**V.**

**Původní znění s vyznačenými změnami:**

9.    Způsobilost uchazečů o podporu:

Podporu na EXPRO grant v této skupině grantových projektů mohou obdržet pouze uchazeči, kteří splňují podmínky způsobilosti dané § 18 Zákona.

Pod vedením jednoho excelentního vědeckého pracovníka jako navrhovatele může uchazeč v jedné Veřejné soutěži předložit pouze jeden návrh projektu. V projektech této skupiny grantových projektů se předpokládá vysoké pracovní zapojení členů vědecké skupiny s převahou vysokých pracovních kapacit jednotlivých členů týmu s tím, že v příslušné zadávací dokumentaci bude stanoven požadavek minimálního 50 % průměrného ročního úvazku u navrhovatele, všech členů řešitelského týmu i dalších spolupracovníků. Tento požadavek se nebude týkat technických a administrativních pracovníků a studentů bakalářského studia.

Vyžaduje-li to úspěšné řešení projektu, je přípustná účast dalších účastníků v projektu, avšak jeden excelentní vědecký pracovník může být řešitelem nebo spoluřešitelem pouze jednoho běžícího projektu v rámci skupiny EXPRO projektů.

**Navrhovatelem,** tj. vedoucím řešitelského týmu, který se uchází o podporu EXPRO, může být jen pracovník působící v oblasti základního výzkumu, který prokazatelně dosahuje vynikajících vědeckých výsledků v mezinárodním měřítku.

Pro podání návrhu je nutnou podmínkou, aby navrhovatel byl mezinárodně uznávanou vědeckou osobností a byl v současné době působícím autorem (spoluautorem) špičkových publikací s prokazatelným vysokým ohlasem v mezinárodní vědecké komunitě. Požaduje se předchozí zkušenost navrhovatele s řešením projektů národních či nadnárodních poskytovatelů. Navrhovatel musí být v pracovním poměru k uchazeči nebo jeho pracovní poměr k uchazeči vznikne nejpozději ke dni zahájení řešení projektu. **Navrhovatel (následně řešitel) musí řešit grantový projekt na pracovišti v České republice, na kterém musí mít v průběhu celého řešení pracovní poměr. Zadávací dokumentace stanoví minimální výši úvazku navrhovatele, resp. řešitele, přičemž se uchazeč zavazuje, že zajistí, aby doba strávená na pracovišti uchazeče (následně příjemce) v České republice při řešení projektu odpovídala výši úvazku řešitele.**

**Spolunavrhovatelem, resp. spoluřešitelem** projektu EXPRO se rozumí osoba zodpovědná za návrh, resp. řešení části projektu realizovanou dalším účastníkem projektu. Podmínky uvedené v odstavci výše se pro osobu spolunavrhovatele použijí přiměřeně.

**Členem řešitelského týmu** projektu EXPRO, může být jen pracovník působící v oblasti základního výzkumu. Člen řešitelského týmu musí být po dobu, kdy se podílí na řešení projektu, zaměstnancem příjemce nebo případného dalšího účastníka a musí být jmenovitě v návrhu projektu uveden.

**Dalšími spolupracovníky** mohou být postdoktorandi a studenti doktorského nebo navazujícího magisterského studia, přičemž tito nemusí být uvedeni v návrhu projektu jmenovitě. Další spolupracovníci musí být po dobu, kdy se podílí na řešení projektu, zaměstnanci příjemce nebo případného dalšího účastníka.

Na řešení projektu dále mohou spolupracovat i **techničtí a administrativní pracovníci**.

1. Motivační účinek a očekávané dopady a definice rizik:

Cílem GA ČR je zavedením nové skupiny grantových projektů vytvářet podmínky pro rozvoj excelentního výzkumu a zvyšovat efektivitu alokace prostředků na základní výzkum. **Cílem je podpořit excelenci české vědy v rámci náplně všech oborových komisí ustavených podle Statutu GA ČR.** Prostřednictvím nové skupiny grantových projektů budou také vytvořeny atraktivní podmínky pro špičkové zahraniční odborníky, jež jim umožní realizovat vědecký výzkum na mezinárodní úrovni v prostředí českých vědeckých institucí. Transferem zahraničních znalostí a zkušeností dojde k navýšení českého vědeckého potenciálu, což přispěje k prohlubování mezinárodní vědecké spolupráce a tím i k internacionalizaci jako takové.

Cílem navrhované skupiny grantových projektů je pozvednout úroveň české vědy jako celku, nastavit standardy excelentní vědy, napomoci překonat bariéry, které snižují úspěch projektových návrhů v ERC a umožnit nabytí potřebných znalostí a zkušeností jak vědců, tak vědeckého managementu, které se následně zhodnotí při podávání těchto vysoce prestižních evropských grantů. Logickým vyústěním úspěšně řešeného projektu v rámci skupiny grantových projektů EXPRO musí být aplikace do ERC.

Excelentní výzkum realizovaný za účelové prostředky GA ČR bude přinášet pozitivní dopady v několika ohledech. GA ČR předpokládá samostatnou produkci špičkových výsledků, které pak mohou být dále využívány celým spektrem uživatelů či rozvíjeny aplikovaným výzkumem, s čímž je spojený i přínos ekonomického a společenského efektu. Platí, že čím originálnější a kvalitnější je základní výzkum a jeho výsledky, tím více může přinést pozitivních efektů. Mezi synergický efekt pozitivních dopadů excelentního výzkumu patří také zájem dalších subjektů o tento výzkum. Dalšími subjekty mohou být například investoři, prestižní vědecké instituce nebo jiné subjekty, pro které bude excelentní výzkum v ČR znamenat pozitivní signál ke spolupráci. Skupina grantových projektů EXPRO by taktéž měla napomoci překonávat bariéry ve smyslu mezinárodní spolupráce a to zejména plnohodnotné zapojení výzkumníků do mezinárodních konsorcií, což bezpochyby ovlivní i úspěšnost v získávání prestižních konsorciálních grantů.

Řešení projektu v rámci navrhované skupiny grantových projektů má ambici významně pozvednout kvalitu vědy nejen v rámci dotované výzkumné skupiny, ale také, zejména v souvislosti s nastavovanými standardy vědy a pracovního prostředí, v jejím okolí v rámci instituce. Tyto následné efekty se velmi dobře zúročí zejména v pozicích mladých vědeckých pracovníků a naprosto klíčovou roli mohou sehrát v budování kariéry pregraduálních a postgraduálních studentů. Přímý kontakt a zapojení se do špičkové vědy bude implikovat mnohem širší zájem o to ve vědě dlouhodobě působit a být v ní úspěšný. Tento přístup považujeme za velmi zdravý a účinný způsob motivace.

Jednou z podmínek splnění cílů nové skupiny grantových projektů je nejpozději do jednoho roku po ukončení řešení projektu podat návrh projektu do jedné z hlavních ERC výzev s hostitelskou organizací v ČR. Tím se navýší účast České republiky v těchto výzvách. Očekávaným dopadem by pak měl být také nárůst úspěšnosti českých vědců v mezinárodních výzvách, čímž se zvýší schopnost České republiky čerpat finanční zdroje z EU, a tím tak dojde k navýšení absorpční kapacity.

Dle čl. 6 Nařízení se podpora považuje za podporu s motivačním účinkem, pokud příjemce nebo účastník předloží písemnou žádost o podporu před zahájením prací na projektu a bude obsahovat, kromě jiných povinných náležitostí žádosti, i povinné údaje dle čl. 6 Nařízení. Zahájením prací se dle čl. 2 odst. 23 Nařízení rozumí buď zahájení stavebních prací v rámci investice, nebo první právně vymahatelný závazek objednat zařízení či jiný závazek, v jehož důsledku se investice stává nezvratnou, podle toho, která událost nastane dříve. Za zahájení prací se nepovažují nákup pozemků a přípravné práce, jako je získání povolení a zpracování studií proveditelnosti. V případě převzetí se „zahájením prací“ rozumí okamžik, kdy je pořízen majetek přímo související s pořízenou provozovnou.

Za potenciální riziko realizace navrhované skupiny grantových projektů lze považovat neplánované snížení alokace finančních prostředků ze státního rozpočtu.

Další riziko může představovat případ, kdy ERC ukončí poskytování finanční podpory výzkumných projektů, v důsledku čehož bude nutné aktualizovat kritéria hodnocení jednotlivých ukončených projektů EXPRO i dopadů celé navrhované skupiny grantových projektů.

1. Proces hodnocení návrhů projektů:

V souladu s pravidly stanovenými Zákonem jmenuje poskytovatel komisi pro přijímání návrhů projektů. Doručené návrhy projektů kontroluje komise pro přijímání návrhů projektů z hlediska splnění všech náležitostí stanovených zadávací dokumentací pro návrhy projektů.

O přijetí návrhu projektu do Veřejné soutěže, resp. o jeho vyřazení z Veřejné soutěže, rozhoduje předsednictvo GA ČR v souladu s § 21 odst. 3 Zákona na základě protokolu zpracovaného komisí pro přijímání návrhů projektů, resp. odborným poradním orgánem. Návrhy projektů vyřazené z Veřejné soutěže nejsou dále hodnoceny.

Hodnocení návrhů projektů v rámci navrhované skupiny grantových projektů bude probíhat způsobem, který vychází ze Zákona a který respektuje potřebu zvláštního přístupu k hodnocení mimořádně náročných projektů:

* rozhodujícím orgánem je předsednictvo GA ČR;
* oborové komise jsou poradními orgány dle Zákona.

Systém posuzování návrhu projektu je koncipován tak, aby se zmenšil prostor pro zájmové vlivy a předešlo se konfliktu zájmů na všech úrovních posuzování.

V rámci navrhované skupiny grantových projektů ~~je možné podporovat~~ **budou podporovány projekty** ~~napříč vědními obory~~ **v rámci náplně všech oborových komisí ustavených podle Statutu GA ČR, přičemž** rozhodujícím kritériem je pouze excelence v mezinárodním měřítku **v rámci daného oboru** s přihlédnutím k délce vědecké kariéry. Oborové komise pro hodnocení projektů v rámci navrhované skupiny grantových projektů budou ustaveny podle Statutu GA ČR, a to jako mezinárodní. Každá oborová komise bude složena cca z 10 až 15 renomovaných zahraničních odborníků vybraných tak, aby přibližně pokrývali danou oblast výzkumu. Nejméně dva členové oborové komise (hlavní a vedlejší zpravodaj projektu) budou nezávisle hodnotit návrh projektu a zpracují posudky podle pravidel uvedených výše. Na základě analýzy takto provedeného hodnocení bude ustanoveno pořadí. Pro nejlépe hodnocené projekty oborové komise navrhnou další zahraniční posuzovatele. Mezinárodní oborové komise na základě všech posudků (pro každý návrh projektu se předpokládají nejméně dva posudky od členů mezinárodní oborové komise, pro každý návrh projektu postupující do druhé fáze hodnocení také dva posudky od dalších nezávislých zahraničních posuzovatelů) na zasedání konaném v ČR stanoví konečné pořadí. Výsledné pořadí bude schváleno předsednictvem GA ČR a na jeho základě (a podle alokované částky) budou rozděleny finanční prostředky.