



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

4. veřejná soutěž PROGRAM THÉTA

Program na podporu aplikovaného výzkumu,
experimentálního vývoje a inovací

Podprogram 1 – Výzkum ve veřejném zájmu

Podprogram 2 - Strategické energetické technologie

Podprogram 3 - Dlouhodobé technologické perspektivy

Č.j.: TACR/11-1/2021

Zaměření a přehled podmínek

4. veřejné soutěže programu THÉTA

Na co je veřejná soutěž zaměřena

Návrhy projektů podpořené v této veřejné soutěži by měly přispět k naplnění vize transformace a modernizace energetického sektoru. Veřejná soutěž je vyhlášena ve všech třech podprogramech (dále jen “PP”).

Podprogram 1 – Výzkum ve veřejném zájmu

V tomto podprogramu očekáváme návrhy projektů, které budou vycházet z potřeb veřejné správy v oblasti energetiky a nabídnou takové výstupy/výsledky, které bude veřejná správa využívat zejména při tvorbě metodik, strategických a koncepčních dokumentů, regulačních rámců apod. Jedná se zejména o podporu výzkumu a vývoje v oblasti spolehlivosti a technologického rozvoje jaderných zařízení, energetické regulace a v dalších relevantních oblastech.

U návrhů projektů podprogramu 1 je vyžadována role aplikačního garanta (organizační složka státu nebo územně samosprávný celek), se kterým je potřeba návrh projektu konzultovat a připravovat.

Podprogram 2 – Strategické energetické technologie

Tento podprogram je zaměřen na podporu v oblasti energetických technologií a systémových prvků s vysokým potenciálem pro rychlé uplatnění v nových produktech, výrobních postupech a službách. Návrhy projektů patřící do podprogramu 2 musí vykazovat dostatečně promyšlený aplikační potenciál, a to včetně budoucí komercializace. Zásadní je zapojení podniků, které musí v návrhu projektu dostatečně popsat plán na uplatnění výstupů/výsledků v praxi. Uplatnění v praxi se předpokládá typicky do tří let od ukončení řešení projektu. Výzkum je tedy již v pokročilejší fázi.

Podprogram 3 – Dlouhodobé technologické perspektivy


V rámci tohoto podprogramu budou podpořeny dlouhodobé technologické perspektivy z oblasti energetiky, které budou realizovány prostřednictvím zejména výzkumných organizací. U návrhů projektů podaných do tohoto podprogramu se očekává aplikace v delším časovém horizontu. Může se jednat o technologie, u nichž zatím není nutně známá komerční uplatnitelnost.

Při rozhodování, zda je Váš návrh projektu vhodný pro tuto veřejnou soutěž, doporučujeme prostudovat si rovněž dokument [Příloha č. 1](#) - Prioritní výzkumné cíle, který obsahuje specifikaci prioritních výzkumných témat ve všech podprogramech. Zároveň je v této veřejné soutěži umožněno definování vlastních výzkumných témat.

Kdo může být uchazečem o podporu

Podpora je určena uchazečům, jejichž návrhy projektů přinesou nové a do praxe aplikovatelné poznatky v sektoru energetiky. **Každý uchazeč** (hlavní uchazeč, další účastníci) musí pro určení maximální intenzity podpory zvolit jeden z následujících **typů uchazeče**:

- výzkumná organizace;
- podnik;

 Uchazeči (bez ohledu na svou právní formu - např. neziskové organizace, spolky, příspěvkové organizace) si mohou v ISTA zvolit **typ uchazeče podnik**.

Důležité termíny

Soutěžní lhůta: začíná 11. 2. 2021 a končí 12. 5. 2021

Vyhlášení výsledků: nejpozději 31. 10. 2021

Začátek realizace: nejdříve leden 2022 a nejpozději únor 2022

Délka realizace: PP1 a PP2 - 12–48 měsíců; PP3 - 36–48 měsíců

Maximální výše a intenzita podpory

	PP1	PP2	PP3
Maximální výše podpory na jeden projekt	10 mil. Kč	není stanovena ¹	není stanovena ¹
Maximální intenzita podpory na jeden projekt	90 %	60 %	90 %

Jak se zajišťuje uplatnitelnost výstupů a výsledků projektu

Uchazeči v této veřejné soutěži budou ve všech podprogramech uplatnitelnost výstupů/výsledků v praxi dokládat formou jejího popisu v návrhu projektu. U podprogramu 1 je navíc vyžadována role aplikačního garanta, zejména protože se jedná o výzkum spojený s veřejnou správou a je nutné prokázat, že ta má o výstup/výsledek zájem.

Dotazy k veřejné soutěži můžete podávat prostřednictvím [Helpdesku](#). K osobní nebo telefonické konzultaci můžete využít regionální pracovníky na [kontaktních místech](#).

¹ Do limitu stanoveného čl. 4 odst. 1 písm. i) Nařízení

Obsah

Úvodní informace	6
1 Uchazeči ve veřejné soutěži	6
2 Termíny a lhůty	7
3 Návrh projektu	8
3.1 Zaměření veřejné soutěže	8
3.2 Aplikování výstupů a výsledků.....	9
3.3 Vymezení se vůči vlastním obdobným projektům	10
3.4 Tematické vymezení návrhu projektu	11
3.5 Výstupy a výsledky	11
4 Pravidla financování	14
4.1 Intenzita podpory	14
4.1.1 Intenzita podpory na uchazeče	14
4.2 Způsobilé kategorie nákladů	15
5 Prokázání způsobilosti uchazeče a podání návrhu projektu	16
5.1 Prokázání způsobilosti a další náležitosti stanovené TA ČR	16
5.2 Způsob prokázání způsobilosti zahraničních dalších účastníků.....	17
5.3 Podání návrhu projektu.....	17
5.4 Informování o změnách po podání návrhu projektu.....	18
6 Hodnocení	18
6.1 Hodnoticí proces	18
6.2 Bodovaná kritéria	18
6.3 Bonifikační kritéria.....	19
6.4 Nezávislost průběhu hodnocení.....	19
7 Podpis smlouvy o poskytnutí podpory a realizace projektu	20
7.1 Způsob poskytnutí podpory	20
7.2 Realizace	20
8 Právní rámec veřejné soutěže	21
8.1 Právní vymezení uchazečů	22
8.2 Nedostatečné vymezení a duplicita	22
8.3 Financování.....	22
8.4 Prokázání způsobilosti uchazeče	23

8.5	Hodnocení a dokládání dokumentů	23
8.6	Práva vyhrazená pro TA ČR.....	23
8.7	Podávání stížností.....	24

Úvodní informace

Před podáním návrhu projektu Technologická agentura České republiky (dále TA ČR) doporučuje uchazečům seznámit se s následujícími důležitými odkazy a pojmy, které bezprostředně souvisí s veřejnou soutěží:

- [Všeobecné podmínky TA ČR](#), kde jsou stanoveny veškerá práva a povinnosti příjemce podpory, včetně vymezení důležitých pojmů. Dále jsou zde blíže rozepsány jednotlivé kategorie nákladů;
- [Frascati manuál](#), který popisuje specifika projektů výzkumu a vývoje, jsou zde definovány důležité pojmy a měl by být i vodítkem pro zařazení výzkumných aktivit do správných kategorií (průmyslový výzkum a experimentální vývoj);
- Informační systém ISTA (dále jen „[ISTA](#)“), který slouží k podání návrhu projektu a jsou tam uvedeny pokyny ke zpracování návrhu projektu.



Ikona paragrafu před textem slouží jako odkaz do právního rámce (kapitola 8). Po kliknutí na tuto ikonu se dostanete do příslušné části právního rámce.

1 Uchazeči ve veřejné soutěži

Hlavní uchazeč může:

- být pouze subjekt, který má sídlo, provozovnu nebo pobočku v České republice;
- projekt řešit samostatně nebo ve spolupráci s dalšími účastníky;
- podat neomezený počet návrhů projektů (aby mohl být návrh projektu podpořen, je nutné splnit podmínky stanovené v kapitole 3.3 Vymezení se vůči vlastním obdobným projektům).

Další účastník může být subjekt se sídlem v členském státě Evropské unie (včetně České republiky), v jiném státě tvořícím Evropský hospodářský prostor nebo ve Švýcarské konfederaci.



Každý uchazeč (hlavní uchazeč, další účastníci) musí pro určení maximální intenzity podpory zvolit jeden z následujících **typů uchazeče**:

- **výzkumná organizace**;
- **podnik** – malý, střední, velký.

V podprogramu 2 musí být minimálně jeden z uchazečů **podnik**, který výstupy/výsledky projektu uplatní v praxi.

Uchazeči (bez ohledu na svou právní formu) si mohou v ISTA zvolit **typ uchazeče podnik** (např. neziskové organizace, spolky, příspěvkové organizace).

2 Termíny a lhůty

Termíny a lhůty spojené s podáním návrhu projektu a s prokázáním způsobilosti uchazeče

Začátek soutěžní lhůty (od tohoto termínu můžete vyplňovat a podávat návrhy projektů v ISTA)	11. 2. 2021 v 9:00 hodin
Konec soutěžní lhůty (nejzazší možný okamžik podání návrhu projektu prostřednictvím ISTA)	12. 5. 2021 v 16:29:59 hodin
Nejzazší možný okamžik odeslání potvrzení podání elektronického návrhu projektu z datové schránky hlavního uchazeče do datové schránky TA ČR	12. 5. 2021 v 23:59:59 hodin
Ukončení příjmu dokladů k prokázání způsobilosti uchazeče (mimo doklady, které jsou součástí návrhu projektu) do datové schránky TA ČR	

Výsledky veřejné soutěže TA ČR **zveřejní nejpozději 31. 10. 2021** na internetové adrese www.tacr.cz. Následně TA ČR hlavnímu uchazeči zašle **rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže** prostřednictvím datové schránky.

Termíny a lhůty spojené s řešením projektu

Začátek řešení projektu	leden 2022 – únor 2022
Délka řešení projektu	PP1: 12-48 měsíců PP2: 12-48 měsíců PP3: 36-48 měsíců
Nejzazší termín ukončení řešení projektu	prosinec 2025

3 Návrh projektu

Návrh projektu je žádost uchazeče o poskytnutí účelové podpory, který uchazeči podávají prostřednictvím ISTA. Uchazeči do návrhu projektu uvedou všechny potřebné informace k hodnocení (přímo do polí v ISTA nebo do příloh návrhu projektu). Pokud TA ČR návrh projektu podpoří a dojde k podpisu smlouvy o poskytnutí podpory², návrh projektu se stává projektem.

Návrh projektu se předkládá v **češtině**, případně ve slovenštině. Veškeré informace uvedené v návrhu projektu musí odpovídat skutečnosti ke dni podání návrhu projektu.

3.1 Zaměření veřejné soutěže

Návrhy projektů podpořené v této veřejné soutěži by měly přispět k naplnění vize transformace a modernizace energetického sektoru. Veřejná soutěž je vyhlášena ve všech třech podprogramech.

Zařazení návrhu projektu do správného podprogramu (PP) je jedním ze základních předpokladů pro úspěch v hodnocení. Uchazeči nejčastěji chybují při volbě mezi 2. a 3. podprogramem, proto je vytvořena [příloha č. 3](#) - Specifikace jednotlivých podprogramů, kde jsou uvedeny rozdíly mezi jednotlivými podprogramy.

V návrhu projektu má uchazeč možnost se přihlásit k **prioritnímu výzkumnému cíli**. Specifikace prioritních výzkumných cílů jsou uvedeny v [příloze č. 1](#) Zadávací dokumentace. Volba prioritních výzkumných cílů není pro uchazeče povinná, nicméně je za soulad návrhu projektu s nimi možné získat body navíc.

Podprogram 1 – Výzkum ve veřejném zájmu

V tomto podprogramu očekáváme návrhy projektů, které budou vycházet z potřeb veřejné správy v oblasti energetiky a nabídnou takové výstupy/výsledky, které bude veřejná správa využívat zejména při tvorbě metodik, strategických a koncepčních dokumentů, regulačních rámců apod. Jedná se zejména o podporu výzkumu a vývoje v oblasti spolehlivosti a technologického rozvoje jaderných zařízení, energetické regulace a v dalších relevantních oblastech.

Podprogram 2 – Strategické energetické technologie

Tento podprogram je zaměřen na podporu v oblasti energetických technologií a systémových prvků s vysokým potenciálem pro rychlé uplatnění v nových produktech, výrobních postupech a službách. Návrhy projektů patřící do podprogramu 2 musí vykazovat dostatečně promyšlený aplikační potenciál, a to včetně budoucí komercializace. Zásadní je zapojení podniků, které musí v návrhu projektu dostatečně popsat plán na uplatnění výstupů/výsledků v praxi. Uplatnění v praxi se předpokládá typicky do tří let od ukončení řešení projektu. Výzkum je tedy již v pokročilejší fázi.

² Pokud je v Zadávací dokumentaci uvedena **smlouva o poskytnutí podpory**, rozumí se tím také **rozhodnutí o poskytnutí podpory**, které TA ČR vydává pouze v případě, že uchazečem je organizační složka státu nebo organizační jednotka ministerstva, zabývající se výzkumem a vývojem.

Podprogram 3 – Dlouhodobé technologické perspektivy

V rámci tohoto podprogramu budou podpořeny dlouhodobé technologické perspektivy z oblasti energetiky, které budou realizovány prostřednictvím zejména výzkumných organizací. U návrhů projektů podaných do tohoto podprogramu se očekává aplikace v delším časovém horizontu. Může se jednat o technologie, u nichž zatím není nutně známá komerční uplatnitelnost.

3.2 Aplikování výstupů a výsledků

V této veřejné soutěži budou uchazeči ve všech podprogramech uplatnitelnost výstupů/výsledků v praxi dokládat formou jejího popisu v návrhu projektu. U podprogramu 1 je navíc vyžadována role aplikačního garanta, zejména protože se jedná o výzkum spojený s veřejnou správou a je nutné prokázat, že ta má o výstup/výsledek zájem.

Práva ke vzniklému duševnímu vlastnictví musí být ošetřena tak, aby nedošlo k poskytnutí nedovolené veřejné podpory.

Specifika pro jednotlivé podprogramy

Podprogram 1

Aplikační garant má za úkol uplatnit výstupy/výsledky a zajistit tak jejich praktické využití. Aplikační garant:

- musí vykonávat veřejnou správu v **oblasti energetiky** a být **ústředním orgánem státní správy** uvedeným v § 1 nebo § 2 zákona č. 2/1969 Sb. (Kompetenční zákon) nebo **územně samosprávným celkem České republiky**;
- vykonává činnost, která jednoznačně souvisí s předmětem návrhu projektu (cílem, výstupy/výsledky);
- lze předpokládat, že spolupráce s tímto subjektem (testování, certifikace, poskytnutí dat apod.) povede k využití výstupů/výsledků v praxi;
- nevystupuje v návrhu projektu jako hlavní uchazeč ani další účastník.

Za každého aplikačního garanta musí uchazeči přiložit **povinnou přílohu formou Letter of Intent** (dopis o záměru), která prokáže zájem aplikačního garanta o výstupy/výsledky návrhu projektu. Náležitosti Letter of Intent jsou uvedeny v [příloze č. 2](#) - Aplikační garant v podprogramu 1.

Povinná příloha k aplikačnímu garantovi musí být součástí návrhu projektu a nemůže být dodatečně doložena. Každý subjekt plnící roli aplikačního garanta musí splňovat podmínky dané touto Zadávací dokumentací a [přílohou č. 2](#) – Aplikační garant v podprogramu 1.

Podprogram 2

Uchazeči v návrhu projektu objasní, jakým způsobem budou výstupy/výsledky uplatněny a jaký je jejich účel. Plán na uplatnění výstupů/výsledků v praxi musí objasňovat roli podniku, který je jedním z uchazečů, a který výstupy/výsledky následně uplatní v praxi.

Podprogram 3

Uchazeči v návrhu projektu objasní, jakým způsobem a kým mají být výstupy/výsledky uplatněny do praxe, a jaký efekt má jejich využívání vzbudit. Vzhledem k tomu, že v podprogramu 3 se bude

jednat zpravidla o dlouhodobé projekty aplikovaného výzkumu, u kterých se neočekává okamžitá aplikace, a které budou podporovat systémová energetická řešení, nebude TA ČR vyžadovat popis uplatnitelnosti plánovaných výstupů/výsledků ve stejném detailu, jako u podprogramu 1 a 2.

Potřebnosti řešeného tématu, využitelnost výstupů/výsledků a potenciální uplatnitelnost výstupů/výsledků těchto návrhů projektů budou součástí komplexního pohledu na hodnocení návrhu projektu jak v soutěži, tak během realizace.

Aplikování výstupů/výsledků se v ISTA u každého podprogramu popisuje v záložce 3. PŘEDSTAVENÍ PROJEKTU v části Uplatnění výstupů/výsledků.

U podprogramu 1 se navíc vyplňuje aplikační garant a přikládá se povinná příloha za každého aplikačního garanta. Přílohy k aplikačním garantům vkládejte do kapitoly 8. PŘÍLOHY (náležitosti, které tato příloha musí obsahovat, jsou uvedeny v příloze č. 2 - [Aplikační garant v podprogramu 1](#)).

§ 3.3 Vymezení se vůči vlastním obdobným projektům

Technologická agentura České republiky podporuje pouze návrhy projektů, jejichž obsah nebo jejich část dosud nebyly a v současnosti nejsou řešeny v rámci jiného vlastního³ projektu. Dvojitý financování není povoleno.

Uchazeči (zejména v případě shody klíčové osoby v řešitelském týmu, oboru řešení) jsou povinni uvést vlastní:

- **ukončené projekty**, pokud plánované výstupy/výsledky na ně navazují, a tuto návaznost popsat;
- **aktuálně řešené související projekty** a popsat odlišnosti mezi těmito projekty s návrhem projektu podávaným do této veřejné soutěže;
- **návrhy projektů souběžně podávané do této či jiných veřejných soutěží**, kdy by při současném podpoření **nedocházelo** k dvojitmu financování. V tomto případě je nutné popsat odlišnosti mezi těmito projekty;
- **návrhy projektů souběžně podávané do této či jiných veřejných soutěží**, kdy by při současném podpoření **docházelo** k dvojitmu financování. V tomto případě je nutné uvést, že bude uzavřena pouze jedna smlouva o poskytnutí podpory a tento závazek dodržet.

V případě nedodržení výše popsaných podmínek, **nebude návrh projektu podpořen** z důvodu nesplnění podmínek zadávací dokumentace.

Pokud neexistují takové projekty, ke kterým se vztahuje povinnost vymezení, explicitně tuto skutečnost uveďte.

³ Vlastními návrhy projektů jsou myšleny veškeré návrhy projektu, podané pod stejným IČO u jakéhokoliv poskytovatele.

Vymezení se k vlastním projektům uveďte do záložky Představení projektu do pole Vymezení se k obdobným projektům a řešením. **Novost** vůči jiným známým řešením popište v záložce Představení projektu v poli Současný stav poznání, novost a výzkumná nejistota.

Pro ověření úplnosti výčtu souvisejících projektů a prokázání novosti navrhovaného řešení doporučuje TA ČR využít nástroj pro vyhledání podpořených projektů [STARFOS](#), popřípadě [Informační systém výzkumu, experimentálního vývoje a inovací \(IS VaVal\)](#).

3.4 Tematické vymezení návrhu projektu

Zařazení návrhu projektu do správné kategorie dané klasifikace slouží pro statistické a analytické účely a pro hodnocení vynakládání veřejných prostředků v oblasti vědy, výzkumu a inovací. Klasifikace je povinným krokem v procesu podávání návrhu projektu. Správná klasifikace návrhu projektu má dopad i na správnost hodnoticího procesu. Volitelné cíle a obory (definované podle zaměření programu) jsou uvedeny v odkazech níže nebo v nápovědném systému ISTA.

Všechny následující náležitosti se vyplňují v ISTA do kapitoly 3. PŘEDSTAVENÍ PROJEKTU, záložka **Vymezení projektu**:

- Národní priority orientovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (**NPOV**) – přehled cílů je uveden v dokumentu [Cíle NPOV](#);
- Centrální evidence projektů (**CEP**) a Fields of Research and Development – Oblasti výzkumu a vývoje (**FORD**). Zvolené obory CEP a FORD by měly být v souladu;
- Národní výzkumné a inovační strategie pro inteligentní specializaci České republiky (**RIS III strategie**).

3.5 Výstupy a výsledky

V této veřejné soutěži může TA ČR podporovat pouze návrhy projektů, kde se předpokládá uplatnění výstupů/výsledků do praxe. V každém návrhu projektu musí být zvolen minimálně jeden hlavní výstup/výsledek. Hlavní výstupy/výsledky se generují do závazných parametrů a jsou tak součástí smlouvy o poskytnutí podpory. Dle Všeobecných podmínek musí být všechny hlavní výstupy/výsledky dosaženy do termínu ukončení řešení projektu.

Definice a popis jednotlivých druhů výsledků naleznete [v příloze č. 4](#) Metodiky hodnocení výzkumných organizací a hodnocení programů účelové podpory výzkumu, vývoje a inovací (dále jen „[Metodika](#)“).

PODPOROVANÉ DRUHY VÝSLEDKŮ dle podprogramů:

Kód výsledku	Název výsledku	Podprogram		
		1	2	3
F _{prum}	průmyslový vzor	ANO	ANO	ANO
F _{uzit}	užitný vzor	ANO	ANO	ANO
G _{prot}	prototyp	ANO	ANO	ANO
G _{funk}	funkční vzorek	ANO	ANO	ANO
H _{konc}	výsledky promítnuté do schválených strategických a koncepčních dokumentů VaVal orgánů státní nebo veřejné správy	ANO	-	-
H _{neleg}	výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele	ANO	-	-
N _{map}	specializovaná mapa s odborným obsahem	ANO	-	-
N _{metS}	metodiky schválené příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá	ANO	-	ANO
N _{metC}	metodiky certifikované oprávněným orgánem	ANO	-	ANO
N _{metA}	metodiky a postupy akreditované oprávněným orgánem	ANO	-	ANO
P	patent	ANO	ANO	ANO
R	software	ANO	ANO	ANO
V _{souhrn}	souhrnná výzkumná zpráva	-	-	ANO
Z _{polop}	poloprovoz	ANO	ANO	ANO
Z _{tech}	ověřená technologie	ANO	ANO	ANO
O	ostatní výsledky	ANO	ANO	ANO

Pokud plánovaný výstup/výsledek neodpovídá žádnému popisu v [Metodice](#), zvolte **výsledek druhu O**.

POVINNÉ PŘÍLOHY dle podprogramů:

Podprogram 1 a 3

- Uchazeči musí doložit povinnou přílohu ke každému plánovanému hlavnímu výsledku druhu:
 - **N_{metS}** – metodika schválená příslušným orgánem státní správy, do jehož kompetence daná problematika spadá: [Formulář pro druh výsledku N_{metS}](#).
 - **P – patent: patentová řešerše.**

Podprogram 2

- Uchazeči musí doložit povinnou přílohu ke každému plánovanému hlavnímu výstupu/výsledku následovně:
 - u výsledku druhu P – patent: patentovou řešerší⁴;
 - u výsledku druhu O – ostatní výsledky: odhad potenciálního využití⁵;
 - u všech dalších druhů výsledků: průzkum trhu⁶.

Povinné přílohy k výstupům/výsledkům **musí být součástí návrhu projektu** a nemohou být dodatečně doloženy.

Uchazeči musí doložit povinné přílohy jako součást návrhu projektu k příslušnému výsledku do kapitoly 5. VÝSTUPY/VÝSLEDKY. Pokud je průzkum trhu zpracován k více výstupům/výsledkům, musí v něm být jasně uvedeno, kterých výstupů/výsledků se týká. Zároveň musí být tento dokument přiložen ke každému z plánovaných výstupů/výsledků zvlášť.

⁴ **Patentová řešerše, řešerše na stav techniky, řešerše technických řešení** – znalost současného stavu řešení, aktuálnost problematiky a částečně potřebnost řešení by měla být, mimo jiné, doložena také řešerší na stav techniky, resp. řešerší na výrobky a patentovou řešerší (dále řešerše). Rešerši může provést buď jakýkoliv patentový úřad (v ČR [Úřad průmyslového vlastnictví](#)), patentový zástupce anebo je možné využít veřejné databáze (např. [EspaceNet](#)) a další.

⁵ **Odhad potenciálního využití** – příloha by měla obsahovat popis toho, jak bude výsledek využit po skončení řešení projektu. Např. funkční vzorek bude věnován univerzitě k využití do výuky, prototyp bude sloužit k započatí sériové výroby apod.

⁶ **Průzkum trhu** – příloha by měla obsahovat životní cyklus v daném odvětví, velikost tržního podílu, stručnou charakteristiku konkurence (konkurenčních řešení) nebo určení segmentu a odhadnutí počtu potenciálních zákazníků. Pokud je zjišťována poptávka formou dotazování, pak musí být jasně popsán i vzorek, na němž bylo šetření prováděno. Pokud je průzkum trhu prováděn na základě veřejně dostupných informací, musí být uvedené zdroje.

4 Pravidla financování

	PP1	PP2	PP3
Předpokládaná alokace na veřejnou soutěž	75 mil. Kč	400 mil. Kč	170 mil. Kč
Maximální částka podpory na jeden projekt	10 mil. Kč	není stanovena ⁷	není stanovena ⁷
Maximální intenzita podpory na projekt	90 %	60 %	90 %

Povinnou finanční spoluúčasť v minimální výši 10 % v případě PP1 a PP3 a 40 % v případě PP2 musí příjemci hradit z ostatních zdrojů⁸.

V této veřejné soutěži je stanovena specifická alokace pro strukturálně postižené regiony (**RE:START**) v celkové výši 51,6 mil. Kč. Z této alokace je 25,8 mil. Kč určeno pro Ústecký a Karlovarský kraj (region NUTS II Severozápad) – a 25,8 mil. Kč pro Moravskoslezský kraj (region NUTS II Moravskoslezsko). Z této alokace budou podpořeny ty návrhy projektů, ve kterých bude mít hlavní uchazeč sídlo v jednom ze tří výše uvedených krajů a které budou doporučeny k podpoře. V případě, že příslušnou alokaci nevyčerpají projekty z jednoho regionu, budou prostředky využity přednostně v druhém regionu. Pokud ani v obou regionech nebude dostatek kvalitních projektů, budou prostředky využity pro podporu ostatních projektů.

Na poskytnutí podpory není právní nárok.

§ 4.1 Intenzita podpory

Intenzita podpory se určuje podle typu uchazeče a s ohledem na charakter činností plánovaných v daném roce (poměr průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje). Musí však být vždy dodržena **maximální intenzita podpory na projekt**.

4.1.1 Intenzita podpory na uchazeče

Intenzita podpory uchazeče je určena jako poměr podpory jednotlivého uchazeče vůči jeho nákladům.

Pokud **uchazeč typu podnik** splní jednu z podmínek účinné spolupráce, může být maximální intenzita podpory danému subjektu navýšena podle tabulky níže. **Účinná spolupráce** je:

⁷ Do limitu stanoveného čl. 4 odst. 1 písm. i) Nařízení

⁸ V návrhu projektu se **nebudou** rozlišovat ostatní veřejné a neveřejné zdroje.

- **mezi podnikem a jednou nebo více výzkumnými organizacemi**, jestliže tato organizace nese alespoň 10 % způsobilých nákladů a má právo zveřejňovat výstupy/výsledky vlastního výzkumu, nebo
- **mezi podniky**, z nichž alespoň jeden je malým nebo středním podnikem, a žádný podnik nehradí více než 70 % způsobilých nákladů, nebo
- **mezi podniky**, kde k této spolupráci dochází alespoň ve dvou členských státech EU nebo v členském státě EU a v státě, který je smluvní stranou Dohody o EHP, a žádný podnik nehradí více než 70 % způsobilých nákladů.

Maximální povolená intenzita podpory u jednotlivých typů uchazečů je uvedena v následující tabulce:

Typy uchazečů/ Kategorie činností	Průmyslový výzkum (PV)		Experimentální vývoj (EV)	
	Maximální intenzita	V případě účinné spolupráce	Maximální intenzita	V případě účinné spolupráce
Malý podnik	70 %	80 %	45 %	60 %
Střední podnik	60 %	75 %	35 %	50 %
Velký podnik	50 %	65 %	25 %	40 %
Výzkumná organizace	100 %			

Účinnou spolupráci nedokládáte žádným dokumentem. Podnik pouze ve svém finančním plánu v ISTA zvolí, že požaduje navýšení intenzity podpory. Splnění podmínek účinné spolupráce je posuzováno v rámci hodnotícího procesu.

§ 4.2 Způsobilé kategorie nákladů

Všechny kategorie nákladů jsou uvedeny a blíže rozepsány v článku 17 [Všeobecných podmínek](#).

V této veřejné soutěži **patří** mezi způsobilé kategorie nákladů:

- **osobní náklady** – včetně stipendií⁹;
- **náklady na subdodávky**;

⁹ TA ČR upozorňuje uchazeče, že v případě vykazování osobních nákladů formou **stipendií**, je třeba zajistit **úpravu licenčních podmínek mezi studentem a vysokou školou**. Stanovisko TA ČR k tomuto nákladu naleznete [ZDE](#).

- **ostatní přímé náklady;**
- **nepřímé náklady** – lze je vykazovat metodami:
 - **“full cost”** – organizace musí mít již existující systém rozdělování nepřímých nákladů ve formě vnitřního předpisu, nebo
 - **“flat rate” do výše 25 %** ze součtu skutečně vykázaných osobních nákladů a ostatních přímých nákladů příjemce v příslušném roce.

V této veřejné soutěži **nepatří** mezi způsobilé kategorie nákladů **investice**.

5 Prokázání způsobilosti uchazeče a podání návrhu projektu

§ 5.1 Prokázání způsobilosti a další náležitosti stanovené TA ČR

Každý uchazeč (hlavní uchazeč i další účastníci návrhu projektu) **prokazuje svoji způsobilost** k řešení projektu samostatně na předepsaném formuláři [Čestné prohlášení za uchazeče / Sworn statement of the applicant](#).

Čestné prohlášení:

- musí každý uchazeč odeslat ze své datové schránky (každý uchazeč sám za sebe) do datové schránky TA ČR (ID datové schránky: afth9xp);
- nemusí být fyzicky podepsané (podpis nahrazuje odeslání z příslušné datové schránky);
- v náležitosti zprávy v datovém poli „Věc“ uveďte „Program THÉTA – Prokázání způsobilosti“.

V případě, že další účastník nemá datovou schránku, může čestné prohlášení poslat listinně jako zahraniční další účastník.

Dále uchazeči musí dodržovat povinnost stanovenou Zákonem o účetnictví **na zveřejnění účetních závěrek za roky 2017, 2018 a 2019**, ze kterých TA ČR kontroluje, zda uchazeč není podnikem v obtížích nebo správné zvolení typu uchazeče.

Pokud uchazeč dokládal účetní závěrky na rejstříkový soud dodatečně a před podáním návrhu projektu ještě nedošlo ke zveřejnění, doporučujeme doložit je do příloh návrhu projektu, včetně potvrzení o doručení na příslušný rejstříkový soud.

Náležitosti dokládající se prostřednictvím ISTA:

- **odborné předpoklady k řešení projektu** – vyplňují se u klíčových osob řešitelského týmu v části “Odborný životopis”. Každý hlavní uchazeč musí mít v návrhu projektu alespoň jednu osobu v roli řešitel a každý případný další účastník musí mít alespoň jednu osobu v roli další řešitel;

- **oprávnění k činnosti relevantní k plánovaným činnostem v návrhu projektu** – do návrhu projektu se vkládá kopie (např. oprávnění k provádění biologického zkoušení, povolení výzkumu na lidských embryonálních kmenových buňkách);
- **vlastnická struktura za každého uchazeče** – každý uchazeč musí uvést všechny koncové fyzické osoby, které mají podíl minimálně 10 % (pokud z právní formy uchazeče vyplývá, že nemá vlastnickou strukturu, tato povinnost se na něj nevztahuje).

5.2 Způsob prokázání způsobilosti zahraničních dalších účastníků

Zahraniční další účastníci zašlou Čestné prohlášení za uchazeče / Sworn statement of the applicant v listinné podobě (pokud nemají datovou schránku). V tomto případě musí být Čestné prohlášení podepsané statutárním zástupcem dalšího účastníka a musí se jednat o originál.

Zahraniční další účastník typu podnik musí doložit do příloh návrhu projektu **dokument ve formě čestného prohlášení**, který bude obsahovat **finanční položky potřebné k výpočtu podniku v obtížích za roky 2017, 2018 a 2019**. Konkrétně musí dokument obsahovat tyto údaje: základní kapitál, emisní ážio, ostatní kapitálové fondy, fondy ze zisku, výsledek hospodaření minulých let, výsledek hospodaření a výše zálohové výplaty podílu na zisku. Dokument musí být podepsán osobou oprávněnou jednat jménem dalšího účastníka.

5.3 Podání návrhu projektu

Návrh projektu musí být do veřejné soutěže podán v **elektronické podobě prostřednictvím ISTA**. Jiná forma podání návrhu projektu není přípustná.

Po podání návrhu projektu prostřednictvím ISTA vlastník¹⁰ návrhu projektu vygeneruje dokument „**Potvrzení podání elektronického návrhu projektu do ISTA**“. Tento dokument obsahuje jednoznačné identifikátory, které musí být shodné s elektronicky odeslaným návrhem projektu.

Potvrzení podání elektronického návrhu projektu do ISTA:

- musí být odesláno z datové schránky hlavního uchazeče do datové schránky TA ČR (ID datové schránky: afth9xp);
- v náležitostech zprávy v datovém poli „Věc“ uveďte „Program THÉTA – Potvrzení podání“.

Zpětvzetí návrhu projektu (např. při nutnosti opravy nebo doplnění) může provést vlastník návrhu projektu sám v ISTA. Vlastníkovi návrhu projektu se po podání návrhu projektu zobrazí v záložce Přehled návrhu projektu tlačítko "Zpětvzetí návrhu projektu". Tímto krokem se ruší podání návrhu projektu. Pro řádné podání je nutné odeslat návrh projektu znovu v ISTA, následně vygenerovat potvrzení podání návrhu projektu a odeslat jej do datové schránky TA ČR.

¹⁰ **Vlastník** je role v ISTA. Jedná se o osobu, která založila návrh projektu, a která jako jediná má právo podat návrh projektu do veřejné soutěže prostřednictvím ISTA a následně vygenerovat "Potvrzení podání elektronického návrhu projektu do ISTA". Vlastník návrhu projektu může přiřadit a měnit oprávnění k úpravám návrhu projektu u všech osob.

Po skončení soutěžní lhůty již není možné cokoliv v návrhu projektu upravovat.

5.4 Informování o změnách po podání návrhu projektu

Jako uchazeči jste povinni písemně informovat TA ČR o změnách, které nastanou v době od podání návrhu projektu do případného uzavření smlouvy o poskytnutí podpory a které se dotýkají vašeho právního postavení, či údajů požadovaných pro prokázání způsobilosti, nebo které by mohly mít vliv na rozhodování TA ČR.

Musíte tak učinit do **sedmi kalendářních dnů** ode dne, kdy jste se o takové skutečnosti dozvěděli. Pokud tak neučiníte ve stanovené lhůtě, návrh projektu bude vyřazen z veřejné soutěže.

6 Hodnocení

Hodnocení bude probíhat od 13. 5. 2021 do 31. 10. 2021. Ihned po skončení soutěžní lhůty začne formální kontrola, kde budou zkontrolovány základní náležitosti. Poté TA ČR na webových stránkách zveřejní, které návrhy projektů budou dále hodnoceny a které nebudou přijaty do veřejné soutěže.

Obecné informace o hodnocení, pokyny (především pro oponenty) a pojmy jsou uvedeny v [Obecné příručce pro hodnotitele](#). Podrobnosti k hodnocení jednotlivých hodnoticích stupňů, seznam hodnoticích kritérií spolu se skutečnostmi, které budou hodnoceny v rámci jednotlivých kritérií, jsou uvedeny v příloze Zadávací dokumentace [č. 4 – Hodnocení](#).

§ 6.1 Hodnoticí proces

Každý návrh projektu, který je přijat do veřejné soutěže, tzn. úspěšně prošel formální kontrolou, budou postupně hodnotit:

- oponenti;
- zpravodaj;
- kolegium odborníků;
- odborný poradní orgán;

Předsednictvo TA ČR následně rozhodne o výběru návrhů projektů ve veřejné soutěži.

6.2 Bodovaná kritéria

Pokud bude za bodované kritérium přiděleno 0 bodů, návrh projektu nemůže být doporučen k podpoře.

Bodované kritérium	Bodová škála
1. Naplnění cílů, věcného zaměření programu a soulad s národními prioritami	0; 4; 8; 12 bodů
2. Zařazení projektu do správného podprogramu	0; 5; 15 bodů

3. Projekt VaVal a vhodnost použitých metod	0; 4; 8; 12 bodů
4. Znalost současného stavu poznání	0; 3; 6; 9 bodů
5. Relevance výsledků projektu	0; 4; 8; 12 bodů
6. Uplatnitelnost, přínos projektu a schopnost uvedení do praxe	0; 4; 8; 12 bodů
7. Ekonomická a časová efektivnost návrhu projektu	0; 4; 8; 12 bodů
8. Organizační a technické zajištění projektu, analýza rizik	0; 3; 6; 9 bodů
9. Řešitelský tým	0; 4; 8; 12 bodů
10. Motivační účinek podpory	0; 1; 2; 3 bodů

6.3 Bonifikační kritéria

V rámci veřejné soutěže může návrh projektu obdržet bonifikaci. Pokud bude za bonifikační kritérium přiděleno 0 bodů, není to důvod pro nedoporučení návrhu projektu k podpoře. Zisk těchto bodů však může zvýšit pravděpodobnost, že návrh projektu bude vybrán k podpoře.

Bonifikační kritérium	Body
Soulad s vybraným prioritním výzkumným cílem	PP1 - 0; 15 bodů PP2 - 0; 5 bodů PP3 - 0; 10 bodů

Soulad s vybraným prioritním výzkumným cílem

Uchazeč v příslušném poli elektronického návrhu projektu popíše, zda a jak jeho návrh projektu naplňuje některý z prioritních výzkumných cílů vymezených v [příloze č. 1](#) Zadávací dokumentace. Návrh projektu nemusí však naplňovat ani jeden z prioritních výzkumných cílů. Více informací k souladu s vybraným prioritním výzkumným cílem najdete [v příloze č. 4](#) - Příručka pro hodnotitele.

6.4 Nezávislost průběhu hodnocení

Základním principem TA ČR při hodnocení je nezávislost a rovný přístup. Žádný z uchazečů ani jím pověřených osob proto nesmí kontaktovat osoby hodnotící návrhy projektů se záměrem ovlivnit je. Podněty týkající se podezření z korupčního jednání či jiné nekalé činnosti je možné zasílat na e-mailovou adresu protikorupci@tacr.cz.

7 Podpis smlouvy o poskytnutí podpory a realizace projektu

S úspěšnými hlavními uchazeči návrhu projektu bude uzavřena **smlouva o poskytnutí podpory**. Návrh projektu před podpisem smlouvy o poskytnutí podpory můžete změnit pouze v případě, že jde o změnu administrativní povahy, nebo o změnu nezaviněnou uchazečem, která je zvláštního zřetele hodná.



Před podpisem smlouvy o poskytnutí podpory jste povinni doložit všechny skutečnosti stanovené v rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže. V tomto rozhodnutí TA ČR uvede vše, co po uchazečích požaduje a v jaké lhůtě.

Po uzavření smlouvy o poskytnutí podpory se z hlavního uchazeče stává hlavní příjemce.

Smlouvu o poskytnutí podpory generuje v ISTA **vlastník** návrhu projektu. Smlouvu o poskytnutí podpory je možné generovat ještě před doložením dokumentů uvedených v rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže. Nejprve musí být podepsána **smlouva o účasti na řešení projektu** mezi hlavním uchazečem a dalšími účastníky a až poté **smlouva o poskytnutí podpory** mezi hlavním uchazečem a TA ČR.

7.1 Způsob poskytnutí podpory

Podporu TA ČR poskytne **jednorázově na příslušný rok řešení** na účet hlavního příjemce ve výši uvedené v závazných parametrech řešení projektu. Podporu TA ČR vyplácí:

- do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy o poskytnutí podpory a u víceletých projektů pro druhý a každý následující rok řešení do 60 kalendářních dnů od začátku příslušného kalendářního roku;
- veřejným vysokým školám, veřejným výzkumným institucím či dalším subjektům, které definuje zákon o Rozpočtových pravidlech, na bankovní účet zřízený u České národní banky.

7.2 Realizace

Při plánování začátku realizace projektu nemusí uchazeči brát v úvahu, kdy bude podepsána smlouva o poskytnutí podpory. Realizace projektu může začít před podpisem smlouvy o poskytnutí podpory, nejdříve však ve Vámi zvoleném termínu zahájení řešení projektu.

V souladu s výše uvedeným, schválené náklady v době před podpisem smlouvy o poskytnutí podpory budou uznatelné, ale pouze za předpokladu jejího následného podpisu.

Při realizaci projektu TA ČR kontroluje průběh řešení několika způsoby. Průběžné zprávy budete předkládat jedenkrát ročně. Další možností jsou veřejnosprávní kontrola, monitorovací návštěva nebo průběžné oponentní řízení. Po ukončení realizace proběhne závěrečné oponentní řízení.

Pokud dojde během řešení projektu ke změně původního návrhu projektu, musíte nás o této změně vždy informovat. Typy změn, požadované dokumenty a způsob informování naleznete ve směrnici SME-07 Změnová řízení projektů. Dále musí všichni příjemci po celou realizaci projektu dodržovat povinnost zveřejnění účetních závěrek.

8 Právní rámec veřejné soutěže

Program THÉTA byl schválen usnesením vlády č. 1173 ze dne 19. prosince 2016. Poskytovatelem je Technologická agentura České republiky se sídlem na adrese Evropská 1692/37, 160 00 Praha 6. Úplná znění programu, Zadávací dokumentace a další dokumenty k této veřejné soutěži jsou zveřejněny na internetové adrese www.tacr.cz. Tato veřejná soutěž je jednostupňová. Je vyhlášena dle [ZPVV](#) a v souladu s [Rámcem](#), [Nařízením](#) a s [Rozpočtovými pravidly](#).

Veřejná soutěž se realizuje v souladu s aktualizovanou Národní politikou výzkumu, vývoje a inovací České republiky na léta 2016–2020 schválenou usnesením vlády České republiky ze dne 17. února 2016 č. 135, Národními prioritami orientovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, které byly přijaty usnesením vlády ze dne 19. července 2012 č. 552, národními a resortními strategiemi.

Pro TA ČR a uchazeče jsou závazná příslušná ustanovení v následujících vnitřních předpisech platných a účinných v den vyhlášení veřejné soutěže a zveřejněných na internetové adrese www.tacr.cz.

Směrnice a statuty přehledně dokumentují závazné postupy TA ČR dané legislativou a dalšími předpisy. Verze platné pro tuto veřejnou soutěž jsou uvedeny ve třetím sloupci.

Kód	Název směrnice a statutu	Verze
SME - 06	Směrnice pro přijímání návrhů projektů do veřejné soutěže	v7
SME - 08	Směrnice o stížnostech ve veřejných soutěžích	v4
SME - 10	Směrnice pro zrušení veřejné soutěže	v3
SME - 11	Směrnice pro přípravu a vyhlášení veřejné soutěže	v9
SME - 13	Směrnice pro uzavření smlouvy/vydání rozhodnutí o poskytnutí podpory	v3
SME - 17	Helpdesk pro uchazeče a příjemce podpory	v3
SME - 23	Zajištění zpracování posudků, stanovisek a odborných hodnocení	v6
SME - 34	Směrnice pro hodnocení návrhů projektů podaných do veřejné soutěže	v4

RAD - 01	Statut a jednací řád Komise pro přijímání návrhů projektů	v2
RAD - 02	Statut a jednací řád odborného poradního orgánu	v7
RAD - 03	Statut a jednací řád kolegia odborníků	v6

8.1 Právní vymezení uchazečů

Výzkumné organizace – subjekty, které naplňují definici dle čl. 2 odst. 83 Nařízení.

Podniky¹¹ – právnické osoby či podnikající fyzické osoby vykonávající podnikatelskou činnost dle zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání nebo vykonávající hospodářskou činnost ve smyslu čl. 1 Přílohy 1 Nařízení.

8.2 Nedostatečné vymezení a duplicita

Pokud TA ČR zjistí duplicitu návrhu projektu či jeho části a uchazeči se vůči tomuto návrhu projektu nevymezili, návrh projektu nebude podpořen na základě nesplnění podmínek Zadávací dokumentace, případně s uchazeči nebude uzavřena smlouva o poskytnutí podpory. To platí i v případě obdobných návrhů projektů podaných do této či jiné probíhající veřejné soutěže, které nebyly uvedeny v příslušné části systému ISTA.

Uchazeč musí neprodleně odstoupit z veřejné soutěže, jestliže uzavře Smlouvu o poskytnutí podpory na duplicitní projekt (obsah či jeho část) v jiné veřejné soutěži/veřejné zakázce v ČR či v zahraničí.

8.3 Financování

Nejvyšší intenzita podpory poskytnutá uchazeči typu podnik nesmí přesáhnout nejvyšší povolenou intenzitu podpory pro jednotlivé typy podniků stanovenou Nařízením.

U výzkumné organizace se nejedná o veřejnou podporu, pokud činnosti v návrhu projektu nesouvisí s jejich hospodářskou činností. V takovém případě mohou obdržet intenzitu podpory 100 %. Pokud se návrh projektu váže k činnostem hospodářské povahy, hlásí se tyto subjekty do veřejné soutěže jako podnik.

Uchazeč musí zajistit, aby:

- nedošlo k nepovolené nepřímé státní podpoře (v souladu s ustanovením 2.1 a 2.2 Rámce);
- rozdělení práv a přístup k výstupům/výsledkům byly v návrhu projektu v souladu s ustanovením 2.2.2. bod 28 Rámce;

¹¹ Pro určení **velikosti podniku** může jako vodítka sloužit [Uživatelská příručka](#) k definici malých a středních podniků od Evropské komise. Ve světle aktuální judikatury Soudního dvoru Evropské unie upozorňujeme, že doporučení uvedená v této příručce nejsou právně závazná, a vždy je třeba se v první řadě řídit ustanoveními Nařízení, která právně závazná jsou.

- nedošlo ke kumulaci s jinou veřejnou podporou na stejné způsobilé výdaje – dvojímu financování.

Uchazečům nepřísluší nárok na úhradu nákladů spojených s jejich účastí ve veřejné soutěži.

Způsobilé náklady jsou uvedeny a rozepsány do jednotlivých kategorií v článku 17 Všeobecných podmínek. Smlouva o poskytnutí podpory upravuje způsob poskytnutí podpory TA ČR. Specifické podmínky smlouvy o poskytnutí podpory (článek 4) upravují náležitosti uvedené ve Všeobecných podmínkách.

8.4 Prokázání způsobilosti uchazeče

Podporu mohou obdržet pouze uchazeči, kteří splňují podmínky způsobilosti dané § 18 odst. 2 písm. b) až i) ZPVV a dané Nařízením. Každý uchazeč prokazuje svoji způsobilost dle § 18 ZPVV samostatně.

Nesplnění požadavků na způsobilost nebo povinnosti prokázat svoji způsobilost je důvodem k nepřijetí návrhu projektu do veřejné soutěže.

Pokud není řádně a včas odesláno Potvrzení podání elektronického návrhu projektu, takový návrh projektu nebude brán jako podaný řádně a včas a nebudou u něj kontrolovány v rámci formální kontroly další náležitosti (např. prokázání způsobilosti uchazečů).

Návrh projektu nesmí obsahovat utajované informace dle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů.

8.5 Hodnocení a dokládání dokumentů

Hodnocení návrhů projektů upravuje SME-34 Směrnice pro hodnocení návrhů projektů podaných do veřejné soutěže. Činnost kolegia odborníků upravuje RAD-03 Statut a jednací řád kolegia odborníků a činnost odborného poradního orgánu upravuje RAD-02 Statut a jednací řád odborného poradního orgánu.

V průběhu hodnotící lhůty nebudou poskytovány žádné informace vztahující se ke konkrétním návrhům projektů ani k průběžným výsledkům hodnocení.

Uchazeči jsou povinni doložit před podpisem smlouvy o poskytnutí podpory trvání způsobilosti k řešení projektu způsobem stanoveným v § 18 odst. 5 až 7 ZPVV, případně další skutečnosti stanovené v rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže. V tomto rozhodnutí TA ČR uvede vše, co je třeba ze strany uchazečů doložit.

8.6 Práva vyhrazená pro TA ČR

Poskytovatel si v souladu s § 24 ZPVV vyhrazuje právo:

- zrušit vyhlášenou veřejnou soutěž a návrhy projektů podané v této veřejné soutěži nepodpořit v souladu se směrnicí SME-10 Směrnice pro zrušení veřejné soutěže, a/nebo
- omezit počet návrhů projektů určených k podpoře.

Rozhodnutí o zrušení veřejné soutěže nebo o omezení počtu podporovaných návrhů projektů bude vycházet zejména z celkového objemu účelově určených prostředků přidělených TA ČR na podporu

aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ze státního rozpočtu České republiky na roky 2020–2022.

Poskytovatel si v odůvodněných případech vyhrazuje právo uvést do rozhodnutí o výsledku veřejné soutěže další podmínky stanovené na základě zjištěných skutečností během postupu poskytovatele při hodnocení návrhu projektu s tím, že s hlavním příjemcem bude podepsána Smlouva o poskytnutí podpory, popř. bude v jeho prospěch vydáno Rozhodnutí o poskytnutí podpory na řešení tohoto projektu až poté, co budou tyto podmínky splněny.

V souladu s § 32 ZPVV TA ČR zveřejní údaje určující projekt prostřednictvím IS VaVal. Poskytovatel si po podpisu smlouvy o poskytnutí podpory vyhrazuje právo zveřejnit údaje zveřejňované prostřednictvím Informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (IS VaVal) a dále je uchovávat a zpřístupňovat v systému DAFOS, zejména pak v jeho veřejné komponentě – vyhledávači TA ČR STARFOS dostupném na www.starfos.tacr.cz.

Při vyhlášení výsledků splnění podmínek veřejné soutěže a výsledků hodnocení projektů TA ČR zveřejní následující informace z návrhů projektů: kód návrhu projektu, název návrhu projektu, hlavního uchazeče a další účastníky. Informace důvěrného charakteru TA ČR nezveřejní.

Nezveřejňují se informace o návrzích projektů, u kterých bylo rozhodnuto TA ČR, že nebudou podpořeny, s výjimkou informací zveřejňovaných při vyhlášení výsledků splnění podmínek veřejné soutěže a vyhlášení výsledků veřejné soutěže.

8.7 Podávání stížností

Proti postupu TA ČR při kontrole splnění podmínek veřejné soutěže či postupu při hodnocení a výběru návrhů projektů ve veřejné soutěži může hlavní uchazeč podat stížnost v souladu se směrnicí SME-08 Směrnice o stížnostech ve veřejných soutěžích.