

## V

(Oznámení)

## SPRÁVNÍ ŘÍZENÍ

## EVROPSKÁ INVESTIČNÍ BANKA

## Institut Evropské investiční banky

Výzva k předkládání návrhů Institut Evropské investiční banky navrhuje v rámci svého programu „Znalosti“ novou finanční podporu EIBURS

(2020/C 219/08)

Program „Znalosti“ Institutu Evropské investiční banky směřuje své granty do výzkumu. Činí tak prostřednictvím různých systémů financování. Jedním z nich je:

— **EIBURS (EIB University Research Sponsorship Programme)** – program EIB na podporu výzkumu na vysokých školách

**EIBURS** poskytuje granty katedrám vysokých škol či výzkumným střediskům při vysokých školách v EU a v kandidátských nebo potenciálních kandidátských zemích, které se zabývají vědeckovýzkumnými tématy, na nichž má Evropská investiční banka (EIB) velký zájem. Finanční podpory **EIBURS** – částky do výše 100 000 EUR ročně v průběhu tří let – se poskytují na základě výběrového řízení žadatelům – katedrám vysokých škol nebo vědeckovýzkumným střediskům, jež mají uznávané odborné znalosti ve vybrané oblasti. Úspěšné návrhy zahrnují celou řadu výstupů, které budou předmětem smluvního ujednání s EIB.

Pro akademický rok 2020/2021 se v rámci programu **EIBURS** přijímají návrhy v níže uvedené nové oblasti výzkumu:

**„Konkurenceschopnost, růst a digitalizace podniků“****1. Zaměření projektu**

Ve většině vyspělých zemích, zejména pak v řadě ekonomik EU, došlo v posledních dvaceti letech ke zpomalení hospodářského růstu. Tento trend je částečně připisován malému objemu investic v období deseti let následujících po finanční krizi v roce 2008. Standardní rozúčtování koeficientů růstu však ukazuje, že mnohem důležitějším faktorem než investice je z hlediska pomalejšího hospodářského růstu v celé EU zpomalení růstu celkové produktivity výrobních faktorů (TFP).

Konkurenceschopnost se odvíjí od míry produktivity. Stávající výzkumy dokládají, že hlavní cestou k trvalému zlepšování konkurenceschopnosti, ekonomického růstu i dobrých životních podmínek a životní úrovně je růst celkové produktivity. Celková produktivita ekonomiky je v konečném důsledku součtem produktivity tamních podniků a společností. Z tohoto důvodu je klíčové lépe porozumět hlavním faktorům ovlivňujícím konkurenceschopnost a růst podniků.

Nové technologie vytvářejí podmínky pro skokové zvyšování produktivity. Jako potřebný impuls v tomto směru může v EU posloužit digitalizace hospodářských aktivit. Investice společností do digitalizace se pravděpodobně stanou klíčovým hnacím motorem jejich konkurenceschopnosti. Sdružování podniků kolem digitálních technologií otevírá cestu k vyšším obrátům, rychlému růstu, úspěchu na velkých trzích a zlepšování konkurenceschopnosti.

Dlouhodobý majetek i produktivita však mohou být zasaženy také negativními dopady změny klimatu, což by růst produktivity dále zbrzdilo. Navíc v důsledku opatření v boji se změnou klimatu hrozí zastarávání majetku i celých odvětví. Samotná změna klimatu spolu s opatřeními zaváděnými za účelem zmírňování jejích dopadů tak dále zvyšují nároky na konkurenceschopnost a hospodářský růst. Hledání způsobů, jak by nové technologie a inovativní řešení mohly vést ke snížení emisí skleníkových plynů a stávajících zásob těchto plynů, popř. pomoci při adaptaci na měnící se klima a dosažení vyšší odolnosti, může ale zároveň přispět k rozvoji inovací a technologickému pokroku.

Pro politické činitele je zcela zásadní porozumět důvodům zpomalení růstu produktivity. EIB věnuje zvláštní pozornost studiím zaměřeným na konkurenceschopnost, růst podniků, inovace a přístup k financování či investicím. Většinu těchto studií zmiňuje výroční zpráva EIB o investicích. Za účelem lepšího pochopení investic a jejich financování také EIB každoročně provádí rozsáhlý průzkum mezi nefinančními podniky ve všech členských státech EU a od roku 2018 i v USA.

Průzkum EIB v oblasti investic (EIBIS) shromažďuje kvalitativní a kvantitativní data o investiční činnosti malých a středních podniků i větších korporací, jakož i o jejich finančních potřebách a o problémech, kterým čelí. Průzkum se věnuje přibližně 12 000 společností a obsahuje širokou škálu otázek zaměřených na investice a jejich financování. Na základě postupu pro výběr dat z databáze ORBIS společnosti Bureau van Dijk jsou respondenti průzkumu EIBIS spárováni s příslušnými finančními daty z databáze ORBIS a takto anonymizovaná data jsou zpřístupněna vědcům s dobře definovanými výzkumnými projekty.

## 2. Navrhovaný akční plán

EIB vypisuje komplexní výzkumný projekt za účelem analýzy uvedených témat, a to s využitím údajů na úrovni podniků a průzkumů EIBIS v koordinaci a ve spolupráci s oddělením EIB Hospodářské věci, které shromažďuje data z průzkumů EIBIS. Součástí výzkumného projektu bude řada analýz a dokumentů zaměřených na EU, popř. na konkrétní členské státy EU, a to s ohledem na tato témata:

- Význam nehmotného majetku pro zvyšování produktivity a růst podniků. Nehmotný majetek je obtížně měřitelný a vyčíslitelný. Nacházení souvislostí mezi jeho využitím a růstem produktivity proto zůstává náročným – leč důležitým – úkolem. Umožňuje porozumět tomu, jak je nehmotný majetek získáván a udržován, co motivuje podniky, aby investovaly právě do nehmotného majetku, jaký je rozdíl mezi výnosy z nehmotného majetku a z hmotného kapitálu; dále umožňuje porozumět nejistotě, která je s investicemi do tohoto typu majetku z podstaty věci spojená.
- V rámci finančního systému, jemuž dominují banky, omezují problémy s vyčíslením a oceněním nehmotného majetku přístup k externímu financování. Zdůrazňují význam dalšího zkoumání potřeb a struktury podnikového financování v době, kdy podíl nehmotného majetku dále roste.
- Empiricko-teoretická práce zaměřující se na význam regulace a institucí v souvislosti s růstem a konkurenceschopností podniků.
- Empiricko-teoretická práce zaměřující se na význam regulace a institucí v souvislosti s šířením znalostí, inovací a technologií.
- Úloha opatření zmírňujících dopady změny klimatu a snah o podporu inovací a v konečném důsledku i konkurenceschopnosti evropských podniků.
- Evropské společnosti působící zejména v oblasti služeb zaostávají za svými konkurenty v oblasti digitalizace. Liší se investice do digitalizace od investic všeobecné povahy? Jak velikost trhu, financování, odborné znalosti v oblasti projektového řízení a dostupnost kvalifikovaných pracovních sil ovlivňují rychlost a úroveň digitalizace podniků v rámci dané ekonomiky?
- Rozbor souvislostí mezi digitalizací a produktivitou – hnací motory a příčinné souvislosti. Jak je digitalizace důležitá pro produktivitu?
- Vzhledem k téměř nulovým nákladům na expanzi digitalizovaných podniků, které vyplývají z podstaty věci, vede digitalizace často k vyšší koncentraci trhu a tržní síly. Má tržní síla na digitalizovaných trzích škodlivé účinky projevující se v tradičních odvětvích? Jaká je role regulačních orgánů?

Návrhy je třeba předložit v angličtině do 30. září 2020, 24:00 (SEČ). Na návrhy předložené po tomto datu nebude brán zřetel. Návrhy je třeba zaslat e-mailem na adresu:

Events.EIBInstitute@eib.org

Podrobnější informace o výběrovém řízení v rámci **EIBURS** a o Institutu EIB jsou k dispozici na této internetové stránce: <http://institute.eib.org/>.