

Podklad pro aplikaci čl. 70 Obecného nařízení k výzvě Teaming II

Podklad k čl. 70 Obecného nařízení

- **Problematika čl. 70 CPR je velmi komplikovaná, neexistuje finální verze guide EK, daná problematika je se zástupci EK průběžně konzultována, zástupci MV budou o případném vývoji informováni na zasedání MV**

V souladu s čl. 70 Obecného nařízení, který řeší **Způsobilost operací podle místa**. Článek obsahuje možnost realizace projektu i mimo programovou oblast.

V případě výzvy Teaming II se jedná o realizaci projektů mimo území méně rozvinutých regionů (realizace na území více rozvinutého regionu – hl. m. Praha), mimo území více rozvinutého regionu (mimo území hl. m. Praha) a také o realizaci aktivit mimo území ČR.

Čl. 70 Obecného nařízení, odstavcem 2 je ŘO umožněno provádět operace i mimo programovou oblast, ale pouze v rámci Unie, za splnění níže uvedených podmínek:

- a) operace je ve prospěch programové oblasti;
- b) celková částka přidělená v rámci programu na operace mimo programovou oblast nepřesáhne 15 % podpory z EFRR, Fondu soudržnosti a MFF na úrovni priority, nebo 5 % podpory z EZFRV na úrovni programu;
- c) monitorovací výbor dal k dotyčné operaci nebo druhu operace souhlas.

V rámci výzvy **Teaming II**, kdy mohou být podpořeny výzkumné organizace na území hl. m. Prahy, je nutné schválit výjimku z čl. 70, z důvodů např. zapojení partnera. Vzhledem k tomu, že dané projekty nebudou mít dopad pouze na území méně rozvinutého regionu, nebo více rozvinutého regionu, ale dopad některých projektů bude jak na méně rozvinuté regiony, tak i více rozvinuté regiony, je nutné vybrat vhodný proxy ukazatel pro identifikace daného dopadu.

Daný proxy ukazatel bude nastaven ve výzvě a bude aplikován na všechny projekty, kde bude probíhat realizace/dopad mimo programovou oblast.

Výzva je vyhlašována v rámci prioritní osy 1: Posilování kapacit pro kvalitní výzkum, specifický cíl 1: Zvýšení mezinárodní kvality výzkumu a jeho výsledků (ERDF)

Cílem této výzvy je podpořit významný upgrade stávajícího výzkumného centra či výzkumných center v ČR postavený na spolupráci se zahraniční vedoucí vědeckou institucí v souladu se zaměřením výzvy Teaming z Horizontu 2020. Tato výzva doplňkově podpoří především infrastrukturní investice a vybavení projektů úspěšných ve výzvě Teaming Phase 2 z Horizontu 2020, tj. projektů, které budou hodnoceny „over the threshold“ a zároveň dosáhnou na financování z výzvy Horizontu 2020 na Teaming Phase 2 v Horizontu 2020.

Příjemci podporovaných projektů budou výzkumné organizace v souladu s Rámcem pro státní podporu VaVal.

Hlavní město Praha je klíčovým centrem ČR v oblastech veřejného výzkumu a vzdělávání. V Praze sídlí více než třetina veřejných vysokých škol, jejichž výzkumné a vzdělávací aktivity pokrývají nejširší škálu



oborů v ČR. 62 % resortních výzkumných ústavů realizujících aplikovaný výzkum v přírodních, technických i společenských vědách, či 72 % výzkumných ústavů AV ČR.

Jako pól růstu ČR je Praha přirozeným jádrem země s výrazně nadregionálním působením její ekonomiky, které se promítá do ostatních regionů ČR. V oblasti výzkumu, vývoje a inovací je tato skutečnost ještě významnější kvůli uvedené koncentraci výzkumných kapacit v Praze. Díky této unikátní pozici mají vybrané investice do pražských vysokých škol a výzkumu význam pro národní výzkumný, vzdělávací a inovační systém, potažmo zásadní dopad na rozvoj celé ČR.

Dopady operací:

Určení přesného dopadu projektu v Praze a mimo Prahu je velmi obtížné a může se lišit případ od případu – **u typu výzkumu, vzdáleného tržnímu uplatnění, nelze dopředu odhadnout přesné složení a regionální příslušnost jeho uživatelů** ani dopady na konkurenceschopnost regionů. Výsledky špičkového výzkumu však budou mít **pozitivní dopady na konkurenceschopnost České republiky jako celku, tedy nepřímo na kvalitu života jeho obyvatel bez ohledu na region působnosti výzkumné organizace**, která je příjemcem daného projektu. **Výsledky podpořených projektů budou zároveň využívány širokou škálou subjektů působících v oblasti znalostní ekonomiky** – tedy jak subjekty veřejného a podnikatelského výzkumu, tak i inovačně zaměřenými firmami či veřejnou správou. V rámci projektu budou též **vychovávaní špičkoví doktorandi, projekt tedy přispívá ke zkvalitnění lidských zdrojů**, jak pro potřeby akademického, tak pro potřeby průmyslového sektoru kdekoliv v ČR.

Návrhy výpočtu pro-rata:

a. Dopady výsledků uskutečňovaného výzkumu na kvalitu života obyvatel

Výpočet podle poměru počtu obyvatel Prahy a ostatních regionů. Dle dat ČSÚ (střední stav obyvatelstva v r. 2012) je podíl obyvatelstva Prahy na ČR 11,8 %, potenciální dopad mimo Prahu je tedy na 88,2 % obyvatel ČR. Odpovídající poměr Praha: ostatní kraje je 1 : 7,5.

b. Alternativně dopady na sféru VaV v ČR – z hlediska možností využití výsledků výzkumu jinými výzkumnými subjekty

Výpočet podle počtu výzkumníků (FTE) v Praze a v ostatních krajích (ČSÚ, 2012). Podíl Prahy na ČR je 38,7 % (dopad mimo Prahu tedy 61,3 %) a poměr Praha: ostatní kraje 1 : 1,6. (V případě veřejného, tj. vládního + vysokoškolského sektoru je podíl Prahy 49,4% a poměr 1 : 1,02. U podnikatelského sektoru je podíl Prahy 26,2% a poměr 1 : 2,8).

Alternativně výpočet podle výdajů na VaV (ČSÚ, 2012). Celkové výdaje – podíl Prahy 35,0 %, poměr 1 : 1,9, veřejný sektor Praha 45,4 %, poměr 1 : 1,2, podnikatelský sektor Praha 26,0 %, poměr 1 : 2,8.

V průběhu přípravy OP VVV a procesu vyjednávání OP VVV s Evropskou komisí, se jako nejvhodnější pro rata pro tento typ operací jeví volba uživatelů výsledků podle počtu výzkumníků (FTE) v Praze a ostatních krajích (ČSÚ, 2012). Podíl Prahy na ČR je 39 % (dopad mimo Prahu tedy 61 %).

Konečné využití uplatnění článku 70 Obecného nařízení bude uplatněno pro projekty realizované v rámci této výzvy v případě dostatečné disponibilní alokace OP VVV v souladu s regulacemi článku 70 Obecného nařízení, např. limity mohou vést k situaci, že tyto projekty budou financovány nižší mírou financování.

Dané operace mají vliv na čerpání limitu 15 % dle č. 70 a do tohoto limitu se mohou započítávat.

