



NOVINKY Z AZV HODNOTÍCÍ PROCES AZV

Ondřej Slabý

Seminář RVVI, 31.10.2023, Oomouc

Nové logo AZV ČR

umístění znaku doprostřed zkratky



vyjadřuje vztah agentura a výzkumník

Motto

PARTNER VAŠICH OBJEVŮ A INOVACÍ

Nový web

AZV ČR AGENTURA PRO ZDRAVOTNICKÝ VÝZKUM ČESKÉ REPUBLIKY *Partner vašich objevů a inovací*

AKTUALITY O AZV ČR VEŘEJNÉ SOUTĚŽE KDP VÝZKUM FAQ KONTAKT

- Řešitelé představili nejlépe hodnocené projekty ukončené v roce 2022
18. 10. 2023
- Zveme vás na informační seminář k evropským partnerstvím
11. 10. 2023
- AZV ČR poprvé součástí festivalu Noc vědců!
2. 10. 2023
- Nová agenda AZV ČR: Evropská partnerství v oblasti zdraví
11. 9. 2023
- Máme nové panelistky a panelisty!
31. 8. 2023
- Hodnocení Závěrečných zpráv projektů MZ ČR ukončených v roce 2022
13. 7. 2023
- Sledujte nás na sociálních sítích!
4. 7. 2023
- Seminář k nové soutěži VES 2024 představil nejdůležitější změny v zadávací dokumentaci
25. 5. 2023

[Všechny aktuality](#) [Aktuality emailem](#)

OBJEVTE S NÁMI TAJEMSTVÍ ZDRAVOTNICKÉHO VÝZKUMU

profesor Ondřej Slabý

Noc vědců 2023

[Sledujte online!](#)

DATA A FAKTA O AZV ČR

VEŘEJNÉ SOUTĚŽE

[Napište nám](#) [Snadné čtení](#) +420 271 019 257 (8:00–16:00)

AZV ČR
Ruská 2412/85, 100 05 Praha 10
IČ: 03009491, DIČ: CZ03009491, ISDS: f7eike4

Jakékoliv užití obsahu stránek včetně převzetí, šíření či dalšího zpřístupňování textů, fotografií nebo videa je bez písemného souhlasu provozovatele těchto stránek přísně

MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ ČESKÉ REPUBLIKY

ZD, program i koncepce je nově k dispozici v anglickém jazyce

Zadávací dokumentace ČJ/ENG

<https://www.azvcr.cz/vyhlaseni-jednostupnove-verejne-souteze-o-ucelovou-podporu-mz-na-leta-2024-2027/>

Program na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2024 – 2030 (kód „NW“) ČJ/ENG

<https://www.azvcr.cz/koncepcni-a-jine-dokumenty/>

Koncepce zdravotnického výzkumu do roku 2030

<https://www.azvcr.cz/koncepcni-a-jine-dokumenty/>

Program na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2024 – 2030

Program byl schválen usnesením vlády ze dne 22. března 2023 č. 199.

Program má tři hlavní oblasti: Veřejné zdraví, Patogeneze a rozvoj chorob a Inovativní řešení pro medicínu, které se dále dělí na 26 podoblastí a 95 dílčích cílů. Dílčí cíle charakterizují jednotlivé podoblasti.

Nové vymezení podprogramu č. 2 - podpora rozvoje juniorních výzkumníků

V rámci Podprogramu 2 budou podporovány projekty, jejichž řešitelem může být jen fyzická osoba zabývající se výzkumem, u které v roce podávání návrhu projektu do veřejné soutěže **uplynulo nejvýše 8 let od udělení akademického titulu Ph.D.** nebo jeho ekvivalentu, nebo jej získá nejpozději do dne uzavření smlouvy/vydání rozhodnutí o řešení projektu. Pokud navrhovatel pobýval na mateřské nebo rodičovské dovolené, prodělal dlouhodobou nemoc, případně z obdobných objektivních důvodů přerušil vědeckou kariéru, časový limit 8 let od udělení akademického titulu Ph.D. nebo jeho ekvivalentu se o tuto dobu zvyšuje.

Publikace výsledků

Při publikování výsledků projektu se doporučuje pečlivě zvážit výběr odborného časopisu a **nepublikovat v pochybných časopisech**, které vykazují rysy špatné publikační praxe, nedodržují publikační standardy a etiku (např. vysoký počet autocitací, nekvalitní nebo fiktivní recenzní řízení, smyšlená jména členů redakční rady, smyšlené indikátory kvality apod.) (bližší informace například <https://openscience.cuni.cz/OSCI-37.html>).

Návaznost na pravidla SUKL

při podání návrhu projektu předloží uchazeč:

v případě návrhu projektu, který odpovídá klinickému hodnocení léčiv, přiloží uchazeč úředně ověřenou kopii Rozhodnutí o povolení klinického hodnocení pro Českou republiku ve smyslu zákona o léčivech č. 378/2007 Sb., a stejnou dokumentaci, která byla schválena v tomto rozhodnutí,

v případě návrhu projektu, který odpovídá provedení klinické zkoušky pro zdravotnický prostředek, přiloží uchazeč úředně ověřenou kopii povolení SÚKL o povolení provedení klinické zkoušky pro zdravotnický prostředek ve smyslu zák. o zdravotnických prostředcích č. 375/2022 Sb.,

nařízení EU č. 536/2014 ze dne 16. 4. 2014 o klinických hodnoceních humánních léčivých přípravků a o zrušení směrnice 2001/20/ES.

Ode dne 31. ledna 2023 musí být všechny nové žádosti o klinické hodnocení v EU a EHP podány v souladu s tímto nařízením prostřednictvím systému CTIS (Clinical Trial information System).

CZECRIN - je infrastrukturou pro nekomerční výzkum, memorandum o spolupráci mezi AZV a CZECRIN - <https://czecrin.cz/> (CZECRIN Access Manager: MUDr. Jana Unar Vinklerová, Ph.D.; jvinkler@med.muni.cz)

Panelové hodnocení návrhu projektu v druhé fázi

Po podrobné diskusi a zdůvodnění může hodnotící panel změnit výsledný počet bodů u jednotlivých návrhů projektů až **o $\pm 20\%$** . Nezbytnou podmínkou pro využití korekce od ± 11 do 20% je, aby alespoň jeden z posudků byl významně bodově odchýlen od ostatních, přičemž tato korekce musí být panelem vždy řádně a věcně zdůvodněna.

Dílčí zpráva o řešení projektu

Po prvním roce řešení projektu není třeba popisovat tzv. věcnou stránku řešení projektu - informace o dosavadním postupu při řešení projektu se dodává pouze v případě odklonu od harmonogramu nebo plánovaného řešení.

Při vyplňování dílčí zprávy se postupuje podle zveřejněných pokynů na stránkách www.mzcr.cz resp. www.azvcr.cz a pokynů v aplikaci.

Transparentnost hodnotícího procesu

Do 30 kalendářních dnů od vyhlášení výsledků poskytovatel umožní seznámení se s výsledkem hodnocení všech návrhů projektů ve veřejné soutěži ve výzkumu, vývoji a inovacích, prostřednictvím aplikace ISVP, a to včetně zdůvodnění a

- **poskytnutí anonymizovaných posudků zpravodajů a oponentů projektu,**
- **uvedení bodového hodnocení panelu v první fázi hodnocení a jeho zdůvodnění,**
- **a případné korekce provedené panelem ve druhé fázi hodnocení a jejího zdůvodnění.**

Výsledky - dedikace

Pro úspěšné řešení je nutné dosažení alespoň jednoho hlavního a jednoho vedlejšího výsledku. Alternativou je také dosažení alespoň dvou hlavních výsledků nebo **jednoho hlavního výsledku typu Jimp publikovaného v časopise s IF v prvním kvartilu (Q1)** daného oboru dle WoS.

U projektů požadujících účelovou podporu vyšší než 12 mil. Kč bude vyžadováno dosažení minimálně dvou hlavních a jednoho vedlejšího výsledku (akceptovatelné je také dosažení alespoň tří hlavních výsledků nebo **jednoho hlavního výsledku typu Jimp publikovaného v časopise s IF v prvním decilu (D1)** daného oboru dle WoS.

Další **obecnou podmínkou úspěšného řešení projektů je, aby alespoň jeden vykázaný hlavní výsledek byl typu Jimp, který je dedikován pouze danému projektu a žádnému jinému projektu řešenému s podporou MZ – AZV ČR**, přičemž dedikací se myslí dedikace uvedené ve vlastním publikačním výstupu a také v rejstříku informací o výsledcích Informačního systému VaVal. Pro uznání hlavního výsledku je požadováno, aby řešitel byl uveden jako autor nebo člen autorského týmu.

Novinky z AZV

- **ZD, Program i Koncepce je nově k dispozici v anglickém jazyce**
- Byly provedeny rozsáhlé **úpravy v ZD (zkrácení o 1/4)**, zjednodušeny formuláře pro zadávání projektových návrhů a připraven kompletně **nový hodnotící proces pro projektové návrhy**
- Kancelář AZV uspořádala **2 hybridní semináře pro navrhovatele**, kde byli seznámeni s novinkami v ZD dokumentaci a s novým hodnotícím procesem
- Semináře se zúčastnilo **přes 400 účastníků**, z toho více než 100 prezenčně
- Ve třech termínech proběhlo **povinné školení panelistů**, kteří byli seznámeni s novým hodnotícím procesem (ze 122 panelistů neabsolvovalo pouze 10)
- **Probíhá soutěž VES 2024, zatím bez problémů**

Nový hodnotící proces

V rámci VES2024 bude implementován nový hodnotící proces, který byl důkladně diskutován a schválen na úrovni VR a předsednictva AZV a také VR ministra

Projekty budou hodnoceny celkem ve dvou oblastech

- (i) kvalita projektu (0-60 bodů),**
- (ii) odborná úroveň navrhovatele, spolunavrhovatelů a složení řešitelského týmu (0-40 bodů).**

Hodnocena je také **ekonomika a adekvátnost rozpočtu**, která ovšem není bodována.

Pole, která nejsou již v ISVP požadovaná

- Harmonogram
- Výzkumný soubor
- Dílčí cíle priority Zdravá populace
- Odhad počtu předpokládaných výsledků
- Praktický záměr projektu

Vše je součástí vlastního návrhu projektu nebo již není vyžadováno.

Předepsaná struktura pro popis projektu v ZD VES2014

- a) Úvod
- b) předběžná/pilotní data
- c) vyjádření podstaty projektu a jeho návaznosti na Program
- d) hypotéza a cíle projektu
- e) experimentální design
- f) metodika
- g) časový harmonogram
- h) očekávané výsledky
- i) spolupráce
- j) informace o (personální i materiálně technické) připravenosti
- k) zdůvodnění účasti všech spolunavrhovatelů a uvedených spolupracovníků
- l) analýza rizik
- m) stručný popis výzkumných dat
- n) seznam použité literatury

Hodnotící proces - kvalita projektu

A - KVALITA PROJEKTU (0-60 BODŮ)

min. 350 slov (3 textová pole), 12 HODNOTÍCÍCH KATEGORIÍ

ZAMĚŘENÍ A VÝZNAM PROJEKTU (TEXTOVÉ POLE 1, KATEGORIE 1-4)

1. Zaměření projektu

Zhodnotit, zda se jedná se o projekt aplikovaného zdravotnického výzkumu (dle definice v ZD), jehož zaměření je v souladu s podporovanými oblastmi dle ZD.

Definice aplikovaného výzkumu ve zdravotnictví je dle Koncepce zdravotnického výzkumu do roku 2030, Programu na podporu zdravotnického aplikovaného výzkumu na léta 2024 – 2030 a v souladu s definicí OECD Frascati manuálu používaného evropskou komisí k monitorování a hodnocení vědy a výzkumu následující: „Aplikovaný výzkum je původní zkoumání prováděné s cílem získání nových poznatků. Je však primárně zaměřen na konkrétní praktický záměr nebo cíl. V případě zdravotnického výzkumu tento „konkrétní praktický záměr a cíl“ musí směřovat do oblasti zdravotnictví.“

Z definice je zřejmé, že výzkum buď je nebo není aplikovaný, nelze hodnotit, zda je aplikovaný hodně nebo málo.

NELZE SIMPLIFIKOVAT – “VÝZKUM JE APLIKOVANÝ POUZE POKUD JE VE STUDII PACIENT“

Hodnotící proces - kvalita projektu

ZAMĚŘENÍ A VÝZNAM PROJEKTU (TEXTOVÉ POLE 1, KATEGORIE 1-4)

2. Originalita

Vyhodnotit v čem spočívá originalita daného projektu nebo proč není projekt dostatečně originální. Případnou nízkou míru originality třeba zdůvodnit odkazy na primární literaturu, apod.

3. Aktuálnost tématu

Vyhodnotit, zda se jedná o aktuální téma aplikovaného zdravotnického výzkumu v dané oblasti a proč.

4. Očekávané přínosy

Věcně zhodnotit, zda jsou očekávané přínosy formulovány realisticky a zda dostatečně odůvodňují přidělení finanční podpory. Nehodnotit kvantitativně ale kvalitativně.

Hodnotící proces - kvalita projektu

KVALITA PROJEKTOVÉ NÁVRHU (TEXTOVÉ POLE 2, KATEGORIE 5-9)

5. Hypotéza a výzkumné cíle

Vyhodnotit kvalitu vědecké hypotézy a její soulad s výzkumnými cíli projektu.

6. Experimentální design

Vyhodnotit experimentální design projektu, zda obsahuje kromě vlastní hypotézy například také výpočet statisticky významného velikosti výzkumného souboru (výjimku mohou tvořit projekty zaměřené na výzkum vzácných a ultra-vzácných chorob), definici a statisticky odůvodněné počty pokusných zvířat, dostatečné počty opakování u preklinických testování apod.

7. Metodický přístup

Zhodnotit, zda je projekt založen na použití adekvátních a state-of-the-art metodických přístupů, a že tyto metodické přístupy umožní naplnit plánované výzkumné cíle.

8. Pilotní data

Vyhodnotit kvalitu pilotních dat a jejich relevantnost k tematickému zaměření projektu a formulované hypotéze.

9. Formální kvalita návrhu

Zhodnotit formální kvalitu projektového návrhu, konciznost formulací, kvalitu odborného jazyka, apod.

Hodnotící proces - kvalita projektu

PROVEDITELNOST A DALŠÍ ASPEKTY PROJEKTU (TEXTOVÉ POLE 3, KATEGORIE 10-12)

10. Harmonogram a proveditelnost

Věcně zhodnotit, zda je projektový harmonogram realistický a výzkumné cíle proveditelné (např. nábor pacientů v daném čase nebo rozsah experimentální výzkumné práce).

11. Analýza rizik

Zhodnotit analýzu rizik, které mohou nastat při řešení projektu, jejich významnost a dopady, a alternativní řešení v případě nepotvrzení hypotézy apod.

12. Další aspekty

Vyhodnotit, zda se nejedná pouze o validační studii, zhodnotit, zda řešení projektu není dominantně založeno na kontrahovaném výzkumu či placených službách dodávaných partnery mimo řešitelský tým, jakékoliv další aspekty studie, které zpravodaj/hodnotitel považuje za podstatné.

Kapitoly (např. analýza rizik) které nebyly uvedeny v ZD uvedeny jako povinné v „části C - zdůvodnění projektového návrhu“ jsou v nové ZD doplněny.

Hodnotící proces - kvalita navrhovatele - ISVP

- a) **pět nejvýznamnějších výsledků za celou profesní dráhu**
- b) **přínos pro obor** – slovní komentář k významu nejdůležitějších výsledků, kterých navrhovatel/spolunavrhovatel dosáhl a kterými do daného oboru nejvíce přispěl;
- c) **seznam výsledků výzkumu za posledních pět let** (volná forma v PDF), u publikačních výstupů uvedení a zvýraznění informace o **postavení autora (první, korespondující)**, IF časopisu (aktuálně platný), příslušného kvartilu, decilu dle WoS;
- d) **celkový počet citací (bez autocitací)** v době podání grantového projektu dle WoS;
- e) **h-index** dle WoS;
- f) **historie mezinárodní spolupráce** – uvést konkrétní příklady mezinárodní spolupráce, např. mezinárodní grantové projekty, zapojení do mezinárodních konsorcií či společná výzkumná činnost doložitelná společnými publikacemi;

Hodnotící proces - kvalita navrhovatele

B - KVALITA NAVRHOVATELE, SPOLUNAVRHOVATELŮ A SLOŽENÍ ŘEŠITELSKÉHO TÝMU (0-40 BODŮ)

min. 100 slov, 6 HODNOTÍCÍCH KATEGORIÍ

U JUNIOR. PROJEKTŮ SE KVALITA NAVRHOVATELE VŽDY POSUZUJE INDIVIDUÁLNĚ PODLE CV

TEXTOVÉ POLE 1, KATEGORIE 1-6

1. Přínos pro obor a celková publikační aktivita

Zhodnotit přínos pro obor (resp. významnost výsledků, kterých v daném oboru navrhovatel a spolunavrhovatel dosáhl) a celkovou publikační aktivitu navrhovatele a spolunavrhovatelů včetně hodnoty h-indexu při zohlednění délky aktivní vědecké dráhy.

2. Aktivní výzkumná činnost za posledních pět let

Zhodnotit publikační aktivitu navrhovatele a spolunavrhovatelů v posledních pěti letech, v rámci, které vystupovali v roli prvního nebo korespondujícího autora. Informace o těchto publikacích je nově vyžadována v ISVP.

Hodnotící proces - kvalita navrhovatele

TEXTOVÉ POLE 1, KATEGORIE 1-6

3. Mezinárodní spolupráce

Zhodnotit historii mezinárodní výzkumné spolupráce navrhovatele a spolunavrhovatelů.

4. Expertíza řešitelského týmu

Zhodnotit, zda složení řešitelského týmu pokrývá všechny expertízy nezbytné k řešení projektu, nebo je-li případně chybějící expertíza smluvně doložena formou další spolupráce.

5. Zapojení mladých výzkumných pracovníků

Vyhodnotit, zda je do řešení projektu zapojen PhD student nebo mladý výzkumník dle definice uvedené v ZD.

6. Připravenost a zaměření pracoviště

zhodnotit, zda je infrastrukturní připravenost pracoviště navrhovatele/spolunavrhovatele dostatečná pro úspěšné řešení projektu a zda je odborné zaměření pracoviště v souladu se zaměřením hodnoceného projektu.

Hodnotící proces - ekonomika

C - EKONOMIKA (NENÍ BODOVÁNO)

Rozpočet výzkumného projektu je adekvátní - ANO/NE

Pokud NE

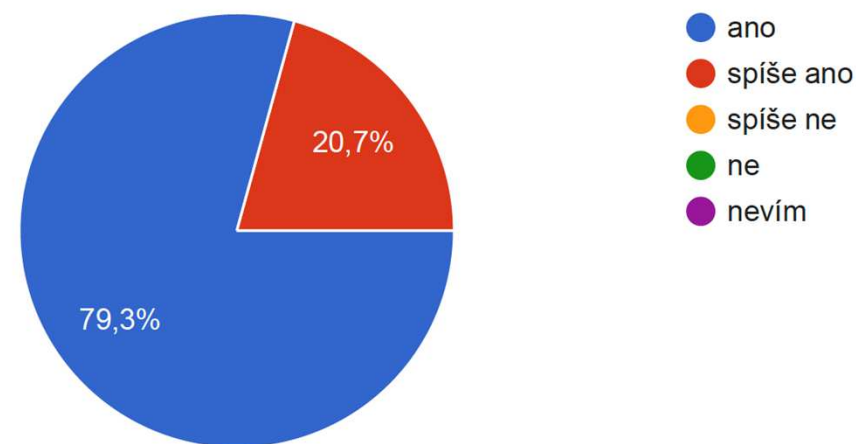
Návrh na redukce, uvést v jaké části rozpočtu a DOSTATEČNĚ A KONKRÉTNĚ zdůvodnit proč je redukce navrhována v dané výši, nelze odhadem snižovat o desítky procent rozpočet v žádné kapitole bez řádného a věcného zdůvodnění.

Reflexe seminářů, nové ZD a hodnotícího procesu

- Kancelář AZV uspořádala **2 hybridní semináře pro navrhovatele**, kde byli seznámeni s novinkami v ZD dokumentaci a s novým hodnotícím procesem
 - Semináře se zúčastnilo **přes 400 účastníků**, z toho více než 100 prezenčně
 - Ve třech termínech proběhlo **povinné školení panelistů**, kteří byli seznámeni s novým hodnotícím procesem (ze 122 panelistů neabsolvovalo pouze 10)
-
- Bylo provedeno dotazníkové šetření (5 otázek) mezi navrhovateli, kteří se zúčastnili semináře AZV o změnách ZD a hodnotícího procesu
 - Responzivita byla přes 20% (102 účastníků)

1. Byly pro vás informace prezentované na semináři přínosem, splnila akce vaše očekávání?

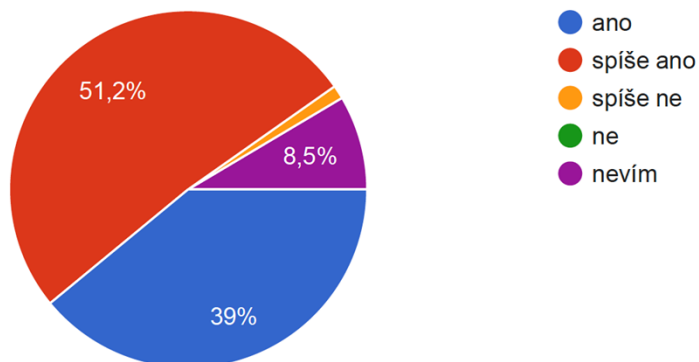
82 odpovědí



Reflexe seminářů, nové ZD a hodnotícího procesu

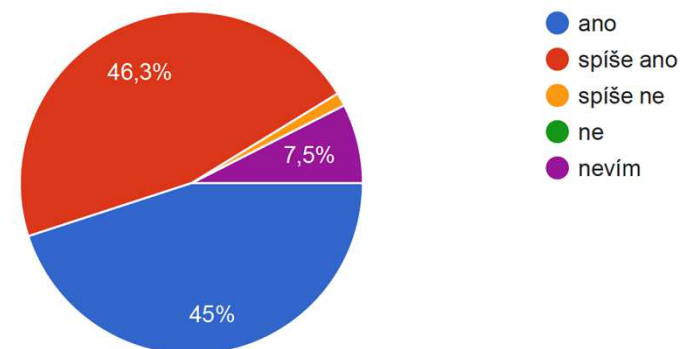
2. Vnímáte změny v zadávací dokumentaci a v ISVP pozitivně?

82 odpovědí



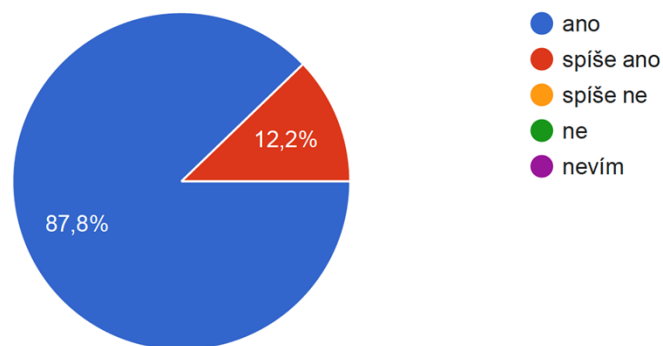
3. Vnímáte nový hodnotící proces projektových návrhů pozitivně?

80 odpovědí



4. Uvítali byste, pokud by AZV ČR pořádala další obdobné semináře?

82 odpovědí



Více než 90% účastníků seminářů vnímá změny v ZD a hodnotícím procesu POZITIVNĚ!

„Konference nejlépe hodnocené projekty ukončené v roce 2022“



Řešitelé představili nejlépe hodnocené projekty ukončené v roce 2022

Nová agenda AZV ČR: Evropská partnerství v oblasti zdraví

EVROPSKÁ PARTNERSTVÍ V OBLASTI ZDRAVÍ

Chcete se zapojit?
AZV ČR vám pomůže!

Z pověření ministerstva zdravotnictví Agentura pro zdravotnický výzkum ČR (AZV ČR) organizačně zajišťuje agendu týkající se zapojení českých vědců do Evropských partnerství v oblasti zdraví. Tato partnerství jsou klíčovým nástrojem pro implementaci 9. rámcového programu EU pro výzkum, vývoj a inovace „Horizont Evropa“. Účast v evropských partnerstvích představuje pro Českou republiku jedinečnou příležitost spolupracovat v oblasti výzkumných, vývojových a inovačních aktivit na celoevropské úrovni.

Evropská partnerství jsou tzv. novou generací, která významně přispívá k dosažení politických priorit EU. Existují tři typy partnerství – **spolufinancovaná** (co-funded), **spoluprogramovaná** (co-programmed) a **institucionalizovaná** (institutionalized).

V rámci 1. Strategického plánu (2021–2024) bylo navrženo 9 evropských partnerství v oblasti zdraví:

- **European Rare Diseases Research Alliance (ERDERA)** – spolufinancované
- **One Health Antimicrobial Resistance (OH AMR)** – spolufinancované
- **Personalised Medicine (PerMed)** – spolufinancované
- **Assessment of Risk from Chemicals (PARC)** – spolufinancované
- **ERA for Health Research (ERA4Health)** – spolufinancované
- **Transforming Health and Care Systems (THCS)** – spolufinancované
- **Pandemic Preparedness (BE-READY)** – spoluprogramované
- **Global Health (EDCTP 3)** – institucionalizované
- **Innovative Health Initiative Joint Undertaking (IHI JU)** – institucionalizované

Prostřednictvím AZV ČR se Česká republika zapojí do **5 spolufinancovaných evropských partnerství** – OH AMR, PerMed, ERDERA, ERA4Health a THCS.

Pro více informací kontaktujte:

Mgr. Monika Kocmanová
koordinátorka Evropských partnerství pro oblast zdraví
e-mail: monika.kocmanova@azvcr.cz
telefon: +420 606 273 871
www.azvcr.cz



Podrobnější
informace najdete
také zde.

AZV  ČR AGENTURA PRO ZDRAVOTNICKÝ
VÝZKUM ČESKÉ REPUBLIKY Partner vašich objevů a inovací



SAVE THE DATE

Informační seminář AZV ČR
k Evropským partnerstvím
v oblasti zdraví

19. prosince 2023 v Praze
Registrujte se již nyní!



PR a komunikace

Nová vizuální identita (červen 2023)

Nové internetové stránky (plán dokončení 09-10/23)

PR strategie

Intenzivnější spolupráce s tiskovým centrem MZČR

Intenzivnější spolupráce s médii pro odbornou a širokou veřejnost

Průběžný monitoring a sdílení výsledků dosažených díky podpoře AZV ČR

PR specialistka Ing. Jana Tlapáková

media@azvcr.cz

Sociální sítě (spuštění v průběhu června)

– Instagram: <https://www.instagram.com/azv.cr/>

– Twitter: https://twitter.com/agentura_azvcr

– YT: https://youtube.com/@AZV_CR

– LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/94146286>

– FB: <https://www.facebook.com/azv.cr>



Nové informační materiály AZV

AZV ČR AGENTURA PRO ZDRAVOTNICKÝ VÝZKUM ČESKÉ REPUBLIKY

Předsedové panelů, členové vědecké rady a členové předsednictva se po dobu svého funkčního období nemohou ucházet o úřední podporu v podobě navrhovatele či řešitele.

Každý rok v AZV ČR

- hodnotíme v průměru 450 návrhů projektů
- zpracujeme v průměru 1200 posudků zpravodajů a oponentů
- podpoříme více než 20 % projektů

HODNOCENÍ NÁVRHŮ PROJEKTŮ KROK ZA KROKEM

www.azvcr.cz

I. STUPEŇ HODNOCENÍ
První fáze

10 odborných hodnoticích panelů (10 předsedů, 10 místopředsedů, celkem 120+ panelistů)

- Zajišťují odborné a ekonomické posouzení a hodnocení projektů.
- Členové panelů jsou vybráni předsednictvem z návrhů ministerstva zdravotnictví a na základě nominací odborné veřejnosti, jmenuje a odvolává je předseda agentury.

Každý projekt hodnotí z členové (zpravidlově) příslušného hodnoticích panelu, u mezikolových projektů je navíc určen třetí zpravodaj.

Prvního zpravodaje určí předseda panelu společně s místopředsedou, druhý zpravodaj je určen náhodným výběrem.

Příslušný hodnoticích panel se seznámí s posudky jednotlivých zpravodajů a každému projektu přiděluje hodnocení 0–100 bodů.

Minimálně 20 % nejvíce hodnocených projektů není doporučeno do druhé fáze hodnocení.

Vědecká rada AZV ČR projektová ohodnocení všech projektů a navrhnout seznam těch, které postupují do druhé fáze hodnocení.

Doporučení vědecké rady potvrzují po projednání předsednictvem.

Vybrané projekty jsou zaslány externím tužským a zahraničním oponentům k posouzení.

Oponenty příslušný hodnoticích panelů na základě doporučení zpravodajů.

Druhá fáze

Hodnoticích panelů projednají pořadí projektů podle bodů získaných z první fáze a s oponentů a posoudí ekonomické hodnocení.

Panel může po podrobné diskuzi a zdůvodnění změnit výslovný počet bodů u jednotlivých projektů o ± 20 %.

Hodnoticích panelů předloží vědecké radě stanovisko v hodnocení a pořadí jednotlivých projektů.

III. STUPEŇ HODNOCENÍ

Předsednictvo AZV ČR (7 členů)

- Předsedá ministerstvu zdravotnictví návrh na poskytnutí úřední podpory na základě doporučení vědecké rady.
- Členy předsednictva jmenuje a odvolává na návrh ministerstva zdravotnictví a odborné veřejnosti předseda agentury.

Předsednictvo AZV ČR připraví pro ministerstvo zdravotnictví návrh konečného rozhodnutí o financování projektů.

- Předsednictvo přikládá k návrhům vědecké rady.

Ministerstvo zdravotnictví zveřejní své rozhodnutí o hodnocení a výběru projektů určených k financování a informuje navrhovatele o výsledku.

- Do 30 kalendářních dnů od vyhlášení výsledků se navrhovatelé mohou seznámit s posudky a hodnocením svých projektů.

Vědecká rada AZV ČR schvaluje projekty vhodné k financování, včetně jejich ekonomického hodnocení a pořadí, a odsouhlasí alokaci nář.

- Vědecké rady přikládá k hodnocením navrženým jednotlivými hodnoticích panelů.

DATA A FAKTA O AZV ČR

Agentura pro zdravotnický výzkum ČR

Zřízena ministerstvem zdravotnictví v roce 2014.

Jediná agentura pro podporu aplikovaného výzkumu ve zdravotnictví.

Každoročně vypisuje jednu veřejnou soutěž – min. 1 z 5 návrhů projektů je podpořen.

Poskytuje až 100% financování, resp. míru podpory.

10 ODBORNÝCH HODNOTICÍCH PANELŮ

Metabolické a endokrinní choroby, Choroby oběhové soustavy, Nádorové choroby, Neurovědy a duševní zdraví, Poruchy imunity a infekční choroby, Poruchy orgánové funkce a intenzivní medicína, Věkové specifické skupiny chorob, Biomedicínské technologie, Preventivní medicína a ošetrovatelství, Muskuloskeletální medicína

120+ PANELISTŮ

Odborníků z různých oblastí biomedicíny, kteří hodnotí návrhy projektů

4leté GRANTOVÉ PROJEKTY

Základní a juniorský podprogram

3375 RECENZOVANÝCH PUBLIKACÍ S IMPAKT FAKTOREM (IF) Z UKONČENÝCH PROJEKTŮ (414 v roce 2022)

Více než 40 % v časopisech spadajících do prvního kvartilu (Q1) daného oboru, z toho více než 10 % spadajících do prvního decilu (D1)

10,5 MILIARDY KORUN JŽ ROZDĚLENO NA PODPORU ZDRAVOTNICKÉHO VÝZKUMU

Celkový roční rozpočet dosahuje asi 1,1 miliardy korun, na každou nově vypisovanou veřejnou soutěž připadá průměrně 250 milionů korun ročně

960+ DOSUD PODPOŘENÝCH PROJEKTŮ (465 aktuálně běžících), z toho 50 juniorských (všechny aktuálně běžící)

Celkem hodnoceno 4400+ návrhů projektů (440 v roce 2022)

80+ DOSUD PODPOŘENÝCH INSTITUCÍ (41 v roce 2022)

- 35 % podpory připadá na vysoké školy
- 32 % na fakultní nemocnice
- 20 % na ostatní zdravotnická zařízení vč. laboratoří
- 10 % na ústavy AV ČR
- 3 % na další instituce

40 PATENTŮ Z UKONČENÝCH PROJEKTŮ (1 v roce 2022)

Navíc dalších 40+ užitečných nebo průmyslových vzorů (3 v roce 2022)

100+ OSTATNÍCH HLAVNÍCH VÝSTUPŮ Z UKONČENÝCH PROJEKTŮ

Převážně prototypů, funkčních vzorků, metodik, léčebných postupů, specializovaných map s odborným obsahem, softwarů apod.

40 DOSUD OCENĚNÝCH PROJEKTŮ

Od roku 2019 ministr zdravotnictví udělil 20 cen (odměna pro hlavního řešitele 100 tisíc korun) a 20 čestných uznání

www.azvcr.cz



Děkuji Vám za pozornost.
Dotazy a diskuze