

Brusel 5. listopadu 2024  
(OR. en)

14849/24

TELECOM 304  
FIN 941  
CYBER 289

## VÝSLEDEK JEDNÁNÍ

---

Odesílatel: Generální sekretariát Rady

Příjemce: Delegation

---

Č. předchozího  
dokumentu: 14365/24

---

Předmět: Zvláštní zpráva Evropského účetního dvora č. 08/2024 nazvaná „Ambice EU v oblasti umělé inteligence – bude nezbytné zajistit silnější řízení a vyšší a cílenější investice“  
– závěry Rady (5. listopadu 2024)

---

Delegation nalezou v příloze závěry Rady o zvláštní zprávě Evropského účetního dvora č. 08/2024 nazvané „Ambice EU v oblasti umělé inteligence – bude nezbytné zajistit silnější řízení a vyšší a cílenější investice“, ve znění schváleném Radou pro hospodářské a finanční věci na zasedání konaném dne 5. listopadu 2024.

## ZÁVĚRY RADY

o zvláštní zprávě Evropského účetního dvora č. 8/2024 nazvané

*„Ambice EU v oblasti umělé inteligence – bude nezbytné zajistit silnější řízení a vyšší a cílenější investice“*

RADA EVROPSKÉ UNIE,

PŘIPOMÍNÁJÍC

- sdělení Komise Evropskému parlamentu, Evropské radě, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů nazvané „Koordinovaný plán v oblasti umělé inteligence“<sup>1</sup>,
- sdělení Komise Evropskému parlamentu, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů nazvané „Podpora evropského přístupu k umělé inteligenci“, zejména cíl učinit z EU centrum světové úrovně pro umělou inteligenci a zároveň zajistit, aby byla umělá inteligence zaměřená na člověka a důvěryhodná<sup>2</sup>,
- sdělení Komise Evropskému parlamentu, Radě, Evropskému hospodářskému a sociálnímu výboru a Výboru regionů o podpoře startupů a inovací v oblasti důvěryhodné umělé inteligence<sup>3</sup>,
- Závěry Rady o posílení zhodnocování znalostí jako nástroje pro odolný a konkurenceschopný průmysl a strategickou autonomii v otevřeném evropském hospodářství<sup>4</sup>,

---

<sup>1</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/HTML/?uri=CELEX:52018DC0795>

<sup>2</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/HTML/?uri=CELEX:52021DC0205>

<sup>3</sup> [eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=CELEX:52024DC0028](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=CELEX:52024DC0028)

<sup>4</sup> <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-10182-2024-INIT/cs/pdf>

1. VÍTA zvláštní zprávu Evropského účetního dvora č. 8/2024 nazvanou „Ambice EU v oblasti umělé inteligence – bude nezbytné zajistit silnější řízení a vyšší a cílenější investice“ a podrobné odpovědi Komise připojené ke zprávě.
2. BERE NA VĚDOMÍ, že audit Evropského účetního dvora se vztahuje na období od roku 2018 do konce roku 2022, pokud jde o politiky na podporu výzkumu a inovací v oblasti umělé inteligence (AI), a do konce roku 2023, pokud jde o regulační iniciativy, a že byl zaměřen na posouzení efektivit těchto opatření Komise:
  - koordinace plánů EU v oblasti umělé inteligence (2018, 2021), včetně regulačních iniciativ na podporu investic EU do dat a důvěryhodné umělé inteligence;
  - provádění opatření financovaných EU s cílem stimulovat zavádění a rozšiřování inovací v oblasti umělé inteligence v návaznosti na přijetí plánu EU pro umělou inteligenci z roku 2018;
  - provádění akcí v oblasti výzkumu a inovací v oblasti umělé inteligence financovaných EU v období 2014–2022 (programy Horizont 2020 a Horizont Evropa).
3. BERE NA VĚDOMÍ zjištění obsažená ve zprávě, a to zejména tato:
  - vytváření rámce EU pro koordinaci a regulaci investic EU do umělé inteligence dosud probíhá, zatímco koordinace ze strany Komise a hodnocení prováděné Komisí spolu s členskými státy měly omezené účinky;
  - provádění plánovaných prvků umožňujících inovace v oblasti umělé inteligence dosud pokračuje; a
  - Komise posílila financování výzkumu a inovací v oblasti umělé inteligence, avšak postrádá efektivní rámec pro monitorování výkonnosti.
4. Kromě připomínek uvedených ve zprávě se DOMNÍVÁ, že důležitými faktory, které by měly být rovněž zohledněny v politikách v oblasti umělé inteligence, jsou rovněž dopad systémů AI na životní prostředí, vysoce výkonná výpočetní technika a možná řešení ke zvýšení energetické účinnosti, jakož i zajištění spolehlivého hardwarového dodavatelského řetězce.

5. S ohledem na rostoucí úlohu umělé inteligence ve společnosti a ekonomikách SOUHLASÍ se závěrem Účetního dvora, že EU musí zvýšit investice do AI a usnadnit přístup k digitální infrastruktuře, aby se stala globálně konkurenceschopným aktérem s globálním dopadem, převzala vedoucí postavení ve vývoji a zavádění AI, podporovala talenty a vytvořila ekosystém excelence a důvěry. ZDŮRAŽŇUJE, že zvýšení investic by mohlo být provedeno ve stávajícím víceletém finančním rámci (VFR) a že v příštím VFR by mohlo být upřednostněno podstatnější navýšení investic, aniž by předjímal výsledky jednání.
6. PŘIPOMÍNÁ, že vzhledem k tematickému rozsahu a časovému rámci předmětné zprávy v ní nebylo možno zohlednit nejnovější vývoj regulačního a správního rámce EU v oblasti umělé inteligence, jako například:
- rozhodnutí Komise o zřízení Evropského úřadu pro umělou inteligenci;
  - revizi nařízení Rady (EU) 2021/1173 ze dne 13. července 2021, kterým se zřizuje společný podnik pro evropskou vysoce výkonnou výpočetní techniku a ruší nařízení (EU) 2018/1488, jež vytváří základy pro vznik továren na AI; a
  - nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/1689 ze dne 13. června 2024, kterým se stanoví harmonizovaná pravidla pro umělou inteligenci a mění nařízení (ES) č. 300/2008, (EU) č. 167/2013, (EU) č. 168/2013, (EU) 2018/858, (EU) 2018/1139 a (EU) 2019/2144 a směrnice 2014/90/EU, (EU) 2016/797 a (EU) 2020/1828;
- a VYZÝVÁ Účetní dvůr, aby na svou zprávu navázal a tyto nové iniciativy zohlednil.
7. PŘIPOMÍNÁ, že provádění tohoto regulačního a správního rámce a vypracovávání příslušných harmonizovaných norem bude třeba věnovat zvláštní pozornost, aby bylo zajištěno, že dané nástroje budou působit jako podněty k inovacím a že podpoří vývoj a přijímání konkurenceschopných a důvěryhodných řešení v oblasti umělé inteligence v Unii.

8. VÍTÁ úsilí Komise o poskytnutí finančních prostředků ekosystému umělé inteligence prostřednictvím výzkumu a inovací a digitálních programů, zejména:

- programu Digitální Evropa, především grantů na testovací a experimentální zařízení pro umělou inteligenci, evropské platformy AI na vyžádání a evropských center pro digitální inovace;
- rámcových programů pro výzkum a inovace, tj. programů Horizont 2020 a Horizont Evropa, zejména v souvislosti s ADRA, Evropským partnerstvím pro AI, data a robotiku, jedním z evropských partnerství v klastru 4 (digitální oblast, průmysl a vesmír) v programu Horizont Evropa, jakož i investic financovaných Evropskou radou pro inovace (ERI);
- konsorcií evropské digitální infrastruktury (EDIC), zejména konsorcia pro Alianci pro jazykové technologie (ALT-EDIC) a konsorcia EDIC CitiVERSE;
- společného podniku EuroHPC a
- iniciativy GenAI4EU.

UZNÁVÁ již existující synergie mezi nástroji programů Digitální Evropa a Horizont Evropa a VYZÝVÁ k posílení synergií a konsolidace mezi stávajícími programy financování a k vyjasnění rozsahu a doplňkovosti těchto programů, zejména pro malé a střední podniky a společnosti zapojené do úsilí v oblasti umělé inteligence a digitalizace. UZNÁVÁ, že je důležité pokračovat v úsilí o zefektivnění a podporu stávajících možností financování, aby byly přístupnější a viditelnější pro malé a střední podniky a další zúčastněné strany v oblasti umělé inteligence a digitalizace.

9. SOUHLASÍ s tím, že investiční cíle stanovené v roce 2018 již nemohou sloužit jako reference, a VYZÝVÁ Komisi, aby společně s členskými státy definovala podložené investiční cíle, které obstojí i v budoucnu a které zohlední současné investiční prostředí a potřeby členských států. Za tímto účelem VYZÝVÁ k revizi koordinovaného plánu v oblasti AI (z roku 2021) s cílem zajistit soulad s nejnovějším technologickým vývojem a regulačními rámci s ohledem na skutečnost, že stanovení normativních vnitrostátních investičních cílů může narušit investiční prostředí tím, že bude v určitých oblastech zdvojit výzkumné a investiční úsilí a povede k nerovnoměrné a neodůvodněné distribuci zdrojů. V této souvislosti VÍTÁ záměr Komise přijmout ambiciózní „Strategii pro využívání umělé inteligence“, která upřednostňuje využití a zavádění technologií AI.
10. SOUHLASÍ s Účetním dvorem, že úzká spolupráce s členskými státy a mezinárodními organizacemi s cílem maximalizovat dopad investic na úrovni EU a na vnitrostátní úrovni a zároveň využít synergií je klíčovým prvkem pro zajištění globálního vedoucího postavení EU v oblasti umělé inteligence a jejího postavení referenčního bodu pro správu AI, a VYZÝVÁ Komisi, aby zintenzivnila pravidelné sdílení informací s Radou a jejími relevantními přípravnými orgány s cílem podpořit strategické zapojení EU na mezinárodních fórech a spolupráci s partnery.
11. VÍTÁ úsilí Komise o vytvoření nového rámce pro monitorování s cílem sledovat pokrok při provádění vnitrostátních strategií v oblasti umělé inteligence, posuzovat investice veřejného a soukromého sektoru do AI a získávat informace o využití AI v EU. VYZÝVÁ Komisi, aby dále posílila výměnu informací s členskými státy prostřednictvím Úřadu pro umělou inteligenci a výboru pro AI, a podpořila tak širší výměnu informací.
12. SOUHLASÍ s tím, že pro podporu rozvoje evropského ekosystému umělé inteligence jsou nezbytná nelegislativní opatření, která podporují bezproblémové sdílení údajů ve velkém měřítku při současném dodržování vysokých standardů ochrany soukromí a bezpečnosti, a ZDŮRAZŇUJE, že v tomto ohledu je velmi důležité vypracovat osvědčené postupy a umožnit uzavírání odvětvových dohod.

13. UZNÁVÁ, že cílem doporučení Účetního dvora, aby byla vyhodnocena potřeba cíleného systému financování pro zlepšení dostupnosti a rozsahu kapitálové podpory EU pro malé a střední podniky, je umožnit inovace a stimulovat přístup ke kapitálu na evropském trhu, avšak DOMNÍVÁ SE, že tyto cílené systémy by mohly postrádat flexibilitu, potenciálně se překrývat s jinými režimy a nemohly by zohledňovat specifické či jednorázové priority. ZDŮRAZŇUJE, že alternativou k vytvoření cíleného systému financování za účelem větší kapitálové podpory EU pro malé a střední podniky by mohla být mobilizace soukromých investic. ZDŮRAZŇUJE, že je důležité zajistit, aby mechanismy financování byly transparentní, tržně orientované a respektovaly zásadu excelence.
14. PŘIPOMÍNÁ, že přístup k financování a kapitálu, datům a dalším zdrojům potřebným k rozvoji konkurenceschopných řešení AI (jako je výpočetní technika nebo cloud) zůstává velkou výzvou, pro niž bude hrát ústřední úlohu schopnost EU navrhovat koordinovaná řešení ve velkém měřítku, která budou zohledňovat specifické potřeby malých a středních podniků. Rada proto ZDŮRAZŇUJE význam doporučení, aby byl malým a středním podnikům usnadněn přístup k zařízením umělé inteligence, a VYZÝVÁ Komisi, aby koordinovaným způsobem podporovala provoz inovační infrastruktury v oblasti AI tím, že určí evropská centra pro digitální inovace jako přístupová místa pro malé a střední podniky k dalším podpůrným opatřením v oblasti AI, vytvoří další synergie využitím souboru opatření pro startupy a inovace v oblasti AI a usnadní přístup k továrnám na AI, přičemž rovněž zlepší dostupnost relevantních odborných znalostí, aby malé a střední podniky mohly plně využívat zdroje, které mají k dispozici, například superpočítače.
15. Bere NA VĚDOMÍ doporučení vyzývající k posílení rámce pro monitorování, který bude zahrnovat označování finanční podpory pro vývoj a zavádění umělé inteligence v EU. PŘIPOMÍNÁ, že interinstitucionální dohoda, která byla přijata souběžně s nařízením o víceletém finančním rámci na období 2021–2027, definuje priority, u nichž by měly být sledovány výdaje z rozpočtu EU, a ZDŮRAZŇUJE proto, že by mělo být vynaloženo větší úsilí na efektivní využívání výsledků projektů, včetně komerčního využití, a nikoli na zvýšení monitorovací zátěže příjemců.

16. Vzhledem k tomu, že umělá inteligence může posílit evropskou konkurenceschopnost, pokud budou výsledky projektů v oblasti výzkumu a inovací přímo či nepřímo využívány, včetně komerčního využití, SOUHLASÍ s Účetním dvorem ohledně potřeby měřitelných výkonnostních cílů a ukazatelů, avšak PROHLAŠUJE, že by měly být navrženy pečlivě, aniž by bránily dosažení celkového cíle projektů, a to způsobem, který by příjemcům, členským státům a prováděcím subjektům nepřinášel další zátěž. S ohledem na to Rada VYZÝVÁ Komisi, aby přezkoumala stávající klíčové ukazatele výkonnosti s cílem posoudit potřebu ukazatelů specifických pro umělou inteligenci a aby prozkoumala možnosti, jak dále zdokonalit monitorování implementace a efektivity projektů v příštím VFR, a to s přihlédnutím ke stávajícím právním ustanovením v nařízeních o daných programech.

17. V souladu se zjištěními zprávy VYZÝVÁ Komisi, aby zvýšila podporu s cílem usnadnit využití výsledků projektů v oblasti výzkumu a inovací na trhu a vytváření hodnot na celosvětové úrovni, a to zejména těmito způsoby:

- dalším rozvojem podpůrných a síťových služeb pro vlastníky výsledků;
- vývojem Platformy pro výsledky programu Horizont směrem k plnohodnotnému tržišti, které se stane jednotným kontaktním místem pro podporu zhodnocování a využívání projektů výzkumu a inovací financovaných z rámcového programu, které budou tam, kde je to smysluplné, propojeny s evropským cloudem pro otevřenou vědu jako web dohledatelných, přístupných, interoperabilních a opakovaně použitelných dat a souvisejících služeb pro vědu;
- zajištěním toho, aby příjemci projektů na základě úrovně technologické připravenosti projektu, připravenosti příjemců a cílů projektu žádali o relevantní služby podporující šíření, využívání a komercializaci výsledků výzkumu a efektivněji je využívali; a
- předkládáním dotazníku po udělení grantu, zejména pro projekty v oblasti výzkumu a inovací zaměřené na využití na trhu a vytváření hodnot, přičemž se jedná o probíhající i zrušené projekty, s cílem dozvědět se více o výsledcích úsilí zaměřeného na využívání a zhodnocování a případně zahájit podpůrná opatření.

18. VYZÝVÁ Komisi, aby navázala na zprávu Účetního dvora a informovala Radu o pokroku dosaženém při provádění jeho doporučení na základě relevantních cílů a ukazatelů výkonnosti.