

Specifické podmínky jednotlivých zahraničních organizací v rámci 5. veřejné soutěže programu DELTA 2

Příloha č. 1 zadávací dokumentace

Č. j.: TACR/12-26/2023

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
Sasko, Spolková republika Německo	Saxon State Ministry for Economic Affairs, Labour and Transport	SMWA
Spojené státy americké	Department of Energy of the United States of America	DOE
Stát Izrael	Israel Innovation Authority	IIA
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	17. 5. 2023
Soutěžní lhůta	18. 5. – 19. 7. 2023
Hodnotící lhůta	20 .7. – 31. 10. 2023
Vyhlášení výsledků	30. 11. 2023
Zahájení řešení projektů	od prosince 2023
Finanční podpora	od prosince 2023
Délka trvání projektu	max. 24 měsíců

Uchazeči

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

Zahraniční a čeští uchazeči mohou 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

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.

Způsob financování

Zahraniční partner musí mít sídlo v Korejské republice a komplementární návrh projektu musí předložit zahraniční organizaci Korea Institute of Energy Technology Evaluation and Planning (KETEP). Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, nestačí jen prokázat vlastní či jiné zdroje financování. Předpokládaný maximální počet podpořených projektů na korejské straně je jeden. Max. rozpočet na projekt je stanoven na 1 000 000 000 KRW (tj. cca 750 000 USD).

Kontakty

Webové stránky	www.ketep.re.kr
Kontaktní osoba	Ms. Inae Cho

T A
Č R

	E-mail: inae3772@ketep.re.kr Tel.: +82 2 3469 8435
Adresa	14, Teheran-ro 114-gil Gangnam-gu, Seoul, 06175 Republic of Korea

2. Saxon State Ministry for Economic Affairs, Labour and Transport (SMWA), Sasko, Spolková republika Německo

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	19. 5. 2023
Soutěžní lhůta	19. 5. – 19. 7. 2023
Hodnoticí lhůta	20. 7. – 16. 11. 2023
Vyhlášení výsledků	30. 11. 2023
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2024
Finanční podpora	od ledna 2024
Délka trvání projektu	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 podporuje následující společné téma výzvy:
Smart, safe, sustainable and resilient mobility and transport for passengers and goods

V rámci toho zahraniční organizace stanovila následující prioritní oblasti:

- Connected, cooperative and automated mobility (CCAM) technologies and systems,
- Physical and digital infrastructures assisting CCAM,
- Safe, efficient and multimodal transport,
- Sustainable and climate neutral mobility,
- Mobility as a Service solutions,
- Data access, data management and data sharing solutions.

Intenzita podpory

Maximální intenzita podpory je stanovena pro výzkumné organizace a univerzity až do výše 90 % a pro podniky až do výše 80 %. Intenzita podpory na každého účastníka projektu po celou dobu trvání projektu se řídí předpisy ERDF/JTF Technology funding scheme 2021-2027 (ERDF/JTF Technology funding).

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

T A

Č R

prostřednictvím online formuláře. SAB bude monitorovat a spravovat financované projekty podle předpisů ERDF/JTF Technology funding.

Minimálně jeden ze zahraničních partnerů musí být zahraniční organizací finančně podporován, 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 to do výše nepřesahující částku 5 mil. EUR (tj. cca 5,4 mil. USD) na výzvu.

Kontakty

Webové stránky	www.smwa.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

3. Department of Energy of the United States of America (DOE), Spojené státy americké

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	17. 5. 2023
Soutěžní lhůta	18. 5. – 19. 7. 2023
Hodnoticí lhůta	20. 7. – 16. 11. 2023
Vyhlášení výsledků	30. 11. 2023
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2024
Finanční podpora	od ledna 2024
Délka trvání projektu	max. 24 měsíců

Uchazeči

Národní laboratoře DOE financované DOE Office of Nuclear Energy (DOE/NE), a to Argonne National Laboratory, Brookhaven National Laboratory, Idaho National Laboratory, Oak Ridge National Laboratory a Pacific Northwest National Laboratory, jsou oprávněné předkládat společné návrhy projektů s českými partnery. Pro jakýkoli společný návrh projektu bude pouze jedna laboratoř určena jako hlavní uchazeč na zahraniční straně.

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

Zaměření/oblasti projektu

Zahraniční organizace podporuje pouze spolupráci v oblasti jaderného výzkumu pro mírové účely. V rámci toho stanovila následující seznam možných podtémat:

- Small Modular Reactors,
- Integrated Energy Systems and Hydrogen,
- Advanced Manufacturing and Materials,
- Economics Analysis,
- Structured Health Monitoring, and
- Advanced Fuels.

Intenzita podpory

Finanční prostředky budou přiděleny až do výše 100 % částky schválené DOE. Národní laboratoře DOE se zapojí v souladu se schváleným rozpočtem DOE.

Způsob financování

Národní laboratoře DOE se sídlem ve Spojených státech musí předložit komplementární návrhy projektů zahraniční organizaci Department of Energy of the United States of America.

T A Č R

Národní laboratoře DOE si musí potvrdit s DOE/NE oprávnění k vynaložení finančních prostředků potřebných k účasti na bilaterální spolupráci před předložením společného návrhu projektu. V rámci této výzvy není stanoven maximální počet projektů k podpoře. Rovněž není stanoven limit pro financování ze strany DOE po celou dobu trvání projektu.

Kontakty

Webové stránky	https://www.energy.gov
Kontaktní osoba	Mr. Sean Tyson E-mail: sean.tyson@nuclear.energy.gov Tel.: +1-301-903-7728
Adresa	1000 Independence Ave, SW Washington, DC 20585 USA

4. Israel Innovation Authority (IIA), Stát Izrael

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	1. 6. 2023
Soutěžní lhůta	1. 6. – 11. 9. 2023*
Hodnotící lhůta	12. 9. – 6. 12. 2023
Vyhlášení výsledků	do 21. 12. 2023
Zahájení řešení projektů	1. 1. – 29. 2. 2024
Finanční podpora	od ledna 2024
Délka trvání projektu	max. 24 měsíců

* Termínem pro podání projektu je pouze konkrétní den 11. 9. 2023 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. V případě úspěšnosti projektu je tato podpora vratná. Podrobnější informace k těmto pravidlům může na vyžádání poskytnout IIA (viz Kontakty).

Kontakty

Webové stránky	https://innovationisrael.org.il/en/
Kontaktní osoba	Mr. Uzi Bar-Sadeh E-mail: Uzi.BarSadeh@innovationisrael.org.il Tel.: +972-3-511-8185

T A

Č R

Adresa

Technology Park
Derech Agudat Sport
Ha'poel 2
Jerusalem 9695102
Israel

5. 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	17. 5. 2023
Soutěžní lhůta	18. 5. – 19. 7. 2023
Hodnotící lhůta	20. 7. – 30. 11. 2023
Vyhlášení výsledků	do 15. 12. 2023
Zahájení řešení projektů	leden – únor 2024
Finanční podpora	od ledna 2024
Délka trvání projektu	max. 24 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 Innovation Program, bude-li s nimi podáván návrh projektu v souladu:

- Smart Technology,
- Green Energy Technology,
- Smart Manufacturing Technology,
- Material & Biotechnology,
- Service Innovation, with the combination of the Internet, IoT, Big Data and AI.

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 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

T A Č R

není omezena částka celkového max. rozpočtu na výzvu ani max. částka určená na projekt. Výše přidělených finančních prostředků bude vyhodnocena v závislosti na rozsahu jednotlivého projektu.

Kontakty

Webové stránky ITRI	www.itri.org.tw
Kontaktní osoba ITRI	Mr. Wayne Lu E-mail: wayne.lu@itri.org.tw Tel.: +886 3 591 6528
Adresa ITRI	Rm. 301, 3F, Bldg.51, 195, Sec.4, Chung Hsing Rd., Chutung, Hsinchu, 31057, Taiwan

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

Termíny

Fáze	Termíny
Vyhlášení	17. 5. 2023
Soutěžní lhůta	18. 5. – 19. 7. 2023
Hodnoticí lhůta	20. 7. – 16. 11. 2023
Vyhlášení výsledků	prosinec 2023
Zahájení řešení projektů	od ledna 2024
Finanční podpora	od ledna 2024
Délka trvání projektu	max. 24 měsíců

Uchazeči

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

1. univerzity;
2. Národní centra aplikovaného výzkumu (NARLabs);
3. výzkumné instituty uznané NSTC.

V rámci projektu musí být uchazečem alespoň jeden výzkumný institut. 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,
- New Agriculture (incl. Smart Agriculture).

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. celkový rozpočet je stanoven na 100 000 EUR (tj. cca 109 000 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. Jennifer Hu 胡秀娟 E-mail: jenhu@nstc.gov.tw Tel.: +886-2-2737-7560 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	Mgr. Filip Štelmak E-mail: czech@nstc.gov.tw Tel.: +420 235 312 716
Adresa STD Prague	Evropská 2590/33C 160 00 Praha 6