

Předběžné parametry 5. veřejné soutěže programu ÉTA

Technologická agentura ČR informuje o přípravě 5. veřejné soutěže Programu ÉTA a zveřejňuje předběžné parametry. 5. veřejná soutěž Programu ÉTA se od té předcházející liší v několika parametrech, které jsou v tabulce označeny červeně a je potřeba jim věnovat zvýšenou pozornost.

Uchazeči	
Podnik*	hlavní uchazeč nebo další účastník
Výzkumná organizace	hlavní uchazeč nebo další účastník
Termíny a lhůty	
Datum vyhlášení veřejné soutěže	2. 9. 2020
Soutěžní lhůta	3. 9. - 15. 10. 2020
Vyhlášení výsledků veřejné soutěže	31. 3. 2021
Řešení nejdříve od	1. 4. 2021
Řešení nejpozději od	29. 7. 2021
Min. délka projektu	12 měsíců
Max. délka projektu	33 měsíců
Nejzazší termín ukončení projektu	12/2023
Tematické vymezení návrhu projektu	
NPOV	Jako hlavní prioritní cíl nemůžou být zvoleny cíle z oblasti 6 Bezpečná společnost. Vedlejší cíl/cíle mohou být ze všech prioritních oblastí NPOV. Z oblasti 4 Sociální a kulturní výzvy jsou vyjmuty z oblasti 3. Kultura, hodnoty, identita a tradice dvě podoblasti (3.2 Národní, regionální a lokální identita a tradice a 3.3 Hmotné a nehmotné kulturní dědictví).
CEP	Hlavní obor CEP (Centrální evidence výzkumných záměrů) musí být vybrán ze seznamu oborů uvedených v kategorii A vyjma oboru "AE - Řízení, správa a administrace" a "AK - Sport a aktivity volného času". Vedlejší a další vedlejší obor CEP lze zvolit ze seznamu všech kategorií oborů CEP, včetně celé kategorie A - Společenské vědy.

<p>FORD</p>	<p>Hlavní obor FORD (Fields or Research and Development) musí být vybrán ze seznamu oborů uvedených v kategoriích 5 - Social Sciences nebo 6 - Humanities and the Arts. Vedlejší a další vedlejší obor FORD lze zvolit ze seznamu všech kategorií oborů FORD, včetně kategorií 5 - Social Sciences a 6 - Humanities and the Arts.</p>
<p>Výstupy a výsledky</p>	
<p>Povolené druhy výsledků</p>	<p>Fprum - průmyslový vzor; Fuzit - užitný vzor; Gprot - prototyp; Gfunk - funkční vzorek; Hkonc – výsledky promítnuté do schválených strategických a koncepčních dokumentů orgánů státní nebo veřejné správy; Hneleg – výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele; Nlec - léčebný postup; Nmap - specializovaná mapa s odborným obsahem; Npam - památkový postup; NmetC - metodiky certifikované oprávněným orgánem; NmetA - metodiky a postupy akreditované oprávněným orgánem; NmetS - metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá; P - patent; R - software; Vsouhrn - souhrnná výzkumná zpráva; Zpolop - poloprovoz; Ztech - ověřená technologie; A - audiovizuální tvorba; B - odborná kniha; C - kapitola v odborné knize; D - stať ve sborníku; E - uspořádání výstavy; J - recenzovaný odborný článek; M - uspořádání konference; W - uspořádání workshopu; O - ostatní výsledky.</p>
<p>Povinné přílohy k výsledkům</p>	<p>P - Patentová řešerše; NmetS - Formulář pro druh výsledky NmetS.</p>

Finance	
Předpokládaná alokace na veřejnou soutěž	250 mil. Kč
Max. částka podpory na projekt	8 mil. Kč
Max. intenzita podpory na projekt	80 %
Dofinancování	min. 20 %
Způsobilé kategorie nákladů	
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	do výše 25 %
Aplikační garant (AG)	
Musí být povinně v každém návrhu projektu? **	ANO, interní nebo externí
Musí být z ČR?	ANO
Podnik	interní
Výzkumná organizace	interní nebo externí
Povinná příloha za externí AG	ANO
<p>* Jako uchazeči typu podnik se mohou hlásit rovněž právnické osoby, které vykonávají jinou než hospodářskou činnost (např. neziskové organizace, spolky, příspěvkové organizace, organizační složky státu, územní samosprávné celky).</p>	
<p>** V návrhu projektu musí být povinně přesně jeden AG. V případě potřeby doložení zájmu o výsledek vícero subjekty bude možné vkládat do návrhu projektu nepovinné přílohy doložení zájmu v podobě Letter of Intent.</p>	