

# **Postup ERÚ v rámci 3. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu a inovací THÉTA 2**

27.8.2025 - | Energetický regulační úřad

**ERÚ zveřejňuje postup pro poskytnutí role aplikačního garanta v rámci 3. veřejné soutěže  
Programu THÉTA 2.**

ERÚ je připraven přjmout roli **tzv. aplikačního garanta** vybraným relevantním návrhům projektů zaměřených na vybrané prioritní výzkumné cíle v **Podprogramu 1**, případně podpořit vybrané projektové návrhy přijetím formální záštity formou **Letter of Intent**.

Žádost o přijetí role aplikačního garanta či žádost o záštitu projektu formou Letter of Intent ze strany ERÚ k projektovému návrhu předkládá subjekt účastnící se návrhu projektu v roli hlavního účastníka či dalšího účastníka formou průvodního dopisu. V průvodním dopisu žádající subjekt představí, odůvodní a specifikuje svoji žádost.

K průvodnímu dopisu bude dále přiložena předpokládaná struktura projektu (dle přílohy uvedené níže v sekci Ke stažení).

Žádost sestávající se ze dvou výše popsaných souborů zasílá žadatel elektronicky prostřednictvím systému datových schránek (ID ERÚ: **eeuaau7**). Jako kontaktní osobu uvádějte: *Vladimír Vajnar, Oddělení mezinárodní a strategické spolupráce*.

Pro efektivnější komunikaci a vypořádání žádostí prosím zašlete oba výše uvedené soubory i e-mailem na adresy [vladimir.vajnar@eru.gov.cz](mailto:vladimir.vajnar@eru.gov.cz) a [ivo.kaplan@eru.gov.cz](mailto:ivo.kaplan@eru.gov.cz).

Mezní termín pro zaslání žádosti o přijetí role aplikačního garanta ze strany ERÚ je **25.09.2025**.

**Dne 03.05.2023 byl usnesením vlády České republiky č. 320 schválen Program na podporu aplikovaného výzkumu a inovací THÉTA 2.**

Program THÉTA 2 je program orientovaný na podporu aplikovaného výzkumu a inovací v energetice, který bezprostředně navazuje na program THÉTA. Zaměření programu je, stejně jako u předcházejícího programu, poměrně široké a postihuje všechny oblasti nakládání se všemi relevantními druhy energie v příslušných sektorech včetně sektorových propojení (tzv. sector coupling) a mezioborových aspektů. Zahrnuje propojení jak na technické úrovni (např. interakce a propojení energetiky s jinými obory typu nakládání s odpady či vodou v krajině), tak na úrovni společenské (např. změny chování spotřebitelů). Zohledňuje všechny potřebné dimenze energetiky, od úrovně celostátních energetických systémů až po lokální řešení.

Cílem programu THÉTA 2 je prostřednictvím výstupů, výsledků a dopadů z podpořených projektů přispět k transformaci a modernizaci energetického sektoru, a to jak přípravou inovativních technologií, technických řešení a přístupů uplatnitelných v energetice v krátkodobém, střednědobém a dlouhodobém horizontu, tak i tvorbou analýz pro rozhodování v energetice a zkvalitnění regulatorního rámce. Plnění tohoto cíle podpoří dosažení klimaticko-energetických cílů, k nimž se ČR zavázala.

Cílem podprogramu je přispět k tvorbě kvalitních podkladů (analýzy, modely, hodnocení variantních

scénářů atd.) pro objektivní rozhodování veřejné správy při řízení energetického sektoru (strategie, politiky, legislativa, regulatorika a cenotvorba, normotvorba či stanovení podpor).

Projekty v podprogramu 2 přispějí k přípravě technologií a řešení s rychlým uplatněním v praxi a podpoří tak konkurenčeschopnost inovační sféry, výrobních a dodavatelských firem působících v ČR, včetně zvýšení jejich exportního potenciálu skrze výrobky a výrobní postupy s vysokou přidanou hodnotou a jejich zapojení do mezinárodních hodnotových řetězců.

V podprogramu 3 budou podpořeny projekty připravující technologie a řešení, které se v době návrhu projektu nacházejí v nižším stupni technologické připravenosti (TRL, typicky 3 až 5) a kde se tak primárně neočekává rychlá uplatnitelnost výsledků v praxi.

v rámci 3. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu a inovací THÉTA 2

Žádost o přijetí role aplikačního garanta ze strany ERÚ v 3. veřejné soutěže programu THÉTA 2  
(Příloha - struktura projektu)

Další informace k 3. veřejné soutěži programu THÉTA 2 jsou uvedeny na webu Technologické agentury ČR.

Informační systém Technologické agentury ČR pro podávání návrhů a komplexní správu projektů.

<http://eru.gov.cz/postup-eru-v-ramci-3-vs-theta-2>