



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Smlouva

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

**„Automatizovaný systém pro zvýšení stupně ochrany kritických infrastruktur s
využitím kyberfyzikálních technologií“**

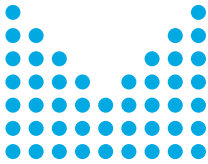
VK01030216

uzavřená mezi smluvními stranami

Česká republika – Ministerstvo vnitra

a

AgentFly Technologies s.r.o.



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Smluvní strany:

Česká republika – Ministerstvo vnitra

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

IČ: **00007064**

DIČ: **CZ00007064**

zastoupená: ředitelem odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání

PaedDr. Janem Vvkoukalem (nově řen řízením odboru)

adresa pro doručování: **Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání (gesční útvar MV ČR pro oblast bezpečnostního výzkumu), Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7, tel.: 974 832 746, e-mail: obv@mvr.cz**

(dále jen „**poskytovatel**“) na straně jedné,

a

AgentFly Technologies s.r.o.

POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob) - Společnost s ručením omezeným

se sídlem: **Karlovo náměstí 290/16, 120 00 Praha - Nové Město**

zapsána v **Městský soud v Praze C 169283**

IČ: **24727679**

zastoupená: **Mgr. Přemysl Volf, Ph.D.**

(dále jen „**hlavní příjemce**“) na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu

Preambule

Hlavním příjemcem podány návrh projektu c. VK01030216 s názvem Automatizovaný systém pro zvýšení stupně ochrany kritických infrastruktur s využitím kyberfyzikálních technologií byl poskytovatelem přijat do 1. veřejné soutěže vyhlášené poskytovatelem v následujícím programu: Otevřené výzvy v bezpečnostním výzkumu 2023-2029 a hodnocen v souladu s § 21 zákona c. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „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. Všechny pojmy použité ve Smlouvě jsou definovány ve Všeobecných podmínkách (verze 02).



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, intenzita podpory

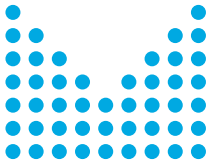
1. Maximální výše podpory činí 25 656 956 Kč (slovy: dvacet pět milionů šest set padesát šest tisíc devět set padesát šest korun českých), což je 80,51 % z maximální výše uznatelných nákladů.
2. Maximální výše uznaných nákladů projektu je stanovena ve výši 31 866 605 Kč (slovy: třicet jedna milionů osm set šedesát šest tisíc šest set pět korun českých).

Článek 3 Související dokumenty

1. Nedílnou součástí Smlouvy je příloha č. 1 **Závazné parametry řešení projektu**, které jsou schváleným návrhem projektu ve smyslu § 9 odst. 2 ZPVV, a obsahují označení příjemce, název a předmět řešení projektu, jméno, příjmení a případné akademické tituly a vědecké hodnosti řešitele, termín 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, intenzitu podpory z uznaných nákladů a s tím související celkovou výši poskytované účelové podpory.
2. Další podmínky poskytnutí podpory a řešení projektu jsou uvedeny ve Všeobecných podmínkách (verze 02), 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. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejichž výsledků se Smlouva uzavírá, není možné z poskytnuté podpory hradit investice.
4. Pro účely výše uvedené veřejné soutěže, na základě jejichž výsledků se Smlouva uzavírá, není možné z poskytnuté podpory hradit stipendia.



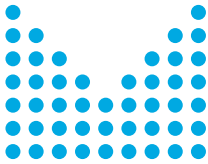
5. Poskytovatel se zavazuje poskytnout podporu jednorázově na příslušný rok řešení ve výši uvedené v Závazných parametrech řešení projektu
 - a) do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy a
 - b) u víceletých projektů pro druhý a každý následující rok řešení do 60 kalendářních dnů od začátku příslušného kalendářního roku.

Článek 5 Závěrečná ustanovení

1. Smlouva se řídí právním řádem České republiky.
2. Vztahy neupravené Smlouvou se řídí především zákonem č. 130/2002 Sb. a občanským zákoníkem.
3. Nedílnou součástí Smlouvy jsou Závazné parametry řešení projektu.
4. Smluvní strany prohlašují a podpisem Smlouvy stvrzují, že jimi uvedené údaje, na jejichž základě je uzavřena Smlouva a poskytnuta podpora poskytovatelem, jsou správné, úplné a pravdivé.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu 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.

Článek 6 Platnost a účinnost Smlouvy

1. Smlouva se uzavírá na dobu řešení projektu a následující období potřebné pro vyhodnocení výsledků řešení projektu v délce trvání 180 dnů ode dne ukončení řešení projektu.
2. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru Smluv.
3. 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. Zveřejnění ve smyslu tohoto zákona provede poskytovatel.
4. Ukončení Smlouvy před datem uvedeným v Závazných parametrech řešení projektu je upraveno ve Všeobecných podmínkách.



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Podpisy smluvních stran

Poskytovatel:

V Praze, dne

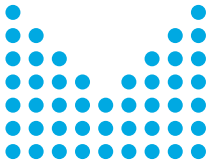
PaedDr. Jan Vykoukal
pověřen řízením odboru
bezpečnostního výzkumu a policejního
vzdělávání

Příjemce:

V, dne

Mgr. Přemysl
Volf, Ph.D.
2023.01.10
15:49:37 +01'00'

Mgr. Přemysl Volf, Ph.D.



ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **VK01030216**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

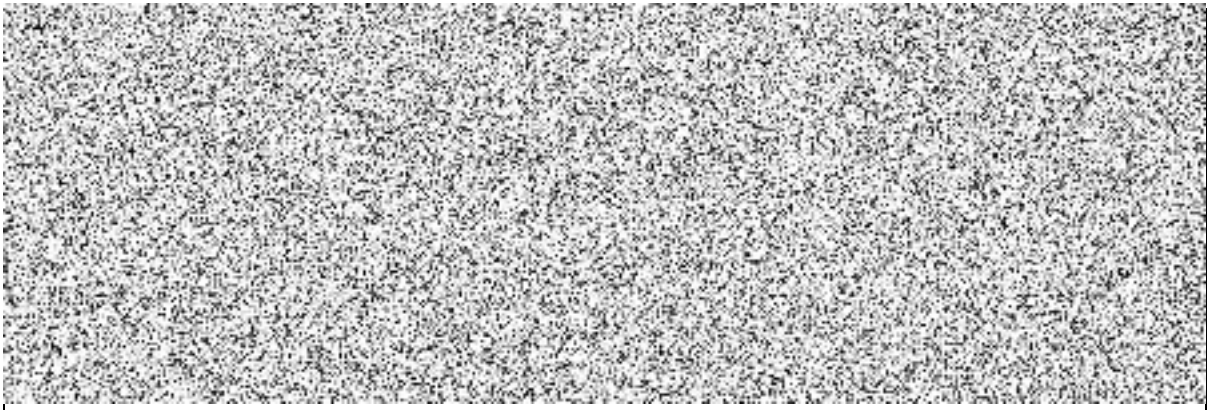
1. Název projektu v českém jazyce

Automatizovaný systém pro zvýšení stupně ochrany kritických infrastruktur s využitím kyberfyzikálních technologií

2. Datum zahájení a ukončení projektu

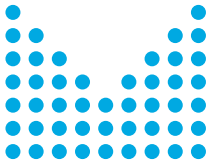
01/2023 - 12/2025

3. Cíl projektu

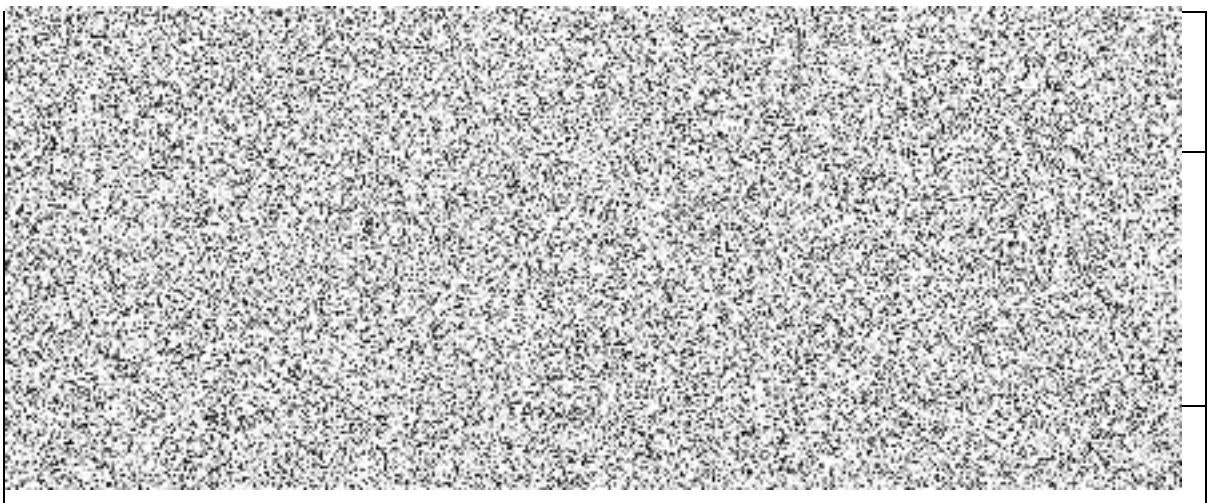
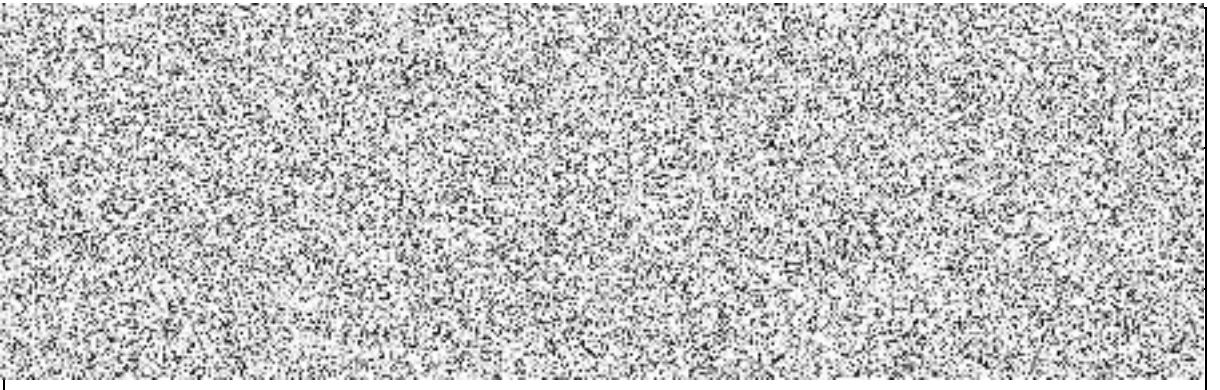
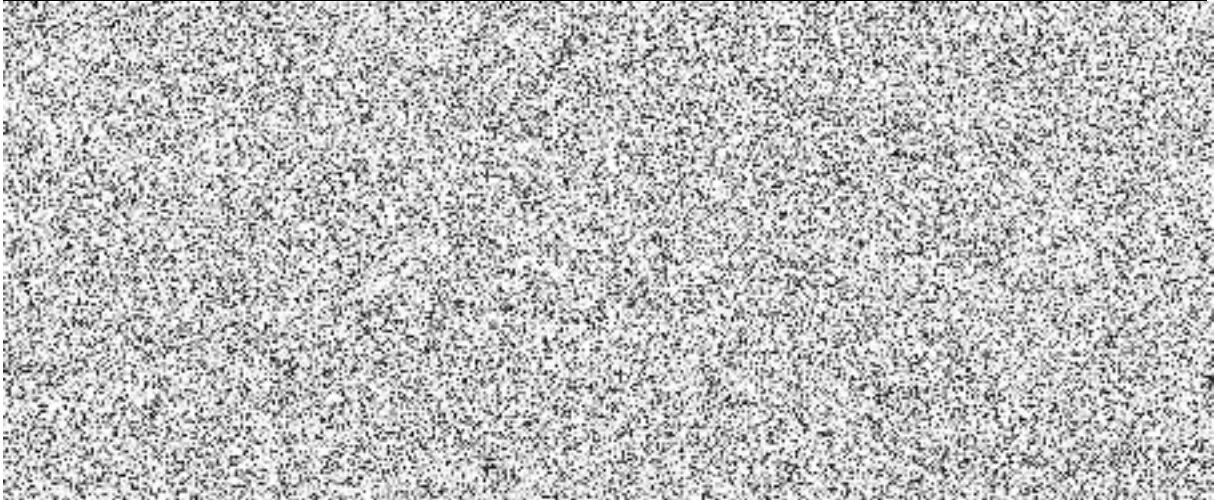


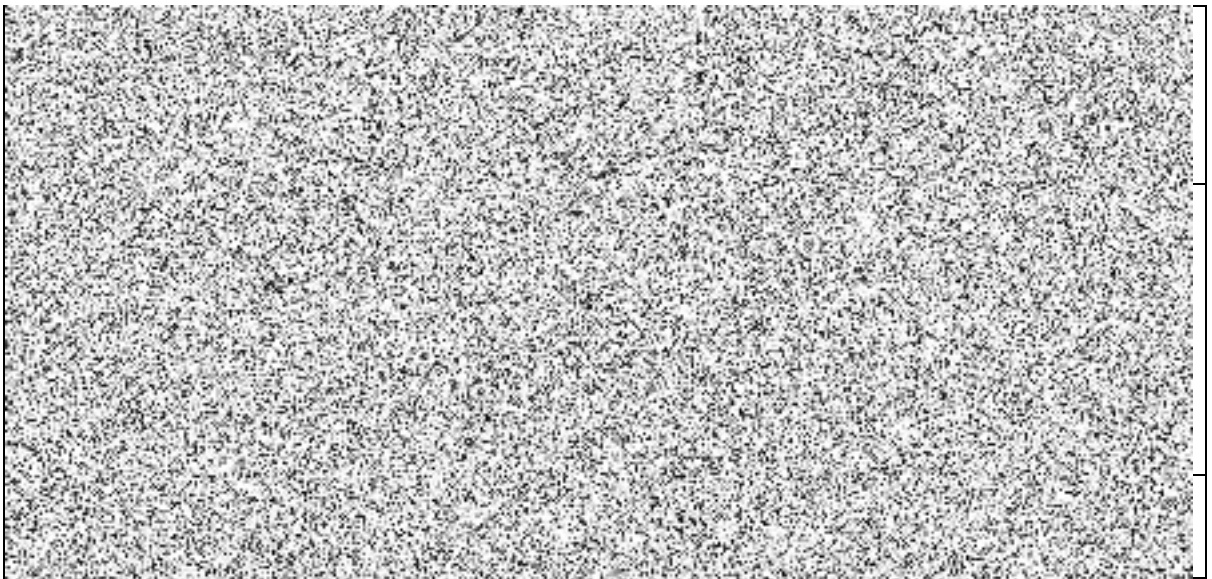
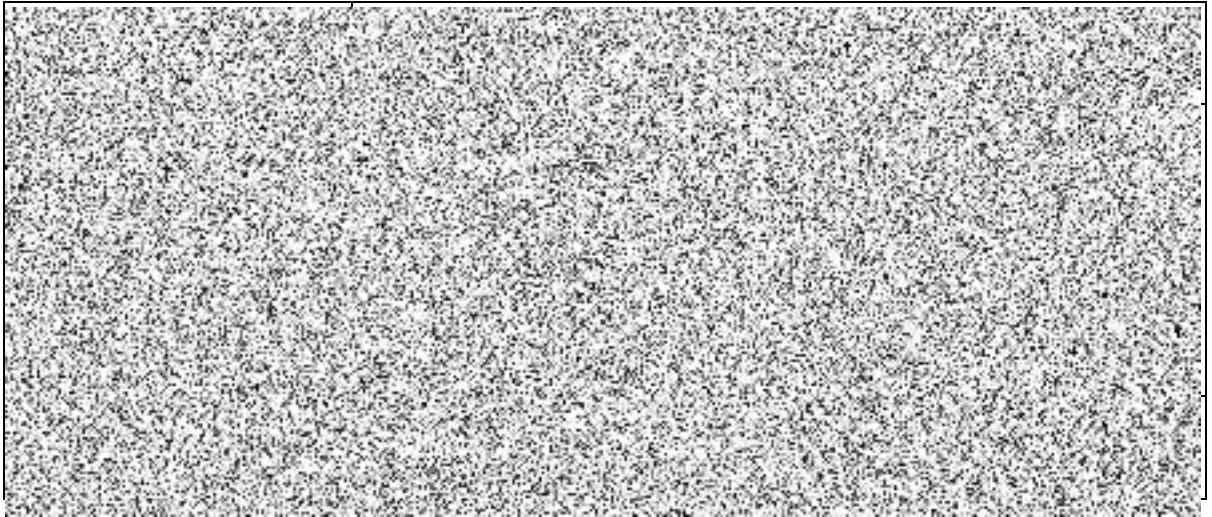
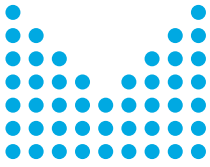
4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

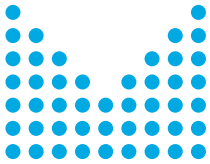
Ing. Milan Rollo Ph.D.



5. Plánované výsledky projektu







6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce – [P] AgentFly Technologies s.r.o.

IČ 24727679	Obchodní jméno AgentFly Technologies s.r.o.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
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	

Další účastník – [D] Univerzita Karlova

IČ 00216208	Obchodní jméno Univerzita Karlova
Kód organizační jednotky 11230	Organizační jednotka Fakulta sociálních věd
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] České vysoké učení technické v Praze

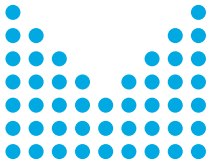
ič 68407700	Obchodní jméno České vysoké učení technické v Praze
Kód organizační jednotky 21230	Organizační jednotka Fakulta elektrotechnická
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník – [D] Z.L.D. s.r.o.

ič 25631365	Obchodní jméno Z.L.D. s.r.o.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
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	

Další účastník – [D] SHERLOG NG, a.s.

ič 03559122	Obchodní jméno SHERLOG NG, a.s.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
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

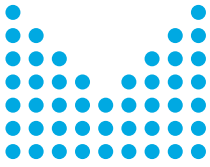
(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

Projekt — VK01030216

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	10 587 020	10 648 855	10 630 730	31 866 605
Výše podpory	8 498 437	8 573 472	8 585 047	25 656 956
Maximální intenzita podpory projektu				100 %

Hlavní příjemce — [P] AgentFly Technologies s.r.o.

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	2 247 840	2 247 840	2 247 840	6 743 520
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	520 000	480 000	490 000	1 490 000
Nepřímé náklady	276 784	272 784	273 784	823 352
Náklady projektu celkem	3 044 624	3 000 624	3 011 624	9 056 872
Výše podpory	2 131 237	2 100 437	2 108 137	6 339 811
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 10%

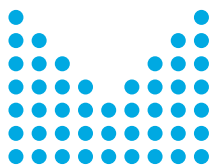


Další účastník — [D] Univerzita Karlova

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 317 674	1 413 888	1 487 410	4 218 972
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	250 000	250 000	250 000	750 000
Nepřímé náklady	156 767	166 388	173 741	496 896
Náklady projektu celkem	1 724 441	1 830 276	1 911 151	5 465 868
Výše podpory	1 724 441	1 830 276	1 911 151	5 465 868
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 10%

Další účastník — [D] České vysoké učení technické v Praze

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 607 850	1 607 850	1 607 850	4 823 550
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	120 000	120 000	120 000	360 000
Nepřímé náklady	172 785	172 785	172 785	518 355
Náklady projektu celkem	1 900 635	1 900 635	1 900 635	5 701 905
Výše podpory	1 900 635	1 900 635	1 900 635	5 701 905
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 10%

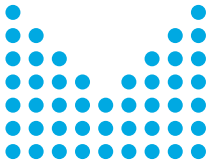


Další účastník — [D] Z.L.D. s.r.o.

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	2 007 000	2 007 000	2 007 000	6 021 000
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	100 000	100 000	100 000	300 000
Nepřímé náklady	210 700	210 700	210 700	632 100
Náklady projektu celkem	2 317 700	2 317 700	2 317 700	6 953 100
Výše podpory	1 622 390	1 622 390	1 622 390	4 867 170
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 10%

Další účastník — [D] SHERLOG NG, a.s.

Položka / rok	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 204 200	1 204 200	1 204 200	3 612 600
Subdodávky	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	250 000	250 000	150 000	650 000
Nepřímé náklady	145 420	145 420	135 420	426 260
Náklady projektu celkem	1 599 620	1 599 620	1 489 620	4 688 860
Výše podpory	1 119 734	1 119 734	1 042 734	3 282 202
Způsob výpočtu režijních nákladů				Flat rate 10%



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

8. Další závazné parametry projektu
