

Předběžné parametry 2. veřejné soutěže programu DELTA 2¹

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

Termíny a lhůty	
Datum vyhlášení veřejné soutěže	13. 5. 2020
Soutěžní lhůta	14. 5. - 15. 7. 2020 (63 dní)
Vyhlášení výsledků veřejné soutěže	30. 11. 2020
Řešení nejdříve od	1. 1. 2021
Řešení nejpozději od	1. 6. 2021
Min. délka projektu	12
Max. délka projektu	36
Finance	
Předpokládaná výše alokace na veřejnou soutěž	300 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	povoleno - v případě, že uchazeč na české straně a zahraniční partner jsou vzájemně ve vztahu, který by naplňoval definici partnerského nebo propojeného podniku ve smyslu přílohy č. I Nařízení, musí být jedním z uchazečů na české straně rovněž subjekt, který ve vztahu k zahraničnímu partnerovi uvedenou definici nenaplnuje
Hodnoticí proces	
Hodnoticí proces	opONENTI – zpravodaj – rada programu – předsednictvo TA ČR

¹ Poskytovatel informuje, že ke dni 17. 3. 2020 byl na straně 3 opraven seznam zahraničních partnerů.

Bonifikace	nejsou stanoveny
Nákladové položky	
Osobní náklady	uznatelné včetně stipendií
Investice	neuznatelné
Subdodávky	uznatelné do výše 20 % za celou dobu projektu
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 řešerše</p>

Specifické parametry	
Zahraniční partneři	
Spolupráce potvrzena	<p>Alberta - German-Canadian Centre for Innovation and Research (GCCIR)</p> <p>Brazílská federativní republika - The Brazilian Company for Research and Industrial Innovation (EMBRAPPII)</p> <p>Če-tiang - Zhejiang Science and Technology Department (ZSTD)</p> <p>Korejská republika - Korea Institute for Advancement of Technology (KIAT)</p> <p>Québec - Consortium for Research and Innovation in Aerospace in Québec (CRIAQ)</p> <p>São Paulo - The São Paulo Research Foundation (FAPESP)</p> <p>Stát Izrael - The Israel-Europe R&D Directorate (ISERD)</p> <p>Tchaj-wan - Ministry of Economy Affairs of the Republic of China (MOEA)</p> <p>Tchaj-wan - Ministry of Science and Technology of the Republic of China (MOST)</p> <p>Ťiang-su - Jiangsu Science and Technology Department (JSTD)</p> <p>Vietnamská socialistická republika - State Agency for Technology Innovation (SATI)</p>
Spolupráce nepotvrzena - probíhají jednání	<p>Korejská republika - Korea Institute of Energy Technology Evaluation and Planning (KETEP)</p> <p>Velká Británie - Innovate UK (IUK)</p>
Povinné přílohy návrhu projektu	<p>Common proposal</p> <p>Čestné prohlášení - v případě, že budou v návrhu projektu uchazečem propojené nebo partnerské podniky, musí být jedním z uchazečů na české straně rovněž subjekt, který ve vztahu k zahraničnímu partnerovi definici partnerského či propojeného podniku nenaplnuje. Tato skutečnost se prokazuje čestným prohlášením.</p>
Aplikační garant	
Musí být povinně v každém návrhu projektu?	NE