

Specifické podmínky jednotlivých zahraničních organizací

Příloha č. 1 zadávací dokumentace

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

Č. j.: TACR/3266-2/2026

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
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
Tchaj-wan	Ministry of Economic Affairs¹	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).

T A

Č R

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

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	22. 4. 2026
Soutěžní lhůta	22. 4. – 24. 6. 2026
Hodnoticí lhůta	25. 6. – listopad 2026
Vyhlášení výsledků	do 27. 11. 2026
Zahájení řešení projektů	duben 2027
Finanční podpora	od dubna 2027
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,
- Energy storage system (ESS).

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 je dva. Max. podpora na projekt je stanovena na 1.2 mld. KRW (tj. cca 695 000 EUR). 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 8433
Adresa	14 Teheran-ro 114-gil Gangnam-gu, Seoul, 06175 Republic of Korea

T A

Č R

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

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	22. 4. 2026
Soutěžní lhůta	22. 4. – 24. 6. 2026
Hodnoticí lhůta	25. 4. – říjen 2026
Vyhlášení výsledků	do 27. 11. 2026
Zahájení řešení projektů	prosinec 2026
Finanční podpora	od prosince 2026
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 je 2–3. Max. podpora na projekt je stanovena na 1.5 mld. KRW (tj. cca 875 000 EUR). 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	Ms. Hayun Roh E-mail: hyr@kiat.or.kr Tel.: +82 02-6009-3772
Adresa	13th Fl., Korea Tech Center 305 Teheran-ro Gangnam-gu, Seoul, 06175 Republic of Korea

T A

Č R

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

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	23. 4. 2026
Soutěžní lhůta	23. 4. – 24. 6. 2026
Hodnoticí lhůta	25. 6. – listopad 2026
Vyhlášení výsledků	do 27. 11. 2026
Zahájení řešení projektů	leden 2027
Finanční podpora	od ledna 2027
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,
- Digital Technologies,
- Manufacturing Technologies.

Intenzita podpory

Intenzita podpory na každého saského účastníka projektu se po celou dobu trvání projektu odchyluje od [předpisů ERDF/JTF Technology funding scheme 2021-2027](#) a je omezena pro všechny saské žadatele na maximálně 60 % v přechodovém regionu (Stadt Dresden, Stadt Chemnitz, Landkreise Sächsische Schweiz-Osterzgebirge, Bautzen, Görlitz, Meißen, Mittelsachsen, Zwickau, Erzgebirge, Vogtland) a na maximálně 50 % ve více rozvinutém regionu (Stadt Leipzig, Landkreise

T A Č R

Leipzig a Nordsachsen). Konečná výše podpory a intenzita podpory závisí také na dostupných prostředcích.

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 být v rámci této výzvy finančně podpořen SAB. 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 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/EFRE/JTF-Forschung-und-Entwicklung-Projektforderung-FuE-Projektforderung-2021-bis-2027).

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

4. 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	22. 4. 2026
Soutěžní lhůta	23. 4. – 24. 6. 2026
Hodnoticí lhůta	25. 6. – 6. 11. 2026
Vyhlášení výsledků	do 30. 11. 2026
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2027
Finanční podpora	od ledna 2027
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavním uchazečem na zahraniční straně může být pouze podnik či konsorcium podniků. Univerzity, výzkumné a technologické organizace (RTOs) či jakýkoli jiný právní subjekt s výzkumnou kapacitou uznaný projektovou kanceláří se mohou přihlásit jako subdodavatelé podniku.

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

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace stanovila následující technologické oblasti, které budou mít prioritu v rámci Five Trusted Industries, bude-li s nimi podáván návrh projektu v souladu:

- Unmanned Aerial Vehicle (Drone),
- Smart Manufacture Technologies (Laser, Robotic, Automobile, Machinery),
- Artificial Intelligence,
- 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

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

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	22. 4 2026
Soutěžní lhůta	23. 4. – 24. 6. 2026
Hodnotící lhůta	25. 6. – listopad 2026
Vyhlášení výsledků	do 31. prosince 2026
Zahájení řešení projektů	leden 2027
Finanční podpora	od ledna 2027
Délka trvání projektu	max. 36 měsíců

Uchazeči

Hlavní uchazeč na zahraniční straně musí být akademická organizace.

Způsobilí tchajwanští uchazeči z akademických organizací musí mít probíhající výzkumný projekt financovaný NSTC, a to v souladu s "Guidelines of Bilateral Add-on Grants for Joint cooperation", a k účasti na projektu musí také navázat vazby s:

- (1) domácími výzkumnými institucemi (jako je NIAR nebo ITRI) a
- (2) relevantními domácími průmyslovými společnostmi.

Je-li hlavní řešitel (PI) přidružen k univerzitě, musí být výzkumníci ze zúčastněných výzkumných institucí do projektu zahrnuti jako hlavní spoluřešitelé (Co-PI) nebo spoluřešitelé (Co-I).

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,

T A

Č R

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

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 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. Yi-Jie Chen 陳怡潔 E-mail: yijiechen@nstc.gov.tw Tel.: +886-2-2737-7682
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. Barbora Antálková E-mail: czech@nstc.gov.tw Tel.: +420 235 312 718
Adresa STD Prague	Evropská 2590/33C 160 00 Praha 6