

Specifické podmínky jednotlivých zahraničních organizací

Příloha č. 1 zadávací dokumentace

11. veřejná soutěž SIGMA – dílčí cíl 4, Bilaterální spolupráce

Č. j.: TACR/583-2/2025

Tento dokument slouží pro základní orientaci v **podmínkách zahraničních organizací**. TA ČR nenese odpovědnost za případné změny podmínek na straně zahraničních organizací.

Zaměření/oblasti projektu uvedené výčtem jsou pouze v anglickém jazyce, a to z důvodu možného nedorozumění, které by mohlo vzniknout překladem do českého jazyka.

Předsednictvo TA ČR může podpořit návrh projektu pouze v případě, že návrh projektu bude podpořen také jednou ze zahraničních organizací:

Lokalita	Název zahraniční organizace	Zkratka
Francouzská republika	French National Research Agency	ANR
Korejská republika	Korea Institute of Energy Technology Evaluation and Planning	KETEP
Korejská republika	Korea Institute for Advancement of Technology	KIAT
Sasko, Spolková republika Německo	Saxon State Ministry for Economic Affairs, Labour, Energy and Climate Action	SMWA
Stát Izrael	Israel Innovation Authority	IIA
Tchaj-wan	Ministry of Economic Affairs ¹	MoEA
Tchaj-wan	National Science and Technology Council	NSTC

¹ Výzva na tchajwanské straně bude pro MoEA realizována zahraniční organizací Industrial Technology Research Institute (ITRI).

1. French National Research Agency (ANR), Francouzská republika

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	7. 5. 2025
Soutěžní lhůta	8. 5. – 9. 7. 2025
Hodnotící lhůta	10. 7. – 13. 11. 2025
Vyhlášení výsledků	28. 11. 2025
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2026
Finanční podpora	od ledna 2026
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavním uchazečem na zahraniční straně musí být univerzita, výzkumná organizace nebo firma (podnik). Způsobilými uchazeči jsou firmy (podniky), univerzity, výzkumné organizace a nevládní organizace se sídlem ve Francii a provádějící svoji výzkumnou činnost tamtéž.

Konkrétní pravidla způsobilosti budou stanovena ve zvláštním dokumentu, který bude zveřejněn na webové stránce výzvy ANR spolu s finančními pravidly dostupnými na <https://anr.fr/fr/rf/>.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace bude přijímat návrhy projektů v následujících prioritních oblastech:

- Safety and reliability of the present nuclear reactors,
 - Research in the field of severe accident studies,
 - Research in the field of Radiation on Aging Concrete Structures,
 - Research in the field of modern materials – Accident tolerant fuels (ATF), Small modular reactor fuel (SMR), Additive Manufacturing, High-assay low-enriched uranium (HALEU),
- Research on materials and fuel cycle to support research reactors,
- Research in the field of Generation IV reactors (GFRs and MSRs),

T A Č R

- Support for the development of Small modular reactors (SMRs) – including collaboration with NUWARD.

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory je stanovena pro univerzity a výzkumné organizace, které jsou podporovány prostřednictvím modelu dodatečných nákladů (additional cost), až do výše 100 % jejich dodatečných nákladů. Pro výzkumné organizace, které jsou podporovány prostřednictvím modelu úplných nákladů (full cost), je maximální intenzita podpory stanovena až do výše 50 % jejich úplných nákladů. Pro firmy (podniky) je stanovena až do výše 45 %, a to v závislosti na jejich velikosti a typu VaV aktivit. Intenzita podpory na každého účastníka projektu po celou dobu trvání projektu se řídí předpisy ANR.

Způsob financování

Max. celkový rozpočet ANR pro bilaterální výzvu pro rok 2025 na spolupráci v oblasti jaderného výzkumu s Českou republikou je stanoven na 1 mil. EUR (tj. cca 1 mil. USD). Cílem rozpočtu je podpořit 2 až 4 návrhy projektů. Finanční podpora je poskytována každoročně na základě uděleného grantu.

Zahraniční partner podávající komplementární návrh projektu musí mít sídlo ve Francii a návrh projektu musí předložit French National Research Agency (ANR). Více informací na <https://anr.fr/ANR-TACR-2025>. Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování.

Kontakty

Webové stránky	www.anr.fr
Kontaktní osoba	Mr. Sabessane Mounirattinam E-mail: sabessane.mounirattinam@agencerecherche.fr Tel.: +33 1 78 09 80 75
Adresa	86, rue Régnauld 75013 Paris France

T A

Č R

2. Korea Institute of Energy Technology Evaluation and Planning (KETEP), Korejská republika

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	8. 5. 2025
Soutěžní lhůta	8. 5. – 9. 7. 2025
Hodnoticí lhůta	10. 7. – 21. 11. 2025
Vyhlášení výsledků	do 28. 11. 2025
Zahájení řešení projektů	prosinec 2025
Finanční podpora	od prosince 2026
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavním uchazečem na zahraniční straně musí být podnik, který jako dceřinou společnost nebo součást provozuje výzkumný ústav. Jako další účastníci se mohou přihlásit podniky, univerzity, výzkumné ústavy, výzkumná sdružení, obchodní sdružení, zdravotnická zařízení.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace navrhla seznam oblastí, s nimiž by měl být podáván návrh projektu v souladu:

- Nuclear energy,
- Hydrogen.

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory na jeden projekt za celou dobu řešení je stanovena na 75 % celkových uznatelných nákladů. Intenzita podpory se řídí národními pravidly poskytování podpory Korejské republiky.

T A Č R

Způsob financování

Předpokládaný maximální počet podpořených projektů na korejské straně jsou dva. Max. podpora na projekt je stanovena na 1.2 mld. KRW (tj. cca 0.82 mil. USD). Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování.

Kontakty

Webové stránky	www.ketep.re.kr
Kontaktní osoba	Ms. Inae Cho E-mail: inae3772@ketep.re.kr Tel.: +82 2 3469 8435
Adresa	14, Teheran-ro 114-gil Gangnam-gu, Seoul, 06175 Republic of Korea

3. Korea Institute for Advancement of Technology (KIAT), Korejská republika

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	7. 5. 2025
Soutěžní lhůta	8. 5. – 9. 7. 2025
Hodnotící lhůta	10. 7. – 21. 11. 2025
Vyhlášení výsledků	do 28. 11. 2025
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2026
Finanční podpora	od prosince 2025
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavním uchazečem na zahraniční straně musí být podnik, který provozuje výzkumný ústav. Jako další účastníci se mohou přihlásit podniky, univerzity, výzkumné ústavy, výzkumná sdružení, obchodní sdružení, zdravotnická zařízení.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace neomezila možné zaměření projektů, stanovila však následující technologické oblasti, které budou mít prioritu, bude-li s nimi podávaný návrh projektu v souladu:

- Future Mobility,
- General Machinery and Photonics,
- Advanced Materials,
- ICT (including cybersecurity),
- AI,
- Robotics and cybernetics,
- Disaster Resilience, Response and Recovery,
- Circular Economy,
- Semiconductors.

T A

Č R

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory na jeden projekt za celou dobu řešení v této výzvě se řídí pravidly poskytování podpory v rámci Korejské republiky.

Způsob financování

Předpokládaný maximální počet podpořených projektů na korejské straně jsou dva. Max. podpora na projekt je stanovena na 1.5 mld. KRW (tj. cca 1.1 mil. USD). Financování projektu se skládá z vládních příspěvků a civilních příspěvků (hotovostních i naturálních). Výše vládních příspěvků se bude lišit v závislosti na typu organizací a projektů v souladu s článkem 24 (Kritéria financování) a článkem 25 (Civilní poplatky) Společného provozního řádu pro programy inovací průmyslových technologií (Common Operational Regulations for the Industrial Technology Innovation Programs). Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování.

Kontakty

Webové stránky	https://www.kiat.or.kr/
Kontaktní osoba	Mr. Lee Dong Ik E-mail: ehddlr2000@kiat.or.kr Tel.: +82 02-6009-3766
Adresa	5th Fl., Korea Tech Center 305, Teheran-ro Gangnam-gu, Seoul, 06175 Republic of Korea

4. Saxon State Ministry for Economic Affairs, Labour, Energy and Climate Action (SMWA), Sasko, Spolková republika Německo

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	8. 5. 2025
Soutěžní lhůta	8. 5. – 9. 7. 2025
Hodnoticí lhůta	10. 7. – 13. 11. 2025
Vyhlášení výsledků	do 28. 11. 2025
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2026
Finanční podpora	od ledna 2026
Délka trvání projektu	max. 24 měsíců

Uchazeči

Způsobilými uchazeči jsou firmy (podniky), univerzity a výzkumné organizace se sídlem nebo provozovnou (místem podnikání) v Sasku. V rámci projektu musí být saským uchazečem alespoň jeden malý nebo střední podnik. Pokud je v saském konsorciu alespoň jedna výzkumná organizace či univerzita, musí podnik nebo konsorcium podniků odpovídat alespoň za 50 % způsobilých nákladů projektu.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace bude přijímat návrhy projektů v následujících prioritních oblastech:

- Life Science,
- Semiconductor Technologies,
- Smart and sustainable mobility.

Intenzita podpory

Intenzita podpory na každého saského účastníka projektu po celou dobu trvání projektu se řídí [předpisy ERDF/JTF Technology funding scheme 2021-2027](#). Konečná výše podpory a intenzita podpory závisí také na dostupných prostředcích.

T A

Č R

Způsob financování

Zahraniční partner podávající komplementární návrh projektu musí mít sídlo nebo provozovnu (místo podnikání) v Sasku a návrh projektu musí předložit SAB – Sächsische Aufbaubank – Förderbank prostřednictvím online formuláře. SAB bude spravovat proces podání a schvalování a monitorovat financované projekty podle předpisů ERDF/JTF Technology funding.

Minimálně jeden ze zahraničních partnerů (Sasko) musí být způsobilý pro financování a zahraniční organizací finančně podpořen v rámci této výzvy, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování.

Cílem zahraniční organizace je spolufinancovat všechny vybrané česko-saské projekty v rámci aktuální výzvy k předkládání návrhů prostřednictvím ERDF/JTF Technology funding scheme 2021-2027 a pravidel financování, a to do výše nepřesahující částku 5 mil. EUR (tj. cca 5,5 mil. USD) na výzvu. Více informací pro saské uchazeče na [EFRE/JTF - Forschung und Entwicklung - Projektförderung \(FuE-Projektförderung\) 2021 bis 2027 - sab.sachsen.de](https://www.sab.sachsen.de/).

Kontakty

Webové stránky	www.smwa.sachsen.de www.sab.sachsen.de/
Kontaktní osoba	Mr. Robert Bläsche E-mail: Robert.blaesche@smwa.sachsen.de Tel.: +49 (0)351 564 83760
Adresa	Wilhelm-Buck-Str. 2 01097 Dresden Germany

T A

Č R

5. Israel Innovation Authority (IIA), Stát Izrael

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	18. 2. 2025
Soutěžní lhůta	18. 2. – 3. 7. 2025*
Hodnoticí lhůta	3. 7. – 16. 9. 2025
Vyhlášení výsledků	do 28. 11. 2025
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2026
Finanční podpora	od ledna 2026
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

* Termínem pro podání projektu je pouze konkrétní den 3. 7. 2025 do 12:00.

Uchazeči

Hlavním uchazečem na zahraniční straně musí být podnik realizující výzkum a vývoj. Výzkumné organizace, univerzity a další účastníci mohou být pouze subdodavateli podniku.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace neomezila možné zaměření projektů.

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory na jeden projekt za celou dobu řešení v této výzvě je 50 % celkových uznaných nákladů.

Způsob financování

Zahraniční partner musí mít sídlo ve Státě Izrael a komplementární návrh projektu musí předložit zahraniční organizaci Israel Innovation Authority (IIA). Poskytovaná finanční podpora je ve formě podmíněného grantu až do výše 50 % (+ regionální pobídky pro podniky sídlící v „rozvojové zóně“) způsobilého rozpočtu na VaV.

T A

Č R

V případě úspěšnosti projektu je tato podpora vratná. Další podrobnosti o těchto pravidlech může na vyžádání poskytnout IIA (viz Kontakty).

Kontakty

Webové stránky	https://innovationisrael.org.il/en/
Kontaktní osoba	Mr. Uzi Bar-Sadeh Email: Uzi.BarSadeh@innovationisrael.org.il Tel.: +972-3-511-8185
Adresa	Technology Park Derech Agudat Sport Ha'poel 2 Jerusalem 9695102 Israel

T A

Č R

6. Ministry of Economic Affairs (MoEA), Tchaj-wan; implementační organizace: Industrial Technology Research Institute (ITRI), Tchaj-wan

Výzva na tchajwanské straně bude pro MoEA realizována zahraniční organizací Industrial Technology Research Institute (ITRI).

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	7. 5. 2025
Soutěžní lhůta	8. 5. – 9. 7. 2025
Hodnotící lhůta	10. 7. – 20. 11. 2025
Vyhlášení výsledků	do 28. 11. 2025
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2026
Finanční podpora	od ledna 2026
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavním uchazečem na zahraniční straně může být pouze podnik či konsorcium podniků.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace neomezila možné zaměření projektů, stanovila však následující technologické oblasti, které budou mít prioritu v rámci National 5+2 Industrial Innovative Plan, bude-li s nimi podávaný návrh projektu v souladu:

- Unmanned Aerial Vehicle (Drone),
- Smart Manufacture Technologies (Automobile, Machinery, Machine tool),
- Biotechnologies and Biomedical,
- Green Energy Technologies,
- Semiconductor (IC design, Test, Equipment).

T A

Č R

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory na jeden projekt za celou dobu řešení je stanovena na 50 % celkových uznaných nákladů.

Způsob financování

Zahraniční partner musí mít sídlo na Tchaj-wanu (Taiwanu) a komplementární návrh projektu musí předložit zahraniční organizaci Ministry of Economic Affairs (MoEA), konkrétně zaslat A+ Industrial Innovative R&D Project Office. Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování. V rámci výzvy v programu A+ Industrial Innovative R&D Program není omezena částka celkového max. rozpočtu na výzvu ani max. částka určená na projekt. Výše přidělených finančních prostředků bude vyhodnocena v závislosti na rozsahu jednotlivých projektů.

Kontakty

Webové stránky ITRI	www.itri.org.tw
Kontaktní osoba ITRI	Mr. Mario Chen E-mail: mario.chen@itri.org.tw Tel.: +886-3-5914979
Adresa ITRI	8F, Bldg.51, 195, Sec.4, Chung Hsing Rd, Chutung, Hsinchu, 310401, Taiwan

7. National Science and Technology Council (NSTC), Tchaj-wan

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	7. 5. 2025
Soutěžní lhůta	8. 5. – 9. 7. 2025
Hodnotící lhůta	10. 7. – 4. 11. 2025
Vyhlášení výsledků	do 31. prosince 2025
Zahájení řešení projektů	leden 2026
Finanční podpora	od ledna 2026
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavní uchazeč na zahraniční straně musí být součástí jedné z následujících institucí:

- Univerzity,
- Národní centra aplikovaného výzkumu (NIAR),
- veřejné výzkumné instituty.

V rámci projektu musí být uchazečem alespoň jeden výzkumný institut a jeden podnik. Uchazeči dále musí být v souladu s dokumentem "Guidelines of Bilateral Add-on Grants for Joint Research Projects".

V rané fázi přípravy projektu je doporučeno konzultovat návrh se Science and Technology Division (STD), Taipei Economic and Cultural Office, Prague, českou pobočkou NSTC.

Zahraniční a čeští uchazeči nemohou být vzájemně ve vztahu, který by odpovídal definici propojených nebo partnerských podniků.

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace neomezila možné zaměření projektů, sestavila však seznam oblastí, které budou upřednostněny, bude-li s nimi podáván návrh projektu v souladu:

- Green Energy,
- Artificial intelligence applications,
- Health Care and Biomedicine,
- Cyber Security,

T A Č R

- New Agriculture (incl. Smart Agriculture),
- Aeronautical and Aerospace Technology,
- Disaster prevention.

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory na jeden projekt za celou dobu řešení v této výzvě je 100 % celkových uznaných nákladů.

Způsob financování

Zahraniční partner musí mít sídlo na Tchaj-wanu a komplementární návrh projektu musí předložit zahraniční organizaci National Science and Technology Council (NSTC). Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování. Max. celková podpora je stanovena na 90 000 EUR (tj. cca 97 000 USD) na schválený projekt ročně po dobu 3 let. Jedná se o doplňkové financování určené speciálně pro bilaterální spolupráci s českými vědci na pokračující výzkumný projekt žadatele.

Kontakty

Webové stránky NSTC	www.nstc.gov.tw
Kontaktní osoba NSTC	Ms. Vivien Lee 李蕙瑩 E-mail: wlee@nstc.gov.tw Tel.: +886-2-2737-7150 Fax: +886-2-2737-7607
Adresa NSTC	106, Sec. 2 Heping East Road Taipei 10622 Taiwan
Webové stránky Science and Technology Division (STD) Prague	www.nstc.gov.tw/czech/en/
Kontaktní osoba STD Prague	Ms. Katarína Benková E-mail: czech@nstc.gov.tw Tel.: +420 235 312 716
Adresa STD Prague	Evropská 2590/33C 160 00 Praha 6