

Předběžné parametry 4. veřejné soutěže programu DELTA 2

Technologická agentura ČR informuje o přípravě 4. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací - DELTA 2 a zveřejňuje předběžné parametry.

Návrh projektu	
Jazyk návrhu projektu	angličtina
Termíny a lhůty	
Datum vyhlášení veřejné soutěže	18. 5. 2022
Soutěžní lhůta	19. 5. - 13. 7. 2022
Vyhlášení výsledků veřejné soutěže	30. 11. 2022
Řešení nejdříve od	leden 2023 (pro českou stranu)
Řešení nejpozději od	březen 2023 (pro českou stranu)
Min. délka projektu	12 měsíců
Max. délka projektu	36 měsíců
Finance	
Předpokládaná výše alokace na veřejnou soutěž	250 mil. Kč
Max. částka podpory na projekt	neomezená
Max. intenzita podpory na projekt	74 %
Dofinancování	26 % z ostatních zdrojů
Uchazeči	
Výzkumná organizace	pouze jako další účastník
Podnik	v roli hlavního uchazeče i jako dalšího účastníka
Propojené a partnerské podniky	V případě, že uchazeč na české straně a zahraniční partner jsou vzájemně ve vztahu, který by naplňoval definici partnerského nebo propojeného podniku, musí být jedním z uchazečů na české straně rovněž subjekt, který ve vztahu k zahraničnímu partnerovi uvedenou definici nenaplnuje. Ve 4. VS DELTA 2 mohou být partnerské a propojené podniky, ale pouze v případě, že to daná zahraniční organizace povoluje (lokality budou upřesněny v Zadávací dokumentaci). Tato skutečnost se prokazuje čestným prohlášením o složení konsorcia.
Hodnoticí proces	
Hodnoticí proces	oponenti – zpravodaj – odborný poradní orgán – předsednictvo TA ČR
Bonifikace	nejsou stanoveny
Nákladové položky	
Osobní náklady	uznatelné včetně stipendií
Subdodávky	uznatelné
Nepřímé náklady	uznatelné
Ostatní přímé náklady	uznatelné

Vykazování nepřímých nákladů	
Full cost	ANO
Flat rate	ANO (do výše 25 %)
Výsledky	
Povolené druhy výsledků	<p>F_{prum} – průmyslový vzor F_{uzit} – užitný vzor G_{prot} – prototyp G_{funk} – funkční vzorek N_{lec} – léčebný postup N_{pam} – památkový postup N_{map} – specializovaná mapa s odborným obsahem N_{metA} – metodiky a postupy akreditované oprávněným orgánem N_{metC} – metodiky certifikované oprávněným orgánem N_{metS} – metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá P – patent R – software S – specializovaná odborná databáze Z_{polop} – poloprovoz Z_{tech} – ověřená technologie O – ostatní výsledky</p>
Povinné přílohy k výsledkům	<p>N_{metS} – Formulář pro druh výsledku N_{metS} P – patentová rešerše</p>
Specifické parametry	
Zahraniční partneři	
Spolupráce potvrzena	<ul style="list-style-type: none"> ● Brazílská federativní republika - Brazilian Agency for Research and Industrial Innovation (EMBRAPII) ● Brazílská federativní republika - National Service for Industrial Training (SENAI) ● Če-ťiang - Zhejiang Science and Technology Department (ZSTD) ● Korejská republika - Korea Institute for Advancement of Technology (KIAT) ● Korejská republika - Korea Institute of Energy Technology Evaluation and Planning (KETEP) ● Nigerijská federativní republika - National Agency for Science and Engineering Infrastructure (NASENI) ● Stát Izrael - Israel Innovation Authority (IIA) ● Tchaj-wan - Ministry of Economic Affairs (MoEA) ● Tchaj-wan - Ministry of Science and Technology (MoST) ● Ťiang-su - Jiangsu Provincial Department of Science and Technology (JSTD)
Spolupráce zatím nepotvrzena - probíhají jednání	<ul style="list-style-type: none"> ● Québec - Consortium for Research and Innovation in Aerospace in Québec (CRIAQ) ● Spojené státy americké - U.S. Department of Energy (DOE) ● Svobodný stát Sasko - Saxon State Ministry for Economic Affairs, Labour and Transport (SMWA)

Povinné přílohy návrhu projektu	<ul style="list-style-type: none">• Common proposal• Čestné prohlášení o složení konsorcia
Aplikační garant	
Musí být povinně v každém návrhu projektu?	NE