

V Bruseli 2. júna 2026  
(OR. en)

9685/26

---

---

Medziinštitucionálny spis:  
2026/0013 (COD)

---

---

TELECOM 266  
CYBER 250  
COMPET 624  
MI 527  
FIN 741  
ESPACE 85  
CODEC 1000  
IA 136

## POZNÁMKA

---

Od: Generálny sekretariát Rady

Komu: Rada

Predmet: Návrh nariadenia Európskeho parlamentu a Rady o digitálnych sieťach, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2015/2120, smernica 2002/58/ES a rozhodnutie č. 676/2002/ES a zrušuje nariadenie (EÚ) 2018/1971, smernica (EÚ) 2018/1972 a rozhodnutie č. 243/2012/EU (akt o digitálnych sieťach)  
– správa o pokroku

---

## I. ÚVOD

1. Komisia prijala 21. januára 2026 návrh nariadenia o digitálnych sieťach, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2015/2120, smernica 2002/58/ES a rozhodnutie č. 676/2002/ES a zrušuje nariadenie (EÚ) 2018/1971, smernica (EÚ) 2018/1972 a rozhodnutie č. 243/2012/EÚ (akt o digitálnych sieťach)<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> 5600/26 +ADD1.

2. Cieľom návrhu aktu o digitálnych sieťach (ďalej len „DNA“), ktorý vychádza z článku 114 ZFEÚ, je podporiť ciele Únie v oblasti digitálnej transformácie a pripojiteľnosti, a to zjednodušením a ďalšou harmonizáciou regulačného rámca pre elektronické komunikácie prostredníctvom jediného nariadenia. Jeho zámerom je podporovať spoľahlivú, rýchlu, bezpečnú a odolnú digitálnu sieťovú infraštruktúru, podporiť integrovanejší vnútorný trh s elektronickými komunikáciami a zohľadniť rastúcu konvergenciu medzi telekomunikačnými, satelitnými, cloudovými a edge technológiami a zároveň zachovať základný rozsah pôsobnosti rámca pre elektronické komunikácie. Návrh sa okrem iného týka režimu všeobecných povolení a navrhovaného jednorazového povolenia, rádiového spektra a zdrojov číslovania, prechodu na optické vlákna a regulácie prístupu, odolnosti a pripravenosti, univerzálnej služby, prístupu k otvorenému internetu, práv koncových používateľov, riadenia, podávania správ, dodržiavania predpisov a záverečných ustanovení. Jeho cieľom je takisto uľahčiť investície do pokročilých digitálnych infraštruktúr, posilniť konkurencieschopnosť, podporiť dostupnosť a využívanie gigabitových sietí a zabezpečiť vysokokvalitné, cenovo dostupné a verejne dostupné elektronické komunikačné služby pre koncových používateľov a zároveň podporovať záujmy občanov a ochranu spotrebiteľa.
3. V pláne Jedna Európa, jeden trh, ktorý podpísal prezident Cyperskej republiky zastupujúci rotujúce predsedníctvo Rady Európskej únie a predsedníčky Európskeho parlamentu a Európskej komisie popri neformálnom zasadnutí hláv štátov alebo predsedov vlád, ktoré sa konalo 24. apríla 2026 na Cypre, je tento návrh zahrnutý medzi priority.
4. V Európskom parlamente bol za gestorský výbor pre rokovania o akte o digitálnych sieťach vymenovaný Výbor pre priemysel, výskum a energetiku (ITRE) a za spravodajcu poslanec Parlamentu Michał Kobosko (Renew, Poľsko). Pridruženými výbormi sú Výbor pre vnútorný trh a ochranu spotrebiteľa (IMCO) a Výbor pre občianske slobody, spravodlivosť a vnútorné veci (LIBE).

5. Očakáva sa, že Európsky hospodársky a sociálny výbor prijme svoje stanovisko 17. júna 2026 a Európsky výbor regiónov 13. októbra 2026.
6. Európsky dozorný úradník pre ochranu údajov (EDPS) zaujal stanovisko k návrhu 18. marca 2026<sup>2</sup>.

## II. AKTUÁLNY STAV ROKOVANÍ V RADE

7. V Rade sa preskúmaniu návrhu DNA venuje pracovná skupina pre telekomunikácie a informačnú spoločnosť (pracovná skupina TELECOM). Komisia 29. januára a v priebehu februára 2026 (3., 5. a 26. februára) predstavila hlavné prvky návrhu spolu so zisteniami svojho preskúmania súčasného rámca, posúdenia vplyvu a hodnotiacej správy. Prezentácie sa týkali najmä prechodu na optické vlákna, kvality bezdrôtových sietí, celoeurópskych satelitných služieb, režimu všeobecného povolenia a navrhovaného jednorazového povolenia, povinností nahlasovania, rádiového spektra a zdrojov číslovania, opatrení v oblasti odolnosti a pripravenosti a aktualizovanej štruktúry riadenia vrátane úloh orgánu BEREC, Orgánu pre politiku rádiového frekvenčného spektra a Úradu pre digitálne siete. Delegácie vo všeobecnosti podporili celkové ciele návrhu a uvítali zachovanie kľúčových prvkov súčasného rámca, ako sú zásady otvoreného internetu, pričom zdôraznili potrebu dôkladne posúdiť rovnováhu medzi ďalšou harmonizáciou a vnútroštátnymi špecifikami, ako aj praktické účinky návrhu na orgány, prevádzkovateľov a koncových používateľov. Delegácie požiadali aj o ďalšie objasnenia týkajúce sa proporcionality navrhovaných opatrení, právomocí členských štátov, nákladov na vykonávanie, úlohy sekundárnych právnych predpisov, interakcie s existujúcimi nástrojmi Únie a očakávaného príspevku určitých opatrení ku konkurencieschopnosti EÚ, najmä ak sa domnievali, že tieto opatrenia by mohli obmedziť vnútroštátnu flexibilitu.

---

<sup>2</sup> Stanovisko EDPS [08/2026](#).

8. Vzhľadom na rozsah a zložitosť navrhovaného nariadenia a skutočnosť, že preklady do 24 úradných jazykov EÚ boli k dispozícii až k 17. aprílu, cyperské predsedníctvo vyhovelolo žiadosti členských štátov o špecializované technické workshopy. V marci sa okrem rokovaní pracovnej skupiny TELECOM uskutočnili štyri online workshopy (4., 11., 18. a 25.) o odpájaní metalických sietí a prístupe k nim, povolení na využívanie frekvenčného spektra a satelitov, všeobecnom povolení, jednorazovom povolení a číslovaní a riadení. Tieto workshopy umožnili delegáciám vrátane expertov z hlavných miest priamo položiť Komisii konkrétne otázky a požiadať o ďalšie objasnenia.
9. Preskúmanie jednotlivých článkov sa začalo 5. marca 2026, keď pracovná skupina TELECOM preskúmala časť I o rozsahu pôsobnosti, cieľoch a vymedzení pojmov spolu s časťou II o odolnosti. Delegácie vo všeobecnosti uznali význam posilnenia odolnosti a pripravenosti digitálnych sietí a služieb, pričom požiadali o objasnenia týkajúce sa rozsahu povinností, zaobchádzania s dôvernými alebo citlivými informáciami, vzťahu so smernicou NIS 2, smernicou CER a s inými príslušnými rámcami, príslušných úloh Komisie, orgánu BEREC, Orgánu pre politiku rádiového frekvenčného spektra, Úradu pre digitálne siete a vnútroštátnych orgánov, ako aj potreby rešpektovať zodpovednosť členských štátov v oblastiach, ako je národná bezpečnosť, obrana a krízové riadenie.
10. Pracovná skupina TELECOM 12. marca 2026 preskúmala časť VI aktu o digitálnych sieťach so zameraním na hlavu I o povinnostiach univerzálnej služby a hlavu II o prístupe k otvorenému internetu. Delegácie vo veľkej miere podporili zachovanie univerzálnej služby ako záchranej siete, pričom vzniesli aj otázky týkajúce sa navrhovaného opierania sa o vykonávacie akty Komisie, pokiaľ ide o metodiky cenovej dostupnosti a pravidiel vzťahujúce sa na otvorený internet, najmä z hľadiska ich možného vplyvu na vnútroštatnú flexibilitu. Pokiaľ ide o prístup k otvorenému internetu, delegácie uvítali zachovanie zásad neutrality základnej siete.
11. Pracovná skupina TELECOM 26. marca, 16. apríla a 23. apríla 2026 preskúmala časť VI hlavu III aktu o digitálnych sieťach so zameraním na práva koncových používateľov. Delegácie zdôraznili, že je dôležité zaistiť vysokú úroveň ochrany spotrebiteľa v celej únii. Delegácie uvítali ambíciu Komisie zjednodušiť rámec, zároveň však nastolili otázky a požiadali o objasnenie, pokiaľ ide o čo najlepšie vyváženú navrhovanú maximálnu harmonizáciu s flexibilitou potrebnou na zachovanie overených a vysokokvalitných vnútroštátnych záruk.

12. Pracovná skupina TELECOM rokovala 7. mája 2026 o časti VIII obsahujúcej všeobecné a záverečné ustanovenia. Niektoré delegácie uvítali cieľ zjednodušenia, ale zároveň vyjadrili pochybnosti v súvislosti so skutočnosťou, že sa návrh opiera o vykonávacie akty a usmernenia orgánu BEREC, pričom poznamenali, že by to mohlo ovplyvniť právnu predvídateľnosť a viesť k rizikám vzniku paralelných regulačných rámcov. Niektoré delegácie spochybnili aj pridanú hodnotu novonavrhnutého mechanizmu dobrovoľného zmierovania v prípade ekosystémovej spolupráce, zatiaľ čo iné vyjadrili praktické obavy z možného prekryvania sa s existujúcimi vnútroštátnymi povinnosťami týkajúcimi sa zberu údajov.
13. Pracovná skupina TELECOM 21. mája 2026 preskúmala časť III o všeobecnom povolení a navrhovanom jednorazovom povolení, ako aj časť IV hlavu III o zdrojoch číslovania. Delegácie vo všeobecnosti uznali cieľ zjednodušiť cezhraničné operácie a znížiť administratívne zaťaženie a kládli otázky týkajúce sa návrhu a praktického fungovania navrhovaného režimu jednorazového povolenia. Obavy sa zameriavali na riziko zvýšenia administratívnej zložitosti, právnej neistoty, možného taktizovania pri výbere regulačného rámca a rozdelenia povinností v oblasti dohľadu a presadzovania medzi členské štáty. Pokiaľ ide o zdroje číslovania, delegácie rokovali o navrhovaných prvkoch na úrovni Únie vrátane strategického plánovania, možného číslovacieho plánu Únie a celoeurópskych zdrojov číslovania. Niekoľko delegácií spochybnilo pridanú hodnotu týchto prvkov a zdôraznilo, že je dôležité vyhnúť sa zbytočnej centralizácii a zachovať existujúcu rovnováhu z hľadiska vnútroštátnych právomocí.
14. Delegácie v rámci rokovaní uznali význam bezpečnej, odolnej a vysokokapacitnej pripojiteľnosti pre konkurencieschopnosť a digitálnu transformáciu Únie. Predsedníctvo pokračovalo v skúmaní znenia a 27. apríla 2026 v nadväznosti na sprístupnenie oficiálnych prekladov do všetkých jazykov Únie vyzvalo delegácie, aby predložili úvodné písomné pripomienky a návrhy týkajúce sa znenia k tým častiam návrhu, ktoré už preskúmala pracovná skupina TELECOM.

15. Cyperské predsedníctvo venovalo veľa času preskúmaniu jednotlivých článkov, čo spolu so zapojením Komisie a aktívnou účasťou delegácií umožnilo prvotnú vecnú analýzu hlavných častí znenia a pomohlo identifikovať hlavné otázky, v prípade ktorých sa vyžaduje ďalšia práca. Pracovná skupina TELECOM bude pokračovať v práci na návrhu na účely dokončenia prvého čítania celého znenia.

### **III. ZÁVER**

Rada sa vzhľadom na uvedené vyzýva, aby vzala na vedomie pokrok dosiahnutý pri skúmaní tohto návrhu.

---