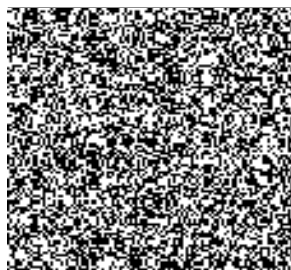




MVCRP013MMNE



Smlouva

o poskytnutí účelové podpory
na řešení projektu výzkumu, vývoje a inovací s názvem

**„Indikátory včasného varování eskalace zamrzlých
konfliktů“**

VI20152019011

uzavřená mezi smluvními stranami

Česká republika – Ministerstvo vnitra

a

Univerzita Karlova v Praze

Č.j.MV-90500 - 2 /OBVV-2015
Počet stran: 14
Přílohy: 2/17

Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo vnitra

se sídlem Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7

IČ: 00007064

DIČ: CZ00007064

zastoupená ředitelem odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání

JUDr. Petrem Novákem, Ph.D.

číslo bankovního účtu: [REDACTED]

adresa pro doručování: Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání (gesční útvar MV ČR pro oblast bezpečnostního výzkumu), Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7, [REDACTED]

(dále jen „poskytovatel“)

a

Univerzita Karlova v Praze – Fakulta sociálních věd

se sídlem Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1

IČ: 00216208

DIČ: CZ00216208

statutární zástupce: prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA, rektor

vedená v příloze č. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách

číslo bankovního účtu: [REDACTED] Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1

adresa pro doručování: Smetanovo nábřeží 995/6, 110 01 Praha 1

kontaktní osoba: manažer projektu

Ing. Mirka Kortusová; tel.: 224 491 500; e-mail: kortusova@fsv.cuni.cz

(dále jen „příjemce“)

uzavírají v rámci Programu bezpečnostního výzkumu České republiky v letech 2015 - 2020 (BV III/1 – VS), na základě § 9 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 130/2002 Sb.“) a v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) tuto

**Smlouvu o poskytnutí účelové podpory
na řešení projektu výzkumu, vývoje a inovací
(dále jen „Smlouva“)**

Článek 1 Předmět Smlouvy

- 1) Předmětem této Smlouvy je závazek příjemce řešit projekt výzkumu, vývoje a inovací s názvem „**Indikátory včasného varování eskalace zamrzlých konfliktů**“ a identifikačním kódem „**VI20152019011**“ a závazek poskytovatele poskytnout příjemci na tento projekt účelovou podporu z veřejných prostředků (dále jen "podpora") v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou.
- 2) Předmětem řešení projektu je průmyslový výzkum, spočívající ve vytvoření metodiky sledování indikátorů procesu rozmrazání dlouhodobě zamrzlých konfliktů. Metodika umožní příslušným orgánům státní správy využít nejaktuálnější výsledky výzkumu při sledování zamrzlých konfliktů v regionech jejich zájmu a poskytnout včasné varování před možnou eskalací těchto konfliktů.
- 3) Cíle projektu, předpokládané výsledky, rozpočet a harmonogram projektu, včetně dalších údajů jsou uvedeny ve schváleném projektu, který je přílohou č. 1 Smlouvy (dále jen „Projekt“).

Článek 2 Administrátor Projektů

- 1) Administrátor Projektů je zaměstnanec gesčního útvaru pro oblast bezpečnostního výzkumu určený poskytovatelem, který je odpovědný za spolupráci a komunikaci s příjemcem ve všech záležitostech věcného plnění Projektů a finančního využití poskytnuté podpory.
- 2) Jméno a kontaktní údaje administrátora projektů budou příjemci sděleny při předání Smlouvy.

Článek 3 Manažer Projektů

Manažer Projektů určený příjemcem je odpovědný za řízení Projektů, včetně finančního řízení, za spolupráci a komunikaci s poskytovatelem.

Článek 4 Hlavní řešitel Projektů

Za odbornou úroveň Projektů dle § 9 odst. 1 písm. e) zákona č. 130/2002 Sb. je příjemci odpovědný PhDr. Miloš Balabán, Ph.D.

Článek 5 Doba řešení Projektů

- 1) Příjemce zahájí řešení Projektů dne 1. 9. 2015.
- 2) Příjemce je povinen ukončit řešení Projektů nejpozději ke dni 31. 12. 2019.

Článek 6 Uznané náklady, výše podpory a platební podmínky

- 1) Uznané náklady¹ na řešení Projektů se stanovují ve výši **14 173 000 Kč** (slovy: čtrnáctmilionůjednostosedmdesáttřítisícikorunčeských). Tato částka zahrnuje podporu ve

¹ Uznané náklady jsou takové způsobilé náklady, které poskytovatel schválil a které jsou zdůvodněné.

výši **14 173 000 Kč** (slovy: čtrnáctmilionůjednostosedmdesáttřítisíckorunčeských), která je poskytována formou dotace z rozpočtové kapitoly Ministerstva vnitra.

- 2) Členění uznaných nákladů na jednotlivé položky a pro jednotlivé roky řešení Projektu je uvedeno v rozpočtu Projektu.
- 3) Nedojde-li v důsledku rozpočtového provizoria podle zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o rozpočtových pravidlech“) k regulaci čerpání rozpočtu, poskytovatel poskytne podporu příjemci v prvním roce řešení Projektu ve lhůtě do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy. V dalších letech řešení poskytovatel poskytne podporu do 60 kalendářních dnů od začátku kalendářního roku za podmínky, že jsou splněny závazky příjemce vyplývající ze Smlouvy, zejména, že příjemce předložil roční zprávu včetně vyúčtování poskytnutých finančních prostředků, a tato zpráva byla schválena poskytovatelem, a že jsou zařazeny údaje do informačního systému výzkumu, vývoje a inovací v souladu se zákonem č. 130/2002 Sb., Nařízením vlády č. 397/2009 Sb., o informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (dále jen „NV č. 397/2009 Sb.“) a se zvláštním právním předpisem (zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů).
- 4) Pokud v průběhu řešení Projektu dojde ke snížení plánovaných finančních prostředků na výzkum a vývoj poskytovatele v rámci státního rozpočtu, je poskytovatel oprávněn jednostranně snížit podporu uvedenou v odst. 1 tohoto Článku a bude uzavřen písemný dodatek ke Smlouvě, v němž se vymezí související úpravy Projektu.
- 5) Podpora bude poskytována v souladu s rozpočtem bezhotovostním převodem z bankovního účtu poskytovatele na běžný korunový bankovní účet příjemce.
- 6) Příjemce má povinnost provést audit celého Projektu. Auditorskou zprávu předloží příjemce poskytovateli spolu se závěrečným vyúčtováním Projektu. Audit se týká všech nákladů Projektu. Do uznaných nákladů lze zahrnout pouze náklady na provedení auditu v závislosti na době realizace a účetní náročnosti Projektu až do výše 100 000 Kč.

Článek 7 Změny Rozpočtu

- 1) Podstatnou změnou rozpočtu, pro jejíž provedení je nutný předchozí souhlas poskytovatele se rozumí:
 - a) zdůvodněná změna celkové výše rozpočtu příjemce,
 - b) zdůvodněný přesun uvnitř rozpočtové skupiny mezi položkami přesahující 10 % celkových nákladů této skupiny v rámci rozpočtu příjemce v daném kalendářním roce,
 - c) zdůvodněný přesun mezi rozpočtovými skupinami přesahující 10 % celkového rozpočtu příjemce v daném kalendářním roce.
- 2) Ostatní změny rozpočtu musí být se zdůvodněním oznámeny poskytovateli do 7 pracovních dnů od jejich provedení. Dojde-li k ostatní změně rozpočtu v měsíci prosinci, oznámí ji příjemce v roční zprávě za příslušný rok.
- 3) V případě, že součet objemu jednotlivých změn rozpočtu dle odst. 2 tohoto Článku v daném kalendářním roce dosáhne hranice stanovené v odst. 1 písm. b) nebo c) tohoto Článku, podléhá každá další změna rozpočtu předchozímu souhlasu poskytovatele.
- 4) Přesun finančních prostředků z rozpočtových skupin do rozpočtové skupiny osobní náklady a přesun finančních prostředků mezi jednotlivými položkami v rámci rozpočtové skupiny osobní náklady lze provést pouze s předchozím souhlasem poskytovatele.
- 5) Pokud příjemce neobdrží stanovisko poskytovatele do 15 kalendářních dnů ode dne odeslání informace o podstatné změně rozpočtu dle odst. 1 tohoto Článku nebo o změně

dle odst. 3 a 4 tohoto Článku, považuje se změna rozpočtu za schválenou poskytovatelem. Poskytovatel může lhůtu prodloužit o 15 kalendářních dnů; je však povinen o prodloužení lhůty příjemce písemně informovat.

- 6) Žádosti příjemce o předchozí souhlas poskytovatele podle odst. 1 a 3 tohoto Článku i oznámení změny rozpočtu podle odst. 2 tohoto Článku předává příjemce prostřednictvím formuláře zveřejněného na webových stránkách Ministerstva vnitra včetně nové verze rozpočtu a komentáře popisujícího jeho změny.
- 7) Při postupu příjemce v rozporu s tímto Článkem bude postupováno dle Článku 20 odst. 3 Smlouvy.

Článek 8 Míra podpory


- 1) Mírou podpory se rozumí v procentech vyjádřený podíl výše podpory k uznaným nákladům příjemce v daném roce řešení Projektu.
- 2) Maximální povolená výše míry podpory činí 100 %.

Článek 9 Subdodávky

- 1) V rámci řešení Projektu nebudou realizovány subdodávky.
- 2) Pokud se v průběhu řešení Projektu vyskytne potřeba realizace subdodávky, postupuje příjemce podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.
- 3) Subdodávky je příjemce povinen pořizovat za tržní ceny (tj. cena v místě a čase obvyklá). Toto je příjemce povinen poskytovateli doložit.
- 4) Subdodávky na výzkum nebo experimentální vývoj mohou být realizovány maximálně do výše 20 % celkových uznaných nákladů Projektu.
- 5) Nové subdodávky musí být předem odsouhlaseny poskytovatelem a upraveny písemným dodatkem ke Smlouvě.
- 6) Je-li subdodavatelem veřejně financovaná výzkumná organizace, mohou být předmětem subdodávek pouze výzkum nebo experimentální vývoj za těchto podmínek:
 - a) výzkumná organizace poskytuje danou výzkumnou službu nebo provádí smluvní výzkum za tržní cenu nebo
 - b) nelze-li určit tržní cenu, výzkumná organizace poskytne danou výzkumnou službu nebo provede smluvní výzkum za cenu, která zahrnuje plné náklady a přiměřený zisk.
- 7) Je-li příjemce výzkumnou organizací, může pořizovat subdodávky pouze od jiné výzkumné organizace.
- 8) Při pořizení subdodávek v rozporu s tímto Článkem bude postupováno dle Článku 20 Smlouvy.

Článek 10 Vedení účetnictví o uznaných nákladech Projektu

- 1) O vynaložených nákladech Projektu je příjemce povinen po celou dobu řešení Projektu vést v účetnictví oddělenou evidenci podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů v souladu s § 8 odst. 1 zákona č. 130/2002 Sb.
- 2) Nezpůsobilými náklady projektu jsou zejména:

- zisk,
 - daň z přidané hodnoty (u příjemců, kteří jsou plátcí této daně a kteří uplatňují její odpočet nebo odpočet její poměrné části)²,
 - jiné daně (silniční daň, daň z nemovitosti, daň darovací, dědická, apod.),
 - náklady na marketing, prodej a distribuci výrobků,
 - úroky z dluhů,
 - náklady na finanční pronájem a pronájem s následnou koupí (např. leasing, aj.),
 - manka a škody,
 - náklady na pohoštění, dary a reprezentaci,
 - náklady na vydání periodických publikací, učebnic a skript,
 - náklady/výdaje na pořízení budov a pozemků,
 - opravy nebo údržba místností, stavby, rekonstrukce budov nebo místností, nábytek či zařízení, která nejsou pevnou součástí místností, a další náklady, které bezprostředně nesouvisí s předmětem řešení projektu,
 - správní poplatky,
 - výdaje související s likvidací příjemce, nedobytné pohledávky,
 - platby příspěvků do soukromých penzijních fondů,
 - peněžita pomoc v mateřství,
 - ostatní sociální výdaje na zaměstnance, které nejsou zaměstnavatelé povinni odvádět dle zvláštních předpisů (např. dary k životním jubileím, příspěvky na rekreaci, příspěvky na penzijní připojištění, životní pojištění apod.),
 - odstupné,
 - nájemné, kdy příjemce je vlastníkem nemovitosti nebo ji užívá zdarma,
 - výdaje na školení a vzdělávání personálu (pokud se nejedná o odborné akce přímo související s řešením projektu).
- 3) Do uznaných nákladů na pořízení hmotného a nehmotného majetku lze zahrnout pouze část ceny majetku, která odpovídá podílu užití majetku na řešení Projektu.
 - 4) Příjemce účtuje doplňkové náklady související s Projektem metodou kalkulace doplňkových (AC – Additional Costs).
 - 5) Výše celkových doplňkových nákladů, účtovaných metodou kalkulace doplňkových nákladů (AC – Additional Costs) nesmí po celou dobu řešení Projektu překročit 10 % celkových uznaných přímých nákladů.
 - 6) Příjemce může finanční prostředky daného kalendářního roku, u kterých předpokládá jejich nevyčerpání, převést nejpozději do konce listopadu daného kalendářního roku na bankovní účet poskytovatele číslo  (při převodu finančních prostředků příjemce uvede do Zprávy pro příjemce: VRÁTKA, kód projektu, název příjemce). Poskytovatel převede nevyčerpané finanční prostředky do nespotřebovaných nároků rozpočtu, aby mohly být použity ke stejnému účelu v dalším kalendářním roce. V případě, že v dalším kalendářním roce dojde ke snížení nároků z nespotřebovaných výdajů na základě rozhodnutí vlády dle § 47 odst. 6 písm. c) zákona o rozpočtových pravidlech, bude částka převedených finančních prostředků odpovídajícím způsobem snížena, případně nebude poskytnuta.
 - 7) Je-li příjemce veřejnou výzkumnou institucí nebo veřejnou vysokou školou, může finanční prostředky, které nemohly být efektivně použity v roce, ve kterém byly poskytnuty, převést do fondu účelově určených prostředků, a to do výše 5% objemu těchto prostředků poskytnutých na Projekt v daném kalendářním roce. Takto převedené

² Zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů

prostředky mohou být použity pouze k účelu, ke kterému byly poskytnuty³. Převod musí příjemce písemně oznámit poskytovateli a odůvodnit.

- 8) Jestliže příjemce převede finanční prostředky z Rozpočtu daného kalendářního roku do dalšího kalendářního roku ve svém účetnictví, s výjimkou odst. 7 tohoto Článku, je povinen tyto prostředky poskytovateli vrátit do 10. ledna následujícího roku převedením na bankovní účet poskytovatele číslo [REDAKCE] při převodu finančních prostředků příjemce uvede do Zprávy pro příjemce: VRATKA, kód projektu, název příjemce). Tyto prostředky budou poskytovatelem odvedeny do státního rozpočtu.
- 9) Pokud příjemce uplatňuje rozdílný hospodářský rok, provádí vyúčtování nákladů na Projekt a poskytnuté podpory k 31. 12. daného kalendářního roku a při uzavěrci hospodářského roku provede kontrolu tohoto vyúčtování a o výsledku písemně informuje poskytovatele.

Článek 11 Povinnosti příjemce

- 1) Příjemce je povinen postupovat při řešení Projektu v souladu s Projektem a dalšími podmínkami uvedenými ve Smlouvě.
- 2) Příjemce je povinen použít podporu v souladu s podmínkami, účelem a způsobem stanovenými Smlouvou. Použije-li příjemce podporu v rozporu s podmínkami stanovenými Smlouvou na jiný účel nebo jiným způsobem, závažným způsobem poruší povinnosti stanovené Smlouvou. V takovém případě bude postupováno dle Článku 20 odst. 4 Smlouvy.
- 3) Příjemce je povinen dodržovat podmínky uvedené v Projektu, na jejichž základě byla stanovena maximální povolená výše míry podpory. Porušení této povinnosti se pokládá za závažné porušení povinnosti a bude postupováno dle Článku 20 odst. 4 Smlouvy.
- 4) Příjemce je povinen předložit poskytovateli v každém příslušném roce řešení Projektu podklady pro účely vypořádání podpory se státním rozpočtem v souladu s § 14 odst. 10 a § 75 zákona o rozpočtových pravidlech a příslušnými předpisy pro zúčtování se státním rozpočtem platnými pro daný rok. O způsobu a termínech předložení podkladů bude příjemce ze strany poskytovatele každoročně písemně informován.
- 5) Příjemce je povinen písemně informovat poskytovatele o veškerých podstatných skutečnostech, které by mohly mít vliv na průběh a výsledek řešení Projektu a které nastaly v době ode dne nabytí platnosti a účinnosti Smlouvy, a to ve lhůtě do 15 kalendářních dnů ode dne, kdy se o takové skutečnosti dozvěděl.
- 6) Podstatnou změnou, pro jejíž provedení je nutný předchozí souhlas poskytovatele je změna harmonogramu projektu, změna výsledků projektu, změna data ukončení řešení projektu, změna manažera Projektu, změna hlavního řešitele Projektu a změna řešitelů Projektu. Pokud příjemce neobdrží stanovisko poskytovatele do 15 kalendářních dnů ode dne odeslání informace o podstatné změně, považuje se podstatná změna za schválenou poskytovatelem. Poskytovatel může lhůtu prodloužit o 15 kalendářních dnů; je však povinen o prodloužení lhůty příjemce písemně informovat. Formulář pro informování poskytovatele příjemcem dle tohoto ustanovení je zveřejněn na webových stránkách Ministerstva vnitra. Při postupu příjemce v rozporu s tímto ustanovením, bude postupováno dle ustanovení Článku 20 odst. 3 Smlouvy.
- 7) O ostatních změnách informuje příjemce poskytovatele průběžně, nejpozději v roční zprávě dle Článku 12 odst. 2 Smlouvy.

³ § 18 odst. 10 a 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách; § 26 odst. 2 zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích

- 8) Příjemce je povinen každou zahraniční pracovní cestu, jejíž náklady přesáhnou 60 000 Kč, předložit s předstihem nejméně 30 kalendářních dní před zahájením zahraniční pracovní cesty se zdůvodněním poskytovateli ke schválení. Nejpozději do 30 kalendářních dní po ukončení cesty je příjemce povinen předložit poskytovateli podrobnou zprávu o jejím průběhu a výsledcích ve vztahu k řešení Projektu.
- 9) Veškerá oznámení dle tohoto Článku předává příjemce formou a ve lhůtách, které jsou uvedeny ve Smlouvě.
- 10) Příjemce je povinen poskytnout i další údaje požadované poskytovatelem pro věcné a finanční řízení Projektu, a to v termínech stanovených poskytovatelem.

Článek 12

Zprávy

- 1) Příjemce předkládá poskytovateli ke schválení v průběhu řešení Projektu zprávy o průběhu řešení Projektu (roční zprávy, mimořádné zprávy). Po ukončení řešení Projektu příjemce předloží poskytovateli závěrečnou zprávu.
- 2) Roční zprávu je příjemce povinen předložit poskytovateli za každý rok řešení Projektu vždy ve lhůtě do 20. ledna následujícího kalendářního roku, nestanoví-li poskytovatel písemně jinak. Roční zpráva obsahuje zejména informace o postupu řešení Projektu, o dosažených výsledcích a způsobu jejich využití v uplynulém roce. V roční zprávě zároveň příjemce upřesní postup řešení Projektu na další rok a předloží aktuální verzi harmonogramu. Samostatnou částí roční zprávy je vyúčtování nákladů na Projekt a poskytnuté podpory za uplynulý rok ve struktuře Rozpočtu a aktuální verze rozpočtu.
- 3) Mimořádnou zprávu předkládá příjemce poskytovateli v průběhu řešení Projektu na vyžádání poskytovatele, který zároveň stanoví předmět zprávy a termín jejího předložení.
- 4) Závěrečnou zprávu z řešení Projektu předloží příjemce do 30 kalendářních dnů ode dne ukončení řešení Projektu uvedeného v Článku 5 Smlouvy. Závěrečná zpráva z řešení Projektu zahrnuje zejména informaci o dosažených cílech, výsledcích, způsobu jejich využití a výstupech Projektu. Součástí závěrečné zprávy je vyúčtování nákladů na Projekt a poskytnuté podpory za celé období řešení Projektu ve struktuře Rozpočtu.
- 5) Příjemce je povinen předkládat poskytovateli zprávu o využití výsledků Projektu v souladu s Popisem výsledků projektu a plánem jejich využití, který je přílohou č. 2 Smlouvy a smlouvou o využití výsledků podle § 11 zákona č. 130/2002 Sb., a to každoročně po dobu 5 let ode dne ukončení Smlouvy, vždy ve lhůtě do 20. ledna následujícího kalendářního roku.
- 6) U Projektů obsahujících utajované informace budou zprávy uvedené v tomto Článku zpracovávány v souladu se zákonem č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 412/2005 Sb.“).
- 7) Poskytovatel stanoví rozsah, strukturu a formu zpráv uvedených v tomto Článku.
- 8) Poskytovatel schvaluje roční a mimořádné zprávy nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení nebo v této lhůtě uplatní písemné připomínky a stanoví lhůtu pro jejich vypořádání příjemcem.
- 9) Pokud příjemce nepředloží zprávy uvedené v odst. 1 až 4 tohoto Článku, bude postupováno dle Článku 20 odst. 3 Smlouvy.

Článek 13 Kontroly

- 1) Poskytovatel je oprávněn ve smyslu § 13 zákona č. 130/2002 Sb. provádět u příjemce kontrolu plnění cílů Projektu, včetně kontroly čerpání a využívání podpory a účelnosti vynaložených prostředků podle této Smlouvy.
- 2) Poskytovatel je oprávněn provádět finanční kontrolu v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a provádět kontrolu podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád).
- 3) Příjemce je povinen umožnit poskytovateli provedení všech kontrol uvedených v odstavci 1 a 2 tohoto Článku a poskytnout mu při nich potřebnou součinnost, zejména poskytnout na pracovištích příjemce volný přístup k osobám podílejícím se na řešení Projektu, ke všem dokumentům, počítačovým záznamům a zařízením, která přísluší k řešení Projektu.
- 4) Příjemce je povinen předložit na žádost poskytovatele pro potřeby kontroly Projektu originály veškerých účetních dokladů vztahujících se k Projektu.
- 5) Příjemce je povinen předkládat poskytovateli na vyžádání přehledy jakýchkoliv účetních záznamů vztahujících se k Projektu.
- 6) Osoby provádějící kontrolu jsou povinny předložit příjemci písemné pověření ředitele věcně příslušného odboru poskytovatele k provedení kontroly.
- 7) Kontrolu je poskytovatel oprávněn provést kdykoliv v době řešení Projektu a následně ve lhůtě do 5 let ode dne ukončení Smlouvy. Příjemce je povinen po celou tuto dobu uchovávat veškeré doklady týkající se Projektu.

Článek 14 Nákup a vlastnictví majetku pořízeného pro řešení Projektu

- 1) V rámci řešení Projektu příjemce bude pořizovat hmotný a nehmotný majetek, nespécifikovaný řádně v Projektu podle § 8 odst. 5 zákona č. 130/2002 Sb.
- 2) Hmotný a nehmotný majetek nespécifikovaný řádně podle § 8 odst. 5 zákona č. 130/2002 Sb. je příjemce povinen pořizovat postupem podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.
- 3) Pokud se v průběhu řešení Projektu vyskytne potřeba pořídit hmotný a nehmotný majetek, postupuje se podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.
- 4) Hmotný a nehmotný majetek je příjemce povinen pořizovat za tržní ceny (tj. cena v místě a čase obvyklá). Toto je příjemce povinen poskytovateli doložit.
- 5) Vlastníkem majetku, pořízeného z poskytnuté podpory je ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona č. 130/2002 Sb. příjemce.
- 6) Při pořízení majetku v rozporu s tímto Článkem bude postupováno dle Článku 20 Smlouvy.

Článek 15 Práva k výsledkům Projektu a jejich využití

- 1) Práva k výsledkům Projektu patří příjemci.
- 2) Při využití výsledků Projektu je příjemce povinen postupovat v souladu s ustanovením § 16 odst. 4 zákona č. 130/2002 Sb., Popisem výsledků projektu a plánem jejich využití a smlouvou o využití výsledků podle § 11 zákona č. 130/2002 Sb.

Článek 16 Poskytování informací

- 1) Příjemce je povinen předávat poskytovateli veškeré informace o Projektu pro účely jejich předání do informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ve formě a termínech stanovených poskytovatelem v souladu se zákonem č. 130/2002 Sb. a NV č. 397/2009 Sb., a další informace stanovené poskytovatelem.
- 2) Při jakémkoliv předávání nebo zveřejňování informací týkajících se Projektu a výsledků Projektu, včetně konferencí, je příjemce povinen zveřejnit informaci o poskytnuté podpoře poskytovatelem na základě Smlouvy a o příslušnosti k programu výzkumu a vývoje poskytovatele.
- 3) Pokud je předmět řešení Projektu utajovanou informací podle zákona č. 412/2005 Sb., je příjemce povinen uvést stupeň důvěrnosti těchto údajů podle zákona č. 412/2005 Sb., a poskytnout poskytovateli konkrétní informace o Projektu a jeho výsledcích postupem podle zákona č. 130/2002 Sb.
- 4) Příjemce je povinen při změně Smlouvy předat poskytovateli informace o změně údajů zveřejňovaných v informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, pokud k takovéto změně v důsledku změny Smlouvy dojde.

Článek 17 Povinnost mlčenlivosti

- 1) Poskytovatel a příjemce jsou povinni zajistit mlčenlivost o všech informacích, které jim jako důvěrné byly poskytnuty a jejichž předání dalším subjektům by mohlo poškodit práva toho, kdo je poskytl.
- 2) V případě, že jsou poskytovatel a příjemce na základě Smlouvy oprávněni poskytovat informace třetím stranám, jsou povinni zajistit, aby tyto třetí strany zachovávaly mlčenlivost o těchto informacích, které jim byly poskytnuty jako důvěrné, a používaly je jen k účelům, k nimž jim byly předány.
- 3) Poskytovatel a příjemce jsou zproštěni povinnosti zachovávat mlčenlivost v případě:
 - a) že se obsah informací, které jim byly poskytnuty jako důvěrné, stane veřejně přístupným, a to na základě jiných činností prováděných mimo rámec Smlouvy nebo na základě opatření, která nesouvisí s řešením Projektu;
 - b) že byl požadavek zachovávat mlčenlivost odvolán těmi, v jejichž prospěch byla tato povinnost stanovena.

Článek 18 Odpovědnost za škodu

- 1) Odpovědnost za škodu se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
- 2) Poskytovatel neodpovídá za jednání nebo za nečinnost příjemce. Poskytovatel neodpovídá za nedostatky výrobků vytvořených nebo služeb poskytnutých na základě výsledků Projektu.
- 3) Příjemce se zavazuje, že odškodní třetí strany v případě uplatnění požadavku na náhradu škody, která vznikla jednáním nebo nečinností příjemce nebo která souvisí s nedostatky výrobků vytvořených nebo služeb poskytnutých na základě výsledků Projektu, pokud neprokáže, že za tyto neodpovídá.
- 4) Prokáže-li třetí strana své nároky spojené s prováděním Smlouvy vůči poskytovateli, je příjemce povinen poskytovateli poskytnout pomoc.

Článek 19 Odstoupení od Smlouvy

- 1) Poskytovatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:
 - a) příjemce uvedl neúplné, nesprávné nebo nepravdivé údaje a skutečnosti ve veřejné soutěži nebo při uzavření Smlouvy;
 - b) příjemce nesplnil povinnosti nebo jiné podmínky stanovené Smlouvou ani poté, co jej poskytovatel k tomu písemně vyzval a stanovil mu náhradní dobu k jejich splnění; náhradní doba k plnění nesmí být kratší než 30 kalendářních dnů;
 - c) příjemce vstoupil do likvidace nebo na něho byla vyhlášena nucená správa, vůči majetku příjemce probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující, byla povolena reorganizace nebo byl nařízen výkon rozhodnutí prodejem podniku, pokud by tato skutečnost mohla dle názoru poskytovatele ovlivnit řešení Projektu nebo zájmy poskytovatele;
 - d) dojde ke vzniku závažných ekonomických nebo technických důvodů, které podstatně ovlivní řešení Projektu, nebo se výrazně sníží možnost využití poznatků Projektu;
 - e) z důvodu podstatného porušení Smlouvy podle § 2002 odst. 1 občanského zákoníku.
- 2) Odstoupení od Smlouvy musí být odůvodněno a nabývá účinnosti dnem jeho doručení příjemci.

Článek 20 Vrácení podpory a sankce

- 1) V případě odstoupení od Smlouvy podle ustanovení Článku 19 odst. 1 písm. a), b) a e) Smlouvy je příjemce povinen vrátit poskytnutou podporu poskytovateli v plné výši. K vrácené podpoře je příjemce povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z částky podpory uvedené v Projektu pro rok, v němž vznikl důvod k odstoupení od Smlouvy, a to za každý den za dobu ode dne připsání poskytnuté podpory, která má být vrácena, na bankovní účet příjemce do dne jejího připsání na účet poskytovatele.
- 2) V případě odstoupení od Smlouvy podle ustanovení Článku 19 odst. 1 písm. c) a d) Smlouvy a v případě uzavření dohody o ukončení Smlouvy je příjemce povinen vrátit poskytnutou podporu v poměrné výši, stanovené poskytovatelem, a to ve lhůtě do 30 kalendářních dnů ode dne doručení sdělení o odstoupení od Smlouvy nebo ode dne nabytí účinnosti dohody o ukončení Smlouvy. Z poskytnuté podpory mohou být uhrazeny jen uznané náklady Projektu použité příjemcem na poskytovatelem schválené výstupy z Projektu, kterých bylo dosaženo do okamžiku odstoupení od Smlouvy, případně ukončení Smlouvy dohodou.
- 3) V případě, že příjemce neinformuje poskytovatele dle Článku 7 odst. 1 až 3, Článku 11 odst. 6, Článku 12 odst. 1 až 4 této Smlouvy, poskytovatel uloží příjemci smluvní pokutu ve výši 2 % z částky podpory uvedené v Projektu pro rok, v němž vznikl důvod k uložení smluvní pokuty. Podpora pro následující kalendářní rok bude příjemci poskytnuta ve výši, snížené o uplatněnou smluvní pokutu.
- 4) V případě, že příjemce použije poskytnutou podporu nebo část poskytnuté podpory v rozporu s podmínkami, účelem nebo způsobem stanovenými touto Smlouvou, je poskytovatel oprávněn požadovat od příjemce vrácení takto použitých prostředků. Příjemce je povinen tyto prostředky převést na účet poskytovatele, a to ve lhůtě do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy byl tento požadavek poskytovatele písemně doručen příjemci.

- 5) V případě, že příjemce nevyužije výsledky Projektu nebo neumožní jejich využití dle § 16 odst. 4 zákona č. 130/2002 Sb. a v souladu se smlouvou o využití výsledků dle § 11 zákona č. 130/2002 Sb., vrátí poskytovateli poskytnutou podporu v plné výši.
- 6) V případě, že u příjemce byly po ukončení Smlouvy zjištěny na základě provedené kontroly závažné finanční nesrovnalosti nebo podvod, může poskytovatel od příjemce písemně požadovat vrácení poskytnuté podpory v celé výši. K vrácené podpoře je příjemce povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z poskytnuté podpory za každý den, a to za dobu ode dne připsání poskytnuté podpory, která má být vrácena, na bankovní účet příjemce do dne jejího připsání na účet poskytovatele.
- 7) Poskytnutá podpora nebo její poměrná část se vrací a smluvní pokuta se platí připsáním na bankovní účet poskytovatele, který bude příjemci poskytovatelem sdělen.
- 8) Neoprávněné použití nebo zadržetí podpory se posuzuje jako porušení rozpočtové kázně podle zákona o rozpočtových pravidlech.
- 9) Poskytovatel je oprávněn přerušit nebo zastavit poskytování podpory příjemci, pokud jsou naplněny skutkové podstaty, pro které může být Smlouva ukončena v souladu s ustanovením Článku 19 odst. 1 Smlouvy. Ustanovením tohoto odstavce nejsou dotčena práva poskytovatele stanovená Smlouvou. Příjemci nenáleží náhrada škody, která mu vznikne v důsledku přerušení nebo zastavení poskytování podpory.
- 10) Tímto Článkem není dotčen nárok poskytovatele na náhradu škody, která mu vznikne v důsledku neplnění Smlouvy příjemcem.

Článek 21

Ukončení řešení Projektu a ukončení Smlouvy

- 1) Příjemce je povinen řešení Projektu ukončit nejpozději ke dni uvedenému v Článku 5 Smlouvy. Řešení Projektu se považuje za ukončené rovněž v případě předčasného zastavení řešení Projektu v souvislosti s ukončením Smlouvy v souladu s ustanovením tohoto Článku odst. 4 písm. b) a c) Smlouvy.
- 2) Po ukončení řešení Projektu poskytovatel provede závěrečné hodnocení Projektu, zejména zhodnocení plnění cílů Projektu, včetně kontroly čerpání a využívání podpory, účelnosti vynaložených prostředků Projektu podle Smlouvy a dále provede závěrečné zhodnocení dosažených výsledků Projektu a jejich vztah k cílům Projektu.
- 3) Smlouva je splněna dnem schválení závěrečné zprávy poskytovatelem a úspěšným závěrečným hodnocením Projektu poskytovatelem v souladu s § 13 odst. 4 zákona č. 130/2002 Sb.
- 4) Smlouva je ukončena:
 - a) dnem ukončení Smlouvy stanoveným ve Smlouvě v Článku 25 odst. 2,
 - b) dnem doručení písemného odstoupení od Smlouvy poskytovatelem,
 - c) dnem nabytí účinnosti dohody smluvních stran o ukončení Smlouvy.
- 5) Po ukončení Smlouvy je poskytovatel oprávněn podle § 9 odst. 1 písm. k) zákona č. 130/2002 Sb. provádět u příjemce kontrolu využití výsledků Projektu v souladu s § 16 zákona č. 130/2002 Sb., Popisem výsledků projektu a plánem jejich využití a smlouvou o využití výsledků podle § 11 zákona č. 130/2002 Sb., a to ve lhůtě do 5 let ode dne ukončení Smlouvy.

Článek 22

Doručování písemností

- 1) Písemnosti dle Smlouvy se doručují na adresu poskytovatele nebo příjemce uvedenou v této Smlouvě. V případě doručování prostřednictvím provozovatele poštovní služby je náhradní doručení uložení zásilky možné. V takovém případě se považuje písemnost za doručenou 10. kalendářní den ode dne oznámení o uložení zásilky na poště.
- 2) Písemnosti v elektronické formě lze doručovat do datové schránky poskytovatele nebo příjemce podle zvláštního zákona⁴, s výjimkou ustanovení Článku 12 odst. 6 Smlouvy. Písemnost se považuje za doručenou nejpozději 10. kalendářní den ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky.

Článek 23

Spory smluvních stran

Spory smluvních stran vznikající ze Smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou řešeny příslušným soudem.

Článek 24

Závěrečná ustanovení

- 1) Smlouva, včetně příloh, může být doplňována, upravována a měněna pouze písemnými, po sobě číslovanými dodatky ke Smlouvě, podepsanými smluvními stranami.
- 2) Nestanoví-li Smlouva jinak, návrh posledního dodatku ke Smlouvě lze doručit druhé smluvní straně nejpozději 60 kalendářních dnů přede dnem ukončení řešení Projektu uvedeným v Článku 5 Smlouvy.
- 3) Smlouva se řídí právním řádem České republiky.
- 4) Vztahy neupravené Smlouvou se řídí především zákonem č. 130/2002 Sb. a občanským zákoníkem.
- 5) Základní ustanovení Smlouvy (Články 1 až 25 Smlouvy) mají v případě rozporu přednost před ustanoveními Projektu.
- 6) Nedílnou součástí Smlouvy jsou:
 - a) Příloha č. 1 - Projekt,
 - b) Příloha č. 2 - Popis výsledků projektu a plán jejich využití.
- 7) Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž poskytovatel i příjemce obdrží po jejich podpisu jedno vyhotovení.
- 8) Smluvní strany prohlašují a podpisem Smlouvy stvrzují, že jimi uvedené údaje, na jejichž základě je uzavřena Smlouva a poskytnuta podpora poskytovatelem, jsou správné, úplné a pravdivé.
- 9) Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz toho připojují své podpisy.

Článek 25

Platnost a účinnost Smlouvy

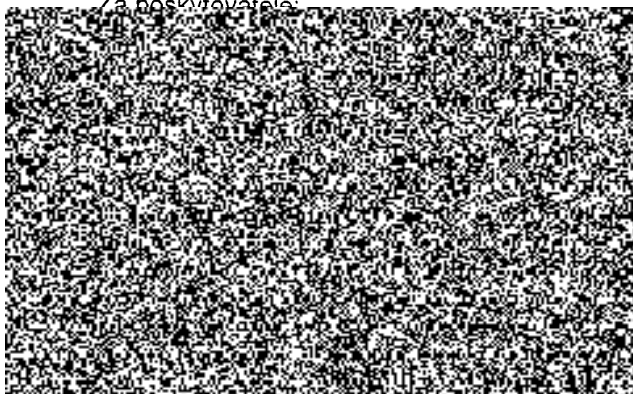
- 1) Smlouva se uzavírá na dobu určitou a nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem 1. 9. 2015.

⁴ Zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů.

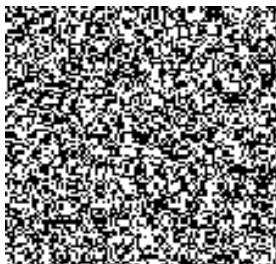
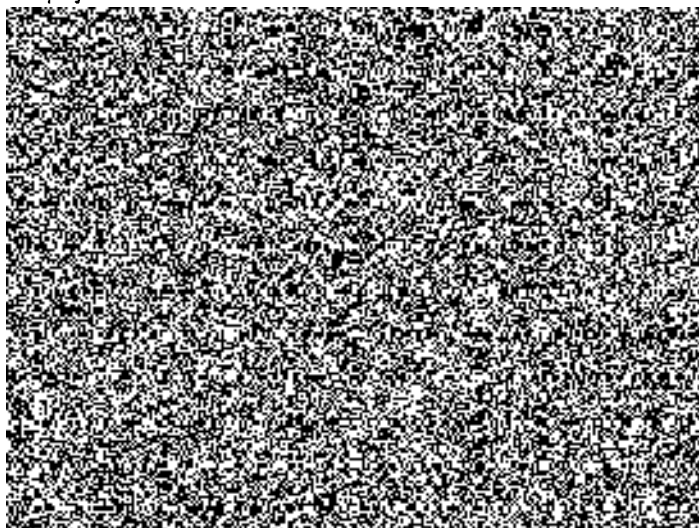
2) Smlouva je ukončena dnem 28. 6. 2020.

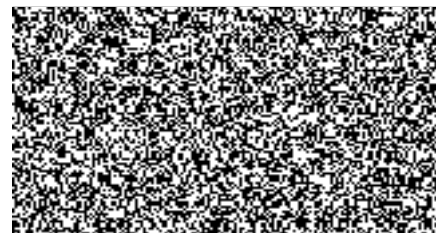
3) Ukončení Smlouvy před datem uvedeným v odst. 2 tohoto Článku je upraveno v ustanovení Článku 21 odst. 4 písm. b) a c) Smlouvy.

Za poskytovatele:



Za příjemce:





Indikátory včasného varování eskalace zamrzlých konfliktů

Program: **BV III/1-VS**

Uchazeč: **Univerzita Karlova v Praze**

Další účastníci: **0**

Hlavní obor: **AE - Řízení, správa a administrativa**

Vedlejší obor: **AD - Politologie a politické vědy**

Stupeň důvěrnosti údajů: **S - údaje jsou zveřejnitelné a odpovídají skutečnosti**

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

1. Identifikační údaje Programu a vyhlášení veřejné soutěže

1.1 Kód Programu

Kód Programu

VI

1.2 Název Programu

Název Programu

Program bezpečnostního výzkumu České republiky 2015-2020

1.3 Dílčí cíl, který nejvíce odpovídá zamýšlené oblasti uplatnění výsledků

Název tematické oblasti v rámci daného dílčího cíle Programu, která bude projektem řešena

3b) Podpora adaptability bezpečnostního systému ČR na změny v bezpečnostním prostředí a vznikající nové bezpečnostní hrozby

1.4 Číslo a datum vyhlášení

Číslo a datum vyhlášení

Vyhlášení první VS z 26.11.2014.

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

2. Identifikace projektu

2.1 Název projektu

Název projektu

Indikátory včasného varování eskalace zamrzlých konfliktů

2.2 Název projektu anglicky

Název projektu anglicky

Early warning indicators of escalating frozen conflicts

2.3 Anotace projektu

Anotace projektu

Cílem projektu je vytvořit metodologicky precizní, teoreticky informovanou, empiricky podloženou a zároveň úspěšnou a prakticky přímo využitelnou metodiku sledování indikátorů procesu rozmrzání dlouhodobě zamrzlých konfliktů. Metodika umožní příslušným orgánům státní správy využít nejaktuálnější výsledky výzkumu při sledování zamrzlých konfliktů v regionech jejich zájmu a poskytnout včasné varování před možnou eskalací těchto konfliktů.

2.4 Anotace projektu anglicky

Anotace projektu anglicky

The project aims at designing rigorous, theoretically informed, empirically rich, yet parsimonious and directly applicable method of monitoring the indicators of escalating frozen conflicts. The method will allow respective national security institutions to use the state of the art social science research in monitoring the frozen conflict in the regions of interest and enhance their ability to provide early warning should the conflicts start to escalate.

2.5 Kategorie činnosti

Kategorie činnosti

průmyslový výzkum

2.6 Předpokládané datum zahájení projektu

Předpokládané datum zahájení projektu

01.09.2015

2.7 Datum ukončení projektu

Datum ukončení projektu

31.12.2019

2.8 Projekt má více uchazečů

Projekt má více uchazečů

NE

2.9 Klíčová slova

Klíčová slova

zamrzlé konflikty; včasné varování; zpravodajské služby;

2.10 Klíčová slova anglicky

Klíčová slova anglicky

frozen conflicts; early warning; intelligence services;

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: V11VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

3. Identifikace uchazeče

3.1 Název uchazeče

Název uchazeče Univerzita Karlova v Praze
Organizační jednotka 11230 - Fakulta sociálních věd

3.2 Právní forma

Právní forma VVS - veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)
--



3.3 IČ

IČ 00216208



3.4 DIČ

DIČ CZ00216208

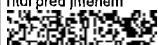
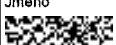

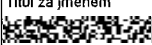


3.5 Sídlo uchazeče

Státní příslušnost CZ - Česká republika			
Kraj Praha	Obec Praha		
Ulice Ovocný trh	Č. popisné 560	Č. orientační 5	PSČ 11636
Telefon 	E-mail 		
Web stránka			

3.6 Korespondenční adresa

Kraj Praha	Obec Praha		
Ulice Smetanovo nábřeží	Č. popisné 995	Č. orientační 6	PSČ 11001
Telefon 	E-mail 		

3.7 Statutární zástupce/zástupci uchazeče

Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem 
Pracovní pozice osoby na pracovišti Rektor UK			
Telefon 	Fax	E-mail 	

3.8 Kategorie uchazeče

Kategorie uchazeče VO - výzkumná organizace
--

3.9 Popis předchozích zkušeností uchazeče v oblasti výzkumu a vývoje za posledních 5 let

<p>Popis předchozích zkušeností uchazeče v oblasti výzkumu a vývoje za posledních 5 let</p> <p>Univerzita Karlova v Praze (UK) patří mezi nejvýznamnější výzkumné organizace v České republice. Středisko bezpečnostní politiky (SBP), jako součást Centra pro sociální a ekonomické strategie Fakulty sociálních věd UK, se zabývá výzkumem v oblasti mezinárodní i vnitřní bezpečnosti, bezpečnostní politiky a bezpečnostního systému; zpracovává scénáře vývoje bezpečnostní situace v České republice, v Evropě a ve světě; specifickou pozornost věnuje otázkám tvorby a realizace bezpečnostní politiky ČR. V konkrétních projektech a akcích spolupracuje s Ministerstvem obrany, Ministerstvem vnitra a Ministerstvem zahraničních věcí (příprava Bezpečnostní strategie ČR, Bílé knihy o obraně ČR, Koncepce ochrany</p>
--

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důležitosti: S

Popis předchozích zkušeností uchazeče v oblasti výzkumu a vývoje za posledních 5 let obyvatelstva do roku 2020). Řešitelský tým uchazeče, soustředěný na půdě SBP CESES FSV UK, byl a je zapojen do řady výzkumných projektů národních i mezinárodních.









3.10 Úspěšně vyřešené projekty uchazeče v oblasti výzkumu a vývoje v posledních třech letech

Identifikátor FP7 218105	Název EUSECON – A New Agenda for European Security Economics
Oblast výzkumu a vývoje aplikovaný výzkum	
Výsledky evidované v RIV RIV/00216208:11230/13:10124000 Stejskal, L. et al. (2012). The Hidden Human Security Dimension of the Czech Security Policy. In: Kaldor, M. – Martin, M. (eds). National, European and Human Security: From Co-existence to Convergence. London: Routledge.	

Identifikátor VG20102013009	Název Trendy, rizika a scénáře bezpečnostního vývoje ve světě, Evropě a ČR – dopady na bezpečnostní politiku a bezpečnostní systém ČR
Oblast výzkumu a vývoje aplikovaný výzkum	
Výsledky evidované v RIV Scénáře mezních situací a bezpečnost ČR (výsledek V - výzkumná zpráva) Metodika predikce bezpečnostních hrozeb a rizik, vývoje bezpečnostního prostředí a tvorby strategických dokumentů v oblasti bezpečnosti (výsledek N - certifikovaná metodika) publikační výsledky: 33 výsledků typu J, 1 výsledek typu B	

3.11 Výsledky projektů výzkumu a vývoje uchazeče, které byly nebo jsou prokazatelně úspěšně využívány komerčně

3.12 Řešitelský tým projektu

Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem 
Pozice v projektu Hlavní řešitel			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za přípravnou a koordinační část projektu, koordinaci tvorby podkladových studií, konzultace s odborníky a pamětníky, určení obtížnosti sledování indikátorů spouštěcích mechanismů (ISM), sepsání metodiky a komunikaci s uživatelem. Podílí se na identifikaci spouštěcích mechanismů a návrhu jejich indikátorů, studiu empirické literatury, analýze dobových médií, řízení a administrativě.			
Telefon 	Fax	E-mail 	
Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktu na Ussuri. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon 	Fax	E-mail 	
Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Pozice v projektu Asistentka výzkumu			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Podílí se na konceptualizaci, studiu empirické literatury, analýze dobových médií, řízení a administrativě a komunikaci s uživatelem.			
Telefon 	Fax	E-mail 	

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: V11VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činnosti, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktům na území Gruzie. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon	Fax	E-mail	
Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činnosti, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktu v Náhorním Karabachu. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon	Fax	E-mail	
Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Pozice v projektu Manažer projektu			
Přesný popis činnosti, které bude v rámci projektu vykonávat Koordinační činnosti řešitelského týmu a řízení vnitřní komunikace; řízení administrativních činností spojených s projektem; odpovědnost za čerpání rozpočtu; komunikace s poskytovatelem podpory a dalšími partnery; zastupování řešitelského týmu navenek; obsahová a organizační příprava workshopů a konferencí.			
Telefon	Fax	E-mail	
Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činnosti, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktu ve Rwandě. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon	Fax	E-mail	
		kovandakl@gmail.com	
Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Pozice v projektu Koordinační konceptuální a syntetické části			
Přesný popis činnosti, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za konceptualizaci, identifikaci spouštěcích mechanismů, návrh indikátorů spouštěcích mechanismů, ověřování platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů a syntézu platnosti spouštěcích mechanismů. Podílí se na studiu empirické literatury, analýze médií, určení obtížnosti sledování a sepsání metodiky.			
Telefon	Fax	E-mail	
Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Pozice v projektu Výzkumný pracovník			
Přesný popis činnosti, které bude v rámci projektu vykonávat Podílí se na konzultacích s odborníky a pamětníky, studiu empirické literatury, řízení a administrativě projektu.			
Telefon	Fax	E-mail	







Žádost o poskytnutí účelové podpory


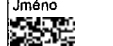



Program: BV III/1-VS


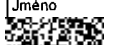
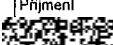


PID: V11VS/009


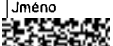



Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S






Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem 
Pozice v projektu Kordinátor empirické části			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za studium empirické literatury a analýzu dobových médií. Podílí se na identifikaci spouštěcích mechanismů a návrhu jejich indikátorů, dále na konzultacích s odborníky a pamětníky ověřování platnosti ISM, syntéze platnosti ISM a určení obtížnosti jejich sledování a na sepsání metodiky.			
Telefon 	Fax	E-mail 	

Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktu v Podněstří. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon 	Fax	E-mail 	






Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktu na Kypru. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon 	Fax	E-mail 	

Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Pozice v projektu Regionální expert			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Odpovídá za zpracování podkladové studie ke konfliktu na Ukrajině. Podílí se na empirickém výzkumu vztahujícím se k teritoriu.			
Telefon 	Fax	E-mail 	

3.13 Manažer projektu

Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Zaměstnavatel Univerzita Karlova v Praze, Fakulta sociálních věd			
Popis činnosti, za které bude odpovídat v projektu Odpovídá za řízení a administrativu projektu.			
Telefon 	Fax	E-mail 	

3.14 Další pracovníci projektového týmu

Titul před jménem 	Jméno 	Příjmení 	Titul za jménem
Zaměstnavatel Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd			
Pozice v projektu Asistentka			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Administrativní podpora.			
Telefon 	Fax	E-mail 	

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: V11VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Zaměstnavatel Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd			
Pozice v projektu Účetní			
Přesný popis činností, které bude v rámci projektu vykonávat Podpora manažera projektu, vedení účetnictví projektu.			
Telefon	Fax	E-mail	

3.15 Kontaktní osoby

Titul před jménem	Jméno	Příjmení	Titul za jménem
Telefon	Fax	E-mail	

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

5. Popis projektu

5.1 Hlavní cíl projektu a jeho charakteristika

Hlavní cíl projektu a jeho charakteristika

Hlavním cílem projektu je vytvořit metodologicky precizní, teoreticky informovanou, empiricky podloženou a zároveň úspornou a prakticky přímo využitelnou metodiku sledování indikátorů procesu rozmrazání dlouhodobě zamrzlých konfliktů. Její využití v praxi umožní zefektivnění bezpečnostní politiky ČR. Metodika poskytne nástroje, jež příslušným složkám bezpečnostního systému umožní jednodušeji a efektivněji sledovat zájmové oblasti, ve kterých existují zamrzlé konflikty a včas identifikovat začínající proces možné eskalace těchto konfliktů. Výsledkem bude zvýšení spolehlivosti analytických výstupů a prohloubení jejich evidenční hodnoty a to při minimálním zvýšení zdrojové zátěže (především v oblasti času nebo lidských zdrojů).

5.2 Dílčí cíle projektu

Dílčí cíle projektu

Kromě hlavního cíle, kterým je zefektivnění bezpečnostní politiky ČR, má projekt ambici přispět k rozvoji ve dvou oblastech. Zaprvé, projekt vytvoří platformu pro transfer znalostí, informací a pro debatu o jednotlivých zamrzlých konfliktech. Workshopy, konference a jednání se zahraničními odborníky dají možnost zapojit do jednání zástupce deklarovaných a potenciálních uživatelů a umožní jim lépe pochopit jednotlivé oblasti zájmu a získat unikátní informace z regionů.

Zadruhé, projekt má významný potenciál posunout stávající akademickou debatu o zamrzlých konfliktech a to jak v oblasti konceptuálního rozvoje, tak v oblasti prohloubení empirických znalostí. Tento vědecký posun přitom může být dosažen jako vedlejší produkt aplikovaného výzkumu pro deklarované účely státní správy a nebude tak představovat dodatečný náklad pro státní rozpočet.

5.3 Hlavní výsledky projektu

Kód	Druh výsledku	Počet
N	certifikovaná metodika	1

5.4 Vedlejší výsledky projektu

Kód	Druh výsledku	Počet
B	odborná kniha	1
J	článek v odborném periodiku (časopise)	5

5.5 Popis současného stavu problematiky řešené oblasti

Popis současného stavu problematiky řešené oblasti

Problematika zamrzlých konfliktů nepochybně patří do širšího záběru oboru studia konfliktů. Tento obor se primárně zabývá teoretickými otázkami, jako jsou dlouhodobé strukturální příčiny vzniku konfliktů (Galtung 1971; Van Evera 2001; Hess 2009), způsoby šíření a přelévání konfliktů (Lake - Rothchild 1998), možnosti prevence (Lund 1996; Jentleson 2000; Carmel - Schnabel 2003; možné přístupy k řešení konfliktů (Zartman 1989), nebo role externích aktérů včetně mezinárodních organizací či nestátních aktérů při eskalaci a de-eskalaci konfliktů (Ruggie 1994; Chayes - Handler Chayes 1996; Stares 2007; Miodownik - Barak 2013). Obdobně rozvinutý je rovněž empirický výzkum jednotlivých konfliktů (Zurcher 2007; Roper 2008; Fawn 2008; Welt 2010; Živković - Fregoso 2012). Působivý objem literatury tak nepochybně umožňuje výzkumníkům navazovat na existující poznání, čerpat z bohaté zásobárny teoretických a metodologických přístupů a poskytuje jim dostatek empirických dat.

Přes množství akademických prací je však samotný problém zamrzlých konfliktů ve výzkumu postižen nedostatečně. Samotný pojem se v literatuře šířeji objevuje až v souvislosti s konflikty spojenými s rozpadem SSSR a Jugoslávie na počátku 90. let (King 2001: 524-525). Ani jeho vymezení přitom není jednoznačné (Živković - Fregoso 2012: 140), neboť většina autorů se dominantně věnuje empirickému, historickému výzkumu konfliktů. Studium zamrzlých konfliktů je přitom jen omezeně spojeno se studiem včasného varování. To se primárně orientuje na zapojení mezinárodních organizací v prevenci konfliktů (Cockel 2003; Last 2003), nesouladu mezi včasným varováním a včasnou reakcí (George - Holl 2000), případně problematice obecně (Davies - Gurr 1998; Schmeidel - Adelman 1998) bez zaměření na zamrzlé konflikty.

Ve spojení s normativní orientací oboru studia konfliktů, který spíše usiluje o odstranění příčin a řešení konfliktů než o poskytnutí praktického nástroje bezpečnostní politiky, to vede k tomu, že akademický výzkum zamrzlých konfliktů dokáže poskytnout jen omezené vodítko pro získání včasného varování před eskalací zamrzlých konfliktů. Výzkum v tomto projektu tak může ze stávajícího poznání čerpat zejména ve třech oblastech. Z hlediska výzkumné strategie se může opírat o propracovanou metodologii využití případových studií k vytváření obecného poznání. Přitom čerpá zejména z uchopení této metodologie Alexandrem Georgem a jeho kolegy a z metod strukturovaného cíleného srovnání a rozboru procesu (George - Bennett 2005). Z empirického hlediska se může opírat o bohatou literaturu k výzkumu historie a současnosti jednotlivých konfliktů. A nakonec z hlediska navržené výsledné metodiky bude vycházet ze studia práce zpravodajských služeb, kterému se věnuje obor zpravodajská studia (obecně Johnston - Wirtz 2004; Dunes 1963; k metodám Clauser - Goldman 2008; Grabo 2002; Hall - Citrenbaum 2010; Heuer 1999; Clark 2004; Charters - Farson - Hastedt 1996; Clauser - Weir 1976; Clauser 1973). V této oblasti se však projekt nehodlá spokojit s využitím odborné literatury, ale stav a možnosti budou přímo konzultovány s uživatelem.

5.6 Přínosy a dopady projektu v oblasti bezpečnosti a cílů stanovených Programem

Přínosy a dopady projektu v oblasti bezpečnosti a cílů stanovených Programem

Hlavní výsledek projektu představovaný metodikou sledování indikátorů včasného varování procesu eskalace zamrzlých konfliktů v praxi umožní odpovědným orgánům státní správy, zejména Ministerstvu zahraničních věcí a zpravodajským službám, efektivněji monitorovat vývoj ve vnějším bezpečnostním prostředí. Využití metodiky bude mít dvě výhody.

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

Přínosy a dopady projektu v oblasti bezpečnosti a cílů stanovených Programem

První výhodou využití metodiky bude její zaměření na obecnou platnost. Díky tomu budou moci proškolení zaměstnanci uživatele sledovat jednotlivá zájmová teritoria s dostatečnou spolehlivostí i bez detailní předchozí znalosti teritoria. To umožní příslušným orgánům rychleji a flexibilněji reagovat na změnu zájmové orientace a potřeb státu a v případě potřeby začít monitorovat nové stanovené oblasti zájmu bez potřeby okamžitě získat odborníky na danou oblast.

Vzhledem k tomu, že metodika bude připravena s ohledem na co nejlepší poměr spolehlivosti včasného varování k náročnosti této činnosti, budou navíc moci příslušné orgány zvýšit spolehlivost výstupů při zachování zdrojového rámce. Alternativně mohou při zachování stejného zdrojového rámce zvýšit počet sledovaných teritorií, nebo zmenšit zdroje dedikované na sledování zájmových teritorií, ve kterých existuje zamrzlý konflikt, při zachování stejné míry spolehlivosti informací.

5.7 Popis realizace projektu (zvolená metodologie, použité metody, technologie a postupy)

Popis realizace projektu (zvolená metodologie, použité metody, technologie a postupy)

Výzkum se sestává ze čtyř klíčových částí: a) identifikace spouštěcích mechanismů, které vedou k přeměně zamrzlého konfliktu na konflikt eskalující, b) specifikace pozorovatelných (open source) indikátorů toho, že k procesu rozmrzání dochází, c) empirické ověření toho, že daný indikátor skutečně signalizuje eskalaci konfliktu a nesignalizuje nic jiného, d) navržení způsobu a frekvence pozorování těchto indikátorů tak, aby bylo dosaženo co největší přesnosti při co nejmenším využití zdrojů a energie příslušných orgánů státní správy.

Tyto čtyři úkoly se přitom různým způsobem prolínají skrze tři pracovní bloky. První konceptuální blok čerpá z existující teoretické literatury. Jeho úkolem je pro účely projektu konceptualizovat, co je zamrzlý konflikt a proces jeho eskalace. Rovněž pak na základě existujících teoretických znalostí určit pravděpodobné spouštěcí mechanismy procesu eskalace a navrhnout možné pozorovatelné indikátory existence těchto spouštěcích mechanismů. Z hlediska identifikace spouštěcích mechanismů a jejich indikátorů přitom první blok úzce spolupracuje s paralelně běžícím druhým - empirickým blokem.

Ten pomocí metody rozboru procesu zkoumá historické případy rozmrzání zamrzlých konfliktů. Vychází jednak z rozsáhlé existující sekundární literatury k jednotlivým konfliktům, ale zároveň věnuje zvláštní pozornost primárním zdrojům. Součástí empirického výzkumu proto bude studium dobových médií a dobové veřejné debaty pro účely stanovení právě shora uvedených indikátorů procesu rozmrzání a podobně významnou roli sehrají rozhovory s pamětníky a konzultace s odborníky na historii a současnost daného konfliktu. Tyto konzultace a rozhovory budou probíhat zejména prostřednictvím kulatých stolů v ČR, a to i s možností účasti zástupců koncových uživatelů a prostřednictvím "terénního výzkumu" v konfliktních oblastech.

Pro případové studie byly předběžně vybrány konflikt na Kypru, roztržka mezi Sovětským svazem a Čínou na řece Ussuri, spory o Náhorní Karabach, etnické střety v Bosně, separatistické konflikty v Moldávii (Podněstří) a Gruzii (Jižní Osetie a Abcházie) a současná krize na Ukrajině. Výběr případů umožňuje očistit výzkum o regionální a dobová specifika a soustředit se na obecně pozorovatelné faktory.

Třetí syntetický blok navazuje na konceptuální a empirickou práci prvních bloků. Pracuje se souhrnem empiricky ověřených indikátorů spouštěcích mechanismů zamrzlých konfliktů. Inspirován metodami komparativních případových studií má zejména za cíl stanovit, které indikátory jsou obecně platné, které jsou regionálně, nebo jinak omezeně platné a které byly specifické pro jeden historický konflikt. Zároveň ve spolupráci s uživatelem ověří náročnost sledování jednotlivých indikátorů. Na tomto základě je pak zpracována metodika, která navrhne způsob sledování indikátorů podle principu mezního užítku s rovnováhou mezi spolehlivostí včasného varování a zdrojů, jež si toto sledování vyžádá.

5.8 Způsob a podíl zapojení jednotlivých účastníků do realizace projektu

Způsob a podíl zapojení jednotlivých účastníků do realizace projektu

Jediným řešitelem projektu je Univerzita Karlova, čímž je vyloučeno řízení v podmínkách partnerství a s tím spojená rizika.

5.9 Intenzita podpory

Intenzita podpory - Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd

Univerzita Karlova v Praze je veřejnou vysokou školou, z hlediska kategorií programu BV tedy výzkumnou organizací. V souladu se zadávací dokumentací BV III/1-VS, odd. 5.5.2 a zvláště k omezeným možnostem spolufinancování nákladů projektu jsme se rozhodli využít možnost pokrytí způsobilých/uznaných nákladů v plném rozsahu 100 %.

5.10 Předpokládání uživatelé výsledků

Předpokládání uživatelé výsledků

Deklarovaným uživatelem výsledku je Ministerstvo zahraničních věcí, které ze zákona koordinuje činnost ministerstev a jiných orgánů státní správy v oblasti zahraničních vztahů, a za tímto účelem sleduje a analyzuje vývoj ve vnějším bezpečnostním prostředí ČR. Dalším předpokládaným uživatelem výsledku jsou další orgány státu zodpovědné za monitorování vývoje ve vnějším prostředí a včasné varování před hrozbami přicházejícími z tohoto prostředí. Z principu jsou za tuto oblast spoluzodpovědné zpravodajské služby, které ze zákona zodpovídají za získávání, shromažďování a vyhodnocování informací důležitých pro ochranu ústavního zřízení, významných ekonomických zájmů, bezpečnost a obranu České republiky. Potenciální využití hlavního výsledku je zároveň možné i ze strany Ministerstva obrany a Ministerstva vnitra, která rovněž do určité míry udržují samostatné kapacity sledující a vyhodnocující vývoj ve vnějším bezpečnostním prostředí.

5.11 Projekt počítá se subdodávkami

Projekt počítá se subdodávkami

NE

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

5.12 Harmonogram projektu

Název činnosti	Uchazeč	Období, kdy je činnost uskutečňována												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Rok 2015														
1.1 Komunikace s uživatelem I Slouží ke sdílení aktuálních výsledků s uživatelem a adaptaci projektu na jeho potřeby.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd										X	X	X	X
1.2 Přípravná a koordinační fáze projektu Slouží k vyřešení administrativních náležitostí, prvotním poradám řešitelského týmu, přesné specifikaci a rozdělení úkolů, nákupu materiálu a knih.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd										X	X	X	X
1.3 Řízení a administrativa I Řízení projektového týmu stanovené obecných úkolů jednotlivým koordinátorům dílčích činností, zajištění administrativních náležitostí projektu, komunikace s poskytovatelem.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd										X	X	X	X
Rok 2016														
2.1 Komunikace s uživatelem II Je pokračováním činnosti Komunikace s uživatelem I	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.2 Konceptualizace zamrzlého konfliktu a procesu eskalace Na základě studia teoretické literatury slouží k vymezení přesného chápání toho, co je zamrzlý konflikt, jaké má parametry, jak probíhá jeho eskalace, od kdy lze tuto eskalaci považovat za nebezpečnou pro ČR.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X							
2.3 Řízení a administrativa II Je pokračováním činnosti Řízení a administrativa I do dalšího roku. Její součástí je také zodpovědnost za organizaci konferencí, workshopů a pracovních cest v rámci konzultací s odborníky a pamětníky.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.4 Background studies Zpracování přehledových studií k jednotlivým konfliktům externími odborníky. Tyto studie shmou standardní historickou interpretaci průběhu eskalace konfliktů a poskytnou řešitelskému týmu přehled empirické literatury k jednotlivým konfliktům.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd				X	X	X							
2.5 Konzultace s odborníky a pamětníky I Slouží ke sběru unikátních empirických dat a přímé konzultaci dosavadního pokroku s předními zahraničními odborníky. Součástí činnosti jsou jednak konference a workshopy v ČR a cesty řešitelského týmu do teritorií.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd					X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.6 Identifikace spouštěcích mechanismů Na základě studia teoretické literatury a v úzkém navázání na studium empirické literatury k jednotlivým konfliktům a na konzultace s odborníky a pamětníky budou identifikovány spouštěcí mechanismy procesu rozmrzání.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd										X	X	X	X
2.7 Studium empirické literatury I Studium empirické literatury k jednotlivým konfliktům cíleně zaměřené na induktivní hledání spouštěcích mechanismů a jejich indikátorů a zároveň na testování již identifikovaných spouštěcích mechanismů získaných z teoretické literatury.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd										X	X	X	X
Rok 2017														
3.1 Identifikace spouštěcích mechanismů II Je pokračováním úkolu Identifikace spouštěcích mechanismů I	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X										
3.2 Komunikace s uživatelem III Je pokračováním činnosti Komunikace s uživatelem II	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3.3 Konzultace s odborníky a pamětníky II Je pokračováním činnosti Konzultace s odborníky a pamětníky I do dalšího roku	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3.4 Řízení a administrativa III Je pokračováním činnosti Řízení a administrativa II do dalšího roku.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3.5 Studium empirické literatury II Pokračování činnosti Studium empirické literatury I	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X										
3.6 Návrh indikátorů spouštěcích mechanismů Vychází z identifikovaných spouštěcích mechanismů a hledá k nim pokud možno jednoduše pozorovatelné indikátory, které co nejednoznačněji ukazují na přítomnost spouštěcího mechanismu.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd				X	X	X	X	X	X				
3.7 Analýza dobových médií Slouží ke sběru dat se zaměřením na hledání a ověřování platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů v dobových médiích jako v jednom z nejdostupnějších "open source" zdrojů, jehož využití je pro účely praxe nejméně náročné.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd											X	X	X
3.8 Ověření platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů I Činnost využívá empirická data získaná ze studia empirické literatury, analýzy dobových médií a konzultací s odborníky a pamětníky k ověření platnosti a využitelnosti indikátorů spouštěcích mechanismů.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd											X	X	X
Rok 2018														
4.1 Analýza dobových médií II Je pokračováním činnosti Analýza dobových médií I do dalšího roku.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4.2 Komunikace s uživatelem IV Je pokračováním činnosti Komunikace s uživatelem III	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4.3 Konzultace s odborníky a pamětníky III Je pokračováním činnosti Konzultace s odborníky a pamětníky I a Konzultace s odborníky a pamětníky II do roku 2018	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

Název činnosti	Uchazeč	Období, kdy je činnost uskutečňována											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.4 Ověření platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů II Je pokračováním činnosti Ověření platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů I do dalšího roku.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4.5 Řízení a administrativa IV Je pokračováním činnosti Řízení a administrativa III.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rok 2019													
5.1 Komunikace s uživatelem V Je pokračováním činnosti Komunikace s uživatelem IV	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.2 Řízení a administrativa V Je pokračováním činnosti Řízení a administrativa IV bez zajištění konzultací s odborníky a pamětníky.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Syntéza platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů Určení platnosti indikátorů spouštěcích mechanismů ve vztahu k typům konfliktů Stanovení toho, zda je daný indikátor využitelný obecně, regionálně, nebo zda je platný pouze pro některý partikulární konflikt.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X						
5.4 Určení obtížnosti sledování indikátorů spouštěcích mechanismů Slouží ke stanovení zdrojového rámce potřebného pro sledování daného indikátoru. Probíhá se zapojením uživatele.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	X	X	X	X	X	X						
5.5 Vytvoření metodiky Samotné fyzické sepsání metodiky a provedení interní a externí oponentury.	Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd							X	X	X	X	X	X

5.13 Popis rizik projektu a jejich řízení

Popis rizik projektu a jejich řízení

Celková úroveň rizikovitosti předkládaného projektu je nízká. Přestože jde o projekt výzkumný, tedy inherentně rizikovější, jsou jeho metodologické zakotvení a základní východiska společná celé škále projektů realizovaných řešitelským týmem v minulosti či jinými pracovišti, převážně v zahraničí.

Orientace projektu na zamrzlé konflikty není faktorem, který by významně zvyšoval míru celkové rizikovitosti, přestože jistě ovlivňuje strukturu projektu jako takovou. Projektová rizika (koncept výzkumného úkolu, chybné teoretické předpoklady) jsou potom poměrně snadno předvídatelná a strategie k jejich předcházení byly již zakomponovány do metodologie projektu.

Mezi tato opatření patří jak volba otestované a často využívané metody řešení, tak rozčlenění harmonogramu projektu na specifickou konceptualizační část a části navazující. Struktura harmonogramu, rozdělení činností mezi jednotlivé řešitele a kompaktní složení řešitelského týmu, doplněného o ad hoc spolupráci s experty na zvolené zkoumané případy, potom reflektují zkušenosti pracoviště s řešením předchozích výzkumných projektů a představují snahu o usnadnění manažerské role hlavního řešitele a zjednodušení komunikace v rámci týmu. Jasně stanovené a přesně vymezené úkoly potom zvyšují transparentnost výzkumného i řídicího procesu a zároveň značně usnadňují kontrolní roli manažera projektu. Samotné personální složení týmu je výsledkem dlouhodobých zkušeností s výzkumnou spoluprací v obsahové i organizační rovině.

Faktorem rizikovitosti je do určité míry nutná vazba na uživatele výsledků. Řešitelský tým však dlouhodobě prokazuje vysokou schopnost uplatňovat své výsledky právě v oblasti veřejné správy a veřejných politik. K tomu přispívají efektivní mechanismy pro komunikaci s uživateli, které řešitelské pracoviště pravidelně využívá k prezentaci a šíření svých výsledků (Pražské bezpečnostní konference, Jarní bezpečnostní konference, workshopy, semináře, uzavřené i otevřené prezentace).

Přes shora uvedená fakta se řešitelský tým rozhodl do přípravy projektu zakomponovat další opatření k eliminaci rizik a oslovil uživatele za účelem vymezení klíčových problematických bodů, preferencí a zájmů již ve fázi přípravy projektu. S nutností v těchto konzultacích pokračovat v případě financování projektu jsou obě strany srozuměny.

V oblasti finančního plánování lze za rizikové označit rozvržení rozpočtu zahraničních cest a realizace workshopů a pracovních setkání v ČR, která jsou pro úspěch projektu stěžejní, ale jejich celkovou finanční náročnost lze odhadovat jen obecně, na základě předchozí zkušenosti. Tento problém však nezvyšuje celkovou míru rizikovitosti projektu.

Obecná externí rizika lze považovat za marginální. Řešitelské pracoviště je součástí etablované a v ČR nejstarší vědecké a vzdělávací instituce, která je pevně zakotvena také v systému vysokého školství. Koliže s legislativními předpisy nebo dalšími závaznými pravidly není pravděpodobná. Nejvýznamnějším externím rizikem z pohledu výsledků projektu tedy může být pouze změna regulace v oblasti poskytování státní podpory pro vědu a výzkum či významná změna některé ze součástí politiky výzkumu a vývoje. Tato rizika však lze vzhledem k současnému stavu rozpracování takových případných změn podstoupit bez znatelných negativních dopadů na projekt.

V období po skončení projektu předpokládá řešitel pokračování komunikace s uživatelem a spolupráci na zavedení výsledku do praxe. Od počátku přípravy projektu i po dobu jeho případného řešení předpokládá řešitel konzultace s uživatelem za účelem propojení požadavků praxe a akademických výsledků. Protože je výsledek určen k přímému předání a cílem projektu není připravit komerční produkt, lze uvedené opatření považovat za dostačující k odstranění nejzávažnějších rizik ve fázi udržitelnosti (nesoulad s požadavky uživatelské sféry a přílišnou zdrojovou náročnost související se zavedením metodiky do praxe).

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: V11VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

6. Financování a náklady projektu

6.1 Výše státní podpory projektu podle jednotlivých uchazečů

Uchazeč	Rok	Způsobilé náklady projektu (tis. Kč)	Z toho vlastní zdroje (tis. Kč)	Požadovaná státní podpora (tis. Kč)	Intenzita podpory (%)
Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd	Celkem	14173.00	0.00	14173.00	100.00
	2015	550.00	0.00	550.00	100.00
	2016	3533.00	0.00	3533.00	100.00
	2017	3406.00	0.00	3406.00	100.00
	2018	3472.00	0.00	3472.00	100.00
	2019	3212.00	0.00	3212.00	100.00
PROJEKT	Celkem	14173.00	0.00	14173.00	100.00

6.2 Rozpočet projektu

6.2.1 Výpočet maximální míry podpory uchazeče Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd

Kategorie uchazeče	výzkumná organizace
Kategorie výzkumu	experimentální vývoj
Způsobilé náklady uchazeče (tis. Kč)	14173.00
Účastní se projektu alespoň dva nezávislé podniky?	NE
Hradí každý podnik maximálně 70% nákladů projektu?	NE
Účastní se projektu malý nebo střední nebo zahraniční podnik?	NE
Účastní se projektu výzkumná organizace?	ANO
Nese výzkumná organizace minimálně 10 % nákladů projektu?	ANO
Může výzkumná organizace zveřejnit své výsledky?	ANO
Budou výsledky projektu obecně šířeny?	ANO
Základní intenzita podpory (%)	25.00
Bonus (%)	75.00
Maximální intenzita podpory (%)	100.00
Maximální výše podpory (tis. Kč)	14173.00

6.2.2 Náklady na mzdy/platy uchazeče Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd

Jméno	Pozice v projektu	Druh pracovní smlouvy	Hodinová mzdová sazba (Kč)	Průměrný počet odprac. hodin měsíčně	Náklady na mzdy/platy v jednotlivých letech trvání projektu (tis. Kč)					Náklady celkem (tis. Kč)
					2015	2016	2017	2018	2019	
Řešitelé										
PhDr. Miloš Balabán, Ph.D.	Hlavní řešitel	PS	302	88.0	45.00	336.00	336.00	336.00	336.00	1389.00
PhDr. Ivana Bakošová	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
Bc. Pavlína Bláhová	Asistentka výzkumu	PS	151	88.0	23.00	168.00	168.00	168.00	168.00	695.00
PhDr. Ondřej Díttrich, MPhil, Ph.	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
prof. PhDr. Eduard Gombár, CSc.	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
Ing. Mirka Kortusová	Manažer projektu	PS	247	88.0	32.00	276.00	276.00	276.00	276.00	1136.00
Karel Kovanda, Ph.D.	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
Mgr. et Mgr. Jan Ludvík, Ph.D.	Koordinátor konceptuální a syntetické části	PS	291	88.0	42.00	324.00	324.00	324.00	324.00	1338.00
Ing., PhDr. Pavel Mička	Výzkumný pracovník	PS	232	88.0	32.00	258.00	258.00	258.00	258.00	1064.00

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

Jméno	Pozice v projektu	Druh pracovní smlouvy	Hodinová mzdová sazba (Kč)	Průměrný počet odprac. hodin měsíčně	Náklady na mzdy/platy v jednotlivých letech trvání projektu (tis. Kč)					Náklady celkem (tis. Kč)
					2015	2016	2017	2018	2019	
PhDr. Libor Stejskal, Ph.D.	Koordinátor empirické části	PS	292	88.0	43.00	324.00	324.00	324.00	324.00	1339.00
Mgr. Filip Šisler	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
PhDr. Kostas Tsivos	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
Mgr. Lenka Víchová	Regionální expert	DPP	500	5.0	0.00	30.00	0.00	0.00	0.00	30.00
Manažer										
Ing. Mirka Kortusová	manažer	PS	40	88.0	14.00	42.00	42.00	42.00	42.00	182.00
Technický personál										
Podpůrný personál										
Mgr. Tereza Broučková	Asistentka	PS	112	40.0	18.00	54.00	54.00	54.00	54.00	234.00
Zlata Vodenková	účetní	DPP	300	30.0	19.00	58.00	58.00	58.00	58.00	251.00
Uchazeč celkem					268.00	2050.00	1840.00	1840.00	1840.00	7838.00

6.2.3 Náklady uchazeče Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd na pořízení majetku

Název	Druh	Cena pořízení (tis. Kč)	Rok pořízení	Uplatnitelnost (roky)	Doba užívání (roky)	Podíl užití	Náklady (tis. Kč)
monitor	DRHM	7.00	2015	5	5	1.00	7.00
monitor	DRHM	7.00	2015	5	5	1.00	7.00
notebook	DRHM	35.00	2015	5	5	1.00	35.00
notebook	DRHM	35.00	2015	5	5	1.00	35.00
stolní počítač	DRHM	18.00	2015	5	5	1.00	18.00
stolní počítač	DLHM	18.00	2015	5	5	1.00	18.00

6.2.4 Rozpočet nákladů uchazeče Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd

Náklady/výdaje uchazeče (tis. Kč)	2015	2016	2017	2018	2019	Celkem
Osobní náklady/výdaje - mezisoučet	356.00	2963.00	2763.00	2743.00	2623.00	11448.00
a) mzdy/platy na základě pracovního poměru	249.00	1782.00	1782.00	1782.00	1782.00	7377.00
b) osobní náklady/výdaje na základě dohody o pracovní činnosti	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c) osobní náklady/výdaje na základě dohody o provedení práce	19.00	268.00	58.00	58.00	58.00	461.00
d) povinné pojistné na sociální zabezpečení	62.00	446.00	446.00	446.00	446.00	1846.00
e) povinné pojistné na zdravotní pojištění	22.00	160.00	160.00	160.00	160.00	662.00
f) odvody do FKSP nebo sociálního fondu	4.00	27.00	27.00	27.00	27.00	112.00
g) cestovné	0.00	280.00	290.00	270.00	150.00	990.00
Náklady/výdaje na pořízení hmotného a nehmotného majetku - mezisoučet	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120.00
a) dlouhodobý hmotný majetek	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00
b) dlouhodobý nehmotný majetek	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c) drobný hmotný majetek	102.00	0.00	0.00	0.00	0.00	102.00
d) drobný nehmotný majetek	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Další provozní náklady/výdaje - mezisoučet	24.00	219.00	284.00	334.00	197.00	1058.00
pronájem kanceláře řešitelského týmu / poměrná část	20.00	100.00	100.00	100.00	100.00	420.00
pronájem prostorů pro pořádání konferencí a workshopů	0.00	50.00	90.00	90.00	60.00	290.00
sazba a tisk odborné knihy	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00	50.00
telefonní poplatky za pevné linky řešitelského týmu a poplatky za roaming v cizích zemích	4.00	19.00	19.00	19.00	12.00	73.00
zajištění simultánního a konsekutivního tlumočení, včetně technického vybavení	0.00	50.00	75.00	75.00	25.00	225.00
Náklady/výdaje na služby - mezisoučet	0.00	30.00	50.00	80.00	100.00	260.00

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

Stupeň důvěrnosti: S

Náklady/výdaje uchazeče (tis. Kč)	2015	2016	2017	2018	2019	Celkem
a) subdodávky	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
b) ostatní služby	0.00	30.00	50.00	80.00	100.00	260.00
jazyková korektura odborné knihy	0.00	0.00	0.00	30.00	0.00	30.00
externí oponentní posudky metodiky a odborné knihy	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	20.00
překlady podkladů vážících se ke zkoumaným konfliktům	0.00	30.00	50.00	50.00	0.00	130.00
závěrečný audit projektu	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00	80.00
Doplňkové náklady/výdaje - mezisoučet	50.00	321.00	309.00	315.00	292.00	1287.00
doplňkové náklady	50.00	321.00	309.00	315.00	292.00	1287.00
Celkové způsobilé náklady - mezisoučet	550.00	3533.00	3406.00	3472.00	3212.00	14173.00
Celková státní podpora - mezisoučet	550.00	3533.00	3406.00	3472.00	3212.00	14173.00

6.2.5 Rozpočet nákladů za celý projekt

Náklady/výdaje za celý projekt (tis. Kč)	2015	2016	2017	2018	2019	Celkem
Osobní náklady/výdaje	356.00	2963.00	2763.00	2743.00	2623.00	11448.00
Náklady/výdaje na pořízení hmotného a nehmotného majetku	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120.00
Další provozní náklady/výdaje	24.00	219.00	284.00	334.00	197.00	1058.00
Náklady/výdaje na služby	0.00	30.00	50.00	80.00	100.00	260.00
Doplňkové náklady/výdaje	50.00	321.00	309.00	315.00	292.00	1287.00
Celkové způsobilé náklady	550.00	3533.00	3406.00	3472.00	3212.00	14173.00
Celková státní podpora	550.00	3533.00	3406.00	3472.00	3212.00	14173.00

Žádost o poskytnutí účelové podpory

Program: BV III/1-VS

PID: VI1VS/009

Hlavní obor: AE

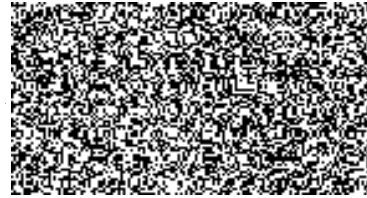
Stupeň důvěrnosti: S

Souhlas statutárního zástupce uchazeče Univerzita Karlova v Praze / Fakulta sociálních věd s návrhem projektu, se zveřejněním údajů v rozsahu požadovaném CEP a potvrzení správnosti údajů předkládaných k žádosti a souhlas s postupem stanoveným v zadávací dokumentaci.

Datum podpisu	Místo podpisu	Otisk razítka uchazeče projektu
---------------	---------------	---------------------------------



Podpis



Příloha č. 4.2.2

Počet listů¹: 2

Popis výsledků projektu a plán jejich využití²

Název/Jméno uchazeče: *) Univerzita Karlova v Praze, Fakulta sociálních věd

Sídlo/Adresa uchazeče: *) Smetanovo nábřeží 6, 110 01 Praha 1

IČ/RČ: *) 00216208

Název navrhovaného projektu: Indikátory včasného varování eskalace zamrzlých konfliktů

Zařazení projektu do příslušné kategorie³ dle § 16 odst. 4 zákona č.130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů:

a)

Uveďte jednotlivé plánované hlavní výsledky s těmito údaji:

- **Předběžný název a druh výsledku**
Metodika sledování indikátorů včasného varování procesu eskalace zamrzlých konfliktů (N - certifikovaná metodika)
- **Detailní popis výsledku**
Metodika stanovuje efektivní způsob sledování indikátorů procesu rozmrazání dlouhodobě zamrzlých konfliktů. Určuje indikátory probíhajících změn, které má uživatel sledovat, a stanovuje frekvenci a funkční požadavky tohoto sledování.
- **Přesná specifikace přínosů výsledku pro stávající bezpečnostní praxi**
Metodika zvyšuje kvalitu již poskytovaných služeb a schopnosti uživatele. Umožní mu sledovat zájmová teritoria s větší spolehlivostí, případně s menším zdrojovým rámcem a dává mu schopnost se rychleji přeorientovat na sledování nové stanovených zájmových teritorií.
- **Pro výsledky typu certifikovaná metodika (N) uvést certifikační autoritu, resp. ústřední orgán státní správy, který bude metodiku certifikovat a u poskytovatelem realizovaných výsledků (H) uvést ústřední orgán státní správy, který bude výsledky implementovat**
Věcně příslušnou autoritou je podle zákona č. 2/1969 Sb., kompetenčního zákona, Ministerstvo zahraničních věcí, které koordinuje činnost ministerstev a jiných orgánů státní správy v oblasti zahraničních vztahů, a za tímto účelem sleduje a analyzuje vývoj ve vnějším bezpečnostním prostředí.
- **Předpokládání uživatele výsledku**
Deklarovaným uživatelem výsledku je Ministerstvo zahraničních věcí, které ze zákona koordinuje činnost ministerstev a jiných orgánů státní správy v oblasti zahraničních vztahů, a za tímto účelem sleduje a analyzuje vývoj ve vnějším bezpečnostním

*) Uchazeč záhlaví vyplní, nehodící se škrtněte

¹ Uchazeč list vyplní, aktualizuje Počet listů

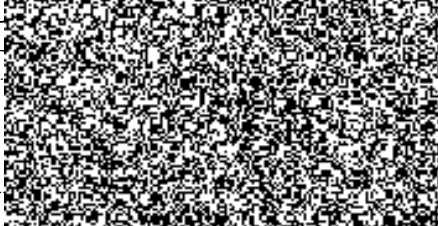
² Povinná příloha pro všechny uchazeče, v případě, že projekt podává více uchazečů, předkládá koordinátor

³ Uveďte písmeno a) až d) dle § 16 odst. 4 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

prostředí ČR. Dalším předpokládaným uživatelem výsledku jsou orgány zodpovědné za monitorování vývoje ve vnějším prostředí a včasné varování před hrozbami přicházejícími z tohoto prostředí. Z principu jsou za tuto oblast primárně odpovědné zpravodajské služby, které ze zákona zodpovídají za získávání, shromažďování a vyhodnocování informací důležitých pro ochranu ústavního zřízení, významných ekonomických zájmů, bezpečnost a obranu České republiky. Potenciální využití hlavního výsledku je zároveň možné i ze strany Ministerstva obrany a Ministerstva vnitra, která rovněž do určité míry udržují samostatné kapacity sledující a vyhodnocující vývoj ve vnějším bezpečnostním prostředí

- **Plánované záměry uchazeče v oblasti využití výsledku**
Výsledek je určen k přímému předání uživateli.
- **Způsob a rozsah právní ochrany výsledku**
Pouze ve smyslu a rozsahu podle autorského zákona.
- **Popis implementace výsledků**
Pro maximální využitelnost v praxi vstoupil uchazeč do kontaktu s uživatelem již ve fázi přípravy projektu. V průběhu řešení projektu se předpokládá intenzivní spolupráce s uživatelem a přizpůsobení výsledku jeho potřebám a možnostem. Uchazeč bude schopen poskytovat konzultace k implementaci výsledku v praxi i po skončení projektu.
- **Případný stupeň utajení výsledku dle zvláštních právních předpisů⁴**
Potřeba utajení výsledku vychází z jeho využití uživatelem, který na základě svých vnitřních předpisů a v souladu se zákonem č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, stanoví případný stupeň utajení, a to v pozdějších fázích řešení projektu.

Výše uvedené charakteristiky je nutné zpracovat u všech předpokládaných výsledků.

Datum podpisu		
Místo podpisu		
Otisk razítka uchazeče		
Jméno, příjmení a podpis uchazeče, resp. statutárního zástupce uchazeče	Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA	

⁴ Zákon č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, nebo zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů