

## Základní parametry 6. veřejné soutěže programu EPSILON

### ZÁKLADNÍ ÚDAJE - SOUTĚŽ

Termín vyhlášení veřejné soutěže	28. 2. 2019
Soutěžní lhůta	1. 3. - 12. 4. 2019
Vyhlášení výsledků	do 30. 9. 2019
Pro projekty podpořené ve veřejné soutěži se předpokládá rozdělit	1 mld Kč na všechny roky řešení
Národní priority orientovaného výzkumu (NPOV)	cíle NPOV uvedené v Programu, zúžené o cíle z prioritní oblasti 2 Udržitelnost energetiky a materiálových zdrojů
Prioritní výzkumné cíle	budou stanoveny v Zadávací dokumentaci po dohodě s jednotlivými rezorty
Obory CEP	Hlavní obor CEP - lze zvolit všechny obory CEP kromě oborů JE (jaderná energetika) a JF (nejaderná energetika). Vedlejší a další vedlejší obory CEP - lze zvolit všechny obory CEP včetně oborů JE a JF.
Obory FORD	Hlavní obor FORD - lze zvolit všechny obory FORD kromě Energy and fuels a Nuclear related engineering. Vedlejší a další vedlejší obory FORD - lze zvolit všechny obory FORD včetně oborů Energy and fuels a Nuclear related engineering lze zvolit.

### UCHAZEČI

Podnik	ANO
Výzkumná organizace	ANO
Další právnické osoby	NE
Povinné přílohy za uchazeče	Čestné prohlášení uchazeče

### ZÁKLADNÍ ÚDAJE - NÁVRH PROJEKTU

Termín zahájení projektu:	
Nejdříve od	1.10.2019
Nepozději od	1.3.2020
Max. délka projektu	36 měsíců

### FINANCE - VEŘEJNÁ SOUTĚŽ - OBECNĚ

Max. částka podpory na projekt	neurčeno
Max. intenzita podpory na projekt	bude upřesněno v Zadávací dokumentaci
Způsobilost nákladů	Plánují-li příjemci způsobilé náklady v roce 2019 (v případě zahájení řešení již v roce 2019, nejdříve však k 1. 10. 2019), zahrnou je do nákladů za rok 2020.

### SPOLUFINANCOVÁNÍ

Neveřejné zdroje	ANO - podniky a výzkumné organizace
Ostatní veřejné zdroje	ANO - pouze výzkumné organizace V případě realizace projektů zaměřených na plnění prioritních výzkumných cílů relevantních orgánů veřejné správy definovaných v zadávací dokumentaci k veřejné soutěži, kde tyto orgány budou zároveň tzv. aplikačními garanty, mohou VO spolufinancovat projekt z jiných veřejných prostředků.

### FINANCE - PROJEKT

#### ZPŮSOBILOST NÁKLADOVÝCH POLOŽEK

Osobní náklady	ANO
Investice	NE
Náklady na subdodávky	ANO
Ostatní přímé náklady	ANO
Stipendia	NE

#### NEPŘÍMÉ NÁKLADY

Full cost	ANO
Flat rate	ANO - do 25 %
Flat rate s navýšením do 30 % (HR award)	NE

**VÝSLEDKY**

<b>Výsledky</b>	<p>Fprum – průmyslový vzor;  Fuzit - užitný vzor;  Gprot – technicky realizované výsledky – prototyp,  Gfunk - funkční vzorek;  Nmap – certifikované metodiky, postupy a specializované mapy s odborným obsahem;  NmetC  NmetS  NmetA  Npm  P – patent;  R – software;  Zpolop – poloprovoz,  Ztech - ověřená technologie;  O – ostatní výsledky.  Hnegl, konc - výsledky promítnuté do právních předpisů a norem a výsledky promítnuté do směrnic  a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele - tyto výsledky mohou být pouze v kombinaci s některým z výše uvedených výsledků.</p>
<b>Povinné přílohy k výsledkům</b>	<p>příloha ke každému výsledku - průzkum trhu  výjimka:  u výsledku P - patentová rešerše a průzkum trhu  u výsledku NmetS - potvrzení certifikačního orgánu  u výsledku O - odhad potenciálního využití</p>
<b>Českomoravská záruční a rozvojová banka</b>	<p>možnost využít nástroje Českomoravské záruční a rozvojové banky - zvýhodněný úvěr či jiný finanční nástroj</p>

**APLIKAČNÍ GARANT**

<b>Musí mít projekt alespoň jednoho aplikačního garanta?</b>	<b>ANO</b>
<b>Musí být z ČR?</b>	<b>ANO</b>
<b>Podnik</b>	je-li aplikačním garantem podnik, může být pouze INTERNÍM aplikačním garantem
<b>Výzkumná organizace</b>	může být INTERNÍM I EXTERNÍM aplikačním garantem
<b>Organizační složka státu</b>	je-li aplikačním garantem organizační složka státu, může být pouze EXTERNÍM aplikačním garantem
<b>Povinná příloha</b>	Doložení zájmu budoucího odběratele výsledků (u externího aplikačního garanta), např. Letter of Intent, Smlouva o využití výsledků, Smlouva o Smlouvě budoucí, memorandum

**HODNOTICÍ PROCES**

<b>Počet oponentských posudků</b>	3
<b>Oborové panely</b>	hodnotit bude 8 Oborových panelů
<b>Odborný poradní orgán</b>	Rada programu EPSILON

**BONIFIKACE**

<b>Zapojení iniciativy Průmysl 4.0</b>	<b>ANO</b> hodnotí oponenti jako bonifikační kritérium
<b>Doložení komerčního potenciálu a přínosu pro ekonomiku</b>	<b>ANO</b> hodnotí oponenti jako bonifikační kritérium
<b>Soulad s PVC</b>	<b>ANO</b> hodnotí oponenti jako bonifikační kritérium