

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Smlouva

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

**„Komplex metod biologické a fyzikální retrospektivní dozimetrie pro radiční
mimořádné události “**

VK01020052

uzavřená mezi smluvními stranami

Česká republika – Ministerstvo vnitra

a

Státní ústav radiční ochrany, v. v. i.



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 (pověřen 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

Státní ústav radiční ochrany, v. v. i.

VVI - Veřejná výzkumná instituce (zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích) - Veřejná výzkumná instituce

se sídlem: **Bartoškova 1450/28, 140 00 Praha 4 - Nusle**

IČ: **86652052**

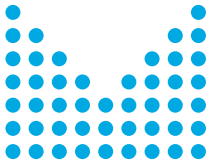
zastoupená: **Mgr. Aleš Froňka, Ph.D.**

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

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu

Preambule

Hlavním příjemcem podány návrh projektu c. VK01020052 s názvem Komplex metod biologické a fyzikální retrospektivní dozimetrie pro radiční mimořádné události 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**

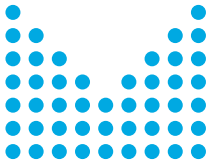
1. Maximální výše podpory činí 45 466 548 Kč (slovy: čtyřicet pět milionů čtyři sta šedesát šest tisíc pět set čtyřicet osm korun českých), což je 100 % z maximální výše uznatelných nákladů.
2. Maximální výše uznaných nákladů projektu je stanovena ve výši 45 466 548 Kč (slovy: čtyřicet pět milionů čtyři sta šedesát šest tisíc pět set čtyřicet osm 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

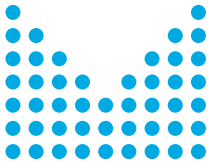
- a) do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy a
- b) u víceletých projektů pro druhý a každý následující rok řešení do 60 kalendářních dnů od začátku příslušného kalendářního roku.

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

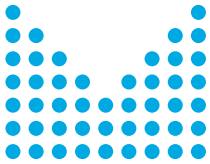
PaedDr. Jan Vykoukal
pověřen řízením odboru
bezpečnostního výzkumu a policejního
vzdělávání

Příjemce:

V, dne

Mgr. Aleš Froňka, Ph.D. Digitálně podepsal Mgr. Aleš
Froňka, Ph.D.
Datum: 2022.12.21 19:00:35 +01'00'

Mgr. Aleš Froňka, Ph.D.



ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **VK01020052**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

Od data zahájení řešení projektu uvedeném v Závazných parametrech

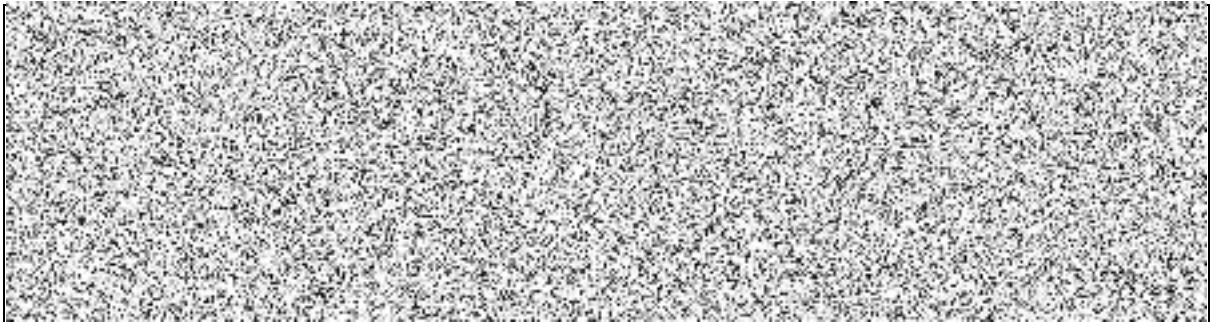
1. Název projektu v českém jazyce

Komplex metod biologické a fyzikální retrospektivní dozimetrie pro radiaci mimoradně události

2. Datum zahájení a ukončení projektu

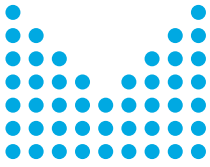
01/2023 – 12/2026

3. Cíl projektu

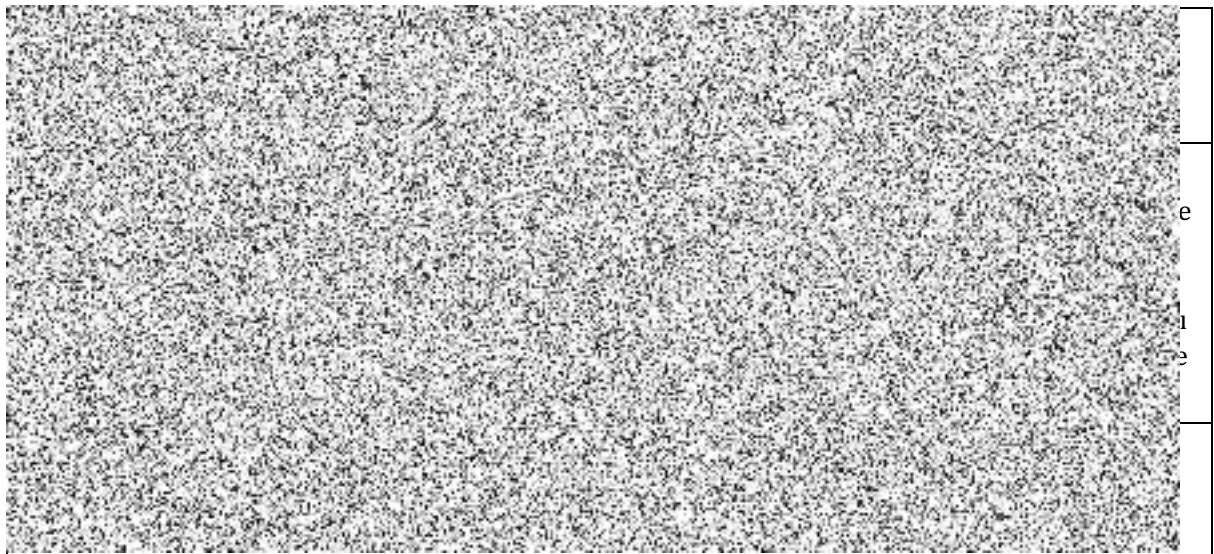
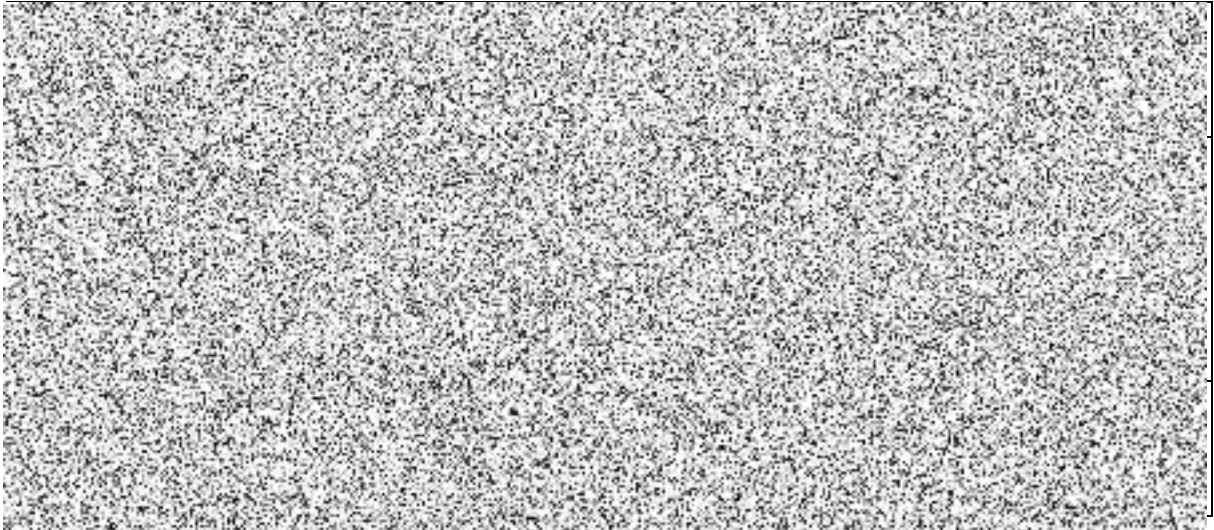


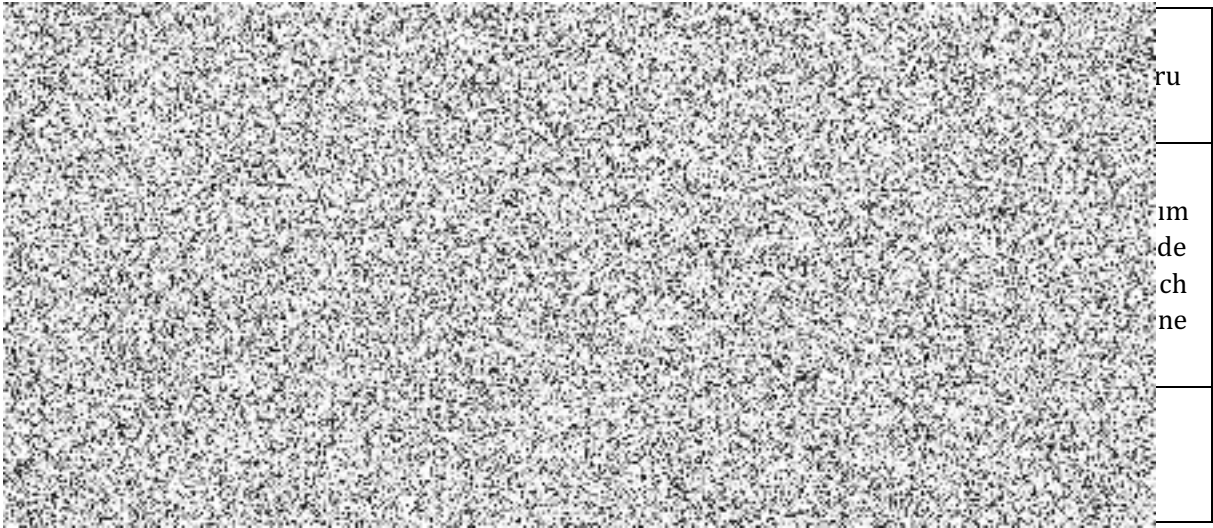
4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu





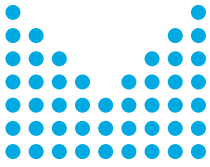
5. Plánované výsledky projektu





ru

im
de
ch
ne



6. Identifikační údaje účastníků

Hlavní příjemce - [P] Státní ústav radiální ochrany, v. v. i.

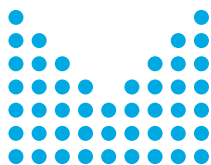
IČ 86652052	Obchodní jméno Státní ústav radiální ochrany, v. v. i.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma VVI - Veřejná výzkumná instituce (zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník - [D] Ministerstvo obrany

IČ 60162694	Obchodní jméno Ministerstvo obrany
Kód organizační jednotky G44	Organizační jednotka Univerzita obrany - Fakulta vojenského zdravotnictví Hradec Králové
Právní forma OSS - Organizační složka státu podle zákona č. 219/2000 Sb.	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	

Další účastník - [D] Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.

IČ 61389005	Obchodní jméno Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma VVI - Veřejná výzkumná instituce (zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích)	
Typ organizace VO - Výzkumná organizace	



7. Náklady

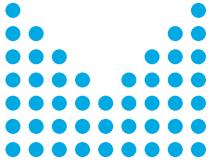
(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

Projekt — VK01020052

Položka / rok	2023	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	11 341 887	11 341 887	11 341 887	11 440 887	45 466 548
Výše podpory	11 341 887	11 341 887	11 341 887	11 440 887	45 466 548
Maximální intenzita podpory projektu					100 %

Hlavní příjemce — [P] Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.

Položka / rok	2023	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Osobní náklady	5 223 680	5 223 680	5 223 680	5 223 680	20 894 720
Subdodávky	0	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	720 000	720 000	720 000	810 000	2 970 000
Nepřímé náklady	594 368	594 368	594 368	603 368	2 386 472
Náklady projektu celkem	6 538 048	6 538 048	6 538 048	6 637 048	26 251 192
Výše podpory	6 538 048	6 538 048	6 538 048	6 637 048	26 251 192
Způsob výpočtu režijních nákladů					Flat rate 10%

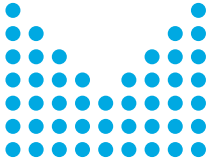


Další účastník — [D] Ministerstvo obrany

Položka / rok	2023	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 409 994	1 409 994	1 409 994	1 409 994	5 639 976
Subdodávky	0	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	1 500 000	1 500 000	1 500 000	1 500 000	6 000 000
Nepřímé náklady	0	0	0	0	0
Náklady projektu celkem	2 909 994	2 909 994	2 909 994	2 909 994	11 639 976
Výše podpory	2 909 994	2 909 994	2 909 994	2 909 994	11 639 976
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 10%				

Další účastník — [D] Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.

Položka / rok	2023	2024	2025	2026	Celkem maximální výše
Osobní náklady	1 471 678	1 471 678	1 471 678	1 471 678	5 886 712
Subdodávky	0	0	0	0	0
Ostatní přímé náklady	250 000	250 000	250 000	250 000	1 000 000
Nepřímé náklady	172 167	172 167	172 167	172 167	688 668
Náklady projektu celkem	1 893 845	1 893 845	1 893 845	1 893 845	7 575 380
Výše podpory	1 893 845	1 893 845	1 893 845	1 893 845	7 575 380
Způsob výpočtu režijních nákladů	Flat rate 10%				



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

8. Další závazné parametry projektu
