

11. 03. 2019

Smlouva o spolupráci

(dále také jen „smlouva“)

uzavřená dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) kterou níže uvedeného dne uzavírají:

Česká zemědělská univerzita v Praze

se sídlem Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol

IČO: 60460709

DIC: CZ60460709

veřejná vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)

zastoupena prof. Ing. Petrem Skleničkou, CSc., rektorem

na straně jedné (dále jen „příjemce“)

a

ACREA CR, spol. s r.o.

se sídlem: Praha, Krakovská 7, 110 00, Česká republika

za tuto: Ing. Aneta Živná Kavalierová, jednatelka

IČO: 63076616

DIC: CZ63076616

vedená u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 36398

Bankovní spojení: Fio Banka, a.s., číslo účtu: 2700516496, kód banky 2010, IBAN CZ09 2010 0000 0027 0051 6496.

na straně druhé (dále jen „účastník“)

(společně dále také jako „smluvní strany“ nebo samostatně jako „smluvní strana“)

I.

Úvodní prohlášení

- 1.1 Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu k úpravě vzájemných práv a povinností při spolupráci na společném řešení projektu s využitím finanční podpory formou dotace.

II.

Projekt

- 2.1 Pro účely této smlouvy se projektem rozumí:

Název: Identifikace významu daňové mezery daně z příjmu právnických osob z pohledu ČR s návaznou tvorbou modelu nové rizikové analýzy (dále také jen jako „projekt“).

Identifikační kód projektu: **TL02000289**

Cíl projektu: Prvním cílem projektu je identifikovat relativní význam daňové mezery na korporátní dani v ČR v kontextu významu daňové mezery dalších daní jako

východiska pro manažerská rozhodnutí GFŘ. Výsledky této analýzy budou předloženy aplikačnímu garantovi do konce prvního roku řešení projektu. Druhým cílem projektu je vytvořit nový model rizikové analýzy korporátní daně v ČR zohledňující efektivitu správy této daně s cílem snížení administrativních nákladů na straně daňových subjektů, a to v návaznosti na výsledky analýzy provedené v první fázi projektu. Model rizikové analýzy bude vytvořen do tří let od zahájení řešení projektu. Zahájení jeho implementace předpokládá GFŘ ihned po dosažení výsledku s termínem kompletní aplikace modelu nové rizikové analýzy ze strany GFŘ nejpozději do tří let.

Trvání projektu: 1/2019 až 12/2021

Předpokládané celkové náklady projektu: 5 871 810,- Kč

Poskytovatel podpory: Česká republika – Technologická agentura ČR

Program na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje ÉTA.

- 2.2 Návrh projektu je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha.

III.

Osoby odpovědné za řešení

- 3.1 Za příjemce je osobou odpovědnou za řešení:
Jméno a příjmení: Ing. Lukáš Moravec, Ph.D.
Telefon: +420 608 204 084
E-mail: moravec@pef.czu.cz
zaměstnanec příjemce.
- 3.2 Za účastníka je osobou odpovědnou za řešení:
Jméno a příjmení: Ing. Aneta Živná Kavalierová
Telefon: +420 776 249 512
E-mail: azivna@acrea.cz
zaměstnanec účastníka.

IV.

Zapojení stran do projektu

- 4.1 Podrobné rozdělení úloh stran, včetně závazných termínů jejich provedení, je obsaženo v projektu, který je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha.

V.

Základní práva a povinnosti

- 5.1 Smluvní strany se zavazují účastnit se na řešení projektu, spolupracovat, provádět, vykonat a plnit řádně a včas všechny činnosti a povinnosti vyplývající pro ně z:
- této smlouvy,
 - návrhu projektu,
 - závazných parametrů,
 - smlouvy o poskytnutí podpory na řešení projektu,

- všeobecných podmínek ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu,
- 5.2 Účastník se výslovně zavazuje dodržovat a plnit povinnosti stanovené pro „dalšího účastníka“ smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu, všeobecnými podmínkami ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu, zvláštními podmínkami projektu a podmínkami programu, s nimiž se podrobně seznámil, což stvrzuje podpisem této smlouvy.
- 5.3 Účastník se zavazuje zahájit řešení projektu nejpozději do konce následujícího kalendářního měsíce, v němž zahájí řešení projektu příjemce.
- 5.4 Účastník se zavazuje poskytnout příjemci potřebnou součinnost při přípravě zpráv vyžadovaných projektem nebo podmínkami podpory.
- 5.5 Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost vůči třetím subjektům ohledně skutečností, které se dozví v souvislosti s účastí na řešení projektu, zejména pak ohledně výsledků, znalostí, vědomostí a zkušeností získaných při realizaci projektu. Povinnost mlčenlivosti se nevztahuje na skutečnosti, které jsou obecně známé, které byly již zveřejněny, nebo u kterých příjemce výslovně souhlasil se zpřístupněním třetím osobám.
- 5.6 Účastník se zavazuje uschovat veškeré dokumenty související s realizací projektu po dobu 10 let od ukončení řešení projektu.
- 5.7 Účastník se zavazuje umožnit oprávněným subjektům provedení kontroly dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Účastník se zavazuje umožnit poskytovateli podpory, či jím pověřené osobě, a dále také příjemci kdykoliv provedení kontroly plnění cílů projektu včetně kontroly čerpání a využití podpory a účelnosti vynaložených nákladů projektu. Účastník je povinen umožnit komplexní kontrolu a zpřístupnit své účetnictví týkající se řešení projektu dle této smlouvy, a to kdykoli v průběhu řešení projektu nebo do deseti let od ukončení účinnosti této smlouvy, a poskytnout kontrolujícímu subjektu potřebnou součinnost při této kontrole.
- 5.8 Smluvní strany si udělují vzájemný souhlas se zveřejněním informací o projektu a jejich účasti na projektu.
- 5.9 Smluvní strany se zavazují neprodleně se vzájemně informovat o všech podstatných skutečnostech, problémech nebo zpožděních, které by mohly ovlivnit řešení projektu.

VI. Řízení projektu

- 6.1 O zásadních otázkách realizace projektu – zejména změně a omezení projektu, rozhodují smluvní strany společně. V případě, že nedojde k dohodě smluvních stran, rozhodne příjemce.
- 6.2 Účastník se zavazuje k financování projektu za respektování schváleného projektu v souladu se smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu, všeobecnými podmínkami ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu, zvláštními

podmínkami projektu a podmínkami programu, a výhradně v bezprostřední souvislosti s realizací projektu.

- 6.3 Účastník se zavazuje k dodržování podmínek vlastnictví výsledků, jejich využití a ochraně výsledků v souladu se smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu, všeobecnými podmínkami ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu.

VII. Financování projektu

- 7.1 Projekt bude financován z finančních prostředků poskytnutých jako podpora z programu příjemci a účastníkovi dle projektu, který je nedílnou součástí této smlouvy.

Předpokládané celkové náklady projektu činí: 5 871 810,- Kč za dobu řešení.
Prostředky poskytnuté z programu: 4 696 415,- Kč.

Na financování projektu se smluvní strany budou podílet takto:

	Podpora (Kč)	Ostatní veřejné zdroje	Neveřejné zdroje	Celkem (Kč)
Příjemce	2 688 479,-	314 851,-	0	3 003 330,-
Účastník	2 007 936,-	0	860 544,-	2 868 480,-
Celkem	4 696 415,-	314 851,-	860 544,-	5 871 810,-

- 7.2 Každá ze smluvních stran se zavazuje podílet se na úhradě části nákladů projektu z neveřejných zdrojů v rozsahu specifikovaném podrobně v projektu, nejvýše však do částky uvedené v odst. 7.1 této smlouvy.
- 7.3 Příjemce se zavazuje vždy jednorázově převést účastníkovi prostředky poskytnuté jako podpora z programu ve výši určené pro účastníka dle projektu a rozpočtu pro daný kalendářní rok, vždy do 21 dnů od jejich obdržení od poskytovatele, a to na účet účastníka č. 2700516496/2010, vedený u Fio banky, pod variabilním symbolem 01000408.

V případě, že nebude efektivně vyčerpána část poskytnuté podpory za příslušný rok, je účastník povinen nevyčerpanou část podpory vrátit příjemci do 20 dnů od konce příslušného kalendářního roku.

- 7.4 Účastník je povinen využívat prostředky z podpory pouze v souladu se smlouvou o poskytnutí podpory na řešení projektu, všeobecnými podmínkami ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu, zvláštními podmínkami projektu a podmínkami programu, a výhradně v bezprostřední souvislosti s realizací projektu. Náklady musí být zaplacený účastníkem, musí být doloženy doklady, musí být přiměřené (odpovídat cenám v místě a čase obvyklým) a musí být vynaloženy v souladu s principy hospodárnosti (minimalizace výdajů při respektování cílů projektu) a účelnosti (přímá vazba na projekt a nezbytnost pro realizaci projektu).

V případě neuznaných nákladů projektu, nese tyto náklady smluvní strana, která je vynaložila.

- 7.5 Účastník je povinen vést v účetnictví oddělenou evidenci týkající se projektu.
- 7.6 V případě vzniku povinnosti vrátit podporu nebo její část z důvodu na straně účastníka, zavazuje se účastník nahradit příjemci tuto část včetně veškerého příslušenství a sankcí.
- 7.7 V případě změny rozsahu podpory z programu, zavazují se smluvní strany upravit vzájemné vztahy dodatkem k této smlouvě.

VIII. Majetková práva

- 8.1 Vlastníkem hmotného majetku, potřebného k řešení projektu a pořízeného z poskytnuté podpory je smluvní strana, která si uvedený majetek pořídila nebo ho při řešení projektu vytvořila. V případě, že se na pořízení nebo vytvoření hmotného majetku podílí smluvní strany společně, stávají se vlastníky příslušných podílů majetku v poměru, v kterém se na pořízení či vytvoření majetku podíleli.
- 8.2 Pokud některá ze smluvních stran k realizaci poskytne vedle finančních prostředků i jiný majetek, vlastnictví tohoto dalšího majetku zůstává nezměněno, pokud se smluvní strany v jednotlivých případech písemně nedohodnou jinak.

IX. Duševní vlastnictví a využití výsledků

- 9.1 Všechna práva k výsledkům projektu patří hlavnímu příjemci a dalším účastníkům. Vlastníkem práv k výsledkům duševního vlastnictví je smluvní strana, která výsledek vytvořila. V případě vzniku výsledku společnou činností smluvních stran je výsledek v podílovém spoluvlastnictví smluvních stran, s podílem jednotlivých smluvních stran dle jejich podílu na dosažení tohoto výsledku.
- 9.2 Vlastníkem, držitelem a vykonavatelem práv duševního vlastnictví je smluvní strana, která je vlastníkem výsledku – stejně tak se tato smluvní strana na své náklady zavazuje zajistit přiměřenou ochranu tomuto výsledku.
- 9.3 Smluvní strany berou na vědomí, že výsledky projektu budou zájemcům poskytovány zdarma, pokud to není v rozporu s podmínkami podpory TAČR. Účastník se zavazuje poskytnout příjemci veškerou nezbytnou součinnost (včetně poskytnutí příslušných práv k výsledkům).
- 9.4 Smluvní strany se zavazují upravit zvláštní smlouvou způsob nakládání s výsledky projektu. Rozdělení práv k výsledkům bude respektovat zákaz nepřímé podpory ve smyslu Všeobecných podmínek. Tato smlouva bude obsahovat především způsob užívání výsledků, způsob jejich právní ochrany a postup při jejich postupování třetím stranám i případné rozdělení výnosů z výsledků výzkumu.

- 9.5 Výnosy plynoucí z užití výsledků třetími subjekty budou rozděleny podle písemné dohody smluvních stran, která zohlední množství vynaložené pracovní kapacity a výši vkladů jednotlivých smluvních stran na realizaci výsledku.
- 9.6 Náklady na ochranu práv k duševnímu vlastnictví (např. podání patentové přihlášky) budou hrazeny smluvní stranou, která bude vlastníkem těchto práv. V případě spoluvlastnictví budou náklady hrazeny smluvními stranami dle výše jejich spoluvlastnických podílů na výsledku. Konkrétní podmínky ohledně způsobu s rozsahu ochrany, včetně zajištění jeho financování budou konkretizovány samostatnou smlouvou mezi smluvními stranami.
- 9.7 Smluvní strany jsou oprávněny užívat výsledky dosažené při realizaci projektu pro své potřeby (účastník pak zejména k vědeckým, výzkumným, vývojovým a výukovým účelům), avšak pouze takovým způsobem, který nebude zasahovat do oprávněných zájmů druhé smluvní strany.
- 9.8 Smluvní strany berou na vědomí, že při využívání a poskytování dosažených výsledků třetím stranám je nutné dodržovat pravidla stanovená v článku 15 Všeobecných podmínek.

X. Trvání smlouvy

- 10.1 Tato smlouva pozbývá účinnosti v případě, že pro projekt nebude získána podpora z programu. Pro odstranění pochybností: toto ustanovení dopadá pouze na případy, kdy podpora projektu nebude vůbec přiznána nikoliv na situace, kdy bude omezena nebo odebrána.
- 10.2 Od této smlouvy je možno odstoupit nebo ji vypovědět pouze z důvodů uvedených v této smlouvě.
- 10.3 Příjemce má právo od této smlouvy odstoupit v případě, že:
- účastník je v prodlení se splněním své povinnosti po dobu 15 dnů od písemného upozornění na prodlení,
 - účastník vstoupí do likvidace,
 - proti účastníkovi je vedeno insolvenční řízení nebo
 - dojde ke změně dotýkající se právní subjektivity účastníka, která by mohla ovlivnit řešení projektu nebo zájmy příjemce.
- 10.4 Účastník je oprávněn od této smlouvy odstoupit, nepřevede-li mu příjemce finanční podporu v termínu dle odst. 7.3 této smlouvy, a to ani v dodatečně lhůtě uvedené v písemné výzvě adresované účastníkem příjemci.
- 10.5 Ustanovení týkající se duševního vlastnictví, mlčenlivosti, archivace, odpovědnosti (vracení podpory a sankce) a kontroly přetrvávají i po ukončení této smlouvy.

XI. Závěrečná ustanovení

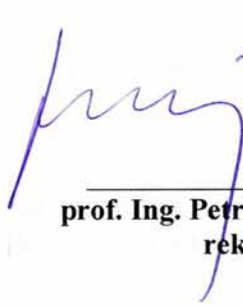
- 11.1 Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:
- smlouva o poskytnutí podpory na řešení projektu, včetně příloh,
 - všeobecné podmínky ke smlouvě o poskytnutí podpory na řešení projektu,
 - návrh projektu,
 - závazné parametry.
- V případě rozporů mezi touto smlouvou a přílohami (či přílohami navzájem) má přednost příloha, která je uvedena v tomto ustanovení dříve, a všechny přílohy mají přednost před touto smlouvou.
- 11.2 Přijetí této smlouvy kteroukoliv smluvní stranou s výhradou, dodatkem nebo odchylkou, není přijetím smlouvy, ani pokud se podstatně nemění podmínky smlouvy.
- 11.3 Tato smlouva může být měněna pouze číslovanými dodatky uzavřenými oběma smluvními stranami v písemné formě, pod sankcí neplatnosti jiných forem ujednání. Za písemnou formu pro změnu smlouvy se nepovažuje výměna elektronických zpráv.
- 11.4 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů a s tímto uveřejněním plného znění smlouvy souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv se zavazuje zajistit příjemce (ČZU Praha).
- 11.5 Tato smlouva je úplným ujednáním o předmětu smlouvy a o všech náležitostech, které smluvní strany minily smluvně upravit. Žádný projev stran při sjednávání této smlouvy a neobsažený v této nebo jiné písemné smlouvě nemá zakládat závazek kterékoliv ze smluvních stran.
- 11.6 Na práva a povinnosti z této smlouvy se neužijí ustanovení § 1793 a 1796 občanského zákoníku. Obě strany prohlašují, že práva a povinnosti přijaté touto smlouvou jsou a budou přiměřené jejich hospodářské situaci.
- 11.7 Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 11.8 V otázkách neupravených touto smlouvou se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
- 11.9 Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem této smlouvy. Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů a jejich svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Praze dne 02-01-2019

V Praze dne 5.2.2019

Za příjemce:


Za účastníka:



prof. Ing. Petr Sklenička, CSc.
rektor



ACREA CR, spol. s r.
Královská 2, 110 00 Praha
IČ: 63076616, DIČ: CZ63076616
Ing. Aneta Zivná Kavalierová
jednatelka

Prověřeno právním odd. ČZU v Praze


Smlouva o poskytnutí podpory

Smluvní strany:

Česká republika – Technologická agentura České republiky
se sídlem: **Evropská 1692/37, 160 00 Praha 6**
IČ: **72050365**
zastoupená: **Petrem Konvalinkou, předsedou TA ČR**
bankovní spojení: **Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1**
běžný výdajový účet: **000-3125001/0710**

(dále jen „poskytovatel“) na straně jedné,

a

Česká zemědělská univerzita v Praze
VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů) - Vysoká škola (veřejná, státní)
se sídlem: **Kamýcká 129/, 16500 Praha**
IČ: **60460709**, DIČ: **CZ60460709**
zastoupená: **prof. Ing. Petr Sklenička, CSc., rektor**
bankovní spojení: **Česká národní banka**
číslo účtu: **94-6928061/0710**

(dále jen „hlavní příjemce“) na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Smlouvu o poskytnutí podpory (dále jen „Smlouva“)

Preambule

Hlavním příjemcem podaný návrh projektu č. **TL02000289** s názvem **Identifikace významu daňové mezery daně z příjmu právnických osob z pohledu ČR s návaznou tvorbou modelu nové rizikové analýzy** byl poskytovatelem přijat do 2. veřejné soutěže vyhlášené poskytovatelem v následujícím programu: **Program na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA a hodnocen v souladu s § 21 ZPVV. Poskytovatel vydal rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže v souladu s tímto ustanovením tak, že návrh projektu bude podpořen (dále jen „schválený návrh projektu“).** V souladu s § 9 ZPVV se na základě rozhodnutí

o výsledcích veřejné soutěže uzavírá tato Smlouva. Veškeré pojmy použité ve Smlouvě jsou definovány ve Všeobecných podmínkách.

Článek 1 Předmět Smlouvy

1. Předmětem Smlouvy je závazek poskytovatele poskytnout hlavnímu příjemci finanční podporu formou dotace za účelem jejího využití na dosažení deklarovaných výsledků a cílů projektu a současně závazek hlavního příjemce použít tuto podporu a řešit projekt v souladu s pravidly poskytnutí podpory a přílohou Závazné parametry řešení projektu.
2. Účelem podpory je dosažení stanovených cílů projektu, tj. cílů uvedených v příloze Závazné parametry řešení projektu.

Článek 2 Výše poskytnuté podpory a uznaných nákladů

1. Maximální výše podpory činí 4 696 415 Kč (slovy: čtyři miliony šest set devadesát šest tisíc čtyři sta patnáct korun českých), což je 79,98 % z maximální výše uznaných nákladů.
2. Maximální výše uznaných nákladů projektu je stanovena ve výši 5 871 810 Kč (slovy: pět milionů osm set sedmdesát jedna tisíc osm set deset korun českých).

Článek 3 Související dokumenty

1. Nedílnou součástí Smlouvy je příloha **Závazné parametry řešení projektu**, které jsou schváleným návrhem projektu ve smyslu § 9 odst. 2 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků, a obsahují označení hlavního příjemce a dalších účastníků, název a předmět řešení projektu, jméno, příjmení a případné akademické tituly a vědecké hodnosti řešitele, časový plán řešení projektu včetně termínu zahájení a ukončení řešení projektu, cíle projektu, deklarované výsledky projektu. Závazné parametry řešení projektu rovněž obsahují tabulku uznaných nákladů projektu, která obsahuje jejich rozdělení na jednotlivé roky řešení projektu, míru podpory z uznaných nákladů a s tím související celková výše poskytované účelové podpory, včetně jejího rozdělení mezi hlavního příjemce a další účastníky projektu.
2. Další podmínky poskytnutí podpory a řešení projektu jsou uvedeny ve Všeobecných podmínkách (verze 5), které jsou dostupné na webových stránkách poskytovatele.
3. Obsahuje-li Smlouva úpravu odlišnou od Všeobecných podmínek či Závazných parametrů řešení projektu, použijí se přednostně ustanovení Smlouvy, dále ustanovení Všeobecných

podmínek a dále Závazných parametrů řešení projektu.

Článek 4 Specifické podmínky

1. Účelem tohoto článku je stanovit další podmínky, které jsou specifické pro výše uvedenou veřejnou soutěž, a to nad rámec Všeobecných podmínek.
2. Nad rámec Všeobecných podmínek se stanovuje hlavnímu příjemci povinnost dle zákona č. 563/1991 Sb., zákona o účetnictví zveřejňovat účetní závěrku v příslušném rejstříku ve smyslu zákona č. 304/2013 o veřejných rejstřících, a to po celou dobu řešení projektu.
3. Článek 2 Všeobecných podmínek „Vymezení pojmů“ se doplňuje o tento pojem:
„Aplikačním garantem“ se rozumí organizace (právnícká osoba či podnikající fyzická osoba, která musí mít sídlo v České republice), která má zájem na uplatnění a využití plánovaných výstupů projektu výzkumu a vývoje v praxi. Hlavní rolí aplikačního garanta je přispět k tomu, aby výsledek projektu byl uplatnitelný a také následně uplatněný a využitý v praxi, přičemž aplikačním garantem může být zároveň příjemce či další účastník projektu.
4. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejíchž výsledků se Smlouva uzavírá, se článek 17 odst. 4 Všeobecných podmínek neuplatňuje, tedy z poskytnuté podpory není možné hradit investice.
5. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejíchž výsledků se Smlouva uzavírá, se článek 17 odst. 6 písm. f) Všeobecných podmínek neuplatňuje, tedy z poskytnuté podpory není možné hradit stipendia.
6. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejíchž výsledků se Smlouva uzavírá, se v článku 17, odst. 7 písm. a) Všeobecných podmínek neuplatní.
7. V čl. 17 odst. 7 písm. b) Všeobecných podmínek se za větu poslední doplňuje věta: V případě, že v návrhu projektu, či v období do podpisu Smlouvy o poskytnutí podpory, příjemce podpory dle podmínek stanovených zadávací dokumentací uvedené veřejné soutěže prokáže, že je držitelem HR Excellence in Research Award (HR Award), může poskytovatel na žádost příjemce uznat vykazování nepřímých nákladů až do výše 30 % ze součtu skutečně vykázaných osobních nákladů a ostatních přímých nákladů příjemce v příslušném roce.
8. Plánují-li příjemci způsobilé náklady v roce 2018 (v případě zahájení řešení již v roce 2018, nejdříve však k 1. 11. 2018), zahrnou je do nákladů za rok 2019.
9. Poskytovatel se zavazuje poskytnout podporu jednorázově na příslušný rok řešení ve výši uvedené v Závazných parametrech řešení projektu
 - a) do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy a
 - b) u víceletých projektů pro druhý a každý následující rok řešení do 60 kalendářních dnů od začátku příslušného kalendářního roku.
10. Nad rámec Všeobecných podmínek se stanovuje příjemci povinnost zajistit od aplikačního garanta součinnost zejm. v oblastech spolupráce na řešení projektu, na implementaci

výsledků/výstupů projektu do praxe, ošetření problematiky ochrany práv duševního vlastnictví, problematiky řešení sporů a další. Příjemce je dále povinen předkládat vyjádření externího aplikačního garanta k případným žádostem o změnu projektu, jedná-li se o změnu týkající se hlavních výstupů projektu, a dále předkládat vyjádření externího aplikačního garanta k průběhu spolupráce a řešení projektu jako přílohu průběžných zpráv a závěrečné zprávy z řešení projektu. Nesplnění některé z povinností dle tohoto odstavce má za následek vznik povinnosti uhradit smluvní pokutu 5.000,- Kč za každé takové jednotlivé porušení.

Článek 5 Závěrečná ustanovení

1. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž poskytovatel a hlavní příjemce obdrží po jednom stejnopisu. Každý stejnopis má platnost originálu.
2. Hlavní příjemce prohlašuje a podpisem Smlouvy stvrzuje, že jím uvedené údaje, na jejichž základě je uzavřena, jsou správné, úplné a pravdivé.
3. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti zveřejněním v registru Smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu včetně jejich příloh přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu, a na důkaz toho připojují své podpisy.
5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním znění smlouvy ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění ve smyslu tohoto zákona provede poskytovatel.
6. Hlavní příjemce zároveň svým podpisem výslovně prohlašuje, že se seznámil se všemi pravidly stanovenými Všeobecnými podmínkami.

Podpisy smluvních stran

Poskytovatel:

V Praze, dne

Petr Konvalinka
Předseda TA ČR

Česká zemědělská univerzita v Praze

V, dne

prof. Ing. Petr Sklenička, CSc., rektor

Část A – Základní ustanovení

Článek 1

Obecná ustanovení

1. Všeobecné podmínky jsou závazné a vymahatelné vůči smluvním stranám Smlouvy o poskytnutí podpory na řešení programového projektu (dále jen „Smlouva“).
2. Všeobecné podmínky jsou rovněž závazné a vymahatelné v případě Rozhodnutí o poskytnutí podpory, pokud ve prospěch příjemce bylo vydáno, přičemž v tomto případě se použijí přiměřeně.
3. Ustanovení specifických podmínek Smlouvy může stanovit v souladu s podmínkami veřejné soutěže nebo podmínkami projektu veřejné zakázky ustanovení odchylná od všeobecných podmínek.
4. Pokud Všeobecné podmínky odkazují na procesy (zejména změnová řízení nebo hodnotící a kontrolní procesy), které jsou upraveny vnitřními předpisy poskytovatele, jsou tyto vnitřní předpisy pro smluvní strany závazné. Vnitřní předpisy jsou dostupné na internetové adrese <http://www.tacr.cz> v sekci „vnitřní předpisy“.
5. Poskytovatel si vyhrazuje právo provádět změny vnitřních předpisů a smluvní strany postupují dle verze platné a účinné v době učinění příslušného úkonu. O každé změně takového předpisu poskytovatel informuje na svých webových stránkách neprodleně po nabytí jeho účinnosti.
6. Těmito vnitřními předpisy jsou zejména SME-03 Oponentní řízení, SME-07 Změnová řízení projektů, SME-12 Směrnice pro předkládání a zpracování zpráv, SME-22 Veřejnosprávní finanční kontrola a SME-27 Poskytování podpory a ukončování projektů.

Článek 2

Vymezení pojmů

1. Pro účely Smlouvy se rozumí:
 - a) **„Dalším účastníkem“** právnická osoba nebo fyzická osoba, organizační složka státu nebo organizační jednotka ministerstva, zabývající se výzkumem a vývojem, jejíž účast na projektu je vymezena v návrhu projektu a s níž hlavní příjemce uzavřel smlouvu o účasti na řešení projektu, přičemž se jedná o toho uchazeče či příjemce, který obvykle není ve vztahu k poskytovateli,
 - b) **„Dobou řešení“** doba ode dne zahájení řešení projektu příjemcem do dne ukončení řešení projektu příjemcem, přičemž řešení projektu se považuje za ukončené rovněž v případě

předčasného zastavení řešení projektu v souvislosti s ukončením platnosti Smlouvy o poskytnutí podpory či rozhodnutí o poskytnutí podpory,

- c) **„Důvěrnou informací“** informace, kterou lze považovat ve smyslu příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník za obchodní tajemství či kterou jedna ze smluvních stran označí jako důvěrnou informaci, nebo jakákoliv informace, jejíž prozrazení jednou smluvní stranou může být pro druhou smluvní stranu nevýhodné, není-li všeobecně veřejně známa nebo nebyla smluvní stranou označena za nedůvěrnou,
- d) **„Hlavním příjemcem“** ten příjemce, který vstupuje s poskytovatelem do smluvního vztahu a odpovídá za plnění veškerých povinností během řešení projektu vůči poskytovateli na základě Smlouvy o poskytnutí podpory nebo rozhodnutí o poskytnutí podpory, a to jak povinností hlavního příjemce, tak dalšího účastníka,
- e) **„Implementačním plánem“** hlavním příjemcem předkládaný plán na využití výsledků projektu, jejich stručný popis, vymezení, stupeň důvěrnosti, uvedení nákladů apod.,
- f) **„IS VaVal,“** Informační systém výzkumu, experimentálního vývoje a inovací neboli informační systém veřejné správy zajišťující shromažďování, zpracování, poskytování a využívání údajů o výzkumu, vývoji a inovacích podporovaných z veřejných prostředků, jehož obsah, postup při předání, zařazení, zpracování a poskytování údajů je stanoven ZPVV, nařízením vlády č. 397/2009 Sb., o informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, zvláštními právními předpisy a provozním řádem IS VaVal,
- g) **„Hodnotícím procesem“** poskytovatelem stanovený proces, zpravidla vnitřním předpisem, za účelem hodnocení plnění cílů projektu, zhodnocení dosažených výsledků a jejich právní ochrany, zejména oponentní řízení, předkládání zpráv, závěrečné hodnocení a monitoring udržitelnosti,
- h) **„Nařízením“** Nařízení Komise (ES) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy¹ prohlašují určité kategorie za slučitelné s vnitřním trhem,
- i) **„Odborným garantem“** orgán státní správy, který je uživatelem výsledků veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích,
- j) **„Podnikem“** každý subjekt vykonávající hospodářskou činnost, bez ohledu na jeho právní formu ve smyslu přílohy č. 1 Nařízení, přičemž tato příloha a článek II odst. 2 a 24 Nařízení vymezují jednotlivé velikosti podniku na velký, střední, malý podnik a mikropodnik,
- k) **„Podporou“** účelové finanční prostředky na řešení projektu poskytnuté poskytovatelem formou dotace v návaznosti na výsledky veřejné soutěže nebo veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích a na základě Smlouvy o poskytnutí podpory či rozhodnutí o poskytnutí podpory,
- l) **„Poskytovatelem“** Technologická agentura České republiky (TA ČR),
- m) **„Pravidly poskytnutí podpory“** souhrn práv a povinností stanovených smlouvou o poskytnutí podpory či rozhodnutím o poskytnutí podpory, všeobecnými podmínkami, vnitřními předpisy

¹ Smlouva o fungování Evropské unie

poskytovatele a dalšími dokumenty, na které se odkazuje, příslušným programem a zadávací dokumentací a obecně závaznými právními předpisy (národními i evropskými), zejména ZPVV, rozpočtovými pravidly a pravidly veřejné podpory,

- n) **„Pravidly veřejné podpory“** souhrn práv a povinností stanovených článkem 107 až 109 Smlouvy o fungování Evropské unie, a pro účely výzkumu, vývoje a inovací zejména Rámcem a Nařízením,
- o) **„Programem“** program ve smyslu § 2 odst. 2 písm. f) ZPVV,
- p) **„Projektem“** projekt ve smyslu § 2 odst. 2 písm. g) ZPVV,
- q) **„Předmětem duševního vlastnictví“** majetek nehmotné povahy, kterým jsou díla chráněná podle práva autorského a práv souvisejících s právem autorským a předměty průmyslově právní ochrany, tj. technická řešení (patenty, užité vzory, případně topografie polovodičových výrobků), předměty průmyslového výtvarnictví a designu (průmyslové vzory), označení výrobků a služeb (ochranné známky, označení původu, zeměpisná označení, obchodní firma) a dále především obchodní tajemství a know-how (psané i nepsané výrobní, obchodní a jiné zkušenosti),
- r) **„Příjemcem“** uchazeč, v jehož prospěch bylo o poskytnutí podpory poskytovatelem rozhodnuto, přičemž rozhodným dnem je den doručení tohoto rozhodnutí, a kterému pokud se stanoví práva a povinnosti, stanoví se tak společně hlavnímu příjemci a dalším účastníkům,
- s) **„Rámcem“** Sdělení Komise - Rámec pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací (2014/C 198/01),
- t) **„Rozpočtovými pravidly“** zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů,
- u) **„Řešitelem“** fyzická osoba odpovědná příjemci za odbornou úroveň projektu,
- v) **„Smlouvou o účasti na řešení projektu“** smlouva uzavřená mezi hlavním příjemcem a dalšími účastníky v souladu s § 2 odst. 2 písm. h) ZPVV,
- w) **„Uznanými náklady“** náklady ve smyslu § 2 odst. 2 písm. l) ZPVV,
- x) **„Veřejnosprávní kontrolou“** kontrola prováděná u příjemců veřejné finanční podpory nebo u uchazečů o veřejnou finanční podporu poskytovatelem jako kontrolním orgánem ve smyslu § 3 odst. 1 písm. a) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole,
- y) **„Veřejnou podporou“** podpora ve smyslu článku 107 odst. 1 Smlouvy o fungování Evropské unie,
- z) **„Veřejnou soutěží“** veřejná soutěž ve výzkumu, vývoji a inovacích podle Hlavy V ZPVV,
- aa) **„Veřejnou zakázkou ve výzkumu, vývoji a inovacích“** zakázka na služby v aplikovaném výzkumu, vývoji nebo inovacích podle § 2 odst. 2, písm. e) ZPVV,
- bb) **„Výsledek projektu“** výsledek ve smyslu § 2 odst. 2 písm. i) ZPVV,

- cc) „**Výzkumnou organizací**“ organizace pro výzkum a šíření znalostí ve smyslu článku. II odst. 83 Nařízení,
- dd) „**ZPVV**“ zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací),
- ee) „**ZVZ**“ zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
- ff) „**Způsobilými náklady**“ náklady ve smyslu § 2 odst. 2 písm. k) ZPVV.

Část B – Práva a povinnosti smluvních stran, důsledky jejich porušení a ukončení Smlouvy

Článek 3 Poskytnutí podpory

1. Poskytovatel poskytuje hlavnímu příjemci podporu na základě Smlouvy a za podmínek v ní uvedených včetně podpory určené dalším účastníkům.
2. Poskytovatel se zavazuje po provedení veřejné soutěže či veřejné zakázky poskytnout podporu na řešení ve výši uvedené v Závazných parametrech řešení projektu způsobem uvedeným ve specifických podmínkách Smlouvy. Harmonogram plateb je uveden v Závazných parametrech řešení projektu.
3. Předpokladem pro poskytnutí podpory je, že
 - a) nedojde v důsledku rozpočtového provizoria nebo krácení prostředků ze státního rozpočtu k regulaci čerpání státního rozpočtu a
 - b) nebylo rozhodnuto o pozastavení poskytování podpory.
4. Dojde-li k regulaci čerpání státního rozpočtu, poskytovatel v závislosti na povaze a rozsahu takového opatření
 - a) oznámí písemně hlavnímu příjemci, že příslušnou část podpory neposkytne ve stanovené lhůtě a je-li tak možné, uvede jinou lhůtu, kdy bude hlavnímu příjemci tato část podpory poskytnuta,
 - b) navrhne hlavnímu příjemci změnu Závazných parametrů řešení projektu nebo
 - c) smlouvu vypoví.
5. Poskytovatel si vyhrazuje právo neposkytnout podporu ve lhůtě podle odst. 2, pokud má pochybnosti o splnění veškerých povinností hlavního příjemce, přičemž k ověření je zapotřebí využít jiný hodnotící proces nebo veřejnosprávní kontrolu. Lhůta se prodlouží o tu dobu, co byl prováděn ověřovací hodnotící proces nebo veřejnosprávní kontrola.

6. Povinnosti hlavního příjemce se považují pro účely poskytnutí podpory za splněné, pokud na základě ukončených nebo probíhajících hodnotících procesů nebo veřejnosprávní kontroly poskytovatel ve lhůtě pro poskytnutí podpory
 - a) písemně hlavnímu příjemci neoznámí zahájení jiného hodnotícího procesu nebo veřejnosprávní kontroly,
 - b) písemně hlavního příjemce nevyzve k dodatečnému splnění všech jeho závazků,
 - c) neodešle hlavnímu příjemci výpověď nebo odstoupení od Smlouvy nebo
 - d) nepodá podnět k zahájení řízení o porušení rozpočtové kázně k místně příslušnému finančnímu úřadu nebo nepodá v souvislosti s domnělým trestným činem spáchaným v souvislosti s řešením projektu trestní oznámení na věcně a místně příslušný orgán činný v trestním řízení.
7. Poskytovatel poskytuje podporu
 - a) veřejné vysoké škole a veřejné výzkumné instituci převodem z bankovního účtu poskytovatele na bankovní účet u České národní banky uvedený ve smlouvě,
 - b) ostatním fyzickým a právnickým osobám převodem z bankovního účtu poskytovatele na bankovní účet uvedený ve smlouvě a
 - c) organizačním složkám státu nebo organizačním jednotkám ministerstva přesunem prostředků státního rozpočtu pomocí rozpočtového opatření.
8. Příslušná část podpory se považuje za poskytnutou dnem, kdy jsou finanční prostředky takto určené uvolněny z bankovního účtu poskytovatele, nebo schválením rozpočtového opatření Ministerstvem financí České republiky.
9. Veškeré činnosti, na které je podpora poskytována musí směřovat k dosažení cílů projektu, neboli k naplnění účelu podpory, tj. příjemce svou činností vytvoří předpoklady k tomu, aby těchto cílů bylo dosaženo.
10. Pokud nedojde k čerpání celé poskytnuté podpory v průběhu řešení projektu, hlavní příjemce vrací nevyčerpanou část podpory zpět poskytovateli na běžný výdajový účet uvedený ve smlouvě a v termínu stanoveném níže v povinnostech hlavního příjemce. Příjemce je povinen převést nevyčerpanou část podpory na běžný výdajový účet poskytovatele nejpozději do 14 kalendářních dnů poté, co se dozví, že tuto část z jakéhokoliv důvodu nevyužije, nebo poté, co byl poskytovatelem k jejímu vrácení vyzván. Takto vrácená podpora musí být připsána na běžný výdajový účet poskytovatele nejpozději do 31. prosince roku, ve kterém končí řešení projektu. Nejvýše 5 % z poskytnuté podpory za poslední rok řešení je povinen vrátit nejpozději do 15. února roku následujícího po ukončení řešení projektu na účet 6015-3125001/0710. Příjemce je dále povinen vyúčtovat poskytnutou podporu za celou dobu řešení projektu a provést finanční vypořádání v souladu s rozpočtovými pravidly.

Článek 4 **Povinnosti hlavního příjemce**

1. Hlavní příjemce je povinen

- a) čerpat a využívat podporu v souladu s pravidly poskytnutí podpory a Závaznými parametry řešení projektu, zejména využívat podporu na uznané náklady v souladu s částí E a postupovat v souladu s § 8 odst. 4 ZPVV podle ZVZ,
- b) uhradit část podpory využitou dalším účastníkem v rozporu s pravidly poskytnutí podpory a Závaznými parametry řešení projektu, spočívající zejména v nevyužití podpory dalším účastníkem na uznané náklady v souladu s částí E a nepostupování v souladu s § 8 odst. 5 ZPVV podle ZVZ,
- c) dosáhnout do ukončení řešení projektu všech výsledků deklarovaných v Závazných parametrech řešení projektu,
- d) převést ze svého bankovního účtu na bankovní účty dalších účastníků příslušnou část podpory podle Závazných parametrů řešení projektu ve lhůtách stanovených ve smlouvě o účasti na řešení projektu,
- e) vrátit poskytovateli na jeho běžný výdajový účet část podpory, kterou nevyužije, a to v souladu s čl. 3 odst. 10,
- f) vést v účetnictví oddělenou účetní evidenci uznaných nákladů a poskytnuté podpory projektu, financovaných z prostředků určených k řešení projektu pro každý jednotlivý projekt, a v případě daňové evidence oddělenou evidenci příjmů a nákladů projektu,
- g) zaplatit smluvní pokutu stanovenou podle článku 5 odst. 3,
- h) mít uzavřenou písemnou smlouvu o účasti na řešení projektu se všemi jejími povinnými náležitostmi podle článku 6, pokud se na řešení projektu podílí více příjemců,
- i) s výjimkou veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích předložit společně se závěrečnou zprávou smlouvu o využití výsledků uzavřenou s uživatelem výsledků anebo řádné odůvodnění (čestné prohlášení o využití výsledků), zejména pokud příjemce bude jediným uživatelem výsledku projektu,
- j) poskytovat výsledky podle pravidel stanovených v článku 15,
- k) bez zbytečného odkladu po výzvě poskytovatele protokolárně předat poskytovateli výsledek veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích.

2. Hlavní příjemce je dále povinen

- a) zahájit řešení projektu v termínu stanoveném v Závazných parametrech řešení projektu, nejpozději však do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy,

- b) svou činností při řešení projektu dosahovat výsledků ve lhůtách uvedených v Závazných parametrech řešení projektu,
 - c) písemně informovat poskytovatele o veškerých změnách, týkajících se jeho osoby nebo dalšího účastníka, o změnách veškerých skutečností uvedených v Závazných parametrech řešení projektu, a dále o jakýchkoliv dalších změnách a skutečnostech, které by mohly mít vliv na řešení a cíle projektu nebo změnu údajů zveřejňovaných v IS VaVal, a o tom, že jeho osoba či další účastník přestal splňovat podmínky kvalifikace, které nastaly v době ode dne nabytí účinnosti Smlouvy, a to v souladu se směrnicí **SME-07 Změnová řízení projektů**, přičemž informování je možné provést rovnou žádostí o změnu podle této směrnice,
 - d) postupovat v souladu s dokumentem „**Pravidla pro publicitu projektů podpořených z prostředků TA ČR**“,
 - e) předkládat úplné zprávy a další relevantní informace v souladu se Smlouvou a příslušnými hodnotícími procesy, které se týkají jak řešení projektu tak plnění implementačního plánu,
 - f) uvádět informace, které nejsou zmatečné a zajistit, že veškeré informace uváděné ve zprávách či jiných zasílaných dokumentech nejsou v rozporu se skutečným stavem, zejména finanční vypořádání uváděné v závěrečné zprávě odpovídají skutečné výši vrácené nevyčerpané části podpory,
 - g) poskytovat veškerou součinnost v souvislosti s průběhem hodnotících a kontrolních procesů jinou než uvedenou v písm. e), poskytovat na žádost poskytovatele jakékoliv informace týkající se průběhu řešení projektu, jeho výsledků, a průběhu realizace implementačního plánu a poskytovat poskytovateli veškeré potřebné informace za účelem zveřejňování v IS VaVal, a to vše ve lhůtách stanovených jednotlivými hodnotícími procesy, zákonných lhůtách, nebo lhůtách uvedených v žádostech poskytovatele,
 - h) prokázat na výzvu poskytovatele, že splňuje povinnosti stanovené pravidly poskytnutí podpory, a to ve lhůtě uvedené v této výzvě,
 - i) poskytovat veškerou součinnost podle směrnice **SME-07 Změnová řízení projektů**, zejména předkládat požadované informace a dokumenty ve stanovených lhůtách tak, aby mohl být proces podle této směrnice řádně dokončen, včetně uzavření dodatku ke smlouvě či rozhodnutí o poskytnutí podpory, pokud tak tato směrnice stanoví a
 - j) v souladu s článkem 9 vyčíslit a odvést poskytovateli veškeré příjmy z projektů a nezamezovat jejich získávání.
3. Hlavní příjemce je zároveň povinen zajistit, aby další účastník rovněž dodržoval výše uvedené povinnosti, popř. aby prováděl veškerou potřebnou součinnost za účelem dodržení těchto povinností hlavním příjemcem.
4. Pokud je hlavnímu příjemci stanovena povinnost písemného doručování poskytovateli v dané lhůtě, a v případě, že nevyužije elektronické podání (informační systém datových schránek nebo e-mailová zpráva se zaručeným elektronickým podpisem na adresu posta@tacr.cz), je povinen

doručit příslušný dokument nejpozději do konce úředních hodin podatelny TA ČR v poslední den lhůty. Úřední hodiny podatelny TA ČR jsou uvedeny na webových stránkách poskytovatele.

5. Příjemce je povinen přijmout opatření k odstranění nedostatků zjištěných při veřejnosprávní kontrole bez zbytečného odkladu, nejpozději však ve lhůtě stanovené kontrolním orgánem, a o příjemcem přijatých opatřeních informovat poskytovatele, přičemž si poskytovatel vyhrazuje právo prověřit u příjemce plnění uložených opatření k nápravě.

Článek 5

Důsledky porušení podmínek poskytnutí podpory

1. V případě jakéhokoliv porušení povinností hlavním příjemcem je poskytovatel oprávněn pozastavit poskytování podpory a neposkytnout příslušnou část podpory ve stanovených lhůtách.
2. Porušení povinností hlavním příjemcem stanovených v čl. 4 odst. 1 se považuje za porušení rozpočtové kázně a má za následek podání podnětu k zahájení řízení o porušení rozpočtové kázně s tím, že
 - a) podle písm. a) se odvádí 100 % takto neoprávněně použité podpory,
 - b) podle písm. b) se odvádí 100 % takto nevrácené podpory,
 - c) podle písm. c) pokud mělo vliv na nedosažení cíle projektu se odvádí 100% poskytnuté podpory určené k dosažení toho výsledku, kterého nebylo dosaženo,
 - d) podle písm. d) se odvádí 5 % příslušné části podpory nepřevedené dalšímu účastníku,
 - e) podle písm. e) se odvádí 100 % takto nevrácené příslušné části podpory a její části vrácené v dalším kalendářním roce po ukončení řešení projektu nad rámec povolených procentuálních limitů dle čl. 3 odst. 12,
 - f) podle písm. f) se odvádí 100 % veškeré dosud poskytnuté podpory,
 - g) podle písm. g) se odvádí 100 % částky odpovídající stanovené smluvní pokutě,
 - h) podle písm. h) se odvádí 100 % veškeré dosud poskytnuté podpory,
 - i) podle písm. i) se odvádí 5 % veškeré dosud poskytnuté podpory,
 - j) podle písm. j) se odvádí 100 % celkové podpory,
 - k) podle písm. k) se odvádí 100 % celkové podpory.
3. Porušení povinností hlavním příjemcem stanovených v čl. 4 odst. 2 má za následek
 - a) podle písm. a) smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý byt započatý měsíc prodlení, maximálně však 50.000 Kč,
 - b) podle písm. b) smluvní pokutu ve výši 5000,- za každý byt započatý měsíc prodlení,

- c) podle písm. c) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé takové jednotlivé porušení
 - d) podle písm. d) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč,- za každé takové jednotlivé porušení,
 - e) podle písm. e) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč,- za každý byt' započatý den prodlení, maximálně však 50.000 Kč,
 - f) podle písm. f) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč,- za každé takové jednotlivé porušení,
 - g) podle písm. g) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč,- za každé takové jednotlivé porušení,
 - h) podle písm. h) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč,- za každé takové jednotlivé porušení a
 - i) podle písm. i) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč,- za každé takové jednotlivé porušení.
 - j) podle písm. j) povinnost uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč,- za každé takové jednotlivé porušení.
4. Porušení některé z povinností dalším účastníkem má za následek uplatnění příslušných ustanovení podle tohoto článku vůči hlavnímu příjemci, včetně ustanovení o porušení rozpočtové kázně.
5. Odstoupení od Smlouvy nemá vliv na uplatnění ostatních příslušných ustanovení podle tohoto článku.
6. Hlavní příjemce bere na vědomí, že pokud soustavně porušuje své povinnosti, a to i povinnosti stanovené příjemci po ukončení řešení projektu, zejména podávání zpráv o implementaci, nebo porušení vyhodnotí poskytovatel jako závažné, je poskytovatel oprávněn vyloučit návrhy projektů podané hlavním příjemcem (ať již se bude hlásit do veřejné soutěže v roli uchazeče či dalšího účastníka) do veřejných soutěží nebo nabídky podané do veřejných zakázek ve výzkumu, vývoji a inovacích po dobu až 3 let ode dne, kdy bylo hlavnímu příjemci toto porušení prokázáno, nebo kdy ho písemně uznal. Pokud takto poruší povinnost další účastník, vyloučení projektů se bude uplatňovat v budoucnu vůči tomuto subjektu a odst. 4 se nepoužije.
7. Tímto článkem není dotčen nárok poskytovatele na náhradu škody, která mu vznikne v důsledku porušení některé z povinností. Stanovené smluvní pokuty nezahrnují náhradu škody a aplikují se nad rámec dalších sankcí vyplývajících z právních předpisů nebo z pravidel poskytnutí podpory.
8. Jednotlivé smluvní pokuty stanovené podle tohoto článku se sčítají, maximálně však do výše odpovídající maximální výši podpory pro projekt na celou dobu řešení stanoveného ve Smlouvě.
9. Pokud hlavní příjemce předpokládá, že nebude schopen splnit některou z výše uvedených povinností, je oprávněn nejpozději do lhůty jejího splnění podat žádost o změnu v souladu se směrnicí **SME-07 Směrnice pro změnová řízení projektů** u takové změny, která je touto směrnicí

umožněna, anebo doručit poskytovateli písemné vyjádření o nemožnosti jejího splnění v důsledku vyšší moci nebo domnělého porušení povinností poskytovatelem. Poskytovatel si vyhrazuje právo trvat na dodržení této povinnosti ve stanovené lhůtě anebo stanovit dodatečnou lhůtu pro její splnění na základě vyhodnocení žádosti nebo vyjádření podle předchozí věty. Poskytovatel je oprávněn v kladném rozhodnutí podle této směrnice stanovit hlavnímu příjemci povinnost vrátit příslušnou část podpory (např. na základě žádosti o redukci předpokládaných výsledků).

10. Žádost nebo vyjádření podle předchozího odstavce podané později staví lhůtu pro počítání smluvních pokut podle dnů, týdnů či měsíců, nebo stanovenou lhůtu k nápravě.
11. Smluvní strany si budou počínat tak, aby v zájmu zachování řešení projektu předešli předčasnému ukončení Smlouvy výpovědí nebo odstoupením, pokud tak bude možné a s ohledem na povahu projektu a jeho řešení účelné, zejména vyvinou snahu o ukončení účasti dalšího účastníka na řešení projektu, který porušuje své povinnosti, nebo je pravděpodobně poruší, nebo přestal splňovat podmínky kvalifikace podle § 18 odst. 2 ZPVV. Poskytovatel si zároveň vyhrazuje právo k jednání s dalšími účastníky o pokračování v řešení projektu, pokud své povinnosti porušuje nebo pravděpodobně poruší hlavní příjemce, nebo přestal splňovat podmínky kvalifikace podle § 18 odst. 2 ZPVV. Tímto odstavcem nejsou dotčeny povinnosti hlavního příjemce nést následky porušení povinností podle tohoto článku.
12. Pokud hlavní příjemce porušil některou z výše uvedených povinností, vyzve jej písemně poskytovatel k nápravě, pokud je tak s ohledem na pochybení možné, a stanoví mu k tomu přiměřenou lhůtu. Poskytovatel může rovněž písemně příjemci oznámit zahájení některého hodnotícího procesu nebo veřejnosprávní kontroly za účelem prokázání skutečného stavu věci, přičemž v případě domnělého porušení rozpočtové kázně zpravidla provede veřejnosprávní kontrolu. Ve druhém případě výzvu k nápravě nahrazuje příslušné opatření k nápravě. Tímto odstavcem nejsou dotčeny povinnosti na úhradu odvodů za porušení rozpočtové kázně, smluvních pokut a náhrady škody.

Článek 6

Smlouva o účasti na řešení projektu

1. Smlouva o účasti na řešení projektu slouží jako nástroj hlavního příjemce k zajištění dodržování výše uvedených povinností i dalšími účastníky.
2. Smlouva o účasti na řešení projektu musí být písemná a jejím obsahem je zejména
 - a) rozdělení práv k výsledkům, které vychází ze Závazných parametrů řešení projektu (přístup k výsledkům projektu a kapacitám a rozdělení práv k výsledkům projektu) a zároveň respektuje zákaz nepřímé veřejné podpory dle Rámce, tj. při stanovení spoluvlastnického poměru se úměrně přihlíží k poměru nákladů jednotlivých příjemců tak, aby nedocházelo k zakázané nepřímé veřejné podpoře,

- b) úprava, řízení a kontrola vnesených a během řešení projektu pořízených či vytvořených práv, která jsou nezbytná pro řešení projektu,
 - c) závazek k dodržování povinností podle článku 4 i dalšími účastníky popř. k provádění veškeré potřebné součinnosti za účelem dodržení těchto povinností hlavním příjemcem, včetně odpovědnosti hlavního příjemce za porušení rozpočtové kázně dalším účastníkem,
 - d) závazek hlavního příjemce k převodu příslušné části podpory ze svého bankovního účtu na bankovní účty dalších účastníků včetně stanovení lhůty k tomuto převodu a
 - e) závazek smluvních stran k mlčenlivosti ohledně veškerých informací vztahujících se k řešení projektu včetně jeho návrhu tak, aby nebyly ohroženy výsledky a cíle jeho řešení,
 - f) závazek spolupráce na implementačním plánu k výsledkům řešení.
3. Smlouva o účasti na řešení projektu může být předmětem hodnocení v rámci některého hodnotícího procesu nebo kontroly v rámci veřejnosprávní kontroly. Poskytovatel stanoví v příslušném opatření k nápravě, aby hlavní příjemce zajistil změnu Smlouvy o účasti na řešení projektu, pokud ta bude v rozporu s pravidly poskytnutí podpory anebo se schváleným návrhem projektu.

Článek 7 **Výpověď**

1. Poskytovatel je oprávněn vypovědět Smlouvu v případě, že
- a) hlavní příjemce či další účastník přestal splňovat podmínky kvalifikace podle § 18 odst. 2 ZPVPV, s výjimkou pravomocného odsouzení pro trestný čin dotýkající se splnění podmínek pro poskytnutí podpory,
 - b) pokud další pokračování na řešení projektu pozbyde účelnosti, zejména z důvodu paralelního řešení stejného nebo obdobného projektu jiným příjemcem s lepšími výsledky, a to i v jiném programu nebo u jiného poskytovatele, anebo z důvodu zastarání očekávaných výsledků projektů v důsledku existence jiných lépe využitelných metod a postupů, a pokud hlavní příjemce o těchto skutečnostech nevěděl a vědět nemohl,
 - c) je zřejmé, že postup při řešení projektu nevede k očekávaným výsledkům v důsledku skutečností hlavním příjemcem nezaviněných,
 - d) dojde v důsledku rozpočtového provizoria nebo krácení prostředků ze státního rozpočtu k regulaci čerpání státního rozpočtu nebo
 - e) se plnění povinností hlavního příjemce vyplývajících ze Smlouvy stane jinak nemožným a povinnost plnit zanikne, a tato nemožnost nebyla způsobena porušením jeho povinností, přičemž toto plnění povinností není nemožným, lze-li je uskutečnit za ztížených podmínek nebo až po sjednaném termínu plnění.

2. Smluvní strany jsou si povinny vzájemně řádně vypořádat svá práva a povinnosti, zejména provést veškeré nezbytné činnosti spojené s předčasným ukončením řešení projektu (např., pokud je tak účelné, předložení závěrečné zprávy, provedení závěrečného hodnocení, provádění monitoringu udržitelnosti apod.).
3. Výpověď nabývá účinnosti dnem doručení písemné a odůvodněné výpovědi hlavnímu příjemci.

Článek 8 **Odstoupení**

1. Poskytovatel od Smlouvy odstoupí v případě, že
 - a) hlavní příjemce anebo další účastník se dopustil jednání (včetně nečinnosti v případech, kdy měl povinnost jednat), kterým sám porušil pravidla veřejné podpory, nebo v důsledku něhož dojde k porušení pravidel veřejné podpory na straně poskytovatele,
 - b) hlavní příjemce uvedl neúplné, nesprávné nebo nepravdivé údaje nebo jiné skutečnosti ve veřejné soutěži nebo ve veřejné zakázce ve výzkumu, vývoji a inovacích, při uzavření smlouvy nebo na základě informačních povinností během řešení projektu a po jeho ukončení s úmyslem získat podporu nebo jinou výhodu,
 - c) hlavní příjemce porušil některou z povinností podle článku 4, přičemž pokud hlavního příjemce vyzval k nápravě, odstoupí poskytovatel od Smlouvy až po marném uplynutí stanovené lhůty k nápravě,
 - d) hlavní příjemce porušil opakovaně 3x některou z povinností, u kterých nejsou dány lhůty pro jejich plnění, ale jejich plnění je podmíněno jinými skutečnostmi,
 - e) hlavní příjemce anebo další účastník byl pravomocně odsouzen pro trestný čin týkající se splnění podmínek pro poskytnutí podpory,
 - f) další pokračování na řešení projektu pozbude účelnosti, zejména z důvodu paralelního řešení stejného nebo obdobného projektu jiným příjemcem s lepšími výsledky, a to i v jiném programu nebo u jiného poskytovatele, anebo z důvodu zastarání očekávaných výsledků projektů v důsledku existence jiných lépe využitelných metod a postupů, a pokud příjemce o těchto skutečnostech věděl nebo vědět měl (v pochybnostech se použije obdobné ustanovení o výpovědi),
 - g) je zřejmé, že postup při řešení projektu nevede k očekávaným výsledkům v důsledku skutečností hlavním příjemcem zaviněných (v pochybnostech se použije obdobné ustanovení o výpovědi) nebo
 - h) u příjemce byly na základě provedení některého z kontrolních procesů závažné finanční nesrovnalosti nebo podvod.

2. Poskytovatel není oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, kdy porušení povinností hlavním příjemcem bylo způsobeno výlučně nedodržením povinností poskytovatele.
3. Odstoupení nabývá účinnosti dnem doručení písemného a odůvodněného oznámení o odstoupení hlavnímu příjemci.
4. Odstoupením od Smlouvy nastávají jeho účinky uvedené v § 2004 a 2005 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Článek 9 **Příjmy z projektů**

1. Příjmy z projektů jsou jakékoliv příjmy příjemce v souvislosti s řešením projektu s výjimkou veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích, které by za jiných okolností neměl, a s kterými se v průběhu řešení projektu nebo po jeho ukončení primárně nepočítá. Mezi příjmy z projektů se tudíž nezahrnují příjmy z deklarovaných výsledků. Jedná se tak o výhodu, které by se měl příjemce zbavit tak, že příslušnou částku odpovídající takovému příjmu z projektu odvede poskytovateli.
2. Mezi příjmy z projektů lze zahrnout zejména
 - a) úroky z příslušné části finančních prostředků z poskytnuté podpory po tu dobu, co je uložena na účtu příjemce,
 - b) jakékoliv komerční využití či jiné zpeněžení majetku pořízeného z podpory, který již nelze využít k samotnému řešení projektu a
 - c) sankce dodavatelům, včetně těch neuplatněných, při pořizování zboží či služeb za účelem řešení projektu popř. jiná náhradní plnění (např. slevy za pozdní dodání).
3. Příjemce je povinen si zároveň počínat jako řádný hospodář při generování příjmů, tj. nezamezovat jejich získávání, pokud by tak nečinil ani v případě, že by se jednalo o příjmy, které s projektem nesouvisí. Opačný postup bude posuzován jako porušení pravidel veřejné podpory. Pokud příslušná banka příjemce úroky neposkytuje, musí příjemce prokázat, že je tato skutečnost součástí běžně nabízeného produktu i ostatním klientům a nejedná se o ad hoc účelovou dohodu mezi příjemcem a bankou.
4. Přehled příjmů z projektů popř. uvedení důvodů jejich neexistence za dobu řešení projektu uvede hlavní příjemce do závěrečné zprávy a odvede je poskytovateli nejpozději do 15. února roku následujícího po skončení projektu na účet 19-3125001/0710. Kalkulace nemusí přesně odpovídat realitě, pokud by příjemce musel vynaložit takové úsilí, které by bylo nepřiměřeně časově a administrativně nákladné v poměru ke zjištěnému výsledku. Příjemce nicméně v takových případech podle předchozí věty zvolí alespoň takovou jednoduchou metodu výpočtu, která se realitě blíží s tím, že hlavním smyslem takové úpravy je povinnost příjemce zbavit se této výhody, jak je uvedena v odst. 1.
5. Za období pro odvod těchto příjmů z projektů se považuje doba řešení projektu a doba 3 let po ukončení řešení.

6. Pokud dojde k příjmům, které byly generovány z majetku pořízeného z podpory v té části, ve které mají být využity k řešení projektu, považují se tyto příjmy za nepovolené s důsledkem porušení rozpočtové kázně příjemce.
7. Povinnost odvádět se nevztahuje na příjmy, které nedosáhnou za příslušný kalendářní rok 200,-Kč v jednom projektu u jednoho příjemce.

Část C – Poskytování informací, mlčenlivost a předkládání zpráv

Článek 10

Poskytování informací a mlčenlivost

1. Poskytovatel zajistí předávání relevantních informací do IS VaVal v souladu s hlavou VII ZPVV a nařízením vlády č. 397/2009 Sb., o informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací. Za tímto účelem si od příjemce dle potřeby takové informace vyžádá, pokud je již neobdržel na základě jiných skutečností.
2. Všechny informace vztahující se k řešení projektu a k výsledkům projektu jsou považovány za důvěrné s výjimkou informací poskytovaných do IS VaVal nebo informací, které je poskytovatel povinen poskytnout jiným orgánům státní správy, soudním orgánům nebo orgánům činným v trestním řízení. Poskytovatel si zároveň vyhrazuje právo poskytnout relevantní informace jiným poskytovatelům nebo jiným orgánům státní správy za účelem efektivního výkonu činností v souvislosti s poskytováním podpory ve výzkumu, vývoji a inovacích.
3. Smluvní strany zajistí mlčenlivost o všech důvěrných informacích, a pokud byly na základě Smlouvy postoupeny třetí straně, zajistí, 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.
4. Předchozí odstavec se nevztahuje na informování veřejnosti o tom, že projekt resp. jeho výstupy a výsledky byl nebo je spolufinancován z prostředků poskytovatele a příjemce zároveň postupuje v souladu s dokumentem „**Pravidla pro publicitu projektů podpořených z prostředků TA ČR**“.
5. Poskytovatel má právo na bezplatné, nevýlučné a neodvolatelné právo předkládat, rozmnožovat a rozšiřovat vědecké, technické a jiné články z časopisů, konferencí a informace z ostatních dokumentů týkajících se projektu, uveřejněných příjemcem nebo s jeho souhlasem.
6. Pokud je předmět řešení projektu předmětem zákonem stanovené nebo uznané povinnosti mlčenlivosti, smluvní strany poskytují informace o prováděném výzkumu, vývoji a inovacích a jejich výsledcích s vyloučením těch informací, o nichž to stanoví příslušný zákon.
7. Smluvní strany jsou povinni zachovávat mlčenlivost zproštěny,

- a) pokud 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, nebo
- b) pokud byl požadavek zachovávat mlčenlivost odvolán těmi, v jejichž prospěch byla tato povinnost stanovena.

Článek 11 **Předkládání zpráv**

1. Hlavní příjemce předkládá v průběhu řešení projektu a po jeho skončení tyto zprávy:
 - a) průběžnou zprávu o postupu řešení projektu za každý rok řešení,
 - b) mimořádnou zprávu na základě písemné žádosti poskytovatele, zejména v případě jeho podezření porušování výše uvedených povinností příjemcem,
 - c) závěrečnou zprávu o řešení projektu spolu s implementačním plánem,
 - d) zprávu o implementaci výsledků.
2. Závěrečná zpráva nahrazuje průběžnou zprávu za poslední rok či poslední etapu řešení projektu.
3. Pokud ve veřejné zakázce ve výzkumu, vývoji a inovacích vychází termín ukončení etapy ve lhůtě kratší než 3 měsíce po začátku řešení projektu anebo 3 měsíce před termínem ukončení řešení projektu, povinnost předložit tuto zprávu je splněna až předložením následující průběžné nebo závěrečné zprávy. U veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích s dobou řešení kratší 13 měsíců (včetně) hlavní příjemce předkládá pouze závěrečnou zprávu. Tímto odstavcem není dotčena povinnost předložit v termínu dle odstavce 1 finanční část zprávy.
4. Zpráva se považuje za předloženou, pokud je doručena na adresu poskytovatele a obsahuje veškeré povinné náležitosti a jsou k ní přiloženy další povinné dokumenty, zejména je k průběžné (pokud být má) nebo závěrečné zprávě přiložen implementační plán.
5. Způsob, forma a další podmínky vypracování a předkládání zpráv a dalších podkladů příjemcem jsou stanoveny v příslušném hodnotícím procesu, zejména směrnice SME-12 Směrnice pro předkládání a zpracování zpráv.

Část D – Vlastnictví majetku, práva k výsledkům a využití výsledků

Článek 12 **Vlastnictví majetku**

1. Vlastníky majetku potřebného k řešení projektu jsou ve smyslu § 15 ZPVV hlavní příjemce a další účastníci, kteří si uvedený majetek pořídili nebo ho při řešení projektu vytvořili.

2. Je-li příjemcem organizační složka státu nebo organizační jednotka ministerstva, je vlastníkem takového majetku Česká republika.
3. Je-li příjemcem organizační složka územního samosprávného celku, je vlastníkem takového majetku územní samosprávný celek.

Článek 13

Implementační plán výsledků projektu a Smlouva o využití výsledků

1. Návrh implementačního plánu výsledků projektu s výjimkou plnění veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích předkládá příjemce společně se závěrečnou zprávou jako její přílohu, popř. i společně s průběžnou zprávou jako její přílohu, pokud bylo výsledku dosaženo během řešení projektu. Návrh implementačního plánu výsledků projektu musí zahrnovat zejména všechny nároky na práva k výsledkům projektu a návrhy na využití výsledků projektu v časovém harmonogramu a shrnout veškeré skutečnosti z předchozích zpráv včetně těch, kterými se příjemce nehodlá dále komerčně ani výzkumně zabývat, a další povinné náležitosti uvedené ve formuláři pro implementační plán, který je součástí směrnice **SME-12 Směrnice pro předkládání a zpracování zpráv**. Návrh implementačního plánu výsledků projektu musí být vypracován v souladu s podmínkami Smlouvy a se Závaznými parametry řešení projektu.
2. Poskytovatel si vyhrazuje právo sledovat plnění implementačního plánu výsledků po celou dobu jeho platnosti, min. však po dobu 3 let od dosažení výsledku, bylo-li výsledku dosaženo v průběhu řešení projektu, nejpozději však do 3 let po ukončení řešení projektu, a to zejména na základě příjemcem předkládaných zpráv o implementaci v souladu s příslušným hodnotícím procesem.
3. Smlouva o využití výsledků může být uzavřena buď mezi účastníky, pokud není další uživatel, nebo, pokud existuje další uživatel, je součástí této smlouvy rovněž uživatel, případně pokud jsou již jiným způsobem vyřešena práva k výsledkům, je možné uzavřít smlouvu pouze mezi vlastníkem výsledku a jeho uživatelem. Pokud existuje jeden vlastník výsledku, který bude výsledek užívat sám, nahrazuje Smlouvu o využití výsledků čestným prohlášením o využití výsledků.
4. Smlouva o využití výsledků obsahuje zejména
 - a) název a identifikační údaje projektu,
 - b) vymezení výsledků a jejich srovnání s cíli projektu,
 - c) úprava vlastnických a užívacích práv k výsledkům podle § 16 ZPVV,
 - d) způsob využití výsledků a doba, ve které budou výsledky využity, nejdéle však do 5 let od ukončení řešení projektu,
 - e) rozsah stupně důvěrnosti údajů a způsob nakládání s nimi podle zvláštních právních předpisů,
 - f) sankce za porušení smlouvy a
 - g) datum nabytí a ukončení účinnosti smlouvy.

5. Smlouva o využití výsledků musí být uzavřena v souladu s podmínkami Smlouvy.
6. Poskytovatel si vyhrazuje právo kontroly obsahu Smlouvy o využití výsledků a kontrolu její úplnosti.

Článek 14

Práva k výsledkům projektu a jejich ochrana

1. Všechna práva k výsledkům projektu, který není veřejnou zakázkou ve výzkumu, vývoji a inovacích, patří hlavnímu příjemci a dalším účastníkům. Každému z těchto subjektů patří příslušná část výsledku podle Smlouvy o účasti na řešení projektu za předpokladu, že toto rozdělení respektuje zákaz nepřímé státní podpory dle Rámce (srov. např. kapitola 2.2 Rámce).
2. Jde-li o výsledek veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích, který nelze chránit podle zákonů upravujících ochranu výsledků autorské, vynálezecké nebo obdobné tvůrčí činnosti, je vlastníkem výsledků poskytovatel a jejich zveřejnění a využití výsledků je možné pouze s předchozím písemným souhlasem poskytovatele.
3. Jde-li o výsledek veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích, který lze chránit podle zákonů upravujících ochranu výsledků autorské, vynálezecké nebo obdobné tvůrčí činnosti, potom hlavní příjemce, pokud poskytovatel nestanoví jinak, musí uplatnit právo k výsledkům, zajistit jejich právní ochranu a po jejím udělení vlastnické právo převést na poskytovatele. Hlavní příjemce má nárok na úhradu prokazatelných nákladů s tím spojených, pokud nebyly součástí uznaných nákladů projektu. Ke zveřejnění výsledků před podáním přihlášky k průmyslové právní ochraně je nutný písemný souhlas poskytovatele.
4. Hlavní příjemce ručí za právní nezávadnost projektu, tj. ručí za to, že výsledky projektu nezasahují do práv k předmětům duševního vlastnictví nebo jiných práv třetích osob, a to pro jakékoliv využití výsledků projektu v České republice i v zahraničí. Záruky působí i ve vztahu k dalším účastníkům.
5. Hlavní příjemce může zveřejnit informace o výsledcích projektu, ke kterým má majetková práva, pokud jejich zveřejněním není dotčena jejich ochrana, postupuje podle **Pravidel pro publicitu projektů podpořených z prostředků TA ČR** a pokud o svém záměru zveřejnění v dostatečném předstihu informoval další účastníky.

Článek 15

Využití a poskytování výsledků

1. Podrobnosti využití výsledků projektu budou stanoveny v implementačním plánu výsledků projektu a ve smlouvě o využití výsledků.
2. Při poskytování výsledků projektu je příjemce povinen dodržet ustanovení § 16 ZPVV.

3. V případě nevyužití výsledku podle odstavce 2 nebo 3 způsobem a v době stanovené ve smlouvě o využití výsledků, je hlavní příjemce povinen poskytnout dosažené výsledky k využití výsledků za nediskriminujících podmínek všem zájemcům.
4. Příjemce je oprávněn poskytnout výsledky, které nejsou výsledkem veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích, pouze za úplatu minimálně ve výši odpovídající jeho tržní ceně. Pokud tato nelze objektivně zjistit, postupuje příjemce jako řádný hospodář tak, aby získal co nejvyšší možnou protihodnotu, kterou je možné zpravidla stanovit součtem nákladů na dosažení výsledku a přiměřeným ziskem. Při poskytování výsledků subjektu, který se podílel na podpoře z neveřejných zdrojů, bude výše úplaty za poskytnutí výsledků snížena o výši neveřejné podpory poskytnuté tímto subjektem.

Část E – Náklady, hodnocení a kontroly

Článek 16

Uznané náklady projektu

1. Všechny finanční prostředky poskytnuté poskytovatelem jako podpora na řešení projektu výzkumu a vývoje mají charakter účelově určených finančních prostředků.
2. Uznané náklady musí být
 - a) vynaloženy v souladu s cíli programu a musí bezprostředně souviset s řešením projektu,
 - b) způsobilými náklady,
 - c) prokazatelně zaplacený příjemcem,
 - d) doloženy průkaznými doklady,
 - e) přiměřené (musí odpovídat cenám v místě a čase obvyklým) a
 - f) vynaloženy v souladu s principy hospodárnosti (minimalizace nákladů/výdajů při respektování cílů projektu), účelnosti (přímá vazba na projekt a nezbytnost pro řešení projektu) a efektivnosti (maximalizace poměru mezi výstupy a vstupy projektu),příčemž splnění těchto podmínek se prokazuje v rámci hodnotících a kontrolních procesů popř. na žádost poskytovatele.
3. Za uznaný náklad se nepovažuje poskytnuté plnění mezi hlavním příjemcem a dalšími účastníky či dalšími účastníky navzájem. Za uznaný náklad se nepovažují rovněž náklady se zdanitelným plněním mezi dnem, ve kterém nastanou účinky fúze, rozdělení nebo převodu jmění na společníka, a mezi dnem, ve kterém dojde v souladu se **SME-07 Změnová řízení projektů** ke schválení takové přeměny, ledaže příjemce požádal včas o souhlas s přechodem práv a povinností při takové přeměně podle § 14a zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla) a pozdní schválení bylo zapříčiněno výhradně z důvodů na straně poskytovatele.

4. Pokud dojde k nabytí účinnosti Smlouvy ke dni pozdějšímu, než je den uvedený jako začátek řešení projektu v Závazných parametrech řešení projektu, bude na náklady na řešení projektu vzniklé mezi těmito dny pohlíženo, jako by se jednalo o náklady vzniklé po nabytí účinnosti Smlouvy.
5. Na každý náklad se pohlíží tak, jakoby byl financován z poskytnuté podpory a neveřejného zdroje v poměru podle míry poskytnuté podpory daného účastníka na celou dobu řešení projektu.
6. V případě, že ze Závazných parametrů řešení projektu vyplývá závazek dosažení dvou a více výsledků v rámci řešení projektu, pro účely Smlouvy se považuje výše poskytnuté podpory potřebná k dosažení každého jednotlivého výsledku podpora vypočtená podle vzorce, kde hodnota výsledku je rovna hodnotě bodů² tohoto výsledku vynásobeného podílem celkové podpory ku celkovým bodům všech deklarovaných výsledků. Pokud příjemce v návrhu projektu, případně ve zprávách předkládaných poskytovateli rozděluje náklady k jednotlivým výsledkům, stanoví poskytovatel hodnotu výsledků na základě těchto údajů.
7. O všech nákladech projektu je příjemce povinen vést oddělenou účetní evidenci v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění, a v případě daňové evidence oddělenou evidenci příjmů a výdajů projektu.
8. V případě, že příjemce je plátcem daně z přidané hodnoty a má nárok na odpočet daně dle Zákona 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty nelze tuto daň z přidané hodnoty považovat za uznaný náklad.
9. Veškeré náklady musí prokazatelně souviset s předmětem projektu, musí prokazatelně přispět k naplnění cíle projektu a jeho výsledků, dále musí být přiřazeny ke konkrétní činnosti v rámci projektu a také ke konkrétním kategoriím výzkumu a vývoje, tj. na aplikovaný výzkum nebo na experimentální vývoj, a na vyžádání poskytovatele doloženy.
10. Sníží-li se výše uznaných nákladů, sníží se úměrně i maximální výše podpory při zachování stanovené míry podpory.
11. V případě, že příjemce pořizuje pro účely řešení projektu hmotný či nehmotný majetek nebo služby a zároveň nelze aplikovat výjimku podle § 8 odst. 5 ZPVV (specifikace v návrhu projektu), je povinen postupovat podle příslušných ustanovení ZVZ, vždy bez ohledu na míru či výši poskytnuté podpory.

Článek 17

Jednotlivé kategorie způsobilých nákladů a podmínky jejich uznatelnosti

1. Veškeré jednotlivé typové náklady neuvedené v tomto článku se považují za nezpůsobilé a nemohou být tudíž ani uznané.
2. Způsobilé náklady se vykazují v těchto položkách:

² Výsledky P,N,Z,F,G,H,R,V - 100 bodů, O - 20 bodů (pouze v případě, pokud půjde o přihlášku P či o přihlášku F - 100 bodů).

T A Č R

- a) osobní náklady,
- b) investice,
- c) náklady na subdodávky,
- d) ostatní přímé náklady a
- e) nepřímé náklady.

- 3. Osobní náklady** zahrnují náklady na mzdy nebo platy a povinné odvody na pojistné na všeobecné zdravotní pojištění, pojistné na sociální zabezpečení a příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a další zákonné povinnosti zaměstnavatele nebo povinnosti zaměstnavatele vyplývající z platných vnitřních předpisů (např. fond kulturních a sociálních potřeb, sociální fond, zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele, apod.). Odměny mohou být vypláceny jen pracovníkům, kteří jsou zaměstnanci podle zákona 262/2006 Sb., zákoník práce a podílí se na řešení předmětného projektu (tj. prokazatelně pracují na projektu částí svého úvazku). Tyto náklady jsou uznatelné jen do výše **nepřevyšující maximální součet dvou měsíčních platů za práci na projektu dle platného mzdového/platového výměru nebo smlouvy o mzdě v jednom kalendářním roce**. Mzdy nebo platy, odměny z dohod o pracovní činnosti či dohod o provedení práce musí odpovídat schválenému mzdovému, platovému nebo jinému předpisu příjemce. V případě náhrad jsou způsobilými náklady náhrady za dovolenou a nemoc (a to u pracovníka s pevně stanoveným pracovním úvazkem v projektu). Osobě samostatně výdělečně činné jakožto samostatnému příjemci náleží odměna za činnost při řešení návrhu projektu, pokud odpovídá hodinové sazbě zaměstnanců s obdobnou kvalifikací či zkušeností (je v místě a čase obvyklá).
- 4. Investice** zahrnují výdaje na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku, který lze odepisovat podle zákona o dani z příjmu. Za způsobilé náklady na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku potřebného pro řešení projektu je považována pouze ta část pořizovací ceny investice, která je rovna výši odpisů odpovídající délce trvání projektu, v rozsahu jeho využívání a době využívání pro potřeby řešení projektu vypočtené pomocí zavedených účetních postupů. Při odepisování lze použít účetní nebo daňové odpisy. V případě, že budou využity účetní odpisy, délka odepisování nesmí být kratší než doba stanovená u daňových odpisů a výše ročních odpisů nesmí být vyšší než výše odpisů stanovená dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů.
- 5. Náklady na subdodávky** představují náklady vzniklé v přímé souvislosti s výzkumnou činností při řešení projektu, tj. přenesení části výzkumné činnosti projektu na dodavatele. Dodavatelem subdodávek nesmí být člen řešitelského týmu ani jiný zaměstnanec příjemce nebo osoba spojená (ve smyslu § 23 odst. 7 zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů) s příjemcem. Náklady na subdodávky jsou omezeny 20 % z celkových uznaných nákladů všech účastníků projektu za celou dobu řešení; to neplatí ve veřejné zakázce ve výzkumu, vývoji a inovacích, kde tyto náklady může poskytovatel v souladu se ZVZ omezit věcně v zadávacích podmínkách.
- 6. Ostatní přímé náklady** zahrnují

- a) náklady na ochranu práv duševního vlastnictví, která jsou deklarovaným výsledkem projektu (zejména související poplatky, rešerše, náklady na patentového zástupce) a náklady na ochranu již vznesených práv k duševnímu vlastnictví potřebného k řešení projektu,
- b) další provozní náklady vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu, kterými jsou materiál, služby a drobný hmotný a nehmotný majetek,
- c) náklady na provoz, opravy a údržbu hmotného a nehmotného majetku využívaného při řešení projektu, a to ve výši odpovídající délce období a podílu předpokládaného užití majetku pro projekt,
- d) část ročních odpisů dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku ve výši odpovídající délce období a podílu skutečného užití tohoto majetku pro řešení projektu, který nebyl pořízen z veřejných prostředků a není zahrnut do kategorie investice tohoto projektu, Podíl odpisů na projekt je možné počítat jak z účetních odpisů, tak z odpisů dle zákona o daních z příjmů, přičemž účetní odpisy nesmí být vyšší, než odpisy dle zákona o daních z příjmů,
- e) cestovní náklady vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu, pokud se služební cesty účastní zaměstnanec s úvazkem na projektu (náklady na pracovní pobyty, konferenční poplatky, a cestovní náhrady podle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce), přičemž musí být prokazatelný přínos cesty pro řešení projektu, anebo pracovní cesta je již deklarována ve schváleném návrhu projektu a to ve výši nákladů odpovídajícím nákladům na přiměřený způsob hromadné dopravy, a
- f) stipendia uvedená v § 91 odst. 2 písm. c) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), resp. jeho poměrnou část, pokud student provádí činnost podle tohoto ustanovení i mimo příslušný projekt.

Náklady doložené pouze interními účetními doklady (vnitřofakturami) nejsou uznanými náklady projektu. Náklady na materiál doložený interním dokladem (výdejkou ze skladu) lze považovat za uznané náklady pouze při doložení interní směrnice na oceňování zásob a faktur za nákup materiálu z předchozího období.

7. **Nepřímé náklady** jsou náklady vzniklé v přímé souvislosti s řešením projektu, resp. pouze jejich část určená podle některé z následujících metod, např. administrativní náklady, nájemné, náklady na pomocný personál a infrastrukturu, energii a služby, pokud již nejsou uvedené v jiných kategoriích. Nepřímé náklady se musí vztahovat k projektu a musí být vykazovány v souladu
- a) s metodou vykazování skutečných nepřímých nákladů, tzv. metodou „**full cost**“, kdy organizace má již existující systém a vnitřní předpis, na jejichž základě přiřazuje jednotlivé nepřímé náklady danému projektu, takto vykázané nepřímé náklady musí být podloženy kalkulací, výstupy z účetnictví, patřičnými účetními doklady a výše nepřímých nákladů není limitována, nebo
 - b) metodou vykazování nepřímých nákladů na základě pevné sazby, tzv. metodou „**flat rate**“, do výše 20 % ze součtu skutečně vykázaných osobních nákladů a ostatních přímých nákladů příjemce v příslušném roce, mimo nákladů na investice, kdy takto vykázané nepřímé náklady se

nemusí dokládat patřičnými účetními doklady, dokládá se však celková výše nepřímých nákladů organizace a jejich rozdělení na střediska/projekty/úseky apod.

Článek 18

Přesun a změna uznaných nákladů projektu a podpory

1. Uznané náklady a s tím související výše podpory poskytnuté na řešení projektu na celou dobu řešení projektu mohou být změněny v průběhu řešení maximálně o 50 % výše uznaných nákladů nebo výše podpory z veřejných prostředků uvedených ve Smlouvě, jak o nich poskytovatel rozhodl při vyhodnocení veřejné soutěže ve výzkumu, vývoji a inovacích.
2. SME-07 Změnová řízení projektů stanoví postup smluvních stran v případě žádosti hlavního příjemce o změnu ohledně přesunu nebo změny uznaných nákladů projektu a výše podpory.

Článek 19

Kontroly a hodnocení

1. Poskytovatel je oprávněn provádět kdykoliv veřejnosprávní kontrolu v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, postupem podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), a v minimálním rozsahu stanoveném § 13 ZPVV. Poskytovatel postupuje podle těchto předpisů a podle směrnice **SME-22 Veřejnosprávní finanční kontrola**.
2. Poskytovatel je dále oprávněn provádět hodnotící procesy během řešení projektu i po jeho ukončení. Smluvní strany za tímto účelem postupují podle příslušných vnitřních předpisů poskytovatele.
3. Hlavní příjemce je povinen umožnit poskytovateli či jím pověřeným osobám provádět komplexní kontrolu podle tohoto článku a zpřístupnit svou účetní evidenci související přímo či nepřímo s projektem podle ustanovení § 8 odst. 1 ZPVV, a to kdykoli v průběhu řešení projektu nebo do deseti let od ukončení účinnosti této Smlouvy a poskytnout mu při ní potřebnou součinnost. Tímto ujednáním nejsou dotčena ani omezena práva kontrolních a finančních orgánů státní správy České republiky.
4. Pokud si tak poskytovatel vyžádá, předloží hlavní příjemce při kontrole či hodnocení výše uvedené doklady i za dalšího účastníka, které si od něj v dostatečném předstihu obstará.
5. Příjemce bere na vědomí, že v průběhu realizace veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích může docházet k hodnocení odborným garantem. Hodnocení odborným garantem není považováno za kontrolní ani hodnotící proces, nepodléhá jejich příslušným pravidlům a ani je nijak nenahrazuje. Příjemce se s odborným garantem může dohodnout na místě provedení hodnocení, přičemž platí to, že nemá povinnost hodnocení odborným garantem umožnit. Příjemce zároveň bere na vědomí, že poskytovatel bude po odborném garantovi vyžadovat veškeré dokumenty s jeho hodnocením spojené, včetně ročního plánu, který do 14 kalendářních dnů po jeho obdržení zašle příjemci na vědomí.

ČÁST F – ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Článek 20

Spory smluvních stran

1. Spory smluvních stran, vznikající z této Smlouvy a v souvislosti s ní, budou rozhodovány příslušným orgánem, resp. soudem.

Článek 21

Změny smlouvy

1. Smlouva, včetně jejích příloh, může být doplňována, upravována a měněna pouze písemnými, po sobě číslovanými dodatky ke Smlouvě, podepsanými smluvními stranami, s výjimkou těch případů, které jsou uvedeny ve směrnici **SME-07 Změnová řízení projektů** (v příloze č. 2 této směrnice s názvem Typy změn u realizovaných projektů - způsob jejich posouzení hodnotícími orgány TA ČR) jako případy změn nevyžadující vyhotovení dodatku ke Smlouvě, kde změna nabývá platnosti a účinnosti zasláním schválení změny hlavnímu příjemci. Ústní dohody nejsou pro smluvní strany závazné.
2. Pokud dochází k jakýmkoliv změnám v návrhu projektu, které nejsou zároveň Závaznými parametry řešení projektu, příjemce o nich informuje poskytovatele až v následující průběžné či závěrečné zprávě a nepodává o nich oznámení či žádost o změnu ve smyslu článku 4 odst. 2 písm. d). Součástí informace o takové změně je i doba, kdy nastala, a odůvodnění.
3. Předchozí odstavce dopadá i na případy, kdy dojde ke vzniku výsledků, které nejsou uvedeny jako deklarované v Závazných parametrech řešení projektu, nicméně vznikají během řešení projektu za účelem dosažení těchto deklarovaných výsledků.

Článek 22

Ukončení platnosti Smlouvy

1. Platnost Smlouvy je ukončena po 3 letech ode dne ukončení řešení projektu, pokud se smluvní strany nedohodnou na jejím prodloužení.
2. Platnost Smlouvy je ukončena rovněž výpovědí nebo odstoupením.
3. Doba platnosti Smlouvy zahrnuje dobu řešení projektu a následující období potřebné pro vyhodnocení výsledků řešení projektu, včetně vypořádání poskytnuté podpory podle rozpočtových pravidel, které není delší než 180 kalendářních dnů ode dne ukončení řešení projektu. Doba platnosti Smlouvy však nezahrnuje dobu řešení projektu, která předchází podpisu obou smluvních stran. Článek 16 odst. 4 není zněním tohoto odstavce dotčen.

**Identifikace významu daňové mezery daně z příjmu právnických osob z
pohledu ČR s návaznou tvorbou modelu nové rizikové analýzy**

Program:	TL – Program na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA
Doba řešení:	01/2019 – 12/2021
Stupeň důvěrnosti údajů:	C – Předmět řešení projektu podléhá obchodnímu tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník), ale název projektu, cíle projektu a u ukončeného nebo zastaveného projektu zhodnocení výsledku řešení projektu dodané do CEP, jsou upraveny tak, aby byly zveřejnitelné.
Hlavní příjemce:	Česká zemědělská univerzita v Praze
Řešitel:	Ing. Lukáš Moravec Ph.D.

Prohlašuji, že jako uživatel IS beru na vědomí, že jakékoliv zneužití systému či úmyslné zadání nepravdivých či neexistujících údajů o návrzích projektů zakládá povinnost k náhradě škody, která tímto počínáním poskytovateli vznikne. Zároveň beru na vědomí, že na titulní straně návrhu projektu bude uvedeno: „Čestně prohlašuji, že všechny uvedené údaje v návrhu projektu jsou pravdivé. Zároveň prohlašuji, že v případě, že jsem v návrhu projektu žádal o účinnou spolupráci mezi uchazeči dle článku 2, bodu 90 Nařízení, jsou tito uchazeči navzájem na sobě nezávislými subjekty (tzn., nejsou partnerské či propojené subjekty) v souladu s čl. 3 Přílohy 1 Nařízení.“ „Čestně prohlašuji, že podstata návrhu projektu nebo její části nebyla řešena v rámci jiného projektu nebo výzkumného záměru v ČR či v zahraničí.“ „Podněty týkající se podezření z korupčního jednání je možno zasílat na e-mailovou adresu protikorupci@tacr.cz.“

Další uchazeč projektu:	ACREA CR, spol. s r.o.
Další řešitel:	Ing. Libor Šlík

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PROJEKTU**Identifikační kód projektu**Identifikační kód projektu
TL02000289**Název projektu v českém jazyce**Název projektu v českém jazyce
Identifikace významu daňové mezery daně z příjmu právnických osob z pohledu ČR s návaznou tvorbou modelu nové rizikové analýzy**Název projektu v anglickém jazyce**Název projektu v anglickém jazyce
Czech Corporate Tax Gap Importance Identification and Consecutive Original Risk Analysis Model Creation**Název projektu - akronym**Název projektu - akronym
IDA**Doba trvání projektu****Datum zahájení**Datum zahájení
01/2019**Datum ukončení**Datum ukončení
12/2021**Veřejná soutěž, do které je daný projekt podáván**Veřejná soutěž, do které je daný projekt podáván
2. veřejná soutěž Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA**Program, do kterého je daný projekt podáván v rámci soutěže**Program, do kterého je daný projekt podáván v rámci soutěže
TL-Program na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA

2. UCHAZEČI PROJEKTU

Hlavní příjemce - [P] Česká zemědělská univerzita v Praze

Identifikační údaje

Role uchazeče na projektu Hlavní příjemce	ič 60460709	DIČ / VAT-ID CZ60460709
Obchodní jméno Česká zemědělská univerzita v Praze	Organizační jednotka Provozně ekonomická fakulta	Kód organizační jednotky 41110
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů) - Vysoká škola (veřejná, státní)		
Typ organizace VO - Výzkumná organizace		
Typ výzkumné organizace - podrobnější specifikace VVS - veřejná vysoká škola		

Adresa sídla

Název ulice Kamýčká	Číslo popisné 129	Číslo orientační
Obec Praha 6 - Suchbát	Část obce	PSČ 16521
Okres Hlavní město Praha	Kraj Hlavní město Praha	Stát Česká republika

Ostatní údaje

WWW adresa http://www.czu.cz/cs	ID Datové schránky 3hdj9cb
Datum vzniku společnosti 1.1.1995	
Způsob jednání za společnost/subjekt Českou zemědělskou univerzitu v Praze, jakožto Veřejnou vysokou školu zastupuje jako jediný na základě zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů jeden statutární zástupce, rektor, který jedná za Českou zemědělskou univerzitu v Praze.	

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Statutární orgán

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Finanční ukazatele

Ukazatel	Jednotka	Zdroj	2014	2015	2016	2017
Tržby za prodej zboží	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	0	0	4 207	5 151
Výkony	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	384 309	0	364 938	384 084
Přidaná hodnota	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	0	0	0	0
Osobní náklady	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	0	0	216 635	1 136 979
Odpisy	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	0	0	161 777	156 496
Provozní hospodářský výsledek	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	0	0	67 163	31 202
Finanční hospodářský výsledek	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	0	0	0	0
Hospodářský výsledek za účetní období	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	17 307	0	37 595	28 397
Aktiva	tis. Kč	Rozvaha	4 403 181	0	5 570 479	5 994 052
Dlouhodobý hmotný majetek	tis. Kč	Rozvaha	0	0	6 138 316	6 312 067
Oběžná aktiva	tis. Kč	Rozvaha	852 887	0	1 105 314	1 436 615
Zásoby	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	16 844
Dlouhodobé pohledávky	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	13 964
Krátkodobé pohledávky	tis. Kč	Rozvaha	0	0	5 177	13 964
Pohledávky z obchodního styku	tis. Kč	Rozvaha	0	0	234 512	473 987
Účty v bankách	tis. Kč	Rozvaha	0	0	758 524	967 490
Pasiva	tis. Kč	Rozvaha	4 403 181	0	5 570 479	5 994 052
Vlastní kapitál	tis. Kč	Rozvaha	4 043 151	0	4 949 243	5 122 895
Výsledek běžného účetního období	tis. Kč	Rozvaha	0	0	37 595	31 202
Cizí zdroje	tis. Kč	Rozvaha	360 030	0	621 236	871 157
Dlouhodobé závazky	tis. Kč	Rozvaha	0	0	89 945	49 941
Krátkodobé závazky	tis. Kč	Rozvaha	0	0	205 329	230 504
Závazky z obchodního styku	tis. Kč	Rozvaha	0	0	55 728	69 463
Bankovní úvěry a výpomoci	tis. Kč	Rozvaha	0	0	89 945	48 526

Finanční ukazatele - další ukazatele

Ukazatel	Jednotka	Zdroj	2014	2015	2016	2017
Rentabilita aktiv (ROA)	%		0,39	0	0,67	0,47
Běžná likvidita (L3)	-		0	0	5	6
Celková zadluženost (CZ)	%		8,18	0	11,15	14,53
Rentabilita tržeb (ROS)	%		0	0	14,15	605,75

Kritéria hodnocení podniku v obtížích

Ukazatel	Jednotka	Zdroj	2014	2015	2016	2017
A.I Základní kapitál	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
A.II.1 Emisní ažio	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
A.II.2 Ostatní kapitálové fondy	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
A.III Fondy ze zisku	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
A.IV Výsledek hospodaření minulých let	tis. Kč	Rozvaha	0	0	17 365	67 163
A.V Výsledek hospodaření	tis. Kč	Rozvaha	17 307	0	37 595	28 397
A.VI Výše zálohové výplaty podílu na zisku (bude vždy záporné hodnoty)	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Vlastnická struktura

Vlastníci/Akcionáři

Fyzická/právnícká osoba Právnícká osoba	Jméno	Přijmení
Obchodní jméno Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Rodné číslo/Datum narození	Výše podílu v % 100
Komentář k výši podílu Česká zemědělská univerzita v Praze je právníckou osobou zřízenou dle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách ve znění pozdějších předpisů. Vybraná práva vykonává jménem státu Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy.		

Benefičienti

Seznam beneficietů s podílem vlivu 10 % a více na uchazeči

Seznam beneficietů s podílem vlivu 10 % a více na uchazeči
 ČZU nemá beneficienty.

Majetkové účasti

Obchodní jméno Terpenix s.r.o.	IČ 02365855	Výše podílu v % 48
-----------------------------------	----------------	-----------------------

Dosavadní praxe

Dosavadní spolupráce s důrazem na uplatnění výsledků v praxi

Dosavadní spolupráce s důrazem na uplatnění výsledků v praxi

Česká zemědělská univerzita v Praze je dlouholetým partnerem v oblasti realizace vědecko-výzkumných projektů aplikovaného výzkumu ve spolupráci s partnery průmyslových a zemědělských podniků a společností odvětví lesnictví, životního prostředí a výzkumných ústavů. Mezi hlavní partnery odvětví strojírenství patří společnosti Farnet a.s., M+W Process Automation s.r.o., mezi podniky odvětví zemědělství jsou to AGRO CS, a.s., AGROFERT HOLDING a.s., AGROEKO Žamberk, s.r.o., SEMPRA Litoměřice s.r.o., PROPHER, s.r.o., ZD Krásná Hora nad Vltavou a.s. V odvětví lesnictví a dřevařství jsou již po několik let hlavními partnery Lesy ČR, s.p., Vojenské lesy a statky, s.p., LESS, a.s., Správa Krkonošského národního parku, s.p., Lesprojekt východní Čechy, s.r.o. a v odvětví životního prostředí společnosti Aquion, s.r.o., Vodní zdroje Chrudim, spol. s r.o. a další.

Na České zemědělské univerzitě v Praze se k 31.12.2017 řešilo celkem 341 projektů základního, aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje a dalších.

Česká zemědělská univerzita v Praze vybuďovala pro zavedení účinného systému aplikace výsledků výzkumu Oddělení pro strategii a Centra inovací a transferu technologií. Hlavním cílem je orientace aplikovaného výzkumu v kontextu současných a především budoucích požadavků komerčních subjektů na vývoj a inovaci vlastních postupů a produktů a požadavku trhu. V posledních 5 letech bylo ČZU v Praze uděleno 12 patentů v České republice. 7 patentů je ve spolupráci s firmami uváděno do komerčního využití. V roce 2013 byla založena firma Terpenix s.r.o., která je první spinoff společností založenou ve spolupráci s ČZU v Praze (ČZU v Praze má 48% obchodní podíl).

Předpokládané přínosy pro uchazeče

Předpokládané přínosy pro uchazeče

V případě univerzity dojde k výraznému prohloubení oblasti výzkumu korporátního zdanění ve spolupráci s aplikačním garantem, jež zajistí dostupnost agregovaných dat (při respektování právních limitů důvěrnosti konkrétních dat) a tvorby nových rizikových analýz. Tento

projekt řeší překvapivě nezmapované téma skutečných odhadů ztrát na dani z příjmů právnických osob v ČR, neboť globální i národní pozornost ohledně korporátní daně se zúžila v posledních letech pouze a jenom na ztráty z titulu tzv. daňových rájů. Projekt tak hledá tak nový přístup v rizikových analýzách vyžádaných Finanční správou ČR s využitím odborných poznatků řešitelů Příjemce z předchozího výzkumu, které řešitelé získali během spolupráce na vytváření originálních algoritmů rizikové analýzy v oblasti DPH. Projekt tak rozšiřuje pole aplikačního a experimentálního výzkumu univerzity, zvyšuje poznání a know-how jeho řešitelů; zároveň buduje interdisciplinární kompetence týmu s důrazem na komplexnost problematiky korporátních daní a vytváření algoritmů nové rizikové analýzy s nezbytným využitím a povýšením znalostí statistického modelování, data miningu a zpracování "Big Data". V případě úspěchu projekt zvýší kompetence zaměstnanců správních orgánů a eliminuje falešně pozitivní detekci subjektů, což v obou případech může vést k získání referencí a potenciálně spolupráci s dalšími výzkumnými týmy v ČR a zahraničí.

Existující know-how a materiální a technické vybavení

Existující know-how a materiální a technické vybavení

Česká zemědělská univerzita v Praze garantuje technické zázemí projektu vyčleněným zaměstnancům k práci na projektu. Osoby vyčleněné z řad pracovníků ČZU pro práci na projektu mají k dispozici kancelář, PC s příslušenstvím včetně softwarového vybavení zahrnující produkty pro tvorbu a prověřování algoritmů vzniklých v rámci projektu (SPSS, SPSS Modeler). Dále přístup k on-line právnímu softwaru a placeným daňovým statistikám, např. OECD v elektronické podobě, atd.. ČZU dále garantuje administrativní a právní podporu při zpracování, realizaci a implementaci projektu řešitelům. Řešitelský tým Příjemce disponuje odbornými znalostmi z daňové oblasti se zkušenostmi s vedením a řešením projektů rizikových analýz a úspěšnou implementací do praxe.

Další účastník - [D] ACREA CR, spol. s r.o.

Identifikační údaje

Role uchazeče na projektu Další účastník	IČ 63076616	DIČ / VAT-ID CZ63076616
Obchodní jméno ACREA CR, spol. s r.o.	Organizační jednotka	Kód organizační jednotky
Právní forma POO – Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob) – Společnost s ručením omezeným		
Typ organizace MP - Malý podnik		

Adresa sídla

Název ulice Krakovská	Číslo popisné 1392	Číslo orientační 7
Obec Praha 1	Část obce	PSČ 11000
Okres Hlavní město Praha	Kraj Hlavní město Praha	Stát Česká republika

Ostatní údaje

WWW adresa www.acrea.cz	ID Datové schránky fm83wni
Datum vzniku společnosti 31.3.1995	
Způsob jednání za společnost/subjekt každý jednatel je oprávněn zastupovat společnost samostatně	

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Statutární orgán

Jan Řehák

Tituly před jménem Doc. RNDr.	Jméno Jan	Příjmení Řehák	Tituly za jménem
Role Jednatel	Telefon 234721401	Email jrehak@acrea.cz	

Údaje potřebné pro vyžádání výpisu rejstříku z trestů

Stát narození CZ	Státní občanství CZ	Rodné příjmení Řehák	Rodné číslo Skryto
Pohlaví neurčeno	Obec narození Náchod	Okres narození Náchod	

Aneta Živná Kavalierová

Tituly před jménem Ing.	Jméno Aneta	Příjmení Živná Kavalierová	Tituly za jménem
Role Jednatel	Telefon 776249512	Email azivna@acrea.cz	

Údaje potřebné pro vyžádání výpisu rejstříku z trestů

Stát narození CZ	Státní občanství CZ	Rodné příjmení Živná Kavalierová	Rodné číslo Skryto
Pohlaví neurčeno	Obec narození Příbram	Okres narození Příbram	

Riana Řeháková

Tituly před jménem RNDr.	Jméno Riana	Příjmení Řeháková	Tituly za jménem
Role Jednatel	Telefon 234721401	Email rrehakova@scac.cz	

Údaje potřebné pro vyžádání výpisu rejstříku z trestů

Stát narození CZ	Státní občanství CZ	Rodné příjmení Řeháková	Rodné číslo Skryto
Pohlaví neurčeno	Obec narození Praha	Okres narození Hlavní město Praha	

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Finanční ukazatele

Ukazatel	Jednotka	Zdroj	2014	2015	2016	2017
Tržby za prodej zboží	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	7 673	15	0	455
Výkony	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	26 531	25 143	0	23 383
Přidaná hodnota	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	13 714	11 141	0	10 782
Osobní náklady	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	9 368	10 215	0	8 124
Odpisy	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	256	417	0	199
Provozní hospodářský výsledek	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	5 080	845	0	1 832
Finanční hospodářský výsledek	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	-687	-805	0	-422
Hospodářský výsledek za účetní období	tis. Kč	Výkaz zisku a ztrát	3 966	-17	0	1 359
Aktiva	tis. Kč	Rozvaha	18 143	15 482	12 901	14 441
Dlouhodobý hmotný majetek	tis. Kč	Rozvaha	6 174	5 746	5 330	4 975
Oběžná aktiva	tis. Kč	Rozvaha	7 167	4 603	2 456	4 961
Zásoby	tis. Kč	Rozvaha	98	99	94	102
Dlouhodobé pohledávky	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
Krátkodobé pohledávky	tis. Kč	Rozvaha	3 921	1 857	2 020	3 097
Pohledávky z obchodního styku	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
Účty v bankách	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
Pasíva	tis. Kč	Rozvaha	18 143	15 482	12 901	14 441
Vlastní kapitál	tis. Kč	Rozvaha	4 598	4 581	1 435	2 794
Výsledek běžného účetního období	tis. Kč	Rozvaha	3 966	-17	-3 146	1 359
Cizí zdroje	tis. Kč	Rozvaha	10 610	8 640	8 221	8 149
Dlouhodobé závazky	tis. Kč	Rozvaha	1 054	1 431	0	0
Krátkodobé závazky	tis. Kč	Rozvaha	9 556	7 209	8 221	8 149
Závazky z obchodního styku	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
Bankovní úvěry a výpomoci	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0

Finanční ukazatele - další ukazatele

Ukazatel	Jednotka	Zdroj	2014	2015	2016	2017
Rentabilita aktiv (ROA)	%		21,86	-0,11	0	9,41
Běžná likvidita (L3)	-		1	1	0	1
Celková zadluženost (CZ)	%		58,48	55,81	63,72	56,43
Rentabilita tržeb (ROS)	%		51,69	-113,33	0	298,68

Kritéria hodnocení podniku v obtížích

Ukazatel	Jednotka	Zdroj	2014	2015	2016	2017
A.I Základní kapitál	tis. Kč	Rozvaha	100	100	100	100
A.II.1 Emisní ažio	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
A.II.2 Ostatní kapitálové fondy	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0
A.III Fondy ze zisku	tis. Kč	Rozvaha	532	532	532	532
A.IV Výsledek hospodaření minulých let	tis. Kč	Rozvaha	0	3 966	3 949	803
A.V Výsledek hospodaření	tis. Kč	Rozvaha	3 966	-17	0	1 359
A.VI Výše zálohové výplaty podílu na zisku (bude vždy záporné hodnoty)	tis. Kč	Rozvaha	0	0	0	0

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Komentář k automaticky vyplněným údajům

Ve sloupci pro rok 2016 nejsou vyplněny některé údaje, příkládáme proto do příloh Výkazy za rok 2016.

Společnost ACREA CR je stabilní společností. V minulých letech se navýšil dluh společnosti kvůli dlouhodobě nevypláceným podílům ze zisku majitelům společnosti. V červnu 2017 se změnila majetková struktura a noví spolujatelé mají zájem na vyrovnání dluhu směrem k původním majitelům. Z toho důvodu byl vypracován splátkový kalendář a doklad o uznání dluhu. Je cílem společnosti ACREA, splácet nad rámec splátkového kalendáře i jednorázově větší sumy, aby byl dluh umořen v co nejkratším časovém úseku. Prohlášení je součástí příloh. Od konce hospodářského roku byly splaceny dluhy vůči třetím stranám a zahájeny splátky dluhu vůči jednatelům.

Společnost ACREA CR nikdy nebyla neschopna platit své závazky. Snaha společnosti je nevytvářet dluhy k třetím stranám v podobě bankovních úvěrů. Své aktivity financuje ze zdrojů z obchodní činnosti a investice a plánované závazky plánuje s ohledem na schopnost je včas a s minimálními náklady pokrýt.

Vlastnická struktura

Vlastníci/Akcionáři

Fyzická/právnícká osoba Fyzická osoba	Jméno Kavalierová Aneta	Příjmení Živná
Obchodní jméno	Rodné číslo/Datum narození 19.12.1985	Výše podílu v % 19
Komentář k výši podílu		
Fyzická/právnícká osoba Fyzická osoba	Jméno Riana	Příjmení Řeháková
Obchodní jméno	Rodné číslo/Datum narození Skryto	Výše podílu v % 10
Komentář k výši podílu		
Fyzická/právnícká osoba Fyzická osoba	Jméno Jan Doc. RNDr.	Příjmení Řehák
Obchodní jméno	Rodné číslo/Datum narození 12.9.1939	Výše podílu v % 52
Komentář k výši podílu		
Fyzická/právnícká osoba Fyzická osoba	Jméno Petra	Příjmení Formánková
Obchodní jméno	Rodné číslo/Datum narození 10.2.1974	Výše podílu v % 19
Komentář k výši podílu		

Benefičienti

Seznam beneficiů s podílem vlivu 10 % a více na uchazeči

Seznam beneficiů s podílem vlivu 10 % a více na uchazeči Doc. RNDr. Jan Řehák - většinový vlastník, ředitel, podílí se nařízení společnosti především v oblasti obchodní RNDr. Riana Řeháková - finanční ředitelka, kontrola finančního hospodaření Ing. Aneta Živná Kavalierová - obchodní ředitelka, zodpovědnost za celkový chod společnosti Bc. Petra Formánková - ředitelka vzdělávání

Majetkové účasti

Dosavadní praxe

Dosavadní spolupráce s důrazem na uplatnění výsledků v praxi

Dosavadní spolupráce s důrazem na uplatnění výsledků v praxi Algoritmy včasného rozpoznání operací realizovaných za účelem zkrácení DPH se zacílením na převládající daňové úniky realizované v organizovaných spojeních osob nebo za použití ukradené identity v podmínkách systému kontrolních hlášení - TAČR - 2016-17 Model predikce úniků na DPH v ČR identifikující rizikové plátce - TAČR - 2014-2015 Vytvoření rizikové analýzy pro účely implementace režimu samovyměření DPH v ČR - TAČR - 2018-2021

Předpokládané přínosy pro uchazeče**Předpokládané přínosy pro uchazeče**

Společnost ACREA CR je na trhu od roku 1998, kdy realizuje komerční projekty pro následující sféry trhu: akademická, finanční, telco, utility, státní, zdravotnictví. ACREA je obchodním partnerem společnosti IBM pro dodání analytických nástrojů IBM SPSS, ne kterých jsou dále realizovány analytické projekty pro koncové zákazníky. Úspěch podnikání dále spočívá v kompletní dodávce pro zákazníka: licence, zaškolení, implementace a analytický projekt. Úspěch našich projektů je deklarován případovými studii a referencemi zákazníků, které jsou kompletně uvedeny na následujícím odkazu <https://acrea.cz/reference/>

Díky novým přístupům v rámci analýzy a modelování zaměstnanci ACREA prostor pro profesionální rozvoj a poznání, které je pak analogicky možné uplatnit i v jiných projektech a oborech jejich analytické činnosti. Díky propojení expertů aplikačního garanta, univerzity a ACREA vzniká možnost dalších projektů a získání nových znalostí, které by jinak nebylo možné získat.

Existující know-how a materiální a technické vybavení**Existující know-how a materiální a technické vybavení**

Na projektu se budou podílet erudovaní a zkušení analytici, kteří mají přímou a ojedinělou zkušenost s dataminingovými technikami detekce anomalií prostřednictvím již realizovaných projektů a neustálé informovanosti v dění v oboru daňových úniků. V minulých letech jsme se velmi intenzivně věnovali projektům v oblasti detekce rizikových subjektů, mimo jiné z pohledu DPH a karuselových podvodů, vlastníme analytické nástroje SPSS, které budou pro projekt použity a jejich výhodou je nezávislost na datových zdrojích a velké možnosti přípravy dat, které jsou pro úspěch projektu klíčové.

3. PŘEDSTAVENÍ PROJEKTU

Přínosy a dopady projektu

Přínosy a dopady projektu

Česká republika, v souladu se striktními požadavky OECD a EU, v posledních letech přijímá opatření v oblasti boje s tzv. daňovými ráji. V kontextu těchto iniciativ v blízké budoucnosti ČR bude směřovat zvýšenou kontrolní činností na korporátní daň. Klíčovou otázkou pro GFŘ a MF je efektivní nastavení kontrolní činnosti Finanční správy jako celku a poměr vyčleněných kapacit na jednotlivé daně v kontextu jejich preventivního významu, nebezpečnosti a potenciálního výnosu při eliminaci administrativního zatížení subjektů a nejistoty daňové prostředí. Jedním ze záměrů tohoto projektu je realizovat komplexní analýzu daňových úniků na korporátní dani, oprostěnou od silných politických vlivů, s cílem identifikovat význam celkové daňové mezery na korporátní dani v ČR ve vztahu k jiným daním a případně definovat strukturu a význam jednotlivých složek daňové mezery korporátní daně. Zejména ve vztahu ke ztrátám z titulu tzv. daňových rájů, jež jsou velmi často zkracovány až manipulovány (např. medializace odhadů chybně interpretovaných ZTRÁT ČR z titulu daňových rájů ve výši 57mld Kč dovozené ze studie (Glopolis, ČT a další, 2016), jež naopak explicitně v daném roce přisoudila ZISK 12,5 mld Kč v důsledku evropské daňové konkurence (Rohan, J., Moravec, L. 2017). Tento záměr má podporu Generálního finančního ředitelství (dále jen GFŘ) a fakticky byl tento nový maximálně komplexní a pokud možno objektivní odhad přímo vyžádán GFŘ. Studie bude východiskem pro další trend a preference kontrolní činnosti a definování odborného stanoviska GFŘ s případným přesahem do politických jednání a rozhodnutí MF ČR. Návazným krokem projektu je vytvoření nového modelu rizikové analýzy korporátní daně při respektování efektivity daňové správy a zejména eliminace administrativní zátěže subjektů.

Předpokládané přínosy pro uchazeče

Předpokládané přínosy pro uchazeče Česká zemědělská univerzita v Praze

V případě univerzity dojde k výraznému prohloubení oblasti výzkumu korporátního zdanění ve spolupráci s aplikačním garantem, jež zajistí dostupnost agregovaných dat (při respektování právních limitů důvěrnosti konkrétních dat) a tvorby nových rizikových analýz. Tento projekt řeší překvapivě nezapomenuté téma skutečných odhadů ztrát na dani z příjmů právnických osob v ČR, neboť globální i národní pozornost ohledně korporátní daně se zúžila v posledních letech pouze a jenom na ztráty z titulu tzv. daňových rájů. Projekt tak hledá tak nový přístup v rizikových analýzách vyžádaných Finanční správou ČR s využitím odborných poznatků řešitelů Příjemce z předchozího výzkumu, které řešitelé získali během spolupráce na vytváření originálních algoritmů rizikové analýzy v oblasti DPH. Projekt tak rozšiřuje pole aplikačního a experimentálního výzkumu univerzity, zvyšuje poznání a know-how jeho řešitelů; zároveň buduje interdisciplinární kompetence týmu s důrazem na komplexnost problematiky korporátních daní a vytváření algoritmů nové rizikové analýzy s nezbytným využitím a povýšením znalostí statistického modelování, data miningu a zpracování "Big Data". V případě úspěchu projekt zvýší kompetence zaměstnanců správních orgánů a eliminuje falešně pozitivní detekci subjektů, což v obou případech může vést k získání referencí a potenciálně spolupráci s dalšími výzkumnými týmy v ČR a zahraničí.

Předpokládané přínosy pro uchazeče ACREA CR, spol. s r.o.

Společnost ACREA CR je na trhu od roku 1998, kdy realizuje komerční projekty pro následující sféry trhu: akademická, finanční, telco, utility, státní, zdravotnictví. ACREA je obchodním partnerem společnosti IBM pro dodání analytických nástrojů IBM SPSS, ne kterých jsou dále realizovány analytické projekty pro koncové zákazníky. Úspěch podnikání dále spočívá v kompletní dodávce pro zákazníka: licence, zaškolení, implementace a analytický projekt. Úspěch našich projektů je deklarován případovými studii a referencemi zákazníků, které jsou kompletně uvedeny na následujícím odkazu <https://acrea.cz/reference/>

Díky novým přístupům v rámci analýzy a modelování zaměstnanci ACREA prostor pro profesionální rozvoj a poznání, které je pak analogicky možné uplatnit i v jiných projektech a oborech jejich analytické činnosti. Díky propojení expertů aplikačního garanta, univerzity a ACREA vzniká možnost dalších projektů a získání nových znalostí, které by jinak nebylo možné získat.

Co chcete dělat?

V českém jazyce

V českém jazyce

Prvním cílem projektu je identifikovat relativní význam daňové mezery na korporátní dani v ČR v kontextu významu daňové mezery dalších daní jako východiska pro manažerská rozhodnutí GFŘ.

Výsledky této analýzy budou předloženy aplikačnímu garantovi do konce prvního roku řešení projektu.

Druhým cílem projektu je vytvořit nový model rizikové analýzy korporátní daně v ČR zohledňující efektivitu správy této daně s cílem snížení administrativních nákladů na straně daňových subjektů, a to v návaznosti na výsledky analýzy provedené v první fázi projektu. Model rizikové analýzy bude vytvořen do tří let od zahájení řešení projektu. Zahájení jeho implementace předpokládá GFŘ ihned po dosažení výsledku s termínem kompletní aplikace modelu nové rizikové analýzy ze strany GFŘ nejpozději do tří let.

V anglickém jazyce

V anglickém jazyce

The first aim of the project is to identify the relative importance of the Czech corporate tax gap in context of the other taxes' gaps values. The analysis results will serve as one of the axioms for the General Finance Directorate managerial decision making process. This results will have been reached by the end of the first year of the project.

The second aim of the project is to create an original corporate tax risk analysis model targeting to increased tax administration effectiveness and lowering the taxpayers administrative costs. The model construction will respect the outputs of the study realized in the first phase of the project.

The risk analysis model will have been created within 3 years since the project beginning and fully implemented within next 3 years at the latest.

Jak to chcete dělat?

Postup řešení, novost, potřebnost a aktuálnost projektu

Postup řešení, novost, potřebnost a aktuálnost projektu

Otázka daňových ztrát na dani z příjmu právnických osob je v současnosti zúžena na problém daňové konkurence a přesunu zisku mezi státy.

Daňová mezera na korporátních daních, tedy výše neodvedené daně, je v posledních letech častým politickým tématem, což mimo jiné vede ke zkreslování podstaty problému. Standardně používané odhady dopadů vyhýbání se dani ze strany daňových poplatníků vychází z tzv. tvrdých dat. Podle studie Evropského parlamentu „Bringing transparency coordination and convergence to corporate tax policies in the European Union“ (2015) činí roční daňová ztráta způsobená agresivním daňovým plánováním v oblasti korporátní daně v Evropské Unii okolo 50 – 70 miliard Eur. Obdobnou problematikou se zabývalo ve svých statistikách HM Revenue & Customs „Measuring tax gaps“ (2015), když odhady tax gap za roky 2013 – 2014 ve Spojeném království na celkové korporátní dani činily okolo 3 miliardy liber. Nejproblematictějšími místem všech uváděných analýz je vymezení skupiny zemí tzv. daňových rájů (Dharmapala, Hines, 2009). Přičemž se jedná o definici zcela zásadní pro odhad daňových ztrát (Hines, 2010). Pokud jsou ale z definice EU a OECD z politických pohledů vylučovány např. všechny tzv. daňové ráje EU a USA, což platí i pro poslední seznam daňových rájů vytvořený v roce 2017 OECD a EU, pak lze teoreticky hovořit o významném zkreslení výstupů, ač založených na tvrdých datech. Nicméně lze považovat za prokázáno, že neprozíravá daňová politika států a ignorování motivace a možné reakce poplatníků vede k přesunům daňového základu a zisků do jurisdikcí s daňově preferenčním režimem (Krusinskas, Vasiliauskaite, 2005). Tato skutečnost nemusí být podmíněna pouze minimálním nebo žádným zdaněním příjmů, ale také administrativní náročností daňového systému, který je zřejmý ze studie Světové banky a PwC „Paying taxes 2016“ (2015), kde se Česká republika nachází dlouhodobě kolem 100. místa z necelých 200 zemí. Původně odhady na základě tvrdých dat měly vést k relativně přesným výsledkům, nicméně jsou zatíženy výraznou chybou v závislosti zvoleném datové zdroji, použitím metodě a politicky motivovanou manipulací s výsledky, jež je pak interpretována v médiích. Například ke křivému zkreslení údajů o ztrátách ČR z titulu daňových rájů 57 mld Kč (Glopolis, 2016), se dnes již nehlásí již ani jeho autoři. Aktuální studie hovoří o efektu daňových rájů pro ČR v rozpětí ztrát cca 15 mld Kč po zisk cca 15 mld Kč (Rohan, Moravec, Ječmínek, 2017 a working papers 2018), Janský (2017). Přesto v současném politickém diskursu se téma agresivního daňového plánování stále opakuje a názory dopadů na veřejný rozpočet se liší v řádech desítek miliard (např. Dover et al., 2015, Cobham a Janský, 2017, OECD, 2015). Tento projekt se zaměřuje ve své první fázi na celkový odhad možných ztrát na dani z příjmu právnických osob ČR, neb taková analýza chybí, tím spíše komplexní a objektivní - je poptávána Generálním finančním ředitelstvím pro definování východisek dalšího postupu. Překladatelé projektu mají s podobnými odhady zkušenosti a disponují variantními odhady ztrát zejména na DPH a spotřebních daních. Mimo jiné mají k dispozici unikátní odhady podílu karuselových podvodů na daňové mezeře DPH. A tyto autorské studie jsou právě protipólem analýzy odhadu korporátní daňové mezery, jež umožní identifikovat její relativní význam pro ČR jako podkladu pro manažerská rozhodování GŘŘ (a MF).

Návazným krokem je vytvoření nového modelu rizikové analýzy daně z příjmu v ČR, jež zvýší efektivitu fungování Finanční správy ČR a eliminuje administrativní břemeno subjektů

Kód důvěrnosti údajů

Kód důvěrnosti údajů

C - Předmět řešení projektu podléhá obchodnímu tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník), ale název projektu, cíle projektu a u ukončeného nebo zastaveného projektu zhodnocení výsledku řešení projektu dodané do CEP, jsou upraveny tak, aby byly zveřejnitelné.

Obory projektu**Hlavní obor CEP**

Hlavní obor CEP

AH - Ekonomie

Vedlejší obor CEP

Vedlejší obor CEP

AE - Řízení, správa a administrativa

Další vedlejší obor CEP

<p>Další vedlejší obor CEP BB - Aplikovaná statistika, operační výzkum</p>
--

Hlavní obor FORD

<p>Hlavní obor FORD Applied Economics, Econometrics</p>

Vedlejší obor FORD

<p>Vedlejší obor FORD Public administration</p>

Další vedlejší obor FORD

<p>Další vedlejší obor FORD Statistics and probability</p>
--

Způsob uplatnění řešení projektu

<p>Způsob uplatnění řešení projektu NE</p>	<p>Popis Výstupy projektu ovlivní cca 500 000 právnických osob registrovaných v ČR. Cílem nové rizikové analýzy korporátní daně je efektivní kontrolní činnost daňové správy. Díky lepšímu zacílení dojde potenciálně k vyšším výnosům ve vazbě na nižší náklady na straně Finanční správy. Zároveň ale díky lepšímu zacílení analýz dojde k eliminaci případů falešně identifikované rizikovitosti subjektu a tím klesne administrativní náročnost a nákladovost na straně regulérních daňových subjektů. V kontextu zatím neznámých výsledků plánované analýzy relativní významnosti korporátní daňové mezery ve vztahu k ostatním daním, nelze predikovat další konkrétní kroky Finanční správy a MF, vyjma zvýšení efektivity analýzy rizik díky vytvořeným modelům. Zájem o výsledky projektu jsou také deklarovány v Letter of Intent od GFŘ.</p>
--	---

Analýza rizik ohrožující dosažení cíle projektu

Identifikované riziko	Pravděpodobnost	Dopad	Úroveň rizika
Personální (fluktuace důležitých pracovníků)	Velmi nízká	Větší	4
Organizační (řízení a management řešitelů a dalších účastníků)	Velmi nízká	Malý	2
Finanční (ztráta platební schopnosti dalších účastníků)	Velmi nízká	Větší	4
Ztráta schopnosti uplatnění výsledku	Nízká	Větší	8
Změna projektu (na základě zkoumání v průběhu řešení)	Střední	Malý	6
Dostupnost dat - rozpory v datových zdrojích	Střední	Malý	6

Analýza rizik

Analýza rizik

Personální zabezpečení projektu lze označit za výborné s minimálním rizikem obměny a případným malým dopadem díky dlouhodobě fungujícím týmům Příjemce a Účastníka, s případnou zastupitelností členů řešitelského týmu. Prevence: kreativní náplň a hledání nových řešení, finanční motivace.

Dlouhodobě fungující kooperace mezi Příjemcem a Účastníkem je indikací úspěšného řízení nového projektu. Role a motivace členů týmu aplikačního garanta byla deklarována posledních 12 měsíců, kdy byl projekt s aplikačním garantem konzultován. Dopad lze předpokládat malý s ohledem na zkušenost týmu. Prevence: Finanční motivace, zastupitelnost.

Případná finanční ztráta platební schopnosti je velmi nízká vzhledem k historii Účastníka, případný dopad by měl potenciálně dopad na rozsah projektu. Prevence: Průběžné monitorování finanční situace Účastníka v rámci řízení projektu, kvalitní komunikace mezi Příjemcem, Účastníkem, aplikačním garantem a Poskytovatelem.

Ztráta schopnosti uplatnění výsledku může být způsobena ztrátou politické podpory projektu. S ohledem na setrvalý trend pozornosti ke korporátním daním lze považovat takový zvrát za nepravděpodobný, ale nelze jej zcela vyloučit. Z praktického pohledu chybějící rizikové analýzy lze předpokládat, že případné politické vlivy by pouze posunuly implementaci výsledků. Prevence: Monitorování politické situace a průběžné konzultace dlouhodobého směřování politiky daňové správy a MF v dotčené oblasti.

Případný

vstup řešitelů do pracovní skupiny GFŘ / MF k relevantní tématice.

Změna projektu v průběhu řešení je možná, neboť výzkumná nejistota je relativně vysoká, nicméně aplikační garant deklaroval vysokou míru kooperace a podporu např. při získávání dat. Prevence: Komunikace, kvalitní metodika.

Data: příprava variantních metodik res.

Motivační účinek podpory projektu

Nulová varianta a motivační účinek

Podpora projektu je klíčová pro realizaci projektu oproti nulové variantě z těchto důvodů:

a) značné zvětšení velikosti projektu či činnosti v případě přidělení podpory;

Odůvodnění: V případě nulové varianty by nedošlo v dohledné k vytvoření nové rizikové analýzy korporátní daně v ČR. Tedy realizaci jednoho ze dvou cílů projektu.

b) značné zvětšení rozsahu projektu či činnosti v případě přidělení podpory;

Odůvodnění: V případě nulové podpory také nebude realizována komplexní, a pokud možno objektivní, analýza relativního významu daňové mezery korporátní daně, tedy druhý cíl projektu. Lze předpokládat pouze, že by například MF interní odhady někdy v budoucnu provedlo, nicméně zřejmě v úzce zaměřeném rozsahu a s omezenou vypovídací schopností.

Klíčová slova

V českém jazyce

V českém jazyce

daň z příjmů právnických osob; daňová mezera; riziková analýza; administrativní daňové náklady; efektivita; daňové výnosy; správa daní

V anglickém jazyce

V anglickém jazyce

corporate tax; tax gap; risk analysis; tax administrative costs; efficiency; tax revenues; tax administration

Kategorie výzkumu, experimentálního vývoje a inovací

Kategorie výzkumu, experimentálního vývoje a inovací

AV - aplikovaný výzkum

Aplikační garant

<p>Seznam aplikačních garantů</p> <p>Aplikačním garantem je Generální finanční ředitelství ČR (dále GFŘ).</p> <p>GFŘ není součástí konsorcia, má roli tzv. eterního aplikačního garanta.</p> <p>Zapojení GFŘ v roli aplikačního garanta dokládá přiložená deklarace zájmu v podobě Letter of Intent.</p>	<p>Komentář k aplikačním garantům:</p> <p>Předkládaný projekt byl vytvářen v úzké spolupráci s GFŘ, zejména Sekcí řízení rizik při správě daní. Na formování projektu přímo podílel Ing. Zbyšek Malý, ředitel sekce a Ing. Bedřich Valigura, ředitel Odboru daňové analytiky, který zároveň povede v rámci projektu tým GFŘ.</p> <p>Tým GFŘ je připraven se aktivně podílet na zpracování projektu v celém průběhu jeho řešení, při aplikaci výsledku a při hodnocení dopadů implementace.</p> <p>Komunikace s aplikačním garantem bude primárně probíhat přes hlavního řešitele Příjemce. Kontaktní osoba projektu za GFŘ je Ing. Václav Červenka, Vaclav.Cervenka2@fs.mfcr.cz.</p> <p>Řešitelský tým tedy bude sestávat jak z odborníků řešitelského konsorcia (ČZU Praha, Acrea CR), tak z odborníků GFŘ.</p> <p>GFŘ přislíbilo kooperaci při vytváření všech typů výsledků projektu, včetně Vsouhrn a W (workshopu). Některé praktické výstupy projektu budou na žádost GFŘ zformovány do Výzkumných zpráv s utajovaným obsahem (V), které budou uloženy a přístupné aplikačnímu garantovi v tajné spisovně GFŘ. Vlastní aplikace některých výsledků projektu do praxe aplikačního garanta pak bude formou interního metodického postupu GFŘ (Hneleg) - předpokládáme tuto cestu zejména u procesu implementace rizikových analýz.</p> <p>GFŘ se předběžně zavázalo kooperovat s Příjemcem a Uchazečem během řešení projektu a také po ukončení projektu, minimálně během 3-letého období implementace, pro možnost validace výstupů projektu a úspěšnosti aplikovaných výsledků projektu.</p> <p>GFŘ deklarovalo plnou podporu projektu a s ohledem na vysokou motivaci GFŘ k jeho brzké implementaci lze očekávat v případě potřeby politickou podporou ze strany GFŘ (a MF) pro implementaci výsledků projektu.</p>
--	--

Oblasti/výzvy:

<p>Oblasti/výzvy:</p> <p>4 - Člověk a společenský systém v kontextu interakce mezi občanem a státem, veřejných politik, veřejné správy a samosprávy a veřejných služeb orientovaných na občana</p>
--

Cíl programu, oblasti a výzvy

<p>Cíl programu, oblasti a výzvy</p> <p>4.6. Veřejné služby orientované na občana, 4.2. Ochrana práv duševního vlastnictví, otevřené inovace, velká data</p>
--

Aspekty inovačního ekosystému SHV

<p>Aspekty inovačního ekosystému SHV</p> <p>2. propojení výzkumu technického a netechnického charakteru, 1. přínosy multidisciplinárních přístupů</p>	<p>Popis zaměření návrhů projektu</p> <p>Projekt propojuje obory ekonomie (aplikovaná daňová politika, teorie chování poplatníka, účetnictví a finanční analýzy) s právem, IT a analýzou velkých dat, administrativou a řízením Finanční správy, matematikou, statistikou a ekonometrií. Skupina odborníků z výše uvedených oborů je složena ze specialistů Příjemce a Účastníka, doplněna o tým odborníků aplikačního garanta, se kterými již byla navázána spolupráce během příprav návrhu projektu.</p> <p>Projekt těží z propojení humanitní daňové problematiky s technickým oborem IT analýzy dat a dataminingu, zejména projekt cílí na analýzu velkých dat. Matematika a statistické modelování pak umožňují kvantifikaci principů vycházejících z humanitních ekonomických a právních věd.</p>
---	---

Prioritní výzkumný cíl

<p>Prioritní výzkumný cíl</p> <p>Definováno zástupci vládního programu restrukturalizace postižených regionů Restart / Debyrokratizace: zkvalitnění a zefektivnění výkonu veřejné správy</p>
--

Popis naplnění prioritního výzkumného cíle

<p>Popis naplnění prioritního výzkumného cíle</p> <p>V případě realizace projektu a implementace jeho výsledků dojde k zefektivnění kontrolní činnosti Finanční správy v oblasti korporátních daní a úspornější administraci na straně Finanční správy. Díky kvalitnějším rizikovým analýzám a lepšímu zacílení kontrolní činnosti pak i k úspoře nepřímých daňových administrativních nákladů na straně standardně fungujících poplatníků daně z příjmů právnických osob.</p>
--

Obdobné a související projekty, výzkumné záměry a výsledky

<p>Identifikační kód projektu</p> <p>GA18-21011S - Daňové ráje a finanční tajemství</p>	<p>Popis vztahu k navrhovanému projektu/výsledku</p> <p>Projekt řeší v teoretické rovině otázky zaměřené na význam daňového a bankovního tajemství v zemích s daňově preferenčním režimem bez vazby na posazení do kontextu celé problematiky korporátního zdanění, bez vazby na ČR a nezabývá se rizikovou analýzou či efektivnějším fungováním Finanční správy.</p> <p>vs. předkládaný projekt řeší komplexně problematiku ztrát na dani z příjmu, již přímo poptává GFŘ a na základě této analýzy navrhuje model rizikové analýzy.</p>
<p>Identifikační kód projektu</p> <p>TD020039 - Systém ukazatelů zdanění mezinárodních společností...</p>	<p>Popis vztahu k navrhovanému projektu/výsledku</p> <p>Projekt řeší pouze úzce zaměřenou problematiku přesunu zisku do daňových rájů.</p> <p>vs. předkládaný projekt řeší komplexně problematiku ztrát na dani z příjmu, již přímo poptává GFŘ a na základě této analýzy navrhuje model rizikové analýzy.</p>

<p>Identifikační kód projektu IGA PEF ČZU - 20171032</p>	<p>Popis vztahu k navrhovanému projektu/výsledku Projekt "Kvantifikace daňové mezery ČR v důsledku přesunu zisku do daňových rájů a identifikace faktorů přesunu zisku" vyvrátil medializované a politicky zmanipulované výklady ohledně dopadu přesunu zisku na ČR, výstupy publikovány či v recenzním řízení. Výsledky byly předloženy i GFŘ a MF a nepříмым důsledkem bylo pak oslovení řešitelů projektu IGA PEF ČZU pro zpracování komplexní a objektivní analýzy ztrát na korporátní daní výlučné bez vazby na daňové ráje, definování jejich relativního významu a vytvoření nového modelu rizikové analýzy korporátní daně v ČR. vs. předkládaný projekt řeší komplexně problematiku ztrát na daní z příjmu, již přímo poptává GFŘ a na základě této analýzy navrhuje model rizikové analýzy korporátní daně.</p>
---	---

Národní priority orientovaného výzkumu

<p>Národní priority orientovaného výzkumu Hlavní priorita 2. Vládnutí a správa - 2.2 Veřejné politiky a správa - 2.2.1 Funkční a efektivní veřejné politiky a správa Vedlejší priorita 1. Využití (aplikace) nových poznatků z oblasti tzv. General Purpose Technologies - 1.1 GPTs pro inovace procesů, produktů a služeb - 1.1.4 Zefektivnit služby i procesy ve veřejném sektoru s využitím GPTs</p>

Popis naplnění cílů NPOV

<p>Popis naplnění cílů NPOV V případě realizace projektu a implementace jeho výsledků dojde k zefektivnění kontrolní činnosti Finanční správy v oblasti korporátních daní, úspěšnější administraci na straně Finanční správy. Díky nově vytvořeným rizikovým analýzám a následně lepšímu zacílení kontrolní činnosti pak i k úspoře nepřímých daňových administrativních nákladů na straně těch plátců daně, jež nezneužívají daňového prostředí ČR k daňovým únikům, neboť se eliminuje chybná detekce standardních subjektů jako rizikových.</p>

4. Řešitelský tým

Klíčové osoby

Role Řešitel			
Tituly před jménem Ing.	Jméno Lukáš	Příjmení Moravec	Tituly za jménem Ph.D.
IČ uchazeče 60460709	Rodné číslo Skryto	Státní příslušnost Česká republika	Vykonávaná funkce v organizaci odb. asistent
Telefon 224382178	Mobilní telefon 602821995	E-mail moravec@pef.czu.cz	
<p>Stěžejní vykonávané činnosti při řešení projektu</p> <p>Odborná činnost:</p> <ul style="list-style-type: none"> - odborný garant a hlavní řešitel - návrh parametrů rizikové analýzy <p>Manažerská činnost:</p> <ul style="list-style-type: none"> - řízení týmu Příjemce - koordinace týmů Příjemce, Účastníka a aplikačního garanta - získávání zpětné vazby od řídicích pracovníků aplikačního garanta v průběhu řešení a korekce dílčích postupů - koordinace tvorby výsledku projektu s aplikačním garantem - koordinace spolupráce s aplikačním garantem v průběhu implementace projektu a získávání zpětné vazby pro účely vyhodnocení proj. 			

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.2	0.2	0.2	0.6

<p>Odborný životopis</p> <p>Vzdělání 2007: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta provozně ekonomická, Katedra obchodu a financí, obor Ph.D.: Řízení a ekonomika podniku, téma disertace: Mezinárodní daňové plánování vs. daňová politika 2001: Karlova univerzita v Praze; Právnická fakulta UK, Fakulta sociálních věd UK; postgraduální kurz: EUROPEUM, specializace: Evropské právo, Evropská ekonomická integrace 2000: Vysoká škola ekonomická v Praze, Institut krizového managementu, Specializační studium krizového managementu</p> <p>Relevantní praxe od 1.1.2018 daňový lektor Škoda Auto VŠ od 1.1.2011 garant ANJ MBA studií s daňovým zaměřením na ČZU v Praze a Business Institutu, Prague 2007-2017 daňový lektor VŠERS České Budějovice od 1.7.2005 ad hoc poradce pro mezinárodní zdanění a akvizice, Compliance & Management Services International, Amsterdam; Prioritas, s.r.o., CZ; EDAAT, s.r.o. od 1.10.2003 vědecko-výzkumný pracovník KOF PEF ČZU v Praze Členství v prof. org.: International Fiscal Association (ve výboru pro ČR), ITPA (99-04).</p> <p>Seznam nejvýznamnějších projektů Hlavní řešitel TAČR 2018-2020: Vytvoření rizikové analýzy pro účely implementace režimu samovyměření DPH v ČR Řešitel IGA PEF ČZU 2017-18: Kvantifikace daňové mezery ČR v důsledku přesunu zisku do daňových rájů a identifikace faktorů přesunu zisku Hlavní řešitel TAČR 2016-17: Algoritmy včasného rozpoznání operací realizovaných za účelem zkrácení DPH se zacílením na převládající daňové úniky realizované v organizovaných spojeních osob nebo za použití ukradené identity - v podmínkách systému kontrolních hlášení Hlavní řešitel TAČR 2014-15: Model predikce úniků na DPH v ČR identifikující rizikové plátce - probíhá implementace výstupů Řešitel IGA PEF ČZU 2013-14: Identifikace faktorů daňového úniku na spotřebních daních v ČR a tvorba alternativní metody jeho kvantifikace</p> <p>Seznam nejvýznamnějších výsledků H neleg - Metodická pomůcka GFŘ: Taktický postup k daňovým únikům v podmínkách systému kontrolních hlášení čj. 137815/17/760020086-110185 (RIV/60460709:41110/17:N0000018). Moravec, L. Kukulová, G. Šlik, L. Využití: implementace do praxe FS v rámci potírání tzv. karuselových podvodů. V - Výzkumná zpráva s utajovaným obsahem zahrnující vytvořené algoritmy (RIV/60460709:41110/17:76243). Moravec, L., Kukulová, G., Šlik, L. Využití: implementace FS ČR pro identifikaci závažných podvodů na DPH H neleg - Metodická pomůcka k výkonu kontrolní činnosti u vybraných daňových subjektů“ č.j. 145422/15/7600-20086-110185 (RIV/60460709:41110/15:#0000086). Moravec, Kukulová, Žežulka, Háva. Využití: aplikace postupu identifikace rizikových plátců DPH. V - Výzkumná zpráva s utajovaným obsahem (RIV/60460709:41110/15:#0000095). Moravec, L. Háva, O. Využití: implementace do praxe GFŘ C - kapitola knihy. The Impact of the OECD and the UN Model Conventions, Cambridge University Press. Nerudová, D. Mor</p>
<p>Identifikační kód vedídk 4735935</p>

Role Další řešitel			
Tituly před jménem Ing.	Jméno Libor	Příjmení Šlik	Tituly za jménem
IČ uchazeče 63076616	Rodné číslo Skryto	Státní příslušnost Česká republika	Vykonávaná funkce v organizaci vedoucí Analytického oddělení
Telefon 737284398	Mobilní telefon	E-mail lslik@acrea.cz	
Stěžejní vykonávané činnosti při řešení projektu zodpovědnost za analytické vedení projektu, návrh metodiky tvorby modelu a datové matice			

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.2	0.2	0.75	1.15

Odborný životopis

Vzdělání 2002 - Česká zemědělská univerzita, Provozně ekonomická fakulta, obor Informatika
Relevantní praxe 2002-2018, společnost ACREA CR, pozice: analytik, lektor, konzultant, poději vedoucí analytického oddělení
Seznam nejvýznamnějších projektů Generální finanční ředitelství - Algoritmy včasného rozpoznání operací realizovaných za účelem zkrácení DPH se zacílením na převládající daňové úniky realizované v organizovaných spojeních osob nebo za použití ukradené identity - v podmínkách systému kontrolních hlášení Generální finanční ředitelství - Model predikce nelegálních daňových úniků na DPH v ČR identifikující množinu rizikových plátců Innogy Česká republika (RWE) - Optimalizace churn kampaní Prvá stavebná sporitelňa - Lost Given Default Prvá stavebná sporitelňa - Kontrolní hodnocení žadatele o úvěr
Seznam nejvýznamnějších výsledků Výzkumná zpráva s utajovaným obsahem D6/2016-GFŘ, uložena v tajné spisovně GFŘ ČR. Vedení projektu pro První stavební spořitelnu a Innogy s úspěšnými výstupy, na které navazují další plánované projekty. Certifikace ve všech oblastech analytických nástrojů SPSS. Převzetí kompletního analytického oddělení společnosti ACREA CR, vedení týmu po odborné i manažerské stránce. Nelze uvést konkrétně další výsledky, výsledky projektu podléhají obchodnímu tajemství a smlouvám uzavřeným se zadavateli. Všechny uvedené projekty vedly k cíli jež zadavatelé očekávali. Potvrzením je dlouhodobá a pokračující spolupráce s našimi klienty, v akademickém sektoru zejména s ČZU a s Generálním finančním ředitelstvím ČR.

Identifikační kód vedídk

Ostatní osoby podílející se na řešení projektu za uchazeče

Označení činnosti

Označení činnosti
člen řešitelského týmu ČZU I

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.4	0.3	0.3	1

Specifikace činností na projektu

Specifikace činností na projektu
odborník na korporátní zdanění - tvorba a revize dílčích kroků projektu v interakci s hlavním řešitelem; podíl na studii daňové mezery; definice datových zdrojů a expertních pravidel, jejich následná modifikace (musí zohlednit nejen dostupnost dat, požadavky aplikačního garanta, ale také cíl zvýšit úpravami přesnost algoritmu, přičemž úprava expertních pravidel v konečné fázi projektu v kontinuálních krocích); držitel osvědčení o přístupu k utajovaným informacím.

IČ uchazeče

IČ uchazeče
60460709

Označení činnosti

Označení činnosti
člen řešitelského týmu ČZU II

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.2	0.2	0.1	0.5

Specifikace činností na projektu

Specifikace činností na projektu
odborný účetní analytik
- identifikace účetních faktorů ovlivňujících velikost daňové mezery
- tvorba a revize dílčích parametrů projektu v interakci s hlavním řešitelem s důrazem na význam, vliv a podobu účetních faktorů a potenciálně nově vytvořených veličin pro specifické účely rizikové analýzy, vstupujících do báze dat projektu; nositelka Ph.D., odbornice s oprávněným předpokladem získání osvědčení o přístupu k utajovaným informacím.

IČ uchazeče

IČ uchazeče
60460709

Označení činnosti

Označení činnosti
člen řešitelského týmu ČZU III

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.1	0.1	0.1	0.3

Specifikace činností na projektu

Specifikace činností na projektu

odborník na právní úpravu korporací s důrazem daňové právo:

- rozbor právních aspektů společností, jež mohou indikovat či ovlivnit velikost daňové mezery korporátní daně v ČR
- konzultace, návrh a modifikace expertních pravidel modelu rizikové analýzy na základě znalostí právních specifik korporátního zdanění a zkušeností; odbornice disponuje schopností získat prověření pro přístup k utajovaným informacím.

IČ uchazeče

IČ uchazeče

60460709

Označení činnosti

Označení činnosti

Analytik 1

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.1	0.55	0.75	1.4

Specifikace činností na projektu

Specifikace činností na projektu

analytické práce projektu, konstrukce prediktivního modelu dle navržené metodiky

IČ uchazeče

IČ uchazeče

63076616

Označení činnosti

Označení činnosti

Analytik 2

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.25	0.5	0.75	1.5

Specifikace činností na projektu

Specifikace činností na projektu

analytické činnosti, příprava datové matice a čištění dat

IČ uchazeče

IČ uchazeče

63076616

Označení činnosti

Označení činnosti

Analytický koordinátor

Počet úvazků při řešení projektu

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Úvazek	člověko-rok	0.3	0.5	0.5	1.3

Specifikace činností na projektu

Specifikace činností na projektu
vedení projektu, zodpovědnost za činnosti analytiků a aplikačního garanta, koordinace aktivit v rámci dodržování harmonogramu

IČ uchazeče

IČ uchazeče
63076616

Kontaktní osoby pro komunikaci s TA ČR

Kontaktní osoba

Tituly před jménem Ing.	Jméno Lukáš	Příjmení Moravec	Tituly za jménem Ph.D.
Telefon 224382178	E-mail moravec@pef.czu.cz		IČ uchazeče 60460709

Kontaktní osoba

Tituly před jménem Ing.	Jméno Aneta	Příjmení Živná Kavalierová	Tituly za jménem
Telefon 776249512	E-mail azivna@acrea.cz		IČ uchazeče 63076616

5. VÝSTUPY/VÝSLEDKY PROJEKTU

Hlavní výstupy/výsledky

Identifikační číslo výstupu/výsledku TL02000289-V1	Název výstupu/výsledku Studie komplexně definující daňovou mezeru korporátních daní v ČR a její relativní význam
Druh výstupu/výsledku Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	Termín dosažení výstupu/výsledku 12/2019

Přílohy dle typu výstupu/výsledku

Typ přílohy	Jméno souboru	Popis	Velikost
-------------	---------------	-------	----------

Popis výstupu/výsledku

<p>Popis výstupu/výsledku</p> <p>Studie zahrne maximum dostupných dat, využije spolupráce s daňovou správou (a MF) k získání agregovaných či anonymizovaných dat dosud nezkoumaných. Analýza bude směřovat k prověření možných variant a přístupů ke stanovení korporátní daňové mezery s důrazem na případný rozptyl analýz, slabá místa při její maximální komplexnosti a objektivitě. Výstupem pak bude komplexní odhad daňové korporátní mezery či jejího intervalu, která bude zveřejněna, diskutována a využita v přípravě rizikové analýzy.</p>
--

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%] 25

Odhad podílu nákladů [%]

Odhad podílu nákladů [%] 25

Subjekty podílející se na výstupu/výsledku

Rozdělení práv k výstupu/výsledku

IČ – Česká zemědělská univerzita v Praze 60460709	Výše podílu 100
IČ – ACREA CR, spol. s r.o. 63076616	Výše podílu 0

Přístup k výstupu/výsledku

<p>Přístup k výstupu/výsledku</p> <p>Studie bude předložena aplikačnímu garantovi, jež ji využije jako arugmentační východisko pro manažerská rozhodnutí a podklad pro případné nastavení parametrů kontrolní činnosti dle relativního významu korporátní daňové mezery ve vztahu k jiným daním. Následně bude výstup výzkumu diskutován během realizaci dalšího výsledku - W - s odborníky Komory daňových poradců, IFA ČR, Svazem účetních, MF a dalšími.</p>

Současný stav poznání a předchozí řešení

Současný stav poznání a předchozí řešení

V současnosti Česká republika sleduje trend zavádění opatření zaměřená zejména na boj s tzv. daňovými ráji - např. MLI dle OECD, směrnice DACs dle EU či omezení mlčenlivosti pro účely výměny informací. Proti tomu stojí relativně vysoký podíl daně z příjmu na celkových daňových výnosech - před krizí cca 12%, po krizi v roce 2008 cca 8% (OECD, EU, studie za jednotlivé roky), což bylo vždy o 1-2% procentní více než průměrná hodnota dané skupiny zemí. Tato skutečnost může ukázat na relativní úspěšnost ČR ve výběru korporátní daně, nebo také jiný vliv. Další studie zaměřené na daňové ztráty z titulu agresivního daňového plánování ukazují oscilaci kolem 0 (Rohan, Moravec, working paper 2018; Cobham, Jánský, 2017. GFR tedy usiluje o získání validních analýz a komplexních analýz daňové mezery.

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Aplikační grant využije výsledek jako východiska pro manažerská rozhodnutí ohledně přiřazení významu kontrolní činnosti korporátní daně v ČR.

Výstupy analýzy budou zveřejněny a diskutovány na workshopu pro přední odborníky ČR a SK (další plánovaný výsledek typu W). Studie bude zároveň sloužit jako podkladový materiál pro zacílení a návrh modelu rizikové analýzy daně z příjmu v ČR.

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Přímý uživatel výstupu bude Generální finanční ředitelství ve spolupráci s MF ČR. Přímý dopad pak bude mít na fungování Finanční správy ČR a nepřímo vliv na cca 500 tis. poplatníků daně z příjmu právnických osob.

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Řešitelé příjemce předpokládají, že bude prokázána relativně nízká významnost korporátní daňové mezery ve srovnání zejména s daňovou mezerou na DPH a dalších daní či odvodů (většina těchto studií byla řešiteli tohoto projektu již realizována a výsledky poskytnuty GFR, MF a Evropskému parlamentu např.)

Naopak představitelé a odborníci GFR předpokládají, že význam korporátní daňové mezery může být srovnatelný s daňovou mezerou na DPH.

Nicméně panuje shoda mezi řešitelským týmem a aplikačním garantem, že je třeba zjistit s maximální komplexností a objektivitou skutečný relativní význam korporátní daňové mezery ČR, a to před dalšími kroky a případnými modifikacemi kontrolní činnosti daňové správy.

Technickým limitem proveditelnosti a vypovídací hodnoty studie bude kvalita a dostupnost dat.

Identifikační číslo výstupu/výsledku TL02000289-V2	Název výstupu/výsledku Workshop k problematice celkové korporátní daňové mezery a jejího relativního významu pro ČR
Druh výstupu/výsledku W – Uspořádání workshopu	Termín dosažení výstupu/výsledku 06/2020

Přílohy dle typu výstupu/výsledku

Typ přílohy	Jméno souboru	Popis	Velikost
-------------	---------------	-------	----------

Popis výstupu/výsledku

Popis výstupu/výsledku

Workshop za účasti odborníků aplikačního garanta, MF ČR, akademické sféry a odborníků z komerční sféry. Na workshopu budou prezentovány výstupy studie (Vsouhrn - výsledek TL02000289-V1). Na workshopu budou prezentovány další informace, jež umožní představit výsledky projektu v širším kontextu s předpokladem diskuse výstupů s odborníky. Na základě předběžné domluvy bude Workshop pořádán ve spolupráci či za podpory ČZU a IFA, přepokládáme podporu KDP ČR.

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

10

Odhad podílu nákladů [%]

Odhad podílu nákladů [%]

5

Subjekty podílející se na výstupu/výsledku

Rozdělení práv k výstupu/výsledku

IČ - Česká zemědělská univerzita v Praze
60460709

Výše podílu
100

IČ - ACREA CR, spol. s r.o.
63076616

Výše podílu
0

Přístup k výstupu/výsledku

Přístup k výstupu/výsledku

Výsledek bude splňovat základní a zvláštní kritéria výsledku W dle manuálu Frascati a podmínek RIV. Účast na semináři bude zdarma pro eliminaci bariéry např. pro daňovou správu a MF ČR, akce nebude plánována jako zisková. Workshop bude mít svoji webovou stránku, PR podpora ze strany ČZU a IFA, případně dalších institucí.

Současný stav poznání a předchozí řešení

Současný stav poznání a předchozí řešení

V současnosti probíhá již 9 let každoroční workshop k problematice daňových rájů, který organizuje tým Příjemce. Ze zkušenosti organizátorů lze říci, že státní i komerční sféra mají zájem o výsledky akademických studií, se kterými mohou následně pracovat během připomínkování zákonů. Komplexní studie identifikující relativní význam komplexně hodnocené korporátní daňové mezery zatím nebyla vytvořena, tedy ani diskutována na takovémto plénu.

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Workshop umožní diseminaci výstupů studie a zároveň diskusi jejich možných dopadů mezi státní správou, komerčním sektorem a akademiky.

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Primárním uživatelem výsledku bude aplikační garant, který získá zpětou vazbu odborníků z praxe na výstupy studie a její možné dopady.

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Workshop nemusí vyvolat očekávaný zájem, nicméně předpokládáme využití PR kanálů ČZU a IFA, případně lze oslovit KDP ČR.

Identifikační číslo výstupu/výsledku TL02000289-V3	Název výstupu/výsledku Souhrnná výzkumná zpráva mapující dostupnost, validitu a kvalitu dat
Druh výstupu/výsledku Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	Termín dosažení výstupu/výsledku 12/2020

Přílohy dle typu výstupu/výsledku

Typ přílohy	Jméno souboru	Popis	Velikost
-------------	---------------	-------	----------

Popis výstupu/výsledku

Popis výstupu/výsledku

Zároveň se zpracováním podkladů pro odhad daňové mezery bude zjišťována paleta dostupných datových zdrojů a následně verifikována kvalita a jejich relevantnost pro následnou tvorbu rizikové analýzy. Závěry tohoto zkoumání budou v obecné rovině shrnuty do Souhrnné výzkumné zprávy typu "Vsouhrn" dle RIV (a konkrétně pak do utajované výzkumné zprávy - popsána detailně níže mezi Dalšími výstupy / výsledky projektu).

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

20

Odhad podílu nákladů [%]

Odhad podílu nákladů [%]

30

Subjekty podílející se na výstupu/výsledku

Rozdělení práv k výstupu/výsledku

IČ - Česká zemědělská univerzita v Praze 60460709	Výše podílu 100
IČ - ACREA CR, spol. s r.o. 63076616	Výše podílu 0

Přístup k výstupu/výsledku

Přístup k výstupu/výsledku

Výsledek bude vytvořen řešiteli Příjemce a Účastníka; a předán aplikačnímu garantovi k využití. Souhrnná výzkumná zpráva zároveň bude splňovat nároky na parametry výsledku uznaného dle metodiky RIV, včetně protokolu o předání.

Současný stav poznání a předchozí řešení

Současný stav poznání a předchozí řešení

V současné době jsou zmapovány datové podklady a metodologie dohadu daňové mezery z titulu přesouvání zisku s využitím daňových rážů pro ČR (Janský, 2015; Rohan, Moravec, 2017) či CCCTB (Nerudová, 2016). Pak existují srovnávací makroekonomické odhady podílů korporátních daní na celkových daních a HDP / HNP (OECD, EUROSTAT), nicméně nejsou zmapovány datové zdroje, verifikována kvalita či možnosti jejich využití pro stanovení odhadu daňové mezery na daních z příjmů z komplexního pohledu a celkové velikosti ztrát pro státní rozpočet.

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Výstupy auditu datových zdrojů a dat budou východiskem pro formování algoritmů rizikové analýzy daně z příjmů právnických osob v ČR.

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Aplikační garant, kterému umožní na základě konzultací s řešiteli projektu definovat podobu modelu rizikové analýzy a konkrétních algoritmů zohledňujících dostupnost a kvalitu dat.

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Projekt předpokládá součinnost aplikačního garanta při zajištění dat, případně spolupráci dalších institucí. V případě změny podmínek a omezení dostupnosti datových zdrojů bude nezbytné definovat podobu modelu rizikové analýzy na sadě dat nepodmíněných kooperací aplikačního garanta. Nicméně s ohledem na deklarovanou součinnost aplikačního garanta lze předpokládat, že pro tvorbu rizikové analýzy disponibilní bude širší datový set.

Identifikační číslo výstupu/výsledku TL02000289-V4	Název výstupu/výsledku Souhrnná výzkumná zpráva obecně deklarující vlastnosti rizikové analýzy
Druh výstupu/výsledku Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	Termín dosažení výstupu/výsledku 12/2021

Přílohy dle typu výstupu/výsledku

Typ přílohy	Jméno souboru	Popis	Velikost
-------------	---------------	-------	----------

Popis výstupu/výsledku

Popis výstupu/výsledku

Výzkumná souhrnná zpráva - Vsohrn dle RIV. Výsledek obsahuje výstupy projektu, popsané v obecné rovině a vymezené proti výchozímu stavu. Obecně deklaruje vlastnosti nově vytvořené rizikové analýzy a předpokládaný dopad na cílovou skupinu plátců, efektivní fungování Finanční správy ČR a státní rozpočet.

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

30

Odhad podílu nákladů [%]

Odhad podílu nákladů [%]

30

Subjekty podílející se na výstupu/výsledku

Rozdělení práv k výstupu/výsledku

IČ – Česká zemědělská univerzita v Praze 60460709	Výše podílu 100
IČ – ACREA CR, spol. s r.o. 63076616	Výše podílu 0

Přístup k výstupu/výsledku

Přístup k výstupu/výsledku
Výsledek bude předán protokolárně aplikačnímu garantovi.

Současný stav poznání a předchozí řešení

Současný stav poznání a předchozí řešení
Stávající rizikové analýzy a související nástroje pod tlakem EU a OECD jsou směřovány na přesouvání zisku a eliminaci daňových rážů, kde se ČR teoreticky pohybuje kolem záporné nuly z hlediska reálných ztrát dle dosavadních studií (EU, 2015; Janský 2017; working paper Moravec, Rohan, Ječmínek, 2018), neboť v rámci daňové konkurence mezi skupinou zemí EU je země zřejmě atrahující více investic a tím i daňové odvody. Pro Finanční správu je tedy nezbytné přizpůsobit rizikovou analýzu daně z příjmu právnických osob nejen pravidlům EU a OECD, jež musí respektovat, ale také reálným rizikům definovaným na základě modelu nové rizikové analýzy vytvořené v rámci předkládaného projektu.

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace
Výsledek v podobě rizikové analýzy bude implementován do kontrolní činnosti Finanční správy a do IT procesů Finanční správy s následnou automatizovanou aplikací nově vytvořených algoritmů.

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku
Výsledek bude využit aplikačním garantem při optimalizaci kontrolní činnosti Finanční správy. Implementace výsledku povede k zefektivnění kontrolní činnosti s dopady na administrativní úsporu GŘ a dotčenou skupiny subjektů, kdy dojde k eliminaci detekce falešně pozitivních subjektů díky novému modelu rizikové analýzy.

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Výzkumná a/nebo technická nejistota
Úspěšné dosažení výsledku předpokládá vytvoření nové rizikové analýzy s využitím relativně nového analytického přístupu na základě zatím nedefinované množiny datových zdrojů a aktuálně neznámou kvalitou dat. Aplikační garant deklaroval maximální míru spolupráce při eliminaci této technické nejistoty projektu.

Identifikační číslo výstupu/výsledku TL02000289-V5	Název výstupu/výsledku Metodický postup aplikace nové rizikové analýzy - interní předpis GŘ
Druh výstupu/výsledku Hněleg – Výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	Termín dosažení výstupu/výsledku 12/2021

Přílohy dle typu výstupu/výsledku

Typ přílohy	Jméno souboru	Popis	Velikost
-------------	---------------	-------	----------

Popis výstupu/výsledku

<p>Popis výstupu/výsledku</p> <p>Interní metodický postup GFR definuje procesní pravidla implementace výstupů projektu, rizikové analýzy korporátní daně v ČR. Metodika zohlední nejen očekávání Finanční správy, potřeby dotčených subjektů ale také možnost získání dat pro verifikaci úspěšnosti implementace a monitorování aplikace výsledků projektu.</p>

Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]

<p>Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]</p> <p>15</p>
--

Odhad podílu nákladů [%]

<p>Odhad podílu nákladů [%]</p> <p>10</p>

Subjekty podílející se na výstupu/výsledku

Rozdělení práv k výstupu/výsledku

<p>IČ - Česká zemědělská univerzita v Praze 60460709</p>	<p>Výše podílu 100</p>
<p>IČ - ACREA CR, spol. s r.o. 63076616</p>	<p>Výše podílu 0</p>

Přístup k výstupu/výsledku

<p>Přístup k výstupu/výsledku</p> <p>Výsledek bude poskytnut standardními distribučními kanály jako interní metodický pokyn pracovníkům Finanční správy ČR pro efektivní řízení procesu kontrolní činnosti v návaznosti na implementaci výsledků projektu.</p>
--

Současný stav poznání a předchozí řešení

<p>Současný stav poznání a předchozí řešení</p> <p>V současné době nastává trend v EU, kdy je kladen důraz v rámci kontrolní činnosti na korporátní zdanění. ČR se zaměřovala na základě dosud platných předpokladů zejména na problematiku DPH. S ohledem na nastávající trend je z pozice České republiky vhodné aplikovat do procesu správy daní rizikovou analýzu korporátní daně, zaměřenou na eliminaci falešně pozitivních detekcí subjektů, respektující specifikace ČR.</p>
--

Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace

<p>Popis způsobu uplatnění výstupu/výsledku a jeho implementace</p> <p>Výsledek je nezbytný pro začlenění nové rizikové analýzy do procesu kontrolní činnosti Finanční správy ČR. Výsledek bude předán cílové skupině, pracovníkům Finanční správy ČR, prostřednictvím standardizovaných postupů v rámci hierarchie aplikačního garanta.</p>
--

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Plánovaný uživatel výstupu/výsledku

Přímým uživatelem výsledku budou analytici a kontrolní pracovníci Finanční správy, nicméně nepřímo cílí na skupinu cca 500 000 poplatníků daně z příjmů právnických osob s úkolem efektivního a úsporného výběru daně v prostředí ČR.

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Výzkumná a/nebo technická nejistota

Aplikace výsledků může být modifikována politickou situací či změnou právního rámce. Nicméně jádro nových algoritmů může být pružně začleněno více způsoby do činnosti Finanční správy ČR v reakci na případné modifikace IT prostředí dle dosavadních zkušeností a informací aplikačního garanta.

Další výstupy/výsledky

Další výstupy/výsledky

6. výsledek - Výzkumná zpráva obsahující utajované informace - druh výsledku "V" dle RIV - pracovní označení TL02000289-V3-b. Zpráva kopíruje strukturu a účel výsledku "V souhrn" - dosaženého ke stejnému termínu, nicméně je konkrétní a zahrnuje informace, které jsou na žádost aplikačního garanta klasifikovány jako utajované dle zákona č. 148/1998 Sb, o ochraně utajovaných skutečností va aktuálním znění. Předkládaný výsledek navazuje na výsledek TL02000289-V3, Souhrnná výzkumná zpráva - obecné výsledky auditu datových zdrojů a kvality. Výsledek "V" bude dosažen ke stejnému datu jako relevantní "Vsouhrn".

7. výsledek - Výzkumná zpráva obsahující utajované informace - druh výsledku "V" dle RIV - pracovní označení TL02000289-V4-b. Zpráva kopíruje strukturu a účel výsledku "V souhrn" dosaženého ke stejnému termínu, nicméně je konkrétní a zahrnuje informace, které jsou na žádost aplikačního garanta klasifikovány jako utajované dle zákona č. 148/1998 Sb, o ochraně utajovaných skutečností v aktuálním znění.

Předkládaný výsledek navazuje na výsledek TL02000289-V4, Souhrnná výzkumná zpráva - Souhrnná výzkumná zpráva - shrnující obecně dosažený výstup projektu - rizikovou analýzu. Výsledek "V" bude dosažen ke stejnému datu jako relevantní "Vsouhrn". Zpráva zahrnuje popis algoritmů nově vytvořené rizikové analýzy oblasti korporátní daně.

Hlavní řešitel Příjemce, řešitel Účastníka a všichni členové týmu bud již disponují prověrkou pro práci s utajovanými skutečnostmi nebo mají předpoklad získání prověrky k datu zahájení řešení. Certifikáty Hlavního řešitele Příjemce a klíčového řešitele Účastníka jsou přiloženy k projektu.

6. HARMONOGRAM PROJEKTU

Výstupy/výsledky podporované programem

Identifikační číslo výstupu/výsledku

Identifikační číslo výstupu/výsledku
TL02000289-V1

Název výstupu/výsledku

Název výstupu/výsledku
Studie komplexně definující daňovou mezeru korporátních daní v ČR a její relativní význam

Druh výstupu/výsledku

Druh výstupu/výsledku
Vsouhrn-Souhrnná výzkumná zpráva

Termín dosažení výstupu/výsledku

Termín dosažení výstupu/výsledku
12/2019

Činnosti a aktivity

Název aktivity

Název aktivity
Písemné zpracování východisek a rešerše studie odhadu daňové mezery

Měsíc a rok zahájení aktivity

Měsíc a rok zahájení aktivity
01 / 2019

Měsíc a rok ukončení aktivity

Měsíc a rok ukončení aktivity
05 / 2019

Popis aktivity včetně použitých metod

Popis aktivity včetně použitých metod
Mapování zdrojů dat a písemná formulace axiomů studie odhadu komplexní korporátní daňové mezery pro ČR

Název aktivity

Název aktivity
Odhad výše daňové mezery a identifikace jejího relativního významu pro ČR

Měsíc a rok zahájení aktivity

Měsíc a rok zahájení aktivity
06 / 2019

Měsíc a rok ukončení aktivity

Měsíc a rok ukončení aktivity
12 / 2019

Popis aktivity včetně použitých metod

Popis aktivity včetně použitých metod
Analýza korporátní daňové mezery při zohlednění maximálně možného okruhu zdrojových dat a specifik ČR.

Milník

Název milníku

Název milníku
Dostupnost dat pro odhad daňové mezery

Měsíc a rok dosažení milníku

Měsíc a rok dosažení milníku
05 / 2019

Popis milníku

Popis milníku
Dostupnost dat definuje podobu a vypovídací hodnotu studie.

Ganttův diagram

Tato část se do tiskové sestavy negeneruje

Identifikační číslo výstupu/výsledku

Identifikační číslo výstupu/výsledku
TL02000289-V2

Název výstupu/výsledku

Název výstupu/výsledku
Workshop k problematice celkové korporátní daňové mezery a jejího relativního významu pro ČR

Druh výstupu/výsledku

Druh výstupu/výsledku
W-Uspořádání workshopu

Termín dosažení výstupu/výsledku

Termín dosažení výstupu/výsledku
06/2020

Činnosti a aktivity

Název aktivity

Název aktivity
Příprava workshopu pro prezentaci výstupů studie odhadu daňové mezery

Měsíc a rok zahájení aktivityMěsíc a rok zahájení aktivity
01 / 2020**Měsíc a rok ukončení aktivity**Měsíc a rok ukončení aktivity
06 / 2020**Popis aktivity včetně použitých metod**

Popis aktivity včetně použitých metod

Příprava a organizace workshopu ve spolupráci s odborníky aplikačního garanta a odbornými institucemi jako je International Fiscal Association ČR případně lze uvažovat o spolupráci s KDP ČR. Jednodenní workshop proběhne v rámci rozmezí konce dubna a začátku června 2020.

Milník**Název milníku**Název milníku
Zajištění technických aspektů workshopu a splnění podmínek dle Frascati a RIV**Měsíc a rok dosažení milníku**Měsíc a rok dosažení milníku
03 / 2020**Popis milníku**

Popis milníku

Řešitelé příjemce mají zkušenosti s pořádáním konferencí a workshopů, včetně spolupráce s IFA a KDP ČR. Akce dosud pořádané hlavním řešitelem projektu splnily podmínky Frascati a souzařeny do RIV.

Ganttův diagram

Tato část se do tiskové sestavy negeneruje

Identifikační číslo výstupu/výsledkuIdentifikační číslo výstupu/výsledku
TL02000289-V3**Název výstupu/výsledku**Název výstupu/výsledku
Souhrnná výzkumná zpráva mapující dostupnost, validitu a kvalitu dat**Druh výstupu/výsledku**Druh výstupu/výsledku
Vsouhrn-Souhrnná výzkumná zpráva**Termín dosažení výstupu/výsledku**Termín dosažení výstupu/výsledku
12/2020

Činnosti a aktivity

Název aktivity

Název aktivity
Analýza datových zdrojů pro rizikovou analýzu

Měsíc a rok zahájení aktivity

Měsíc a rok zahájení aktivity
04 / 2019

Měsíc a rok ukončení aktivity

Měsíc a rok ukončení aktivity
12 / 2019

Popis aktivity včetně použitých metod

Popis aktivity včetně použitých metod
Variabilita a dostupnost datových zdrojů, kvalita dat a právní či technické limity jejich získání / využití definují potenciál nově vytvářeného modelu rizikové analýzy.

Název aktivity

Název aktivity
Příprava dat pro vstup do rizikové analýzy

Měsíc a rok zahájení aktivity

Měsíc a rok zahájení aktivity
01 / 2020

Měsíc a rok ukončení aktivity

Měsíc a rok ukončení aktivity
12 / 2020

Popis aktivity včetně použitých metod

Popis aktivity včetně použitých metod
Výběry relevantních dat (odůvodnění výběrů)
Čištění dat (postupy čištění dat)
Konstrukce dat (nové případy a proměnné)
Spojování datových zdrojů (denormalizovaná data)
Formátování dat (reformátovaná data)

Milník

Název milníku

Název milníku
Rozsah a kvalita dat po jejich očištění

Měsíc a rok dosažení milníkuMěsíc a rok dosažení milníku
07 / 2020**Popis milníku**Popis milníku
Po úpravě dat do podoby umožňující realizaci kvalitní rizikové analýzy může dojít k výrazné eliminaci objemu dat a tím vypovídací schopnosti modelů. V takovém případě je nezbytné hledat cesty minimalizace ztráty dat či identifikací nových vstupních proměnných.**Ganttův diagram**

Tato část se do tiskové sestavy negeneruje

Identifikační číslo výstupu/výsledkuIdentifikační číslo výstupu/výsledku
TL02000289-V4**Název výstupu/výsledku**Název výstupu/výsledku
Souhrnná výzkumná zpráva obecně deklarující vlastnosti rizikové analýzy**Druh výstupu/výsledku**Druh výstupu/výsledku
Vsouhrn-Souhrnná výzkumná zpráva**Termín dosažení výstupu/výsledku**Termín dosažení výstupu/výsledku
12/2021**Činnosti a aktivity****Název aktivity**Název aktivity
Modelování - tvorba algoritmů rizikové analýzy a jejich Evaluaace**Měsíc a rok zahájení aktivity**Měsíc a rok zahájení aktivity
01 / 2021**Měsíc a rok ukončení aktivity**Měsíc a rok ukončení aktivity
12 / 2021**Popis aktivity včetně použitých metod**Popis aktivity včetně použitých metod
Tvorba rizikové analýzy s předpokládaným využitím metody CRISP-DM.**Milník**

Název milníku

Název milníku

Verifikace logické interpretace a funkčnosti modelu

Měsíc a rok dosažení milníku

Měsíc a rok dosažení milníku

05 / 2021

Popis milníku

Popis milníku

Verifikace logiky a funkčnosti modelů. V případě potřeby je nezbytná revize modelů, což může vést k mírnému prodloužení fáze tvorby modelu, nicméně s touto alternativou je počítáno v časovém harmonogramu projektu; a případný časový prostor bude využit k možnému zpřesnění modelů za konzultací s aplikačním garantem.

Ganttův diagram

Tato část se do tiskové sestavy negeneruje

Identifikační číslo výstupu/výsledku

Identifikační číslo výstupu/výsledku

TL02000289-V5

Název výstupu/výsledku

Název výstupu/výsledku

Metodický postup aplikace nové rizikové analýzy - interní předpis GFŘ

Druh výstupu/výsledku

Druh výstupu/výsledku

Hněleg- Výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele

Termín dosažení výstupu/výsledku

Termín dosažení výstupu/výsledku

12/2021

Činnosti a aktivity**Název aktivity**

Název aktivity

Příprava implementace

Měsíc a rok zahájení aktivity

Měsíc a rok zahájení aktivity

08 / 2021

Měsíc a rok ukončení aktivity

Měsíc a rok ukončení aktivity

12 / 2021

Popis aktivity včetně použitých metod

Popis aktivity včetně použitých metod

Příprava implementace modelu rizikových analýz do IT systému aplikačního garanta a zároveň vytváření právního rámce pro aplikaci nových pravidel kontrolní činnosti Finanční správy ve vazbě na výstupy projektu. Pravidla bude zakotvena v interním předpisu GFŘ - Metodickém postupu (Hneleg, jež bude vytvořen v konečné fázi příprav implementace výsledků projektu.

Milník

Název milníku

Název milníku

Napojení algoritmů rizikové analýzy na IT systém aplikačního garanta

Měsíc a rok dosažení milníku

Měsíc a rok dosažení milníku

10 / 2021

Popis milníku

Popis milníku

Pro automatizaci procesu rizikové analýzy je vhodné napojit vytvořené algoritmy na IT systém aplikačního garanta. Na základě dosavadní spolupráce s GFŘ lze předpokládat úspěšné propojení nového modelu rizikové analýzy a IT systému aplikačního garanta, nicméně v případě technických problémů existuje záložní plán převodních aplikací, s nimiž má řešitelský tým Účastníka zkušenosti.

Ganttův diagram

Tato část se do tiskové sestavy negeneruje

7. FINANČNÍ PLÁN

[P] Česká zemědělská univerzita v Praze

Typ organizace

Typ organizace
VO - Výzkumná organizace

Podíly kategorií výzkumu AV/EV

Kategorie	Jednotka	2019	2020	2021
Aplikovaný výzkum	%	70	50	60
Experimentální vývoj	%	30	50	40

Požadujeme navýšení míry podpory viz podmínky uvedené na této stránce

Požadujeme navýšení míry podpory viz podmínky uvedené na této stránce
NE

Vypočtené náklady a podpora na jednotlivé kategorie výzkumu/vývoje

Kategorie	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Náklady na AV	Kč	782 074,3	500 555	530 982,6	1 813 611
Náklady na EV	Kč	335 174,7	500 555	353 988,4	1 189 717
Maximální výše podpory na AV	Kč	782 074,3	500 555	530 982,6	1 813 611
Maximální výše podpory na EV	Kč	335 174,7	500 555	353 988,4	1 189 717

Náklady

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Osobní náklady	Kč	871 041	774 259	677 476	2 322 776
Úvazek	člověko-rok	0,90	0,80	0,70	2,40
Průměrné osobní náklady na úvazek	Kč	967 823	967 824	967 823	967 823,33
Náklady na subdodávky	Kč	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	Kč	60 000	60 000	60 000	180 000
- Z toho specifikace nákladů na duševní vlastnictví	Kč	0	0	0	0
Nepřímé náklady	Kč	186 208	166 851	147 495	500 554
Náklady celkem	Kč	1 117 249	1 001 110	884 971	3 003 330
Podíl nákladů na nepřímé náklady	%	20	20	20	20

Způsob vykazování nepřímých nákladů

Způsob vykazování nepřímých nákladů
Flat rate

Zdroje

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Maximální výše podpory	Kč	1 117 249	1 001 110	884 971	3 003 330
Podpora	Kč	994 249	879 259	814 971	2 688 479
Ostatní veřejné zdroje	Kč	123 000	121 851	70 000	314 851
Neveřejné zdroje	Kč	0	0	0	0
Zdroje celkem	Kč	1 117 249	1 001 110	884 971	3 003 330
Míra podpory	%	88,99	87,83	92,09	89,52

Komentář k nákladovým položkám

Komentář k nákladovým položkám

Osobní náklady jsou tvořeny hrubou mzdou v průměrné výši cca 375 Kč / hod, odvody na sociální a zdravotní pojištění (34%) a povinným úrazovým pojištěním (0,42%). Předpokládáme čerpání na základě DPČ (případně DPP) při respektování limitů úvazků dle zákoníku práce a podmínek akreditace VŠ pro garanty předmětů. Výše odměn respektuje pravidla vnitřních předpisů Příjemce a obvyklou výši odměn, jež se pohybuje v rozmezí 200 až 500 Kč pro odborné činnosti na DPČ / DPP.

Ostatní přímé náklady jsou tvořeny zejména předpokládaným cestovným:

Zahrnují předpokládané cestovní náklady související s potřebou získat zpětnou vazbu na dílčí výstupy výzkumu a případně verifikovat či modifikovat navržené řešení. Voleny jsou proto převážně společné akce s GFŘ a MFČR interního i veřejného charakteru s aktivní účastí řešitelů, kde je možné získat zpětnou vazbu na dílčí výstupy projektu, zejména postupy odhadu daňové mezery. Zároveň existuje předpoklad setkávání se zástupci odborových institucí (např. KDP ČR v Brně) během realizace projektu. Případně cestovné spojené s deklarovaným výstupem v podobě workshopu (W) v závislosti na místě jeho realizace.

Součástí Ostatních přímých nákladů jsou další provozní náklady vázané na projekt jako náklady na zajištění zpoplatněných článků, kancelářský materiál a drobný hmotný majetek (skartovačky papíru a CD např.), předpokládané náklady na provoz a opravy majetku užívaného při řešení projektu (např. tiskárny, kopírky, apod.).

Původ neveřejných zdrojů

Původ neveřejných zdrojů

Nebudou využity.

Původ veřejných zdrojů

Původ veřejných zdrojů

Veřejné zdroje pro spolufinancování projektů jsou z kapitoly dlouhodobého koncepčního rozvoje České zemědělské univerzity v Praze. Údaje o zdroji dlouhodobého koncepčního rozvoje jsou veřejně dostupné např. v každoročně zveřejňované výroční zprávě o hospodaření ČZU v Praze, na www.czu.cz.

Deklaruji zájem o využití zvýhodněných finančních nástrojů Českomoravské záruční a rozvojové banky, a.s. pro účely spolufinancování projektu

Deklaruji zájem o využití zvýhodněných finančních nástrojů Českomoravské záruční a rozvojové banky, a.s. pro účely spolufinancování projektu

NE

[D] ACREA CR, spol. s r.o.

Typ organizace

Typ organizace

MP - Malý podnik

Podíly kategorií výzkumu AV/EV

Kategorie	Jednotka	2019	2020	2021
Aplikovaný výzkum	%	50	50	50
Experimentální vývoj	%	50	50	50

Požadujeme navýšení míry podpory viz podmínky uvedené na této stránce

Požadujeme navýšení míry podpory viz podmínky uvedené na této stránce
ANO

Vypočtené náklady a podpora na jednotlivé kategorie výzkumu/vývoje

Kategorie	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Náklady na AV	Kč	228 960	467 280	738 000	1 434 240
Náklady na EV	Kč	228 960	467 280	738 000	1 434 240
Maximální výše podpory na AV	Kč	183 168	373 824	590 400	1 147 392
Maximální výše podpory na EV	Kč	137 376	280 368	442 800	860 544

Náklady

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Osobní náklady	Kč	381 600	778 800	1 230 000	2 390 400
Úvazek	člověko-rok	0,85	1,75	2,75	5,35
Průměrné osobní náklady na úvazek	Kč	448 941	445 029	447 273	446 803,74
Náklady na subdodávky	Kč	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	Kč	0	0	0	0
- Z toho specifikace nákladů na duševní vlastnictví	Kč	0	0	0	0
Nepřímé náklady	Kč	76 320	155 760	246 000	478 080
Náklady celkem	Kč	457 920	934 560	1 476 000	2 868 480
Podíl nákladů na nepřímé náklady	%	20	20	20	20

Způsob vykazování nepřímých nákladů

Způsob vykazování nepřímých nákladů
Flat rate

Zdroje

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Maximální výše podpory	Kč	320 544	654 192	1 033 200	2 007 936
Podpora	Kč	320 544	654 192	1 033 200	2 007 936
Ostatní veřejné zdroje	Kč	0	0	0	0
Neveřejné zdroje	Kč	137 376	280 368	442 800	860 544
Zdroje celkem	Kč	457 920	934 560	1 476 000	2 868 480
Míra podpory	%	70	70	70	70

Komentář k nákladovým položkám

Komentář k nákladovým položkám

Osobní náklady jsou čerpány pro zaměstnance ACREA CR, kde v projektu počítáme s úvazkem Ing. Libora Šlika, který bude vytížen vedením a dále pak dvěma dalšími analytiky a projektovým koordinátorem s celkovým úvazkem 0,85 v prvním roce projektu, 1,75 úvazku ve druhém roce projektu a 2,75 úvazku v posledním roce. Vycházíme takto ze zkušenosti z minulých projektů, kdy je evidováno zapojení jednotlivých zaměstnanců na projekt. Náklady zahrnují povinné odvody zaměstnance a zaměstnavatele. Evidence čerpání úvazku je vedena jak interním informačním systémem, tak paralelně do výkazů práce za jednotlivé zaměstnance a měsíce. Nepřímé náklady jsou vykazovány na základě pevné sazby metodou flat rate. Je v nich zahrnut náklad především na administrativní výdaje, infrastrukturu, využití licencí k projektu, energii a služby.

Původ neveřejných zdrojů

Původ neveřejných zdrojů

Neveřejné zdroje pocházejí pouze z obchodní činnosti společnosti ACREA CR.

Deklaruji zájem o využití zvýhodněných finančních nástrojů Českomoravské záruční a rozvojové banky, a.s. pro účely spolufinancování projektu

Deklaruji zájem o využití zvýhodněných finančních nástrojů Českomoravské záruční a rozvojové banky, a.s. pro účely spolufinancování projektu

NE

Přehled financí za projekt

Náklady

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Osobní náklady	Kč	1 252 641	1 553 059	1 907 476	4 713 176
Úvazek	člověko-rok	1,75	2,55	3,45	7,75
Průměrné osobní náklady na úvazek	Kč	715 794,86	609 042,75	552 891,59	608 151,74
Náklady na subdodávky	Kč	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	Kč	60 000	60 000	60 000	180 000
- Z toho specifikace nákladů na duševní vlastnictví	Kč	0	0	0	0
Nepřímé náklady	Kč	262 528	322 611	393 495	978 634
Náklady celkem	Kč	1 575 169	1 935 670	2 360 971	5 871 810
Podíl nákladů na subdodávky	%	0	0	0	0

Zdroje

Ukazatel	Jednotka	2019	2020	2021	Celkem
Maximální výše podpory	Kč	1 437 793	1 655 302	1 918 171	5 011 266
Podpora	Kč	1 314 793	1 533 451	1 848 171	4 696 415
Ostatní veřejné zdroje	Kč	123 000	121 851	70 000	314 851
Neveřejné zdroje	Kč	137 376	280 368	442 800	860 544
Zdroje celkem	Kč	1 575 169	1 935 670	2 360 971	5 871 810
Míra podpory	%	83,47	79,22	78,28	79,98

Přehled financí za všechny uchazeče

Uchazeč	Náklady	Podíl nákladů (v %)	Podpora	Podíl podpory (v %)
Česká zemědělská univerzita v Praze	3 003 330	51,15	2 688 479	57,25
ACREA CR, spol. s r.o.	2 868 480	48,85	2 007 936	42,75
Celkem	5 871 810	100	4 696 415	100

Přehled financí za výstupy/výsledky

ID výstupu/výsledku	Významnost výstupu/výsledku v návaznosti na řešení projektu [%]	Odhadovaný podíl [%]	Vypočtené náklady	Vypočtená podpora
TL02000289-V1	25,00	25,00	1 467 952	1 174 104
TL02000289-V2	10,00	5,00	293 590	234 821
TL02000289-V3	20,00	30,00	1 761 543	1 408 924
TL02000289-V4	30,00	30,00	1 761 543	1 408 924
TL02000289-V5	15,00	10,00	587 181	469 642
Celkem	100	100	5 871 809	4 696 415

8. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

Nežádoucí oponenti nebo oponentky

Nežádoucí oponent č. 1

Tituly před jménem Ing.	Jméno Petr	Příjmení Janský	Tituly za jménem Ph.D.
Pracoviště č.1 IES FSK UK Praha		Pracoviště č.2 CERGE-EI	Pracoviště č.3

Nežádoucí oponent č. 2

Tituly před jménem	Jméno	Příjmení	Tituly za jménem
Pracoviště č.1	Pracoviště č.2		Pracoviště č.3

Nežádoucí oponent č. 3

Tituly před jménem	Jméno	Příjmení	Tituly za jménem
Pracoviště č.1	Pracoviště č.2		Pracoviště č.3

9. PŘÍLOHY ZA PROJEKT

Přílohy za projekt

Výstup/výsledek	Typ přílohy	Jméno souboru	Popis	Velikost
-----------------	-------------	---------------	-------	----------

Povinné přílohy

Jméno souboru	Velikost	Vytvořeno	Popis
LOI_GFŘ_ověřený_elektronický_podpis.pdf	173 kB	18.6.2018 22:41:53	Letter of Intent - podepsáno zaručeným elektronickým podpisem generálního ředitele GFŘ

Další přílohy

Jméno souboru	Velikost	Vytvořeno	Popis
Harmonogram_podrobný_GFŘ.pdf	90 kB	21.6.2018 1:52:06	Detailní harmonogram řešení projektu.
Uznání dluhu.pdf	315 kB	19.6.2018 19:54:58	Uznání dluhu k jednatelům
Rozvaha výsledovka k 31122016 podle vzorů pro rok 2015.pdf	41 kB	19.6.2018 19:54:58	Doplnění finančních údajů za rok 2016
Certifikat_ACREA_SLIK.pdf	526 kB	18.6.2018 16:03:50	Klíčový řešitel Účastníka - oprávnění ke zpracování utajovaných informací
vyhrazeno_Moravec.pdf	158 kB	18.6.2018 16:03:50	Hlavní řešitel - oprávnění ke zpracování utajovaných informací

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

1. Název projektu v českém jazyce

Identifikace významu daňové mezery daně z příjmu právnických osob z pohledu ČR s návaznou tvorbou modelu nové rizikové analýzy

2. Datum zahájení a ukončení projektu

01/2019 – 12/2021

3. Cíl projektu

Prvním cílem projektu je identifikovat relativní význam daňové mezery na korporátní dani v ČR v kontextu významu daňové mezery dalších daní jako východiska pro manažerská rozhodnutí GFŘ.

Výsledky této analýzy budou předloženy aplikačnímu garantovi do konce prvního roku řešení projektu.

Druhým cílem projektu je vytvořit nový model rizikové analýzy korporátní daně v ČR zohledňující efektivitu správy této daně s cílem snížení administrativních nákladů na straně daňových subjektů, a to v návaznosti na výsledky analýzy provedené v první fázi projektu.

Model rizikové analýzy bude vytvořen do tří let od zahájení řešení projektu. Zahájení jeho implementace předpokládá GFŘ ihned po dosažení výsledku s termínem kompletní aplikace modelu nové rizikové analýzy ze strany GFŘ nejpozději do tří let.

4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

Ing. Lukáš Moravec Ph.D.

5. Plánované výsledky projektu

Identifikační číslo TL02000289- V1	Název výstupu/výsledku Studie komplexně definující daňovou mezeru korporátních daní v ČR a její relativní význam
Popis výstupu/výsledku Studie zahrne maximum dostupných dat, využije spolupráce s daňovou správou (a MF) k získání agregovaných či anonymizovaných dat dosud nezkoumaných. Analýza bude směřovat k prověření možných variant a přístupů ke stanovení korporátní daňové mezery s důrazem na případný rozptyl analýz, slabá místa při její maximální komplexnosti a objektivitě. Výstupem pak bude komplexní odhad daňové korporátní mezery či jejího intervalu, která bude zveřejněna, diskutována a využita v přípravě rizikové analýzy.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	

Identifikační číslo TL02000289- V2	Název výstupu/výsledku Workshop k problematice celkové korporátní daňové mezery a jejího relativního významu pro ČR
Popis výstupu/výsledku Workshop za účasti odborníků aplikačního garanta, MF ČR, akademické sféry a odborníků z komerční sféry. Na workshopu budou prezentovány výstupy studie (Vsouhrn - výsledek TL02000289-V1). Na workshopu budou prezentovány další informace, jež umožní představit výsledky projektu v širším kontextu s předpokladem diskuse výstupů s odborníky. Na základě předběžné domluvy bude Workshop pořádán ve spolupráci či za podpory ČZU a IFA, přepokládáme podporu KDP ČR.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV W – Uspořádání workshopu	

Identifikační číslo TL02000289-V3	Název výstupu/výsledku Souhrnná výzkumná zpráva mapující dostupnost, validitu a kvalitu dat
Popis výstupu/výsledku Zároveň se zpracováním podkladů pro odhad daňové mezery bude zjišťována paleta dostupných datových zdrojů a následně verifikován kvalita a jejich relevantnost pro následnou tvorbu rizikové analýzy. Závěry tohoto zkoumání budou v obecné rovině shrnuty do Souhrnné výzkumné zprávy typu "Vsouhrn" dle RIV (a konkrétně pak do utajované výzkumné zprávy - popsána detailně níže mezi Dalšími výstupy / výsledky projektu).	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	

Identifikační číslo TL02000289-V5	Název výstupu/výsledku Metodický postup aplikace nové rizikové analýzy - interní předpis GFŘ
Popis výstupu/výsledku Interní metodický postup GFŘ definuje procesní pravidla implementace výstupů projektu, rizikové analýzy korporátní daně v ČR. Metodika zohlední nejen očekávání Finanční správy, potřeby dotčených subjektů ale také možnost získání dat pro verifikaci úspěšnosti implementace a monitorování aplikace výsledků projektu.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Hneleg – Výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	

ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **TL02000289**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:
Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

Identifikační číslo TL02000289- V4	Název výstupu/výsledku Souhrnná výzkumná zpráva obecně deklarující vlastnosti rizikové analýzy
Popis výstupu/výsledku Výzkumná souhrnná zpráva - Vsouhrn dle RIV. Výsledek obsahuje výstupy projektu, popsané v obecné rovině a vymezené proti výchozímu stavu. Obecně deklaruje vlastnosti nově vytvořené rizikové analýzy a předpokládaný dopad na cílovou skupinu plátců, efektivní fungování Finanční správy ČR a státní rozpočet.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Vsouhrn – Souhrnná výzkumná zpráva	

6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce - [P] Česká zemědělská univerzita v Praze

IČ 60460709	DIČ CZ60460709	Obchodní jméno Česká zemědělská univerzita v Praze
Organizační jednotka Provozně ekonomická fakulta		Kód organizační jednotky 41110
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)		
Typ organizace VO - Výzkumná organizace		

Další účastník - [D] ACREA CR, spol. s r.o.

IČ 63076616	DIČ CZ63076616	Obchodní jméno ACREA CR, spol. s r.o.
Organizační jednotka		Kód organizační jednotky
Právní forma POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob)		
Typ organizace MP - Malý podnik		

7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

Projekt

Položka / rok	2019	2020	2021	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	1 575 169	1 935 670	2 360 971	5 871 810
Výše podpory	1 314 793	1 533 451	1 848 171	4 696 415
Maximální intenzita podpory projektu				80 %

Hlavní příjemce — [P] Česká zemědělská univerzita v Praze

Položka / rok	2019	2020	2021	Celkem maximální výše
Osobní náklady	871 041	774 259	677 476	2 322 776
Subdodávky / služby	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	60 000	60 000	60 000	180 000
Nepřímé náklady / režie	186 208	166 851	147 495	500 554
Náklady projektu celkem	1 117 249	1 001 110	884 971	3 003 330
Výše podpory	994 249	879 259	814 971	2 688 479
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate

Další účastník — [D] ACREA CR, spol. s r.o.

Položka / rok	2019	2020	2021	Celkem maximální výše
Osobní náklady	381 600	778 800	1 230 000	2 390 400
Subdodávky / služby	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	0	0	0	0
Nepřímé náklady / režie	76 320	155 760	246 000	478 080
Náklady projektu celkem	457 920	934 560	1 476 000	2 868 480
Výše podpory	320 544	654 192	1 033 200	2 007 936
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate

8. Další závazné parametry projektu
