

Veźměte, prosíme, na vědomí, že text článku odpovídá platné právní úpravě ke dni publikace.

# Cesta k politickému programu digitální dekády 2030

Návrh na vydání rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady, kterým se zavádí program politiky 2030 „Cesta do digitální dekády“

Evropská komise předložila 15. září 2021 Návrh na vydání rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady, kterým se zavádí program politiky 2030 „Cesta do digitální dekády“.<sup>[1]</sup> Právním základem předloženého návrhu tohoto rozhodnutí je čl. 173 odst. 3 Smlouvy o fungování Evropské unie (SFEU). Ten stanoví, že Parlament a Rada mohou řádným legislativním postupem a po konzultaci s Evropským hospodářským a sociálním výborem rozhodnout o konkrétních krocích na podporu opatření přijatých v členských státech, aby zajistily, že jsou vytvořeny podmínky nezbytné pro konkurenceschopnost průmyslu Unie.<sup>[2]</sup> Tento právní základ je vhodný vzhledem k tomu, že navržené rozhodnutí má za cíl urychlit digitální transformaci průmyslu EU, posílit digitální suverenitu, posílit průmyslové kapacity, usnadnit rozvoj inovativních start-upů a malých a středních podniků a podpořit nové investice v oblasti inovací, výzkumu a technologického rozvoje.

Postup Komise zapadá do kontextu snahy vytvořit ucelený program, který již dříve v jiných svých dokumentech nazvala „digitální dekadou“. Dne 9. března 2021 přijala Komise sdělení „Digitální kompas 2030: evropský způsob digitální dekády“ („sdělení o digitálním kompasu“).<sup>[3]</sup> Představila v něm vizi, cíle a způsoby úspěšné digitální transformace Evropské unie do roku 2030. Tato transformace je podle Komise rovněž „zásadní pro dosažení přechodu ke klimaticky neutrálnímu, oběhovému a odolnému hospodářství“. Ambicí EU je „být digitálně suverénní v otevřeném a propojeném světě a prosazovat digitální politiky, které lidem a podnikům umožní chopit se udržitelné a prosperující digitální budoucnosti zaměřené na člověka“. Evropská rada ve svých závěrech ze dne 25. března 2021 zdůraznila význam digitální transformace pro obnovu, prosperitu, bezpečnost a konkurenceschopnost Unie a pro blahobyt našich společností.<sup>[4]</sup> Zdůraznila potřebu posílit digitální suverenitu EU svým vlastním a otevřeným způsobem tím, že bude stavět na jejích silných stránkách, snižovat její slabé stránky a prostřednictvím inteligentních a selektivních opatření zachovat otevřené trhy a globální spolupráci. Identifikovala „Sdělení o digitálním kompasu: Evropský způsob digitální dekády“ jako krok směrem k mapování digitálního rozvoje EU pro příští desetiletí. Vyzvala k rychlému přezkumu za účelem přípravy plánovaného programu politiky „Cesta k digitální dekadě“.

Kromě toho Evropská rada vyzvala Komisi, aby rozšířila soubor politických nástrojů Evropské unie pro digitální transformaci, a to jak na úrovni Evropské unie, tak na vnitrostátní úrovni, a aby využila všechny dostupné nástroje z oblasti průmyslové, obchodní a konkurenční politiky, dovedností a vzdělávání, politiky výzkumu a inovací a nástroje dlouhodobého financování k usnadnění digitální transformace. V souladu se sdělením je v navrhovaném rozhodnutí uveden společný digitální cíl ve čtyřech hlavních bodech, aby se ambice EU na úspěšně digitalizovanou Unii do roku 2030 proměnily ve společné konkrétní cíle. Navrhované rozhodnutí stanoví pouze způsob, jakým budou cíle měřeny. Kromě toho se nová forma správy prostřednictvím mechanismu monitorování a spolupráce opírá zejména o již existující DESI, což je složený index monitorující digitální výkonnost EU, který bude vylepšen tak, aby odrážel nové cíle. Přestože navrhované rozhodnutí stanoví mechanismus monitorování a spolupráce, jehož cílem je umožnit monitorování pokroku při dosahování cílů, případná konkrétní opatření, která mohou být navržena jako výsledek tohoto monitorování, budou

pouze výsledkem interaktivních a kooperativních procesů mezi Komisí a členskými státy; ten se uskuteční následně, formou doporučených opatření. Vzhledem k tomu, že konkrétní akce budou nutně identifikovatelné až po zavedení mechanismu monitorování a spolupráce, a zejména jako výsledek monitorovacího procesu, nelze v tomto konkrétním aspektu předem přesně určit dopad programu.

Ve světě zítřka budou digitální dovednosti, základní i pokročilé, zásadní pro posílení naší kolektivní odolnosti jako společnosti: pouze digitálně vzdělaní a schopní občané a vysoce kvalifikovaná digitální pracovní síla mohou být pány svého vlastního osudu - sebevědomí a asertivní ve svých prostředcích, hodnotách a volbě. Cílem „Cesty k digitální dekádě“ je samozřejmě se zaměřit na to, aby byla veškerá populace v Evropské unii vybavena základními digitálními dovednostmi, v souladu s akčním plánem evropského pilíře sociálních práv a akčním plánem digitálního vzdělávání. Je to cíl pro osoby ve věku 16 let s alespoň základními digitálními dovednostmi na 80% v roce 2030. Digitální školení a vzdělávání by navíc mělo podporovat pracovní sílu, ve které mohou lidé získat specializované digitální dovednosti, aby získali kvalitní zaměstnání a odměňování. Kromě toho bude zásadní řešení velkého nedostatku dovedností v oblasti kybernetické bezpečnosti v pracovní síle EU jako důležité součásti ochrany EU před kybernetickými hrozbami. Kromě cíle týkajícího se základních digitálních dovedností stanoveného v akčním plánu evropského pilíře sociálních práv klade si EU za cíl dosáhnout počtu 20 milionů zaměstnaných odborníků na informační a komunikační technologie v EU s konvergencí mezi ženami a muži.

Návrh rozhodnutí rovněž vychází ze stávajících politických návrhů: např. nařízení o správě údajů,[\[5\]](#) nařízení o digitálních službách,[\[6\]](#) nařízení o digitálních trzích[\[7\]](#) a zákonů v rámci strategie kybernetické bezpečnosti[\[8\]](#), jakož i rozpočtových nástrojů Unie (např. Programu soudržnosti, nástroje technické podpory, programu Digitální Evropa,[\[9\]](#) Horizon Europe[\[10\]](#) a InvestEU[\[11\]](#)), a to minimálně na 20% vyčlenění programu digitálního přechodu u nástroje pro obnovu a odolnost.[\[12\]](#) Návrh je rovněž v souladu se strategií bezpečnosti unie,[\[13\]](#) agendou dovedností EU, akčním plánem digitálního vzdělávání[\[14\]](#) a navazuje na zprávu o strategickém výhledu do roku 2021,[\[15\]](#) která je základem globálního vedoucího postavení EU na cestě do roku 2050.

Přestože se program politiky „Cesta k digitální dekádě“ týká pouze členských států EU, bude spolupráce se třetími zeměmi pokračovat souběžně, jak je již uvedeno ve sdělení o digitálním kompasu. Zejména se spolupráce s partnery ze sousedství a země, s nimiž se počítá pro rozšíření EU, bude rovněž zabývat příslušnými aspekty politického programu „Cesta k digitální dekádě“, což v případě potřeby připraví půdu pro plnou integraci.[\[16\]](#)

K zajištění evropské vize digitální dekády jsou ve čtyřech oblastech digitálního kompasu zapotřebí digitální kapacity, které lze poskytnout pouze tehdy, pokud členské státy a EU spojí zdroje. Investice do projektů více zemí, které mají potřebný rozsah a kritický objem, jsou zásadní pro to, aby bylo odvětví na špici inovací a globálně konkurenceschopné, a aby Unie posílila svou digitální suverenitu. Úkolem je však usnadnit koordinaci a zajistit účinné a rychlé procesy, včetně „prostřednictvím vhodných nástrojů na podporu projektů více zemí“, tak jak to požaduje Evropská rada, k vytvoření pobídek pro členské státy, aby spojily své síly. Přestože existuje řada nástrojů, v souboru nástrojů EU existuje mezera, která kombinuje financování od členských států, rozpočet EU a soukromé investice za účelem zavádění a provozování infrastruktur a služeb společného zájmu mimo oblast výzkumu.

## **Návrh klíčových právních předpisů**

Návrhu Komise z 15. září 2021 na vydání rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady, kterým se zavádí program politiky 2030 „Cesta do digitální dekády“, tím spíše, že zapadá do celkového úsilí tohoto evropského orgánu o promyšlené a koncepční uspořádání dotčených oblastí činnosti Evropské unie, logicky nechybí nadměrné množství různých koncepcí, přemíra myšlenek, plánů, záměrů a

odvážných předpovědí. Tento návrh je rovněž v souladu s iniciativami předloženými Komisí v rámci souboru Green Deal.[17] Není ale účelem tohoto příspěvku se touto množinou specifitěji probírat, nicméně jistě stojí za bližší úvahu, o která konkrétní opatření a které konkrétní návrhy právních předpisů se Komise opírá.

Již v prosinci 2020 Komise zveřejnila návrhy „zákona o digitálních službách (DSA)“[18] a „zákona o digitálních trzích (DMA)“.[19] V současné době se o nich diskutuje v Evropském parlamentu a na úrovni Rady a očekává se, že budou přijaty v roce 2022, tedy, že se též dotknou období, kdy bude Česká republika předsedat Radě EU.[20]

Nařízení o digitálních službách a nařízení o digitálních trzích zahrnují jednotný soubor nových pravidel platných v celé EU. Vytvoří bezpečnější a otevřenější digitální prostor, který se bude opírat o evropské hodnoty. Mají dva hlavní cíle: (a) vytvořit bezpečnější digitální prostor, ve kterém jsou chráněna základní práva všech uživatelů digitálních služeb; (b) vytvořit rovné podmínky na podporu inovací, růstu a konkurenceschopnosti, a to jak na evropském jednotném trhu, tak na celém světě. Nová pravidla podle nařízení o digitálních službách (DSA) jsou přiměřená, podporují inovace, růst a konkurenceschopnost a usnadňují rozšiřování menších platform, malých a středních podniků a začínajících podniků. Odpovědnosti uživatelů, platform a veřejných orgánů jsou vyváženy podle evropských hodnot, čímž se občané dostávají do středu pozornosti. Pravidla se týkají: lepší ochrany spotřebitelů a jejich základních práv online; transparentnosti a vytvoření jasného rámce odpovědnosti pro online platformy; podpory inovace, růstu a konkurenceschopnosti v rámci jednotného trhu. Nařízení o digitálních službách obsahuje pravidla pro online zprostředkovatelské služby, které miliony Evropanů používají každý den. Povinnosti různých online hráčů odpovídají jejich roli, velikosti a dopadu na online ekosystém. Významně zlepšuje mechanismy pro odstraňování nezákonného obsahu a pro účinnou ochranu základních práv uživatelů online, včetně svobody projevu. Vytváří také silnější veřejný dohled nad online platformami, zejména nad platformami, které zasahují více než 10% populace EU.

Nařízení o digitálních trzích (DMA) stanoví soubor úzce definovaných objektivních kritérií pro kvalifikaci velké online platformy, jako jsou správci přístupu v digitálním sektoru, které zařazuje do kategorie správců přístupu do digitálního světa (tzv. „gatekeepers“). To umožňuje, aby nařízení DMA zůstalo dobře zaměřeno na problém, který má v úmyslu řešit, pokud jde o velké, systémové online platformy. Tato kritéria budou naplněna, pokud má společnost silné ekonomické postavení, významný dopad na vnitřní trh a je aktivní ve více zemích EU; má silnou zprostředkovatelskou pozici, což znamená, že spojuje velkou uživatelskou základnu s velkým počtem podniků; a má (nebo brzy dosáhne) pevnou a trvalou základnu na trhu, což znamená, že je v průběhu času trvale stabilní. Jaké budou hlavní výhody nařízení o digitálních trzích? Obchodní uživatelé, kteří jsou závislí na správcích přístupu v digitálním sektoru při nabízení svých služeb na jednotném trhu, budou mít spravedlivější obchodní prostředí. Inovátoři a nové technologické podniky budou mít nové příležitosti soutěžit a inovovat v prostředí online platform, aniž by museli dodržovat nepřiměřené podmínky omezující jejich rozvoj. Spotřebitelé budou mít na výběr více a kvalitnějších služeb, více příležitostí změnit poskytovatele, pokud si to přejí, přímý přístup ke službám a spravedlivější ceny. Správci přístupu v digitálním sektoru si udrží všechny příležitosti k inovacím a nabídkám nových služeb. Jednoduše jim nebude dovoleno používat nekalé praktiky vůči obchodním uživatelům a zákazníkům, kteří jsou na nich závislí, aby získali neoprávněnou výhodu.[21]

Návrh Komise z 15. září 2021 vychází ze stávajících politických iniciativ a právních rámců a je zaměřen k dosažení stanovených cílů. Doplnuje sdělení o digitálním kompasu, které oznámilo jeho přípravu, a plně je schválila Evropská rada.[22] Kromě toho nepřekračuje rámec toho, co je nezbytné pro dosažení jeho cílů, protože zavádí nový mechanismus strukturované a transparentní spolupráce mezi členskými státy a Komisí, který by měl vést k dohodnutým politikám a opatřením kromě vnitrostátní úrovně i na úrovni Unie. Tento návrh dále stanoví, že Komise může členskými státem

doporučit politiky a opatření, která je třeba přijmout na úrovni Unie a na vnitrostátní úrovni, zejména těm členským státům, kde se pokrok při plnění stanovených cílů zdá být nedostatečným nebo když byly zjištěny mezery na základě zprávy o stavu digitální dekády a následném procesu spolupráce. Pokud členský stát nepřijme úpravy svého národního strategického plánu Digitální dekáda s přihlédnutím k politikám a opatřením doporučeným Komisí, nebo pokud jsou důvody uvedené v opačném případě považovány za nedostatečné, může Komise přijmout doporučení, včetně konkrétní analýzy toho, jak by toto selhání mohlo ovlivnit dosažení cílů a digitálních cílů na úrovni Unie. Členské státy by měly taková doporučení v maximální míře zohlednit, a pokud se rozhodnou doporučení nebo jeho podstatnou část neřešit, uvedou své důvody a zveřejní je.

Sdělení o digitálním kompasu obsahuje odkaz ve formě programu digitální politiky, který přijme Evropský parlament a Rada „řádným legislativním postupem“. Vzhledem k tomu, že program politiky „Cesta k digitální dekáde“ je určen zejména členským státům a zavádí mechanismus spolupráce mezi Komisí a členskými státy, je nejvhodnějším právním nástrojem rozhodnutí. Tento sekundární právní předpis EU učiní závazným mechanismus monitorování a spolupráce zahrnující Komisi a členské státy s cílem podpořit a dosáhnout orientačních cílů EU stanovených v rozhodnutí a bude mít bezprostřední přímé účinky na ty, kterým je určeno. Proto se navrhuje přijmout politický program „Cesta k digitální dekáde“ formou rozhodnutí na základě čl. 288 odst. 4 SFEU.[23] Takové rozhodnutí je závazné v celém rozsahu a stanoví osoby, kterým je určeno, a bude závazné pouze pro ně.

## **Předsednictví ČR v Radě EU**

Základním úkolem českého předsednictví v Radě EU bude zajistit to, aby se neopakovaly komplikace, které provázely a nakonec vedly k nepřesvědčivému průběhu předsednictví v roce 2009. Pokud jde o program politiky „Cesta k digitální dekáde“, který je určen zejména členským státům a zavádí mechanismus spolupráce mezi Komisí a členskými státy, bude klíčovou oblastí správná, přesná a také věcná a střízlivá příprava všech základních dlouhodobých cílů a společného programu, se stanovením témat a hlavních otázek, jimiž se bude Rada zabývat. Pokud jsou dovednosti nezbytným předpokladem, je nezbytným předpokladem pro využívání výhod digitalizace, pro další technologický vývoj a pro evropské digitální vedení udržitelná digitální infrastruktura pro konektivitu, mikroelektroniku a schopnost zpracovávat rozsáhlá data. Vynikající a bezpečná konektivita pro všechny a kdekoli v Evropě, včetně venkovských a odlehlých oblastí, umožní všem evropským občanům a podnikům plně využít příležitosti digitální dekády. Společenské potřeby šířky pásma pro stahování a nahrávání neustále rostou.

Kromě tohoto „pohledu z nebeských výšin“ bude předsednictví klást značné nároky na přípravu nových a projednávání pendentních právních předpisů. V tomto kontextu se již nyní jeví jako podstatné a důležité se zaměřit a soustředit na tyto oblasti:

- zbavit se nekvalitního, nesystémového a redundantního návrhu Komise z 10. ledna 2017 na vydání nařízení o soukromí a elektronických komunikacích[24];
- v maximálním rozsahu, s přihlédnutím k danému stavu v konkrétní době, přispět k projednání, případně dokončení, schvalovacího procesu návrhů Komise z prosince 2020 „zákona o digitálních službách (DSA)“[25] a „zákona o digitálních trzích (DMA)“.[26] Tato nařízení EP a Rady se pravděpodobně stanou nejpokročilejšími předpisy upravujícími online platformy na světě;
- ve stejném rozsahu, z hlediska vývoje v této věci, přispět k dokončení legislativních prací při schvalování návrhu ze dne 25. listopadu 2020 na vydání nařízení Evropského parlamentu a Rady o evropské správě dat (akt o správě dat).[27] Tato iniciativa se vztahuje na různé kategorie zprostředkovatelů dat, kteří nakládají s osobními i neosobními údaji. Souhra s

právními předpisy týkajícími se osobních údajů je proto obzvláště důležitá. Obecné nařízení o ochraně osobních údajů (GDPR) zavedla EU spolehlivý a důvěryhodný právní rámec pro ochranu osobních údajů a standard pro svět. Návrh doplňuje směrnici Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1024 ze dne 20. června 2019 o otevřených datech a opakovaném použití informací veřejného sektoru (dále jen „směrnice o otevřených datech“). [28]

- Přispět k formování nové strategie EU pro kybernetickou bezpečnost pro digitální dekádu, která tvoří klíčovou součást formování digitální budoucnosti Evropy[29], plánu Komise na podporu oživení pro Evropu[30], strategie bezpečnostní unie na období 2020–2025[31], globální strategie zahraniční a bezpečnostní politiky EU a strategické agendy Evropské rady 2019–2024. Stanoví, jak bude EU chránit své občany, podniky a instituce před kybernetickými hrozbami, jak bude podporovat mezinárodní spolupráci a stát v čele při zajišťování globálního a otevřeného internetu.

Do roku 2030 by měly být sítě s gigabitovými rychlostmi dostupné za akceptovatelných podmínek pro všechny, kteří takovou kapacitu potřebují nebo si ji přejí, a se všemi osídlenými oblastmi pokrytými 5G. Stejným způsobem jsou mikroprocesory na začátku většiny klíčových strategických hodnotových řetězců, jako jsou propojená auta, telefony, internet věcí, vysoce výkonné počítače, hranové počítače a umělá inteligence. Proto by výroba špičkových a udržitelných polovodičů v Evropě včetně procesorů měla do roku 2030 činit alespoň 20% hodnoty světové produkce (což znamená výrobní kapacity pod 5nm uzly, s cílem 2nm a 10krát energeticky účinnější než dnes). Kromě toho by do roku 2030 mělo v EU být nasazeno 10 000 klimaticky neutrálních, vysoce bezpečných okrajových uzlů, a to způsobem, který zaručuje přístup k datovým službám s nízkou latencí, ať jsou umístěny kdekoli.

Demokratický život a veřejné služby online do roku 2030 musí být plně dostupné pro každého a každý musí těžit z nejlepšího digitálního prostředí ve své třídě, které poskytuje snadno použitelné, efektivní a personalizované služby a nástroje s vysokými standardy zabezpečení a ochrany osobních údajů. EU připraví platformu nového způsobu budování digitálních veřejných služeb. Její ambicí je, aby do roku 2030 bylo pro evropské občany a podniky k dispozici veškeré online poskytování klíčových veřejných služeb, aby všichni evropští občané měli přístup ke svým zdravotním záznamům (elektronickým záznamům) a aby 80% občanů používalo řešení digitálního ID. Dosažení těchto cílů vyžaduje společné úsilí všech členských států a na úrovni Unie a v případě potřeby spojené investice. Stane se to pouze harmonickým, inkluzivním a udržitelným způsobem prostřednictvím účelově koordinované konvergence na úrovni Unie.

To je cílem nového systému řízení zavedeného v „Cestě digitální dekády“, k němuž Česká republika může, resp. by měla v maximálním rozsahu přispět již nyní v rámci příprav svého předsednictví v Radě EU v druhém pololetí 2022 a aktivním, vyváženým a uvážlivým výkonem svých funkcí v rámci tohoto evropského předsednictví.



**JUDr. Zdeněk Vaníček**

Autor se zabývá problematikou evropského a vnitrostátního práva v oborech elektronických komunikací a tvorby a ochrany obsahu.

---

[1] Proposal for a DECISION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL establishing the 2030 Policy Programme “Path to the Digital Decade”, COM(2021) 574 final, Brusel 15. 9. 2021.

[2] Článek 173 SFEU (bývalý článek 157 Smlouvy o ES), odst. 3. „Unie přispívá k dosahování cílů uvedených v odstavci 1 prostřednictvím politik a činností, které provádí na základě ostatních ustanovení Smluv. Evropský parlament a Rada mohou řádným legislativním postupem a po konzultaci s Hospodářským a sociálním výborem rozhodnout o zvláštních opatřeních na podporu činností, které členské státy provádějí k dosažení cílů uvedených v odstavci 1, s vyloučením harmonizace právních předpisů členských států. Tato hlava nevytváří podklad pro zavádění jakýchkoli opatření Unie, která by mohla vést k narušení hospodářské soutěže nebo která obsahují daňová ustanovení nebo ustanovení týkající se práv a zájmů zaměstnanců.“

[3] SDĚLENÍ KOMISE EVROPSKÉMU PARLAMENTU, RADĚ, EVROPSKÉMU HOSPODÁŘSKÉMU A SOCIÁLNÍMU VÝBORU A VÝBORU REGIONŮ Digitální kompas 2030: Digitální transformace Evropy do roku 2030, COM (2021) 118 v konečném znění, Brusel 9. 3. 2021. Viz také Vaníček, Z. [Evropská digitální dekáda](#), EPRAVO.CZ – Sběrka zákonů, judikatura, právo | [www.epravo.cz](http://www.epravo.cz), 10. 5. 2021 (ID: 112965).

[4] K dispozici >>> [zde](#), bod 5.

[5] Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on European data governance (Data Governance Act), COM(2020) 767 final.

[6] Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on a Single Market For Digital Services (Digital Services Act) and amending Directive 2000/31/EC, COM(2020) 825 final.

[7] Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on contestable and fair markets in the digital sector (Digital Markets Act), COM(2020) 842 final.

[8] Společné sdělení Evropskému parlamentu a Radě: Strategie EU v oblasti kybernetické bezpečnosti pro digitální desetiletí, JOIN/2020/18 v konečném znění, Brusel 16. 12. 2020; K dispozici >>> [zde](#).

[9] Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/694 ze dne 29. dubna 2021, kterým se zavádí program Digitální Evropa a zrušuje rozhodnutí (EU) 2015/2240, Úř. věst. EU L 166, 11. 5. 2021, s. 1.

[10] Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/695 ze dne 28. dubna 2021, kterým se zavádí Horizont Evropa - rámcový program pro výzkum a inovace, kterým se stanoví pravidla pro účast a šíření a zrušují nařízení (EU) č. 1290/2013 a (EU) č. 1291/2013, Úř. věst. EU L 170, 12. 5. 2021, s. 1.

[11] Regulation (EU) 2021/523 of the European Parliament and of the Council of 24 March 2021 establishing the InvestEU Programme and amending Regulation (EU) 2015/1017, OJ L 107, 26. 3.

2021, p. 30 - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/523 ze dne 24. března 2021, kterým se zavádí program InvestEU a mění nařízení (EU) 2015/1017, Úř. věst. EU L 107, 26. 3. 2021, s. 30.

[12] Regulation (EU) 2021/241 of the European Parliament and of the Council of 12 February 2021 establishing the Recovery and Resilience Facility, OJ L 57, 18. 2. 2021, p. 17 - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/241 ze dne 12. února 2021 o zřízení nástroje pro obnovu a odolnost, Úř. věst. EU L 57, 18. 2. 2021, s. 17.

[13] Communication on the EU Security Union Strategy. COM (2020) 605 final.

[14] Communication on Digital Education Action Plan 2021-2027. COM/2020/624 final.

[15] COM (2021) 750 final of 8. 9. 2021 - "2021 Strategic Foresight Report - The EU's capacity and freedom to act". K dispozici >>> [zde](#).

[16] V tomto ohledu zvolila rovněž Británie, po vystoupení z EU, vlastní program koordinace „digitální agendy“. Za tím účelem v červenci 2020 založila Fórum pro spolupráci v oblasti digitální regulace (DRCF), aby tím využila kolektivní odborné znalosti svých členů – Úřadu pro hospodářskou soutěž a trhy (CMA), Úřadu pro finanční chování (FCA), Úřadu komisaře pro informace (ICO) a regulátora sektoru elektronických komunikací OFCOM – a zajistila silnou a integrovanou regulaci online služeb.

[17] Zelená dohoda pro Evropu, COM (2019) 640 final K dispozici >>> [zde](#).

[18] Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o jednotném trhu digitálních služeb (akt o digitálních službách) a o změně směrnice 2000/31/ES, COM(2020) 825 final, Brusel 15. 12. 2020 : K dispozici >>> [zde](#).

[19] Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o spravedlivých trzích otevřených hospodářské soutěži v digitálním odvětví (akt o digitálních trzích), COM(2020) 842 final, Brusel 15. 12. 2020 : K dispozici >>> [zde](#).

[20] Ve výkonu předsednictví v Radě EU se členské státy Unie střídají vždy po 6 měsících. Během tohoto šestiměsíčního období předsednictví řídí zasedání na všech úrovních Rady a pomáhá tak zajistit kontinuitu činnosti EU v rámci Rady. Členské státy vykonávající předsednictví úzce spolupracují v rámci tříčlenných skupin, které jsou označovány jako „trojice“. Tento systém byl zaveden Lisabonskou smlouvou v roce 2009. Trojice předsednictví vymezuje dlouhodobé cíle a připravuje společný program, ve kterém jsou stanovena témata a hlavní otázky, jimiž se bude Rada zabývat v průběhu osmnáctiměsíčního období. Na základě tohoto programu pak každá ze tří zemí připravuje vlastní podrobnější šestiměsíční program.

V současné době funkci předsednické země Rady EU vykonává Slovinsko. Po něm se funkce postupně ujmou Francie: leden – červen 2022, Česká republika: červenec – prosinec 2022, Švédsko: leden – červen 2023.

[21] Viz také Vaníček, Z. Rozhovor s Michele Van Bellinghenem, Předsedou Rady, Belgický institut pro poštovní služby a telekomunikace (BIPT), předsedou Sdružení evropských regulačních orgánů v oblasti elektronických komunikací BEREC pro rok 2021, časopis TELEKOMUNIKACE & ICT - NEXT GENERATI@N TELEKOMUNIKACE, číslo 4/2020, str. 4 - 16, vyšlo 18. 12. 2020.

[22] Postup Komise podpořil také BEREC. Dne 22. října 2021 při setkání Asociace evropských operátorů telekomunikačních sítí (ETNO) se zúčastněnými stranami v oblasti ICT předseda BEREC Michel Van Bellinghen (BIPT, Belgie) zdůraznil, že evropští regulátoři pro elektronické komunikace kladou propagaci cílů digitální dekády do popředí své agendy vzhledem ke strategickému významu pro evropský trh. BEREC v posledních měsících aktivně přispěl k vývoji evropského souboru nástrojů pro konektivitu, který pomůže členským státům vypracovat národní digitální agendy a plány širokopásmového připojení způsobem, který by byl odolný vůči budoucnosti, s přihlédnutím k zelené a digitální transformaci. V roce 2022 bude BEREC podporovat další implementaci Evropského kodexu elektronických komunikací do vnitrostátní praxe. Michel Van Bellinghen uvedl, že „podpora plné konektivity pro spotřebitele a podniky zůstává klíčovou prioritou sdružení BEREC v roce 2022. V souladu s evropskými ambicemi sdružení BEREC přispěje tím, že usnadní zavádění sítí s velmi vysokou kapacitou a bude stimulovat příspěvek k překonání digitální propasti.“

[23] Článek 288 SFEU (bývalý článek 249 Smlouvy o ES) Pro výkon pravomocí Unie přijímají orgány nařízení, směrnice, rozhodnutí, doporučení a stanoviska. Nařízení má obecnou působnost. Je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech. Směrnice je závazná pro každý stát, kterému je určena, pokud jde o výsledek, jehož má být dosaženo, přičemž volba formy a prostředků se ponechává vnitrostátním orgánům. Rozhodnutí je závazné v celém rozsahu. Pokud jsou v něm uvedeni ti, jimž je určeno, je závazné pouze pro ně. Doporučení a stanoviska nejsou závazná.

[24] Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o respektování soukromého života a ochraně osobních údajů v elektronických komunikacích a o zrušení směrnice 2002/58/ES (nařízení o soukromí a elektronických komunikacích), COM/2017/010 final - 2017/03 (COD), COM(2017) 10 final, 10. 1. 2017. Viz také: Vaníček, Z. Evropské právo elektronických komunikací - bude za nové Komise důsledně konsistentní? Časopis TELEKOMUNIKACE & ICT - NEXT GENERATI@N TELEKOMUNIKACE, číslo 3/2019, On-line ISSN 2336-8055, str. 10 - 14, vyšlo 25. října 2019; Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o respektování soukromého života a ochraně osobních údajů v elektronických komunikacích a o zrušení směrnice 2002/58/ES (nařízení o soukromí a elektronických komunikacích), Novinky epravo.cz, 28. 7. 2020 (ID: 111569).K dispozici >>> [zde](#).

[25] Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o jednotném trhu digitálních služeb (akt o digitálních službách) a o změně směrnice 2000/31/ES, COM(2020) 825 final, Brusel 15. 12. 2020 : K dispozici >>> [zde](#).

[26] Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o spravedlivých trzích otevřených hospodářské soutěži v digitálním odvětví (akt o digitálních trzích), COM(2020) 842 final, Brusel 15. 12. 2020 : K dispozici >>> [zde](#).

[27] Návrh nařízení Evropského parlamentu a Rady o evropské správě dat (akt o správě dat), COM(2020) 767 final, Brusel 25. 11. 2020.

[28] Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1024 ze dne 20. června 2019 o otevřených datech a opakovaném použití informací veřejného sektoru, Úř. věst. EU OJ L 172, 26. 6. 2019, s. 56–83.

[29] Formování digitální budoucnosti Evropy, COM(2020) 67 final.

[30] Chvilé pro Evropu: náprava škod a příprava na příští generaci, COM (2020) 98 final.

© EPRAVO.CZ - Sběrka zákonů, judikatura, právo | [www.epravo.cz](http://www.epravo.cz)

## Další články:

- [Doručování soudních písemností ze zahraničí do ČR](#)
- [Novinky z české a evropské regulace finančních institucí za měsíc únor 2026](#)
- [Digital Fairness Act a influencer marketing - cesta ke konci roztržitosti regulace?](#)
- [Novinky z české a evropské regulace finančních institucí za měsíc leden 2026](#)
- [IATA Travel & Cargo akreditace v letectví - v čem spočívají její výhody?](#)
- [Digital Omnibus o AI: návrh nařízení o zjednodušení pravidel pro umělou inteligenci](#)
- [Rozhodčí nálezy vydané ruskými rozhodčími soudy a jejich uznání a výkon na území EU](#)
- [Environmentální tvrzení společností v hledáčku EU: Jak se vyhnout greenwashingu a obstát v nové regulaci?](#)
- [AIFMD II v České republice: Schvalovací proces a co čeká investiční společnosti](#)
- [Novinky z české a evropské regulace finančních institucí za měsíc prosinec 2025](#)
- [GLP-1 v potravinářství: čekají nás v EU „GLP-1 friendly potraviny“?](#)