

**Usnesení č. 132/2017 Rady ERÚ k postupu Energetického regulačního úřadu  
v rámci první veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu,  
experimentálního vývoje a inovací THÉTA**

Přílohy:

- Příloha č. 1: Postup Energetického regulačního úřadu v rámci první veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací THÉTA
- Příloha č. 2: Role aplikačního garanta u výzkumných projektů realizovaných v programu THÉTA
- Příloha č. 3: Vybrané prioritní výzkumné cíle první soutěže programu THÉTA
- Příloha č. 4: Žádost o přijetí role aplikačního garanta ze strany ERÚ (první veřejná soutěž programu THÉTA)

**Postup Energetického regulačního úřadu v rámci první veřejné soutěže  
Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje  
a inovací THÉTA**

**Článek I.**

**Úvodní ustanovení**

1. Program na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací THÉTA (dále jen „program THÉTA“) byl schválen usnesením vlády České republiky č. 1 173 ze dne 19. prosince 2016.
2. Poskytovatelem podpory v programu je Technologická agentura České republiky (dále jen „poskytovatel podpory“).
3. Program THÉTA je rozdělen na tři podprogramy: i) podprogram 1 – Výzkum ve veřejném zájmu; ii) podprogram 2 – Strategické energetické technologie a iii) podprogram 3 – Dlouhodobé technologické perspektivy
4. Energetický regulační úřad (dále jen „ERÚ“) může, na základě žádosti předkladatele výzkumného projektu, který se uchází o účast v první veřejné soutěži programu, zajišťovat roli aplikačního garanta, a projevit tak zájem na budoucím možném uplatnění a využití výstupů projektu v praxi (dále k roli aplikačního garanta u výzkumných projektů realizovaných v programu THÉTA viz příloha č. 2).
5. Pro první veřejnou soutěž programu, vyhlášenou 31. října 2017 (dále jen „soutěž“), je definován seznam prioritních výzkumných cílů. K vybraným prioritním výzkumným cílům podprogramů č. 1) a č 3) je dále určen orgán veřejné správy, který může vystupovat v roli aplikačního garanta projektu.
6. Příloha č. 3 uvádí prioritní výzkumné cíle, u kterých je ERÚ připraven posoudit přijetí role aplikačního garanta. U těchto cílů jsou indikovány věcně příslušné útvary v rámci ERÚ. ERÚ může přijmout roli aplikačního garanta mimo uvedené výzkumné cíle, ale vyhrazuje si právo nezabývat se žádostmi zaměřenými na jiné než prioritní výzkumné cíle uvedené v příloze č. 3. O přijetí role aplikačního garanta mohou být požádány i jiné než uvedené věcně příslušné útvary v případě, že zaměření projektu odpovídá zaměření těchto útvarů. V tomto případě je však nutné vyrozumění a koordinace s útvary uvedenými v článku III.

**Článek II.**

**Povinné náležitosti k posouzení role přijetí aplikačního garanta ze strany ERÚ**

1. V žádosti o přijetí role aplikačního garanta ze strany ERÚ (vzor viz příloha č. 4), předkladatel mj. specifikuje, u kterých druhů výsledku žádá ERÚ o plnění role aplikačního garanta, a navrhne i možný způsob a míru jeho zapojení do přípravy, řešení a implementace projektu.

### **Článek III.**

#### **Postup administrace žádosti o přijetí role aplikačního garanta ze strany ERÚ**

1. Žádost o přijetí role aplikačního garanta je možné předkládat po vyhlášení soutěže nejpozději do 30. listopadu 2017. Žádost je možné předložit i po uvedeném termínu, ale ERÚ v tomto případě negarantuje posouzení této žádosti. V období do 30. listopadu ERÚ nebude žádosti konzultovat. Do deseti dnů od přijetí všech žádostí (nejpozději tedy do 10. prosince 2017) odešle ERÚ žadatelům vyrozumění s návrhem postupu případných konzultací, nebo případným písemným odmítnutím přijetí role aplikačního garanta v případě, že cíle projektu neodpovídají výzkumným potřebám resortu. ERÚ si však vyhrazuje právo omezit rozsah konzultací s potenciálními řešiteli v závislosti na množství přijatých žádostí. Nejdéle do 20. prosince 2017 odešle ERÚ žadatelům vyrozumění o přijetí role aplikačního garanta (způsobem uvedeným v článku IV), případně o odmítnutí přijetí této role.
2. Kontaktním místem a věcně příslušným útvarům ERÚ pro předložení žádosti o přijetí role aplikačního garanta je sekce regulace elektroenergetiky a podpory regulace, kontaktní osobou je Ing. Jana Haasová (jana.haasova@eru.cz). V případě, že bude s žádostí oslovena jiná sekce ERÚ, je nutné o této skutečnosti bez prodlení vyrozumět sekci regulace elektroenergetiky a podpory regulace.
3. Předkladatel návrhu výzkumného projektu podává žádost v listinné podobě, nebo elektronicky prostřednictvím datové schránky. Listinné podání je označeno: „Neotvírat – žádost o přijetí role aplikačního garanta v rámci první veřejné soutěže programu THÉTA“.

### **Článek IV.**

#### **Postup pro přijetí, respektive odmítnutí, role aplikačního garanta**

1. V případě kladného posouzení žádosti informuje ERÚ o převzetí role aplikačního garanta tzv. dopisem o záměru („letter of intent“). Tento dokument je z pohledu ERÚ platný pouze v případě, že je podepsán odpovědnou osobou.
2. Odpovědnou osobou je ředitel sekce regulace elektroenergetiky a podpory regulace Ing. et Ing. René Neděla.
3. Návrh dopisu o záměru zpracovává dotčený odborný útvar. Tento odborný útvar určí ze svých personálních kapacit pracovníka, který bude roli aplikačního garanta prakticky zajišťovat (dále jen „zástupce aplikačního garanta“).
4. V rámci dopisu o záměru („letter of intent“) budou uvedeny minimálně následující skutečnosti: i) identifikace organizace vystupující v roli aplikačního garanta a jméno zástupce aplikačního garanta; ii) způsob a míra zapojení aplikačního garanta do řešení projektu, resp. do tvorby hlavního výstupu projektu; iii) deklarace vůle využívat hlavní výstup projektu a popis způsobu jeho využití; iv) datum a podpis odpovědné osoby.

5. O odmítnutí role aplikačního garanta vyrozumí ERÚ žadatele písemně dopisem z pozice ředitele sekce regulace elektroenergetiky a podpory regulace. Dopis bude obsahovat stručné odůvodnění odmítnutí žádosti o přijetí role aplikačního garanta.

## **Článek V.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. ERÚ nenese náklady, které jsou spojeny s posuzováním výzkumného projektu navrženého k řešení v rámci programu, ani náklady vzniklé při procesu řešení výzkumného projektu a následného uplatnění výsledku výzkumu v praxi. Tyto náklady nese předkladatel.
2. Odpovědnost za výsledek projektu nese řešitel.
3. ERÚ si vyhrazuje právo od role aplikačního garanta odstoupit v případě, že se v průběhu řešení projektu vyskytnou objektivní skutečnosti, které znemožní uplatnění výsledků, nebo v případě, že projekt nebude směřovat k zamýšleným výsledkům. V tomto případě ERÚ písemně informuje jak předkladatele, resp. řešitele výzkumného projektu, tak poskytovatele podpory.

**Role aplikačního garanta u výzkumných projektů realizovaných v programu  
THÉTA  
(TAČR, 15. 8. 2017)**

1. Aplikační garant (dále také AG) je organizace (právnícká osoba či podnikající fyzická osoba), která má zájem na uplatnění a využití plánovaných výstupů projektu výzkumu a vývoje v praxi.
2. Hlavní rolí AG je přispět k tomu, aby výsledek projektu byl uplatnitelný a také následně uplatněný a využitý v praxi. Role AG je jak při přípravě návrhu projektu, v průběhu realizace projektu tak i po jeho ukončení.
3. V případě výsledku výzkumu nekomerčního charakteru mohou být aplikačním garantem zejména subjekty veřejné správy a samosprávy (ministerstva, ústřední a jiné orgány státní správy, územní samosprávné celky - kraje a obce aj.), neziskové organizace (školy, kulturní instituce, církevní organizace, organizace zdravotní nebo sociální péče aj.) a další organizace s právní subjektivitou, které musí mít sídlo v České republice.
4. V případě komerčně uplatnitelného výsledku je aplikačním garantem projektu firma/podnik, která hodlá následně výsledek využít např. v novém výrobku nebo službě s komerčním přínosem. Tento aplikační garant je většinou rovněž spoluřešitelem, resp. příjemcem či dalším účastníkem projektu.
5. AG v projektu může být jeden nebo může být aplikačních garantů více.
6. Pokud není AG jedním z uchazečů či řešitelů, dokládá svůj zájem potenciálního odběratele výsledků, který je povinnou přílohou návrhu projektu.
7. Konkrétní řešení v rámci zadaného okruhu nabízí řešitelský tým a je vždy výsledkem dialogu mezi řešiteli a AG. Při stanovení výzkumného okruhu nesmí AG přesně definovat výzkumný okruh jako zakázkovou činnost, nebo se nesmí jednat o smluvní výzkum.
8. AG neurčuje, jakými výstupy má projekt končit - druhy a počet výstupů volí řešitelský tým, přičemž dialog mezi řešiteli a AG probíhá pouze ohledně výstupů hlavních.
9. AG neurčuje požadavky na expertízu řešitelského týmu, odbornost jednotlivých členek a členů, ani nemá možnost specifikovat podmínky pro výběr účastníků projektu.
10. Způsob zapojení AG do řešení projektu je popsán v návrhu projektu, a to vždy způsobem, který odpovídá logice zamýšleného projektu (zejména se zaměřením na to, jakým způsobem bude mít AG možnost monitorovat průběh projektu, jaké případné vstupy pro řešení poskytne, jak bude spoluvytvářet výstupy, jakým způsobem podpoří využitelnost výstupu v praxi, jakým způsobem přispěje k minimalizaci rizik spojených s využitelností výstupu, zda a jak hodlá výstup sám využívat ve své praxi apod.).
11. AG vydává prostřednictvím příjemce svoje vyjádření k průběžným a závěrečným zprávám a v případě změn bude dávat svoje vyjádření v rámci změnového řízení k žádostem o změny týkající se hlavních výstupů projektu v průběhu jeho realizace.
12. AG vydává svoje vyjádření k průběhu spolupráce při řešení projektu jako povinnou přílohu závěrečné zprávy.

13. Způsob a míra zapojení AG je na dohodě mezi ním a mezi uchazeči uvedenými v návrhu projektu a zároveň bude předmětem hodnocení návrhu projektu i jeho realizace.
14. Uchazeč musí zajistit součinnost od aplikačního garanta zejm. v oblastech spolupráce na řešení projektu, na implementaci výsledků/výstupů projektu do praxe, ošetření problematiky ochrany práv duševního vlastnictví, problematiky řešení sporů a další. Tato povinnost vyplývá ze specifických podmínek stanovených ve Smlouvě o poskytnutí podpory.
15. V případě, že AG ztratí zájem o projekt nebo jeho výsledek, musí řešitel daného projektu vyvinout patřičné úsilí, aby zvýšil komunikační aktivity s AG nebo aby našel jiného (nového) AG, nebo se musí k aplikování výstupu zavázat sám.
16. Odpovědnost za výsledek projektu nese řešitel. Ať už je důvodem neúspěchu selhání komunikace s AG, neočekávatelná změna podmínek ve společnosti, nebo neúspěch experimentálního řešení, či jakýkoliv jiný důvod z vyšší moci, i tato zkušenost by měla být zaznamenána a zveřejněna pro další výzkumné účely (v souladu s definicí vědy a výzkumu).

**Vybrané prioritní výzkumné cíle první soutěže programu THÉTA**  
*(relevantní pro přijetí role aplikačního garanta ze strany ERÚ)*

**Podprogram 1 - Výzkum ve veřejném zájmu**

➤ **1.2.1: Analýzy vazeb mezi decentralizací energetiky a metodikou regulace a nastavení tarifních systémů**

Hlavní gesce: Energetický regulační úřad, spolugesce: Ministerstvo průmyslu a obchodu (sekce energetiky /32000/, odbor elektroenergetiky a teplárenství /32100/)

➤ **1.2.2: Metodický rámec pro budoucí design trhu**

Hlavní gesce: Ministerstvo průmyslu a obchodu (sekce energetiky /32000/, odbor elektroenergetiky a teplárenství /32100/), spolugesce: Energetický regulační úřad

## Návrh výzkumného projektu (dále jen „VP“)

### 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE VP

1.1. Název projektu v českém jazyce

### 2. SPECIFIKACE VP

2.1. Vazba VP na prioritní výzkumný cíl

2.2. Hlavní cíl a stručný popis VP

### 3. PŘEDKLADATEL VP

3.1. Identifikační údaje

3.2. Sídlo

3.3. Statutární orgán

3.4. Subjekty podílející se na řešení projektu (spoluřešitelé)

### 4. PLÁNOVANÉ VÝSTUPY/VÝSLEDKY VP

4.1. Druhy výsledku podporované programem

4.2. Výsledky, u kterých je Energetické regulační úřad (ERÚ) žádán o zajištění role aplikačního garanta

4.3. Další výsledky nepodporované programem

4.4. Okruh uživatelů, kterým jsou jednotlivé druhy výsledků určeny

### 5. APLIKAČNÍ GARANT/I

5.1. Návrh způsobu zapojení ERÚ jako případného aplikačního garanta pro každý druh výsledku zvlášť (např. jakým způsobem bude mít možnost monitorovat průběh projektu, spoluvytvářet výstupy, dále návrh způsobu podpory využitelnosti výsledků v praxi apod.)

5.2. Další subjekty, které byly osloveny / které potvrdily roli aplikačního garanta

### 6. HARMONOGRAM VP

6.1. Plánovaná doba řešení projektu (od – do)

6.2. Termíny plánovaného dosažení jednotlivých druhů výsledků a jejich implementace

Tímto žádám o posouzení předloženého návrhu výzkumného projektu a posouzení přijetí role aplikačního garanta ze strany Energetického regulačního úřadu.

K žádosti přikládám návrh výzkumného projektu



V dne

Jméno a příjmení, podpis