

MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

Program **IMPAKT 1**

## **Smlouva**

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

**„Inovace a rozvoj nástrojů v oblasti zjišťování příčin vzniku požárů“**

**VJ01010046**

**uzavřená mezi smluvními stranami**

**Česká republika – Ministerstvo vnitra**

**a**

**Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava**



MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

Program **IMPAKT 1**

Smluvní strany:

**Česká republika – Ministerstvo vnitra**

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

IČ: **00007064**

DIČ: **CZ00007064**

zastoupená: zastoupená ředitelem odboru bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání

**II Dr. Petrem Novákem, Ph.D.**



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, fax: 974 833 518, e-mail: obv@mvcrcz**

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

a

**Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava**

**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: **17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava**

IČ: **61989100**

zastoupená: **prof. RNDr. Václav Snášel, CSc., rektor**



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

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

### **Preambule**

Hlavním příjemcem podány návrh projektu c. VJ01010046 s názvem Inovace a rozvoj nástroje v oblasti zjišťování příčin vzniku požaru byl poskytovatelem přijat do 1. veřejné soutěže vyhlášené poskytovatelem v následujícím programu: Strategická podpora rozvoje bezpečnostního výzkumu ČR 2019 - 2025 (IMPAKT 1) 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. 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 resit 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 uznání nákladů, intenzita podpory**

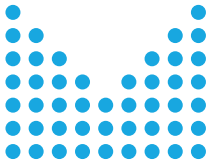
1. Maximální výše podpory činí 32 107 935 Kč (slovy: třicet dva milionů jedno sto sedm tisíc devět set třicet pět korun českých).
2. Maximální výše uznání nákladů projektu je stanovena ve výši 32 107 935 Kč (slovy: třicet dva milionů jedno sto sedm tisíc devět set třicet pět korun českých).
3. Maximální možná intenzita podpory na celý projekt je 100 % uznání nákladů projektu.
4. Maximální povolená výše intenzity podpory činí 100 % z uznání nákladů příjemce.

### **Článek 3 Související dokumenty**

1. Nedílnou součástí Smlouvy je příloha c. 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 případně 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 uznání nákladů projektu, která obsahuje jejich rozdělení na jednotlivé roky řešení projektu, intenzitu podpory z uznání nákladů a s tím související celkovou výši poskytované účelové podpory.
2. Další podmínky poskytnutí podpory a řešení projektu jsou uvedeny ve Všeobecných podmínkách (verze 01), 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 stipendia.



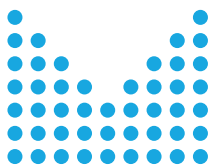
4. Poskytovatel se zavazuje poskytnout podporu jednorazove na prislusny rok reseni ve vysí uvedené v Závazných parametrech řešení projektu
  - a) do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy a
  - b) u víceletých projektu pro druhy a každý nasledující rok reseni do 60 kalendarnich dnu od začátku příslušného kalendářního roku.
5. Nad ramec Vseobecnych podmínek se stanovuje příjemci povinnost zajistit od aplikacního garanta soucinnost zejm. v oblastech spoluprace na reseni projektu na implementaci vysledku/vystupu projektu do praxe, osetreni problematiky ochrany prav duševního vlastnictví, problematiky reseni sporu a dalsí. Příjemce je dale povinen predkladat vyjadreni aplikacního garanta k pripadnym zadostem o zmenu projektu, jedna-li se o zmenu tykající se hlavních vystupu projektu, a dale vyjadreni k prubehu spoluprace a reseni projektu jako prílohu prubeznych zprav a zaverecne zpravy z reseni projektu. Nesplnení nektere z povinnosti dle tohoto odstavce ma za nasledek vznik povinnosti uhradit smluvní pokutu 5.000,- Kc za každé takové jednotlivé porušení.

#### **Článek 5** **Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva se řídí právním řádem České republiky.
2. Vztahy neupravené Smlouvou se řídí predevsim zakonom c. 130/2002 Sb. a občanským zákoníkem.
3. Nedílnou součástí Smlouvy jsou Závazné parametry řešení projektu.
4. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž poskytovatel i příjemce obdrží po jejich podpisu jedno vyhotovení. Každý stejnopis má platnost originálu.
5. Smluvní strany prohlašují a podpisem Smlouvy stvrzují, že jimi uvedené údaje, na jejichž zaklade je uzavřena Smlouva a poskytnuta podpora poskytovatelem, jsou spravne, uplne a pravdivé.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu precetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na zaklade jejich prave a svobodne vule, proste omylu, a na dukaz toho pripojují sve podpisy.

#### **Článek 6** **Platnost a účinnost Smlouvy**

1. Smlouva se uzavírá na dobu reseni projektu a nasledující období potrebne pro vyhodnocení výsledků řešení projektu v délce trvání 180 dnů ode dne ukončení řešení projektu.
2. Smlouva nabyva platnosti dnem podpisu smluvními stranami a ucinnosti dnem zverejnení v registru Smluv.
3. Smluvní strany souhlasí se zverejnením znení smlouvy ve smyslu zakona c. 340/2015 Sb., o zvláстных podmínkách ucinnosti nekterych smluv, uverejnovaní techto smluv a o registru smluv. Zveřejnění ve smyslu tohoto zákona provede poskytovatel.
4. Ukončení Smlouvy pred datem uvedeným v odst. 3 tohoto Clanku je upraveno ve Vseobecnych podmínkách.



MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

Program **IMPAKT 1**

## Podpisy smluvních stran

### Poskytovatel:

V Praze, dne .....

---

JUDr. Petr Novák, Ph.D.  
ředitel odboru bezpečnostního  
výzkumu a policejního vzdělávání

### Příjemce:

V ....., dne .....

prof. RNDr.  
Václav Snášel,  
CSc.  
Date: 2020.10.09  
13:55:48 +02'00'

---

prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.,  
rektor

doc., Ing. Jiří  
Pokorný,  
Ph.D., MPA  
Digitálně podepsal  
doc. Ing. Jiří Pokorný,  
Ph.D., MPA  
Datum: 2020.10.09  
10:04:55 +02'00'



## ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **VJ01010046**

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

Inovace a rozvoj nástrojů v oblasti zjišťování příčin vzniku požárů

### 2. Datum zahájení a ukončení projektu

01/2021 – 05/2025

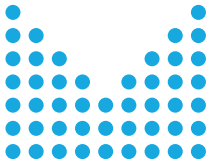
### 3. Cíl projektu

Projekt vychází z potřeby inovace současných postupů, přístupů a technik v rámci procesu zjišťování příčin vzniku požárů. Z důvodu absence komplexnosti a aktualnosti vědeckých poznatků spolu s nedostatečnou reflexí předních světových zvyklostí a znalostí je projekt orientovaný na tvorbu nástrojů, které stavající postupy, přístupy a techniky sjednotí se současným stavem ve světě společně s využitím moderních vědeckých poznatků. Výsledky projektu se zaměřují na sjednocení a systematizaci výkonu všech složek podílejících se na vyšetřování požárů.

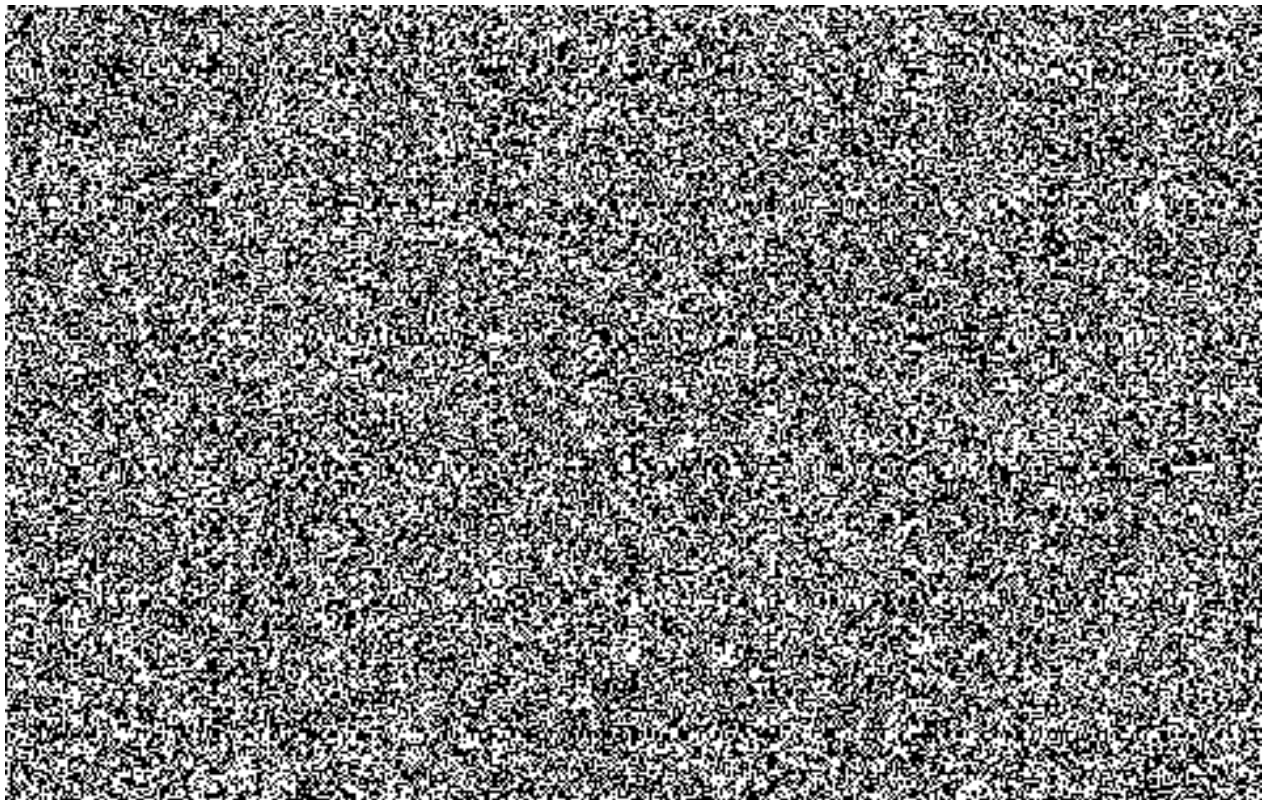
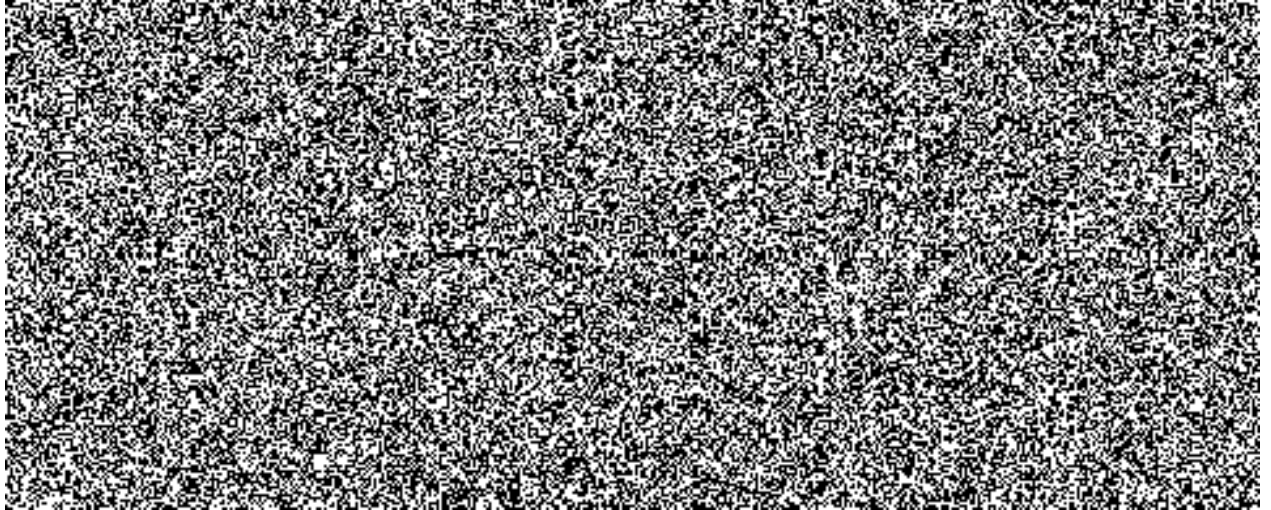
### 4. Řešitel – Klíčová osoba řešitelského týmu



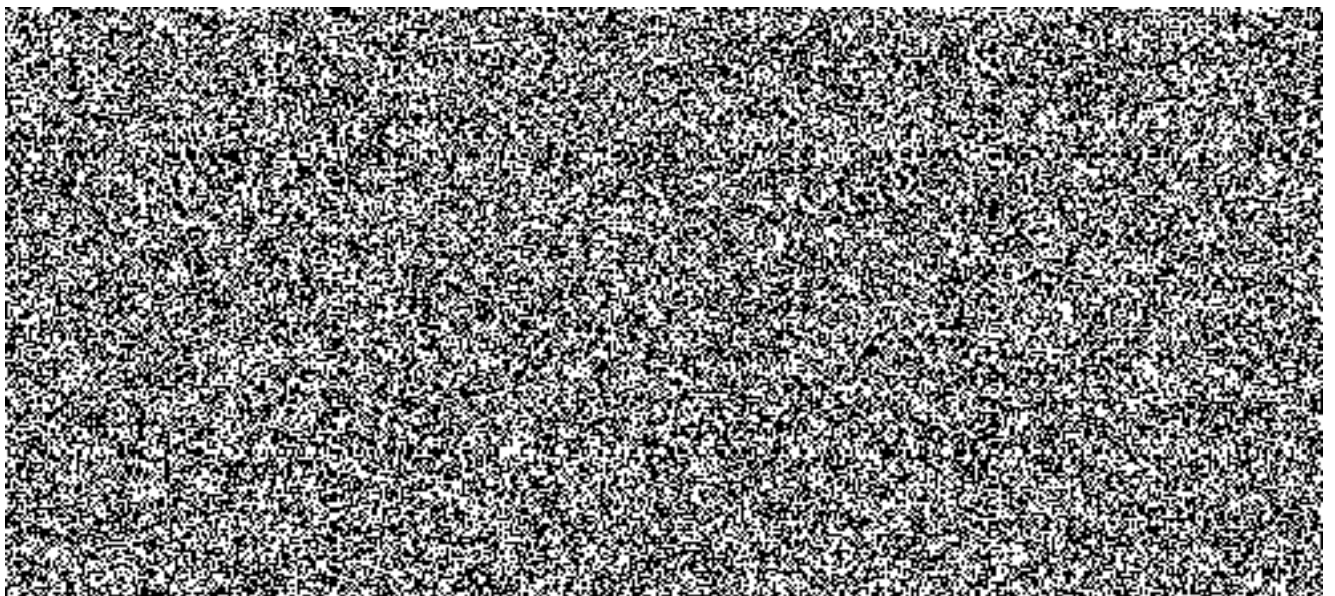
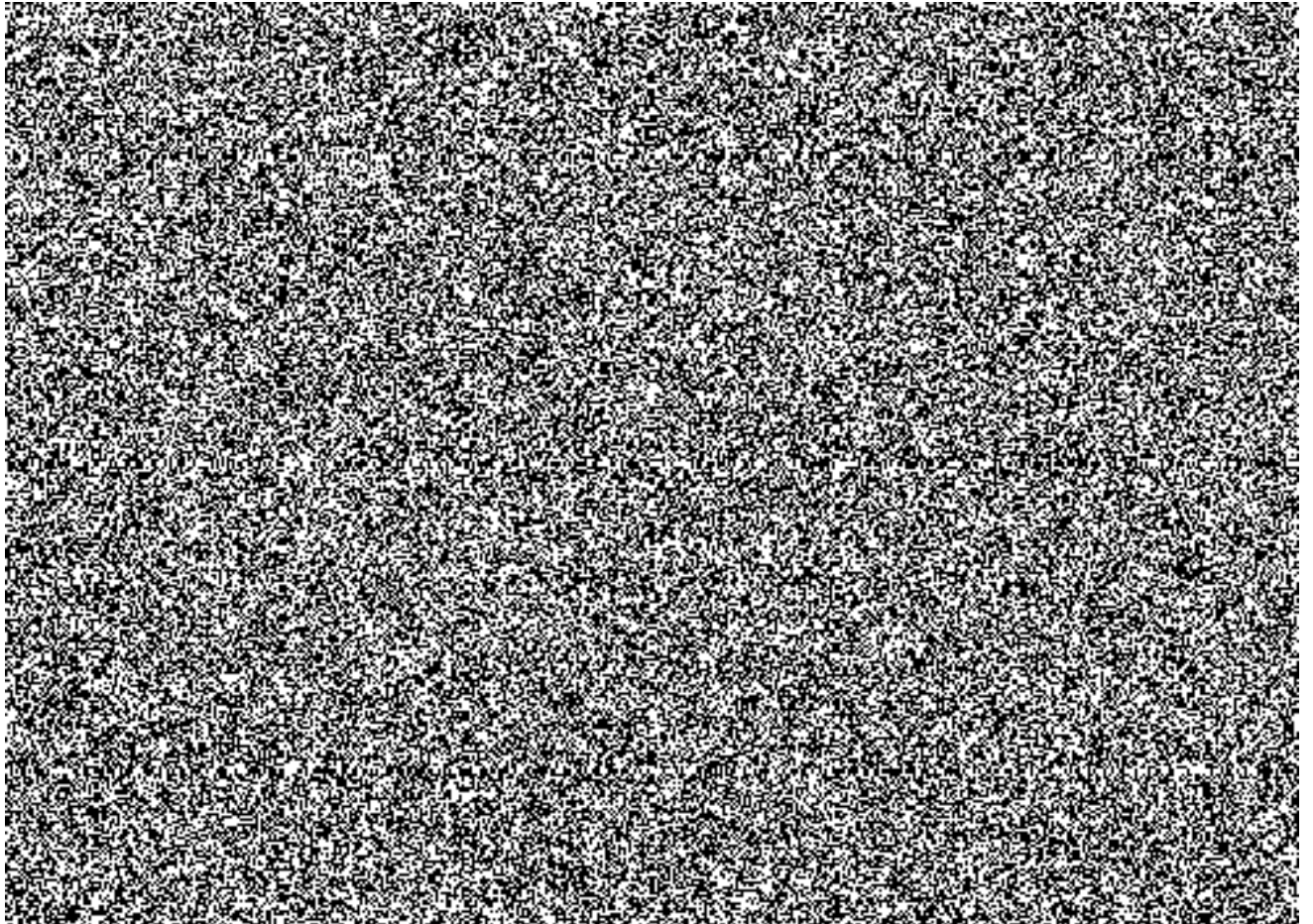
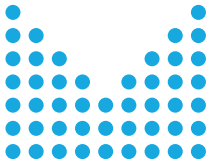




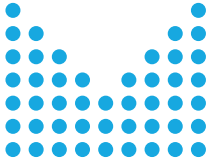
## 5. Plánované výsledky projektu





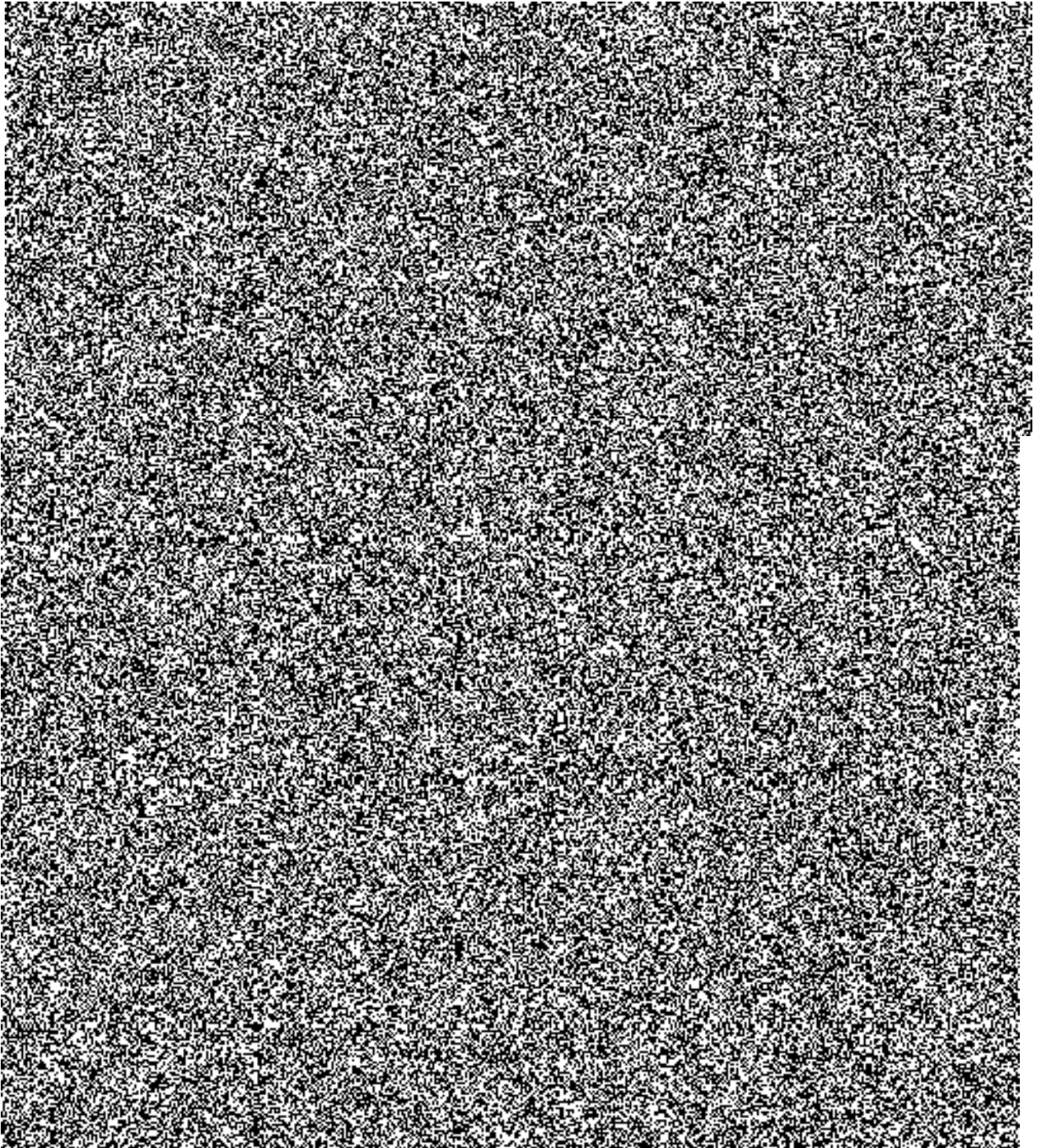






MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

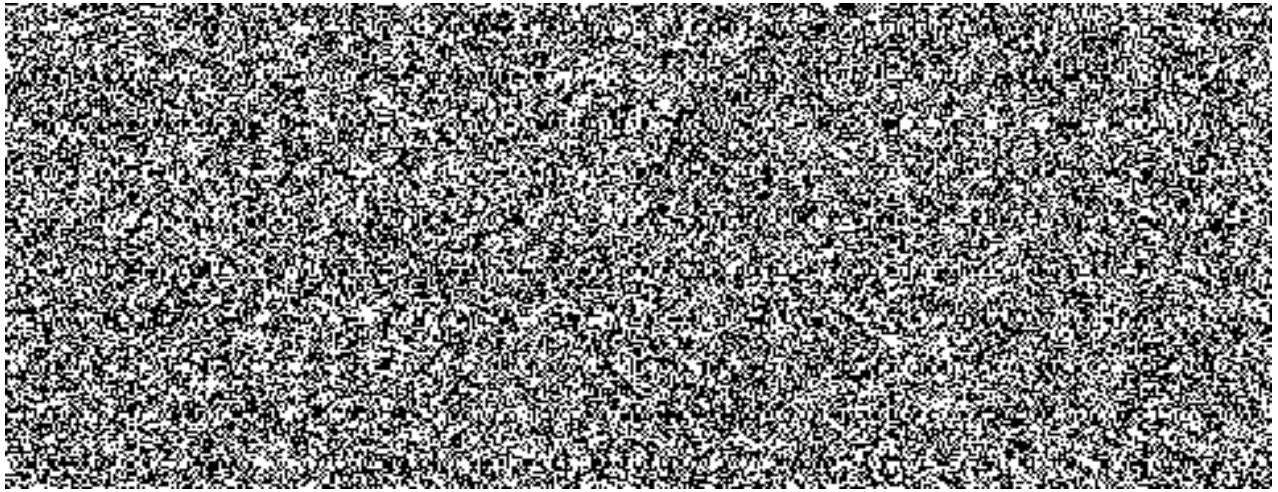
# Program **IMPAKT 1**



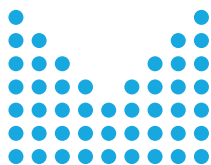


MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Program **IMPAKT 1**







## 6. Identifikační údaje účastníků

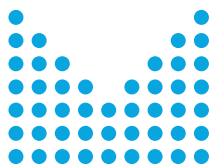
### Hlavní příjemce – [P] Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

IČ 61989100	Obchodní jméno Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava
Kód organizační jednotky 27200	Organizační jednotka Fakulta bezpečnostního inženýrství
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 21220	Organizační jednotka Fakulta strojní
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	





## 7. Náklady

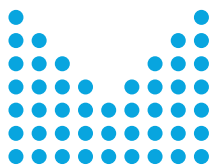
(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

### Projekt — VJ01010046

Položka / rok	2021	2022	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Náklady projektu celkem	7 097 082	7 117 328	7 894 581	7 282 581	2 716 363	<b>32 107 935</b>
Výše podpory	<b>7 097 082</b>	<b>7 117 328</b>	<b>7 894 581</b>	<b>7 282 581</b>	<b>2 716 363</b>	<b>32 107 935</b>
Maximální intenzita podpory projektu						<b>100 %</b>

### Hlavní příjemce — [P] Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

Položka / rok	2021	2022	2023	2024	2025	Celkem maximální výše
Osobní náklady	3 195 446	3 357 192	3 921 945	3 921 945	1 634 144	<b>16 030 672</b>
Subdodávky	155 000	105 000	245 000	105 000	140 000	<b>750 000</b>
Ostatní přímé náklady	511 000	636 000	736 000	616 000	15 000	<b>2 514 000</b>
Nepřímé náklady	1 075 000	1 145 000	1 145 000	1 145 000	477 000	<b>4 987 000</b>
Investiční náklady	154 500	0	0	0	0	<b>154 500</b>
Náklady projektu celkem	5 090 946	5 243 192	6 047 945	5 787 945	2 266 144	<b>24 436 172</b>
Výše podpory	<b>5 090 946</b>	<b>5 243 192</b>	<b>6 047 945</b>	<b>5 787 945</b>	<b>2 266 144</b>	<b>24 436 172</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů						<b>Full cost</b>



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

<b>Položka / rok</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>Celkem maximální výše</b>
Osobní náklady	1 172 760	1 172 760	1 172 760	1 172 760	394 290	<b>5 085 330</b>
Subdodávky	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Ostatní přímé náklady	651 000	531 000	506 000	186 000	15 000	<b>1 889 000</b>
Nepřímé náklady	182 376	170 376	167 876	135 876	40 929	<b>697 433</b>
Investiční náklady	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Náklady projektu celkem	2 006 136	1 874 136	1 846 636	1 494 636	450 219	<b>7 671 763</b>
Výše podpory	<b>2 006 136</b>	<b>1 874 136</b>	<b>1 846 636</b>	<b>1 494 636</b>	<b>450 219</b>	<b>7 671 763</b>
Způsob výpočtu režijních nákladů						<b>Flat rate 10%</b>



MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY

Program **IMPAKT 1**

## 8. Další závazné parametry projektu

---