

**Předběžné parametry 3. veřejné soutěže programu DOPRAVA 2020+**

Technologická agentura České republiky informuje o přípravě 3. veřejné soutěže programu DOPRAVA 2020+ a zveřejňuje předběžné parametry.

<b>Uchazeči ve veřejné soutěži</b>	
<b>Podnik</b>	malý, střední nebo velký v roli hlavního uchazeče nebo dalšího účastníka
<b>Výzkumná organizace</b>	v roli hlavního uchazeče nebo dalšího účastníka
<b>Ostatní uchazeči povoleni ZD</b>	v roli hlavního uchazeče nebo dalšího účastníka
<b>Omezený počet podaných návrhů projektů</b>	NE
<b>Termíny a lhůty</b>	
<b>Datum vyhlášení veřejné soutěže</b>	14. dubna 2021
<b>Soutěžní lhůta</b>	15. dubna - 16. června 2021
<b>Vyhlášení výsledků veřejné soutěže</b>	nejpozději 30. listopadu 2021
<b>Nejdřívejší možný začátek řešení</b>	leden 2022
<b>Nejzazší možný začátek řešení</b>	březen 2022
<b>Minimální délka návrhu projektu</b>	12 měsíců
<b>Maximální délka návrhu projektu</b>	48 měsíců
<b>Nejzazší termín ukončení návrhu projektu</b>	únor 2026
<b>Návrh projektu</b>	
<b>Jazyk návrhu projektu</b>	čeština/slovenština
<b>Prioritní výzkumné téma</b>	digitalizace - v návrhu projektu budou uchazeči popisovat naplnění tohoto tématu (více podrobností bude stanoveno v zadávací dokumentaci)
<b>Specifický cíl programu</b> (musí být povinně zvolen jeden cíl)	1. Udržitelná doprava 2. Bezpečná a odolná doprava a dopravní infrastruktura 3. Přístupná a interoperabilní doprava 4. Automatizace, digitalizace, navigační a družicové systémy
<b>Aplikační garant</b>	v každém návrhu projektu musí být alespoň jeden aplikační garant se sídlem v České republice

Výstupy a výsledky	
<b>Povolené druhy výsledků</b>	<p>Fprum - průmyslový vzor            Fuzit - užitný vzor            Gprot - prototyp            Gfunk - funkční vzorek            Hneg - výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele            Hkonc - výsledky promítnuté do schválených strategických a koncepčních dokumentů orgánů státní nebo veřejné správy            NmetA – metodiky a postupy akreditované oprávněným orgánem            NmetS - metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá            NmetC - metodika certifikovaná oprávněným orgánem            Nmap - specializovaná mapa s odborným obsahem            P - patent            R - software            S - specializovaná veřejná databáze            Zpolop - poloprovoz            Ztech - ověřená technologie            O - ostatní výsledky</p>
<b>Povinné přílohy k výsledkům</b>	<p>- výsledek druhu NmetS - Formulář pro druh výsledku NmetS            - výsledek druhu P - patentová řešerše</p>
<b>Specifické podmínky k výsledkům</b>	<p>- výsledky druhu Hneg se podávají v rámci výsledku druhu O - ostatní výsledky            - publikace a články - tyto druhy výsledky patří do Dalšíh výstupů/výsledků (nikoli jako O- ostatní výsledky)</p>
Pravidla financování	
<b>Předpokládaná alokace</b>	500 mil. Kč (v případě schválení RRF, může být alokace navýšena až o 350 mil. Kč)
<b>Max. částka podpory na projekt</b>	50 mil. Kč
<b>Max. intenzita podpory na projekt</b>	80 %
<b>Dofinancování</b>	Ostatní zdroje (minimálně 20 %)
<b>ČMZRB</b>	NE

<b>Způsobilé kategorie nákladů</b>	
<b>Osobní náklady</b>	uznatelné
<b>Investice</b>	neuznatelné
<b>Subdodávky</b>	uznatelné
<b>Nepřímé náklady</b>	uznatelné
<b>Ostatní přímé náklady</b>	uznatelné
- Full cost	ANO
- Flat rate	ANO (do výše 25 %)
<b>Hodnocení</b>	
<b>Hodnoticí proces</b>	opONENTI - zpravodaj - odborný poradní orgán - předsednictvo TA ČR
<b>Počet oponentských posudků</b>	3