění trvá na svých pokynech, Zhotovitel neodpovídá za škodu vzniklou v této příčinné souvislosti;
 - h) že při své činnosti bude dbát, aby nebyla poškozena dobrá pověst a dobré jméno Objednatele;
 - i) že služby ani výsledky své činnosti, zachycené a předané Objednateli v jakékoliv podobě, neposkytne bez předchozího písemného souhlasu Objednatele třetí straně;
 - j) po ukončení plnění Díla předat Objednateli Dílo, a to ve formě tištěné a dále ve formě elektronické na vhodném nosiči a v odpovídajícím formátu;
 - k) Informovat Objednatele o stavu realizace Díla nejpozději do 3 pracovních dnů poté, co byl k tomu Objednatelem vyzván.
- 6.2. Pokud v průběhu plnění předmětu této Smlouvy využije Zhotovitel služeb třetích stran, bude Zhotovitel za tuto třetí stranu odpovídat, jako by plnil sám, včetně odpovědnosti za způsobenou škodu.
- 6.3. V případě změny poddodavatele či při potřebě využití služeb dalšího poddodavatele musí mít Zhotovitel písemný souhlas Objednatele. Stejný mechanismus se uplatní v případě změny osoby uvedené v příloze č. 1. Náhrada osoby je možná pouze za osobu obdobně kvalifikovanou. Objednatel je oprávněn nabídnutou osobu odmítnout, v takovém případě je Zhotovitel povinen předložit další osobu.
- 6.4. Objednatel se zavazuje poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost potřebnou pro plnění dle této Smlouvy, a to, pokud bude o takovou součinnost v dostatečném předstihu písemně požádán.

7. UKONČENÍ SMLOUVY

- 7.1. Tuto Smlouvu lze ukončit jejím splněním, dohodou Smluvních stran nebo odstoupením od Smlouvy z důvodů stanovených v zákoně nebo ve Smlouvě.
- 7.2. Objednatel je dále oprávněn od Smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, nastane-li i některá z níže uvedených skutečností:
- (i) dojde-li k podstatnému porušení povinností uložených Zhotoviteli Smlouvou;
 - (ii) proti majetku Zhotovitele bude vedeno insolvenční řízení;
 - (iii) pokud budou naplněny předpoklady uvedené v § 223 ZZVZ.
- 7.3. Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy Objednatelem. Za podstatné porušení Smlouvy se považuje nezaplacení Ceny plnění v termínu stanoveném touto Smlouvou, ač Zhotovitel Objednatele na toto porušení písemně upozornil a poskytl mu dostatečně dlouhou lhůtu k dodatečnému splnění této povinnosti.

8. ZÁSTUPCI SMLUVNÍCH STRAN, OZNAMOVÁNÍ

- 8.1. Zhotovitel jmenoval tyto zástupce odpovědné za komunikaci s Objednatelem v souvislosti s předmětem plnění dle této Smlouvy:
- Daniel Konczyna, e-mail: [REDACTED]
- 8.2. Objednatel jmenoval tyto zástupce odpovědné za komunikaci se Zhotovitelem v souvislosti s předmětem plnění dle této Smlouvy:
- Jaromír Beránek, e-mail: [REDACTED]
- Vojtěch Žabka, e-mail: [REDACTED]
- 8.3. Není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, veškerá oznámení, která mají nebo mohou být učiněna mezi Smluvními stranami podle této Smlouvy, musí být vyhotovena písemně a doručena druhé Smluvní straně oprávněnou zasilatelskou službou, osobně (s písemným potvrzením o převzetí) nebo doporučenou zásilkou odeslanou s využitím provozovatele poštovních služeb; má se za to, že takové oznámení došlo třetí pracovní den po odeslání, bylo-li však odesláno na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání. V případě reklamace lze písemné oznámení zaslat také prostřednictvím e-mailu.

9. POVINNOST MLČENLIVOSTI A OCHRANA INFORMACÍ

- 9.1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této Smlouvy i po uplynutí doby, na kterou je tato Smlouva uzavřena, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od Objednatele v souvislosti s jejím plněním. Této povinnosti může Zhotovitele písemně zprostit pouze Objednatel. Tím není dotčena možnost Zhotovitele uvádět činnost dle této Smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném Objednatelem. Zároveň tím není dotčena možnost Zhotovitele uvádět skutečnosti podléhající mlčenlivosti poddodavatelům Zhotovitele, pokud tito budou zavázáni ve smluvním vztahu ke Zhotoviteli ke stejnému rozsahu povinnosti mlčenlivosti, jaká vyplývá pro Zhotovitele z této Smlouvy.
- 9.2. Zhotovitel se zavazuje uhradit Objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti Zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

10. SANKČNÍ UJEDNÁNÍ

- 10.1. Zhotovitel je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu v následujících případech:
- a) v případě, že dojde k nedodržení stanoveného termínu plnění dle článku 5.2. Smlouvy, resp. jakéhokoli milníku, a to ve výši 0,1 % z ceny Díla, s jejímž plněním bude v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení; v případě Objednatelem uznaných důvodů pro zpoždění termínovaného plnění, které nebudou na straně Zhotovitele, může Objednatel od vymáhání smluvní pokuty upustit;
 - b) v případě porušení povinnosti mlčenlivosti ve výši 50 000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 10.2. Při splnění konečného termínu řádného provedení a předání Díla dle článku 5.2 této Smlouvy bude sankce za nesplnění milníků Zhotoviteli vrácena, a to finančním vypořádáním v rámci konečné faktury.
- 10.3. Pokud Objednatel neuhradí v termínech uvedených v této Smlouvě Cenu za Dílo, je povinen uhradit Zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši.
- 10.4. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení Smlouvy. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody v plné výši. Smluvní strany vylučují použití § 2050 OZ.
- 10.5. Vyúčtování smluvní pokuty musí být zasláno doporučeně s dodejkou. Veškeré smluvní pokuty dle tohoto článku jsou splatné ve lhůtě třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování o smluvní pokutě.
- 10.6. Objednatel je oprávněn výši smluvní pokuty započíst proti jakékoli částce vyúčtované a vyfakturované Zhotovitelem.
- 10.7. Zaplacením smluvní pokuty není nijak dotčen nárok Objednatele na dodání plnění předmětu Smlouvy od Zhotovitele.

11. LICENČNÍ PODMÍNKY

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje, že při plnění předmětu této Smlouvy neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv dle autorského zákona.
- 11.2. V případě, že by jakýkoliv výstup vzniklý podle této Smlouvy představoval dílo, které je předmětem autorských práv, práv souvisejících s právem autorským či předmětem práv pořizovatele k jím pořízené databázi, poskytuje Zhotovitel jako autor Objednateli výhradní licenci k užití díla všemi známými způsoby užití a v neomezeném rozsahu, a to ode dne předání takového díla Objednateli, na celou dobu trvání majetkových práv autora k dílu a pro území celého světa, přičemž tuto licenci poskytuje Zhotovitel Objednateli bezúplatně. Objednatel je zároveň oprávněn zveřejnit, zpracovat včetně překladu, upravit či jinak měnit dílo, jeho název, spojit dílo s jiným dílem či zařadit dílo do díla souborného. Objednatel může výše uvedenou licenci poskytnout jako podlicenci nebo ji postoupit třetím osobám dle vlastního výběru, přičemž Zhotovitel s tímto výslovně předem souhlasí. Objednatel není povinen licenci využít. Objednatel není povinen informovat Zhotovitele o poskytnutí podlicence.
- 11.3. Bude-li výstupem nebo součástí plnění předmětu této Smlouvy i zaměstnanecké či kolektivní dílo, které je předmětem autorských práv, práv souvisejících s právem autorským či práv pořizovatele k jím pořízené databázi, postupuje Zhotovitel jako zaměstnavatel či osoba, z jejíhož podnětu a pod jejíž vedením je dílo vytvářeno a pod jejíž jménem je dílo uváděno na veřejnost, výhradní právo výkonu majetkových práv autora k dílu Objednateli, a to ke dni předání takového díla. Výkon takovýchto majetkových práv postupuje Zhotovitel Objednateli bezúplatně. Zhotovitel prohlašuje, že autor svolil i ke zveřejnění, zpracování včetně překladu, úpravám díla, jeho názvu, spojení s jiným dílem, zařazení do díla souborného, dokončení svého zaměstnaneckého díla, jakož i k tomu, aby Zhotovitel uváděl zaměstnanecké dílo na veřejnost pod svým jménem, a že autor výslovně souhlasil s dalším postoupením výkonu těchto práv na Objednatele a z Objednatele na třetí osoby. Zhotovitel prohlašuje, že všem autorům poskytl dostatečnou přiměřenou odměnu a že všechny závazky Zhotovitele vůči autorovi jsou vypořádány. Objednatel není povinen právo výkonu majetkových práv autora využít.
- 11.4. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je plně oprávněn disponovat právy k duševnímu vlastnictví zejména k výše uvedeným autorským právům, a zavazuje se za tímto účelem zajistit řádné a nerušené užívání Díla Objednatelem, včetně případného zajištění dalších souhlasů, licencí a podlicencí od autorů děl nebo třetích osob oprávněných z autorských práv v souladu s autorským zákonem.

12. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

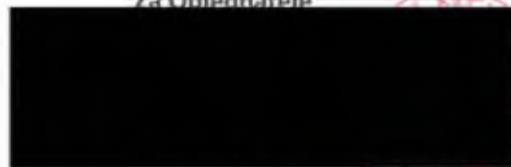
- 12.1. Tato Smlouva, včetně příloh, představuje úplnou a ucelenou smlouvu mezi Objednatelem a Zhotovitelem.
- 12.2. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel není oprávněn započíst svou pohledávku, ani pohledávku svého podlužníka, za Objednatelem proti pohledávce Objednatele za Zhotovitelem.

- 12.3. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávku, která mu vznikne na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s ní, na třetí osobu. Zhotovitel není oprávněn postoupit práva a povinnosti z této Smlouvy ani z její části třetí osobě.
- 12.4. Pokud se jakékoliv ustanovení této Smlouvy později ukáže nebo bude určeno jako neplatné, neúčinné, zdánlivé nebo nevynutitelné, pak taková neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost nezpůsobuje neplatnost, neúčinnost, zdánlivost nebo nevynutitelnost Smlouvy jako celku. V takovém případě se Smluvní strany zavazují bez zbytečného prodlení dodatečně takové vadné ustanovení vyjasnit ve smyslu § 553 odst. 2 OZ nebo jej nahradit po vzájemné dohodě novým ustanovením, jež nejbližše, v rozsahu povoleném právními předpisy České republiky, odpovídá úmyslu Smluvních stran v době uzavření této Smlouvy.
- 12.5. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými osobami obou Smluvních stran a účinnosti uveřejněním v Registru smluv. Toto uveřejnění zajistí Objednatel.
- 12.6. Smluvní strany výslovně souhlasí, aby tato Smlouva byla uveřejněna v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatelem, která je veřejně přístupná. Smluvní strany dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za smluvní tajemství ve smyslu § 504 OZ a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez jakýchkoli dalších podmínek.
- 12.7. Tuto Smlouvu lze doplnit nebo měnit výlučně formou písemných očíslovaných dodatků, opatřených časovým a místním určením a podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran. Smluvní strany ve smyslu § 564 OZ výslovně vylučují provedení změn Smlouvy v jiné formě.
- 12.8. Poruší-li Smluvní strana povinnost z této Smlouvy či může-li a má-li o takovém porušení vědět, oznámí to bez zbytečného odkladu druhé Smluvní straně, které z toho může vzniknout újma, a upozorní ji na možné následky; v takovém případě nemá poškozená Smluvní strana právo na náhradu té újmy, které mohla po oznámení zabránit.
- 12.9. Tato Smlouva je sepsána v českém jazyce ve čtyřech (4) vyhotoveních, z nichž každé vyhotovení má povahu originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží po dvou (2) vyhotoveních. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:
- Příloha č. 1 – Seznam osob, pomocí kterých byla prokázána kvalifikace a jejichž kvalifikace byla předmětem hodnocení (seznam členů realizačního týmu)
 - Příloha č. 2 – Cenová kalkulace Zhotovitele předložená v rámci Výběrového řízení.

V Praze dne 11.8.2021

V Třinci dne 4. 8. 2021

Za Objednatele



Ing. Vojtěch Žabka,
ředitel PRI MHMP



Za Zhotovitele



per procura

BeePartner a.s.
nám. Svobody 527
Lýžbice, 739 61 Třinec
IČ: 03589277
DIČ: CZ03589277

Technická kvalifikace: Seznam členů realizačního týmu

Název veřejné zakázky:

Implementace komplexního řešení městských inovačních projektů

Identifikační údaje zadavatele

Název: Hlavní město Praha

Sídlo: Praha 1, Mariánské náměstí 2/2, PSČ 110 01

Identifikační údaje dodavatele

Obchodní firma/název: BeePartner a.s.

IČO: 035 89 277

Sídlo: nám. Svobody 527, Lyžbice, 739 61 Třinec

Osoba oprávněna za dodavatele jednat [REDAKCE] předseda správní rady, [REDAKCE]

per procura

Realizace bude probíhat pod vedením firmy BeePartner a.s., české poradenské společnosti, která se zabývá regionálním a městským rozvojem, financováním projektů z Evropských strukturálních a investičních fondů a jiných dotačních soukromých zdrojů.

V rámci realizačního týmu budou angažováni formou dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr [REDAKCE]

[REDAKCE] Všichni členové realizačního týmu jsou zkušenými projektovými manažery, s řádnými certifikáty PRINCE2, nebo alternativními certifikacemi a mnohaletými zkušenostmi v oblasti městských inovací. Všichni tři členové mají zkušenost s činností s podnikatelským sektorem a propojováním soukromé a veřejné sféry, zkušenost se zaváděním a implementací inovačních nebo digitalizačních postupů a zkušenost s multidisciplinárním a komplexním přístupem.

Dále bude realizační tým podporovat tzv. tematický expertní tým. Každý expert je zodpovědný za tematickou podporu jednotlivých sekcí. [REDAKCE] bude tematicky podporovat metodické vedení projektů a nasazování Pražské inovační matice, jakožto její hlavní autor v rámci SEKCE A. [REDAKCE] bude podporovat přípravu mezinárodních projektů v rámci SEKCE B. [REDAKCE] bude podporovat procesní a metodické aspekty projektu v rámci SEKCE C. Koordinace SEKCE A, B, C proběhne pod vedením [REDAKCE] (SEKCE A), [REDAKCE] (SEKCE B), [REDAKCE] (SEKCE C).

Realizační tým

- [REDAKCE]
- [REDAKCE]
- [REDAKCE]

Tým tematických expertů

- [REDAKCE]
- [REDAKCE]
- [REDAKCE]

REALIZAČNÍ TÝM

Vzdělání: Vysokoškolské (s titulem MSc.)

Profesní zkušenost:

Zkušenost s činností s podnikatelským sektorem (schopnost propojit veřejnou a soukromou sféru)

- Senior Project Manager Smart Cities & Digital Transition na Fraunhofer Institute for Industrial Engineering IAO (05/2015 – 05/2019)
 - o Působil jako projektový manažer / koordinátor projektu Triangulum, což byl jeden z prvních evropských Smart City H2020 projektů, který implementoval 29 pilotních projektů (70 případových studií) v oblasti nové mobility, energetiky, ICT / datových platforem, správy Smart City a digitálního podnikání v šesti evropských zemích. Rozpočet: 29 milionů EUR. www.triangulum-project.eu
 - o Předsedal skupině evropských koordinátorů a inteligentních měst (SCC1), která koordinuje / využívá aktivity / obchodní příležitosti 12 SCC1 Smart City konsorcií (cca 80 měst), dále pracuje na evropské politice Smart City a na pracovním programu Komise EU;
 - o Koordinoval Morgenstadt Global Smart Cities Initiative: Projekty a workshopy řešení inteligentních měst v Indii (Coimbatore, Dillí a Koči) a Vietnamu; Zaměření: mobilita, strategie a implementace Smart City; Budování kapacit a odborných znalostí.
 - o Vedl projektu „Smart City Charta pro Německo“ (klient: BBSR / BMUB 2015-2017): PwC a Fraunhofer IAO provedly společně hloubkovou studii o dopadech digitalizace na města <http://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/Servis/Medien/2017/2017-smart-cities.html>
 - o Také řídil další projekty se soukromými klienty na témata městských inovací. V rámci této aktivity pracoval hlavně s EON, TÜV SÜD, a Robert Bosch.

Zkušenost se zaváděním a implementací inovačních nebo digitalizačních postupů + Zkušenost s multidisciplinárním a komplexním přístupem

- Poradce úřadu pro digitální agendu primátora města Ulm (07/2020 – nyní)
 - o Projektový manažer a koordinátor evropské sítě 100 inteligentních měst (ICC) se zaměřením na vodu a mobilitu, Smart City a bezpečnost, digitální nástroje a pandemie, smart city start-upy;
 - o Vypracování projektu a implementace prvního městského uzlu intermodální mobility
 - o Vývoj digitální identity a mobility / veřejná správa
 - o Rozvoj akčního pole v centru města / maloobchodu / cestovního ruchu v rámci procesu digitální strategie města (program financování Smart Cities' Made in Germany)
 - o Ulm je jedním z prvních měst, která vyhrála a implementovala 800 milionů EUR z programu Smart Cities „Made in Germany“ Federálního ministerstva vnitra (Bmi), na jehož přípravě se Damian podílel

Prokazatelná znalost řízení inovačních nebo digitalizačních aktivit a mechanismů a certifikace v oblasti projektového řízení (např. PRINCE 2 apod.) nebo zkušenosti/certifikace s agilními metodami řízení (např. SCRUM apod.)

- 2 certifikáty projektového řízení (TÜV-SÜD a Fraunhofer Academy) k nahlédnutí v příloze

Prokazatelné odborné zkušenosti v oblasti implementace inovací nebo digitalizace ve veřejné správě/samosprávě za posledních 5 let před zahájením výběrového řízení

- Poradce úřadu pro digitální agendu primátora města Ulm (07/2020 – nyní)
- Ředitel Smart Cities na Mainova AG (01/2020 – 07/2020)

- o Zodpovědný za vypracování strategického plánu pro novou obchodní jednotku včetně vybudování týmu dvaceti odborníků a nastavení agilních metod v rámci firmy
 - o Zodpovědný za role-out LoRaWAN, senzorové sítě a IoT platformy v rámci širšího regionu Frankfurtu
 - o Rozvoj klientského portfolia a práce se stakeholdery v oblasti Frankfurtu
 - o Zodpovědný za nastavení štihlého start-upu (dle metodiky agile) a rychlého prototypování řešení a případových studií
 - o Odpovědnost za vyhledávání relevantních start-upů k případné akvizici
- Senior Project Manager Smart Cities & Digital Transition na Fraunhofer Institute for Industrial Engineering IAO (05/2015 – 05/2019)

██████████ je seniorní a skrze Fraunhofer Advanced Project-Management Academy® a TÜV-SÜD Projektleiter® certifikovaný manažer a konzultant v oblasti městských inovací, digitalizace a integrace nových technologií do měst. ██████████ je také certifikovaný v oblasti řízení digitálních transformací a za svého působení na Fraunhofer IAO řídil mezinárodní projekt Triangulum v celkové hodnotě 25 mil. EUR. ██████████ je členem poradního orgánu primátora města Ulm a úzce spolupracuje s digitální kanceláří města na nastavování nové strategie a implementačního plánu městských inovačních projektů. Angažuje se také na úrovni Bádenska-Württemberska, kde konzultuje místní regionální inovační strategii se zaměřením na spolupráci soukromého sektoru, výzkumu a zástupců veřejné sféry. ██████████ byl v minulosti ředitelem Smart Cities ve společnosti Mainova GmbH, kde zodpovídal za nastavení podnikové strategie v oblasti inovací. Životopis a kopie 2 certifikátů projektového řízení (TÜV-SÜD a Fraunhofer Academy) Damiana Wagnera se nachází v příloze.

Vzdělání:

Magisterské, Západoevropská studia, Karlova Univerzita, Fakulta sociálních věd, Institut mezinárodních studií, Praha, červen 2003

Profesní zkušenost:

Zkušenost s činností s podnikatelským sektorem (schopnost propojit veřejnou a soukromou sféru)

- Academia Specialist, UNICO.AI (01/01/21-dosud)
 - Konzultace v oblasti transferu technologií pro univerzity, výzkumné instituce a firmy
 - Tvorba tržních analýz, hodnocení technologií
 - Skauting technologií a skauting odborných týmů
 - Příprava a vedení projektů.
 - <https://unico.ai/>
- Manažer transferu technologií a koordinátor národních a mezinárodních projektů, ČVUT Univerzitní centrum energeticky efektivních budov (01/09/15-31/12/20)
 - Mapování výsledků vznikajících v ČVUT UCEEB a vyhodnocení jejich komerčního potenciálu v součinnosti s vědecko-výzkumnými pracovníky. Procesní nastavení transferu technologií (TT) a znalosti v ČVUT UCEEB dle požadavků poskytovatelů dotací a v souladu s institucionální koncepcí TT. Odborná podpora vědecko-výzkumných pracovníků v oblasti TT při přípravě a realizaci projektů spolupráce s aplikačními subjekty.
 - Aktivní vyhledávání potenciálních partnerů z aplikační sféry.
 - Propagace výzkumných aktivit ČVUT UCEEB vzhledem k aplikační sféře (přímá jednání, účast na veletrzích, konferencích apod.)
 - Koordinátorka mezisektorové spolupráce v projektu Inform EEB-CZ: Posilování mezisektorové spolupráce ČVUT UCEEB s aplikační sférou, tj. průmyslem, malými a středními podniky a také veřejnými institucemi a zintenzivnění přenosu znalostí a zkušeností zapojených subjektů mezi sebou a směrem k cílovým skupinám uživatelů takových znalostí a poznatků.
 - Řešitelka projektu PoMePro, v jehož rámci vznikla Platforma pro energeticky efektivní výstavbu (Energy Efficiency Buildings Platform – EEB-CZ) jako servisní výzkumná infrastruktura při ČVUT v Praze. Sdružuje odborníky z celé ČR napříč obory za účelem inovativního řešení energeticky efektivních budov, rozvoje výzkumu a mezinárodní spolupráce v oblasti energeticky efektivní výstavby.

Zkušenost se zaváděním a implementací inovačních nebo digitalizačních postupů

- Sdružení energetických manažerů měst a obcí: EMPOWER: Climate and Energy Management Network, EUKI (2020-2022)
 - Řešitelka projektu, podpora municipalitám při tvorbě a implementaci klimaticko-energetických plánů.
 - Podpora zavedení klimatického a energetického managementu v obcích v České republice a na Slovensku a posílení znalostí o klimatické změně a environmentálních, sociálních a ekonomických výzvách a příležitostech vyplývajících z opatření v oblasti klimatu. Aktivity cílí na zlepšení celkové správy městského majetku směrem k udržitelné energetické politice a kvalitnímu klimatickému a energetickému managementu vedoucí ke snížení CO₂, zavedení inteligentních systémů, zavedení OZE, snížení spotřeby energie (5% / za rok na obec) a realizaci opatření ke zmírnění a přizpůsobení se změně klimatu.
 - <https://klimavobcích.cz/>
- Sdružení energetických manažerů měst a obcí: Vyhodnocení energetického managementu (EM) v municipalitách ČR a návrh dalšího postupu pro rozvoj EM v ČR, Ministerstvo průmyslu a obchodu (2019-2020)

- Řešitelka projektu, příprava a vyhodnocení dotazníkového šetření v municipalitách.
- Analýza stavu energetického managementu ve městech a obcích. Po diskusích s věcné příslušnými resorty a partnery (Ministerstvo průmyslu a obchodu, Ministerstvo životního prostředí, Ministerstvo vnitra, Ministerstvo pro místní rozvoj, Ministerstvo financí, Sdružení měst a obcí ČR a dalšími) zvážit možnosti širšího rozvoje EM na lokální úrovni a na základě série workshopů s městy a uvedenými resorty připravit věcná doporučení pro systematický koncept podpory EM v ČR.
- <https://energetikamest.cz/>

Zkušenost s multidisciplinárním a komplexním přístupem

- Sdružení energetických manažerů měst a obcí (SEMMO): Vedení a řešení projektů, příprava <https://semmo.cz/>
- ČVUT UCEEB: Vedení a řešení národních a mezinárodních projektů:
 - Platforma pro energeticky efektivní výstavbu [PoMePro/Inform EEB-CZ](#), 2015-2020
 - INTERREG EUROPE, [LOW CARBON DISTRICTS](#), 2019-2020
 - INTERREG EUROPE, [RESINDUSTRY](#), 2019-2020
 - INTERREG EUROPE, [FINERPQL](#), 2016-2019
- Analýza Inovačního ekosystému Prahy 2020-2021, hl. m. Praha
 - Analýza klíčových lokálních a strategických dokumentů
 - Shrnutí referenčních matric a jejich aplikace

Prokazatelná znalost řízení inovačních nebo digitalizačních aktivit a mechanismů a certifikace v oblasti projektového řízení (např. PRINCE 2 apod.) nebo zkušenosti/certifikace s agilními metodami řízení (např. SCRUM apod.).

- Certifikát PRINCE2 k nahlédnutí v příloze

██████████ je zkušená PRINCE2® projektová manažerka a řešitelka národních a mezinárodních projektů. Ve firmě UNICO.AI působí na pozici Academia Specialist, poskytuje konzultace v oblasti transferu technologií pro univerzity a výzkumné instituce a vyhledává příležitosti pro uplatnění těchto technologií a produktů na trhu. Současně pracuje pro Sdružení energetických manažerů měst a obcí (SEMMO), kde má na starosti projektový management a řešení běžících národních a mezinárodních projektů, medializaci, PR a podporu členů v národních a mezinárodních aktivitách. Vystudovala Západoevropská studia na Fakultě sociálních věd UK. Působila v Centru pro čisté technologie a životní prostředí (CSTM) na Universiteit Twente, Nizozemí a na skotské University of Strathclyde v Centru pro ohrožené děti (CELCIS). V letech 2015-2020 pracovala na ČVUT UCEEB jako koordinátorka spolupráce s průmyslem, zaměřovala se na transfer technologií a energetické projekty ██████████ je v současnosti řešitelkou dvou mezinárodních projektů. Projekt EUKI EMPOWER, který vytvořil vzdělávací program pro zaměstnance municipalit a jehož cílem je zavedení klimaticko-energetického managementu v municipalitách v České republice a na Slovensku. European City Facility (EUCF) je novou iniciativu zaměřenou na technickou pomoc v oblasti udržitelné energetiky pro města a obce v Evropské unii. Životopis a certifikát PRINCE2 ██████████ se nachází v příloze. ██████████ se přímo podílela na „Analýze pražského inovačního ekosystému“ a má tak detailní vhled a porozumění komplexnímu inovačnímu prostředí v Praze.

Vzdělání:

- vysokoškolské magisterské, září 2010 – Programme Electrical Communication Engineering, Universität Kassel, Německo

Profesní zkušenost:

Zkušenost s činností s podnikatelským sektorem (schopnost propojit veřejnou a soukromou sféru)

- Koordinátorka mezinárodních projektů na ČVUT UCEEB (2015 dosud)
 - Aktivní vyhledávání potenciálních partnerů z aplikační sféry.
 - Propagace výzkumných aktivit ČVUT UCEEB vzhledem k aplikační sféře (přímá jednání, účast na veletrzích, konferencích apod.)
 - Koordinátorka mezinárodní spolupráce v projektu Inform EEB-CZ: Posilování mezinárodní spolupráce ČVUT UCEEB s akademickou, veřejnou i aplikační sférou, tj. průmyslem, malými a středními podniky a také veřejnými institucemi jak národních tak mezinárodních a jejich zapojení do mezinárodních projektů
 - Členka řešitelského týmu v projektu PoMePro, v jehož rámci vznikla Platforma pro energeticky efektivní výstavbu (Energy Efficiency Buildings Platform – EEB-CZ) jako servisní výzkumná infrastruktura při ČVUT v Praze. Sdružuje odborníky z celé ČR napříč obory za účelem inovativního řešení energeticky efektivních budov, rozvoje výzkumu a mezinárodní spolupráce v oblasti energeticky efektivní výstavby

Zkušenost se zaváděním a implementací inovačních nebo digitalizačních postupů

- Zavádění interních el. systémů na ČVUT UCEEB (příprava a monitoring projektů)

Zkušenost s multidisciplinárním a komplexním přístupem

- ČVUT UCEEB: koordinace a spoluřešení národních a mezinárodních projektů:
 - Platforma pro energeticky efektivní výstavbu [PoMePro/Inform EEB-CZ](#), 2015-2022
 - INTERREG EUROPE, [LOW CARBON DISTRICTS](#), 2019-2022
 - INTERREG EUROPE, [RESINDUSTRY](#), 2019-2022
 - INTERREG EUROPE, [FINERPOL](#), 2016-2019
 - HORIZONT 2020 - [SPARCS](#) – 2019 – 2024
 - TA ČR - [NCK CAMEB](#) – 2019 - 2022
- Analýza Inovačního ekosystému Prahy 2020-2021, hl. m. Praha
 - Analýza klíčových lokálních a strategických dokumentů
 - Shrnutí referenčních matic a jejich aplikace

Prokazatelná znalost řízení inovačních nebo digitalizačních aktivit a mechanismů a certifikace v oblasti projektového řízení (např. PRINCE 2 apod.) nebo zkušenosti/certifikace s agilními metodami řízení (např. SCRUM apod.).

- Certifikát PRINCE2 k nahlédnutí v příloze

_____ působí jako koordinátorka mezinárodních projektů na ČVUT UCEEB. _____ absolvovala bakalářské studium na FEL ČVUT v oboru sdělovací technika a elektronika a magisterské studium na Universität Kassel v oboru Electrical communication engineering (2010). Od roku 2013 pracuje na ČVUT UCEEB, nejdříve na pozici asistentka ředitele, od roku 2015 jako koordinátorka výzkumných projektů. Jejím cílem je podporovat a posouvat vysoce inovativní projekty na evropskou úroveň. _____ má momentálně na starosti přípravu národních a mezinárodních projektů aplikovaného výzkumu formou účinné spolupráce s firmami i samosprávnými celky. _____ koordinuje několik městských inovačních projektů a navazuje spolupráci s podniky a samosprávou. _____ se věnuje zavádění projektového řízení v organizacích na základě PRINCE2*.

Životopis a certifikát PRINCE2 [REDACTED] se nachází v příloze. Karolína se přímo podílela na „Analýze pražského inovačního ekosystému“ a má tak detailní vhled a porozumění komplexnímu inovačnímu prostředí v Praze.

TÝM TÉMATICKÝCH EXPERTŮ

Zde budou angažováni konkrétně [redacted] (expert pro Sekci A) a [redacted] (expert pro Sekci B), [redacted] expert pro Sekci C). Všichni tři experti mají dlouholeté zkušenosti s vedením místních a mezinárodních projektů.

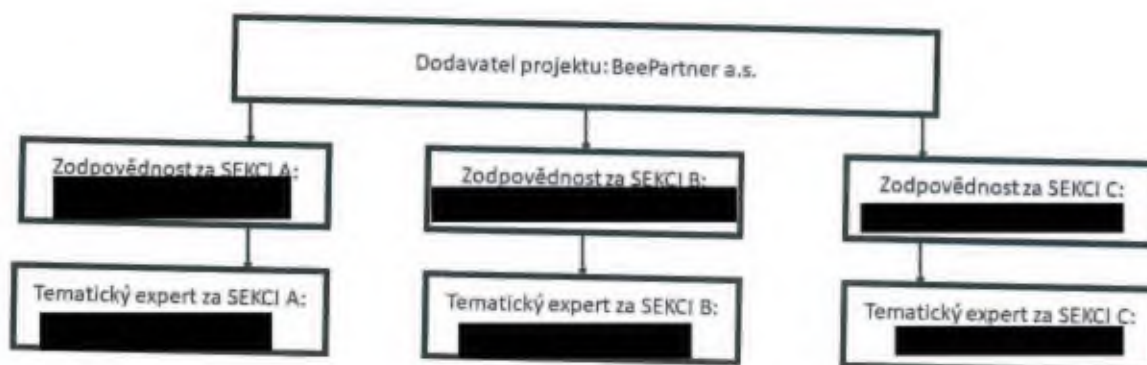
[redacted] je člen Národní ekonomické rady vlády (NERV) a Expertní pracovní skupiny pro kohezi EPOS při MMR ČR, člen EuroTeam při DG-ECFIN Evropské komise, ekonomický konzultant a analytik.

[redacted] působí jako seniorní manažer v české firmě BeePartner a.s. Podílel se na „Analýze pražského inovačního ekosystému“ a má tak detailní vhled a porozumění komplexnímu inovačnímu prostředí v Praze.

[redacted] je vedoucím výzkumného oddělení na ČVUT-UCEEB. Podílel se na „Analýze pražského inovačního ekosystému“ a má tak detailní vhled a porozumění komplexnímu inovačnímu prostředí v Praze.

SCHÉMA ORGANIZAČNÍ STRUKTURY PROJEKTU

Diagram č.1



V Třinci dne 20.6.2021



CENOVÁ KALKULACE

Celková nabídková cena je tvořena jako součet cen všech činností dle této přílohy.
 Celková nabídková cena bude použita pro potřeby hodnocení nabídek.

Činnost	Způsob stanovení ceny	Paušální cena/hodinová sazba v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč s DPH
Návrh implementačního prostředí pro inovační projekty v podmínkách/strukturách Magistrátu hl. m. Prahy (MHMP) dle sekce A vymezení předmětu plnění	Paušální celková cena	950,00 Kč	760 000,00 Kč	919 600,00 Kč
Nastavení spolupráce a komunikace inovačních aktivit MHMP k externím subjektům i dovnitř dle sekce B vymezení předmětu plnění	Paušální celková cena	950,00 Kč	750 500,00 Kč	908 105,00 Kč
Metodická a procesní podpora dle sekce C vymezení předmětu plnění	Hodinová sazba x maximální počet 300 hodin	950,00 Kč	285 000,00 Kč	344 850,00 Kč
Celková nabídková cena			1 795 500,00 Kč	2 172 555,00 Kč