

LIMITOVÁNÍ ROAMINGU

může být operátory zavedeno v případě nadměrného využívání služeb. Více na str. 5

NÁROK NA ZVÝHODNĚNÉ CENY

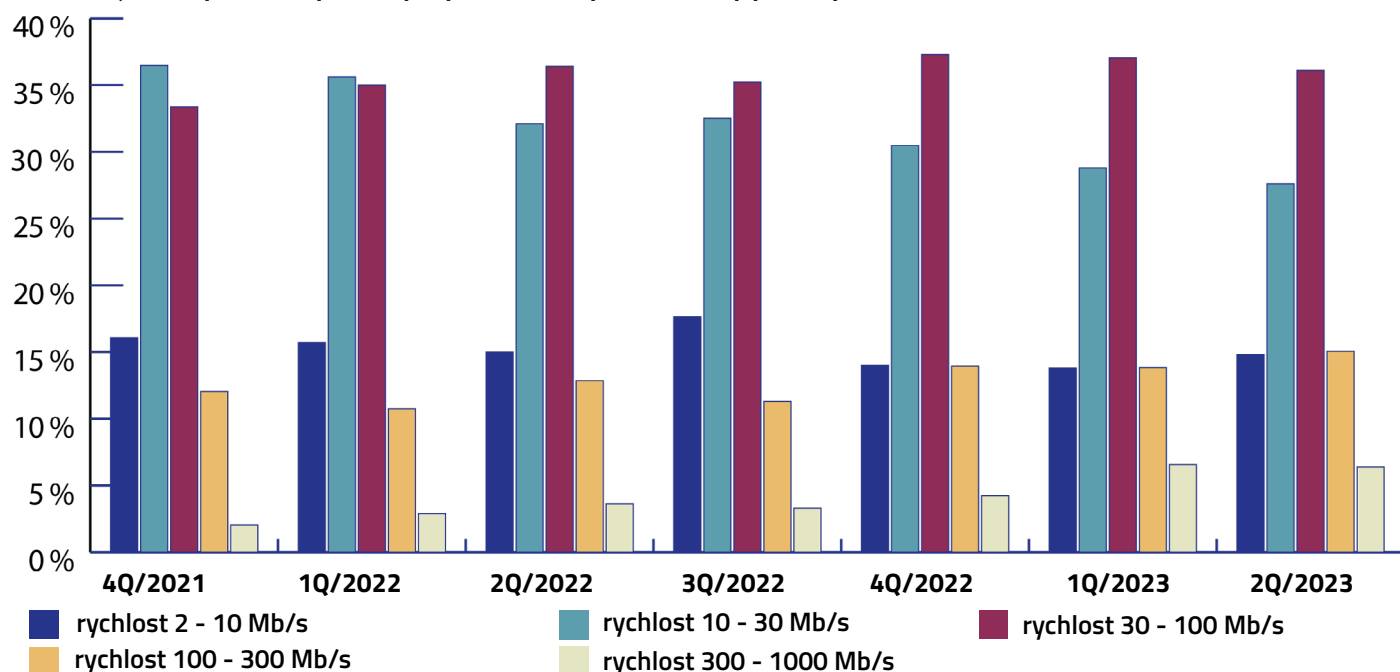
volání a internetu budou mít nově osoby pobírající příspěvek na živobytí. Více str. 3

NOVÉ FORMULÁŘE

k elektronickému sběru dat byly zveřejněny na webu ČTÚ. Více na str. 2

Nejčastější naměřená rychlost pevného internetu je mezi 30–100 Mb/s, podíl vyšších rychlostí roste

Český telekomunikační úřad provozuje za účelem monitoringu rychlosti a kvality datových služeb v mobilních a pevných sítích Měřicí systém elektronických komunikací, jehož nedílnou součástí je [měřicí nástroj NetTest](#), sloužící (nejen) laické veřejnosti pro kontrolu kvality poskytované služby přístupu k internetu. Úřadu však poskytuje i statistické nástroje, které díky stovkám tisíc provedených měření umožňují analyzovat výsledky a posoudit výkon služby přístupu k internetu.



Graf zachycuje strukturu výkonu služeb přístupu k internetu v pevném místě podle rychlostní kategorie na základě měření nástrojem NetTest v období čtvrtého čtvrtletí roku 2021 do druhého čtvrtletí 2023. *(pokr. na str. 2)*

TELEGRAFICKY

Informační letáky ČTÚ

Přehledně a [na jednom místě](#) jsou nově k dispozici všechny aktuální informační letáky Úřadu. Jedná se o letáky věnované nástrojům ČTÚ, jako je např. srovnávací nástroj nebo VPortal, dále pak o letáky se spotřebitelskými tématy (marketingové hovory, barevné linky, měření a reklamace rychlosti internetu, námitka proti vyřízení reklamace atd). Základní informace naleznete v letáčích ČTÚ v kostce a Telekomunikační akademie.

Jak to zkouší telepodvodníci

Bohužel se stále setkáváme s podvodnými praktikami, které lákají peníze ze spotřebitelů na základě manipulativních telefonátů, e-mailů či SMS zpráv. Nejčastěji se podvodníci vydávají za doručovací společnosti nebo banky, u nichž má kontaktovaný zřízen účet. [Přehledný článek](#) o praktikách těchto podvodníků, jak se jim bránit a praktické rady jak tyto praktiky odhalit přinesl v červenci časopis dTest.

Strategie správy spektra

Český telekomunikační úřad zve odborníky i širší veřejnost k aktivnímu zapojení do procesu tvorby aktualizace Strategie správy rádiového spektra, dokumentu, který má být dalším krokem k efektivnímu a udržitelnému využívání rádiového spektra pro současné i budoucí potřeby ČR. Do 31. 8. 2023 uvítáme jak návrhy pro konkrétní kmitočtová pásma a odborné oblasti, tak i obecnější náměty. Více informací na [webu ČTÚ](#).

(pokr. ze str. 1)

Nástroj NetTest přináší široké veřejnosti možnost nejen jednorázově nebo opakovaně otestovat kvalitu svého internetového připojení, ale i možnost certifikovaného procesu měření, které je vhodné využít zejména tehdy, pokud skutečně dosahovaná rychlost ve směru stahování (download) nebo ve směru vkládání (upload) poskytované služby neodpovídá smluvně definovaným rychlostem.

581 670

je počet provedených měření nástrojem NetTest v roce 2023. Z toho 8 563 je počet provedených tzv. certifikovaných měření.

Co se týče trendů a predikce vývoje obecné kvality služeb přístupu k internetu, nabídly výsledky analýzy několik zásadních poznatků.

Jak klesá výkon služby během dne?

Analýza změny průměrné naměřené rychlosti v závislosti na denní době ukázala rozptyl hodnot (neboli pokles výkonu služby přístupu k internetu v pevném místě) okolo 40 % a v posledních dvou sledovaných čtvrtletích i výrazně pod 40 % (36,66 %

v prvním čtvrtletí roku 2023). Rychlost většinou nejvíce klesá mezi osmou a desátou hodinou večerní. Tento rozptyl hodnot při srovnání s definicí běžně dostupné rychlosti u služeb přístupu k internetu poskytovaných v pevném místě je v souladu s podmínkou, kterou stanovilo VOS1 s účinností od 1. 1. 2021, a to sice, aby běžně dostupná rychlost, od které se odvíjí vznik velkých odchylek, odpovídala alespoň 60 % inzerované rychlosti.

Dalším důležitým poznatkem je nárůst průměrné naměřené rychlosti přístupu k internetu v pevném místě v 1Q/2023 a následně i 2Q/2023, kdy průměrná rychlost dosahovala ve směru download hodnoty 83,35 Mb/s, potažmo 88,36 Mb/s, což značí stále se zvyšující kvalitu poskytovaných služeb přístupu k internetu v pevném místě v České republice. V rámci predikce vývoje průměrné rychlosti (download)

pro další období lze očekávat tendenci růstu kvality poskytovaných služeb i s ohledem na dotační program z roku 2022 pro vybudování sítí s velmi vysokou kapacitou (VHCN), které umožní koncovým uživatelům spolehlivé připojení k internetu o rychlostech nejméně 1000 Mb/s ve směru download a 200 Mb/s ve směru upload se zvláštním zaměřením na venkovské oblasti, kde existuje jen malá komerční motivace k zavádění takových sítí.

Podíl vyšších rychlostí roste

Největší procentuální zastoupení v rámci naměřených výsledků má v současné době rychlostní kategorie 30 až 100 Mb/s. Ve 4Q/2022 a 1Q/2023 došlo rovněž k nepatrnému nárůstu výkonu služeb v nejvyšších kategoriích 100–300 Mb/s a 300–1000 Mb/s. Tento trend změn můžeme rovněž označit také bezpochyby jako zvýšení kvality služeb přístupu k internetu v pevném místě v České republice.

INTERNET V ČR

- Počet poskytovatelů služby přístupu k internetu: 1823
- Nejčastěji zastoupená rychlostní kategorie v měření: 30–100 Mb/s
- Počet uživatelů mobilních datových služeb: 10 773 363
- Počet přípojek k internetu v pevném místě: 4 013 628

POSKYTOVATELÉ SLUŽEB ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

Elektronický sběr dat: Nově zveřejněné formuláře v systému ESD

Dne 3. července 2023 ČTÚ publikoval v systému Elektronického sběru dat (ESD), dostupném na webu <https://monitoringtrhu.ctu.cz>, podnikatelům v elektronických komunikacích pololetní formulář ART231 –

Služby poskytované v elektronických komunikacích. Prostřednictvím tohoto formuláře se sbírají údaje zejména pro analýzy relevantních trhů, mezinárodní vykazování a státní statistickou službu. Vzor tohoto for-

muláře lze nalézt na [webu ČTÚ](#), přičemž jeho samotné vyplnění a odevzdání je možné pouze v systému ESD prostřednictvím webového prohlížeče. Termín pro vyplnění a odevzdání formuláře je do 31. srpna 2023.

Změny v nároku na zvýhodněné ceny za volání a službu přístupu k internetu

Od 1. července 2023 vstoupily v platnost změny týkající se podmínek poskytování tzv. zvláštních cen pro osoby se zvláštními sociálními potřebami. Úpravy přináší změnu okruhu osob oprávněných čerpat cenové zvýhodnění ve výši 200 Kč za kalendářní měsíc na služby elektronických komunikací. Osoby s nízkými příjmy jsou oprávněny čerpat tuto výhodu na základě potvrzení o pobírání příspěvku na živobytí, které vydávají pobočky Úřadu práce.

Dnem 1. července 2023 nabyla účinnosti [novela zákona o elektronických komunikacích](#) a dále novela [nařízení vlády č. 500/2021 Sb.](#), o podmínkách poskytování zvláštních cen hlasové komunikační služby a služby přístupu k internetu osobám se zvláštními sociálními potřebami.

Nejvýznamnější změnou je u této dílčí služby v rámci univerzální služby úprava parametru určujícího skupinu osob, které jsou oprávněny čerpat cenové zvýhodnění 200 Kč za kalendářní měsíc na služby elektronických komunikací, tedy využívat tzv. službu zvláštních cen.

Oprávněnou osobou je od uvedeného data i nadále spotřebitel, který je zdravotně postiženou osobou podle [§ 43 odst. 4](#) zákona o elektronických komunikacích, nebo ten, který je osobou s nízkými příjmy – nově se však osobou s nízkými příjmy rozumí osoba, která se podle [zákona o pomoci v hmotné nouzi](#) považuje za osobu, která pobírá příspěvek na živobytí.

Tato osoba v souladu s uvedeným nařízením vlády před-

kládá poskytovateli služby zvláštních cen (dle rozhodnutí ČTÚ je takovým poskytovatelem společnost [O2 Czech Republic a.s.](#), [T-Mobile Czech Republic a.s.](#), [Vodafone Czech Republic a.s.](#) nebo [PODA a.s.](#)) [potvrzení](#), že je příjemcem pří-

2023. Pokud takové potvrzení nepředloží, nebude mít od 1. října 2023 již nárok na cenové zvýhodnění. Po předložení potřebných dokladů je cenové zvýhodnění poskytováno i nadále po 1. říjnu 2023.

„NOVĚ NEPLATÍ, ŽE OPRÁVNĚNÁ OSOBA PŘEDKLÁDÁ PŘI UPLATNĚNÍ NÁROKU NA ZVLÁŠTNÍ CENU POUZE ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ.“

spěvku na živobytí nebo společně s tímto příjemcem posuzovanou osobou. Potvrzení, které vydávají místně příslušné pobočky Úřadu práce, je nutné předložit vybranému poskytovateli zvláštních cen (jednomu z výše uvedených operátorů).

Osoby s nízkými příjmy, které čerpaly cenové zvýhodnění ke dni 30. června 2023, má poskytovatel této dílčí služby za povinnost informovat ve lhůtě do 30 dnů ode dne nabytí účinnosti novely o povinnosti doložit příslušné nové doklady o tom, že jsou i nadále osobou s nízkými příjmy. Oprávněná osoba tedy předloží výše uvedené potvrzení vydané na žádost pobočkou Úřadu práce, a to nejpozději do 30. září

Nově již tedy neplatí, že oprávněná osoba předkládá při uplatnění nároku na zvláštní cenu pouze čestné prohlášení, jako tomu bylo do 30. června 2023.

Současně stále platí, že každá oprávněná osoba může v rámci jednoho kalendářního měsíce čerpat cenové zvýhodnění pouze jednou u jednoho poskytovatele. Pro účely zamezení dvojího čerpání cenového zvýhodnění vede ČTÚ seznam osob, kterým byla zvláštní cena přiznána a poskytována.

Přehled dalších změn s dopadem do oblasti elektronických komunikací, provedených zákonem č. [202/2023 Sb.](#), přinášíme v rámci přehledu legislativních změn na str. 6.

ČTÚ v červnu zkontroloval...

... dodržování podmínek všeobecného oprávnění č. [VO-R/12/11.2021-11](#) k využívání rádiových kmitočtů a provozování přístrojů pro širokopásmový přenos dat v pásmech 2,4 GHz až 71 GHz

ČTÚ ukončil v červnu 21 kontrol. V 17 případech byly zjištěny závady spočívající především v působení škodlivé interference stanicím přednostních radiokomunikačních služeb a využívání indoor kmitočtů vně budovy, které byly řešeny výzvou k odstranění zjištěných nedostatků a následně budou řešeny ve správních řízeních.

... využívání rádiových kmitočtů bez oprávnění

ČTÚ provedl na základě rádiového monitoringu celkem 21 kontrol zaměřených na využívání kmitočtů bez oprávnění (včetně kmitočtů, na jejichž využívání nelze vydat individuální oprávnění). V 16 případech bylo zjištěno využívání kmitočtů bez oprávnění, a to především provozem zařízení pohyblivé služby a zařízení pro širokopásmový přenos dat (RLAN). Případy byly předány k řešení ve správním řízení.

... dodržování podmínek individuálního oprávnění k využívání kmitočtů

bylo provedeno 5 kontrol, přičemž ve 4 případech bylo zjištěno porušení podmínek individuálního oprávnění při provozu vysílačů rozhlasové služby v pásmu VKV. Provozovatelům zařízení byly vydány výzvy k odstranění nedostatků a případy byly předány k řešení ve správním řízení.

... zdroje rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí, poskytování služeb elektronických komunikací nebo provozování radiokomunikačních služeb

ČTÚ v červnu ukončil 10 případů rušení veřejných mobilních

komunikačních sítí 5G, LTE a GSM, 6 případů rušení rozhlasového a satelitního příjmu, 8 případů rušení meteorologického radaru a dva případy rušení amatérské služby. V dalších jedenácti případech šetření rušení se jednalo především o zařízení krátkého dosahu a zařízení pro širokopásmový přenos dat (RLAN). U případů, ve kterých bylo rušení potvrzeno a zdroj rušení dohledán, bylo provozovatelům zdrojů rušení nařízeno jejich odstranění.

... zdroje rušení TV příjmu

ČTÚ v červnu ukončil celkem 138 případů rušení televizního příjmu. Výsledkem šetření stížností na špatný příjem TV byla v 74 případech závada zařízení diváka (nejčastěji závada přijímací antény, nebo svodu), v 21 případech rušení ustalo, nebo mělo sporadický výskyt, ve 13 případech podatel stížnost na rušení stornoval během šetření. V 7 případech byl problém s příjmem způsoben nekvalitním signálem v místě příjmu. Ve 23 případech byl nalezen zdroj rušení, přičemž ve 22 případech byla jako zdroj rušení zjištěna základnová stanice mobilního operátora, viz níže.

... zkušební provoz základnových stanic LTE v pásmu 800 MHz

k 30. 6. 2023 bylo ve zkušebním provozu 371 základnových stanic, v trvalém provozu pak 17168 stanic. Základnová stanice LTE nebyla v červnu zjištěna jako zdroj rušení TV příjmu.

... zkušební provoz základnových stanic 5G/LTE v pásmu 700 MHz

k 30. 6. 2023 bylo ve zkušebním provozu 1558 základnových stanic, v trvalém provozu pak 4933 stanic. Základnová stanice 5G/LTE byla v červnu zjištěna jako zdroj rušení TV příjmu ve 22 případech. Ve všech případech provedli na základě rozhodnutí Úřadu operátoři mobilních sítí odrušení na vlastní náklady. ČTÚ zaslal v červnu prostřednictvím datové schránky dopis s informacemi, jak postupovat v případě zjištění rušení TV příjmu 16 obcím, v jejichž regionu byl zahájen zkušební provoz základnových sítí 5G.

2 313

počet v červnu **vydaných rozhodnutí** ve věci, z toho 2 308 rozhodnutí se týkalo sporu o peněžité plnění (zaplacení ceny za služby).

1 758

počet v červnu **zahájených správních řízení** týkajících se účastnických sporů mezi osobou vykonávající komunikační činnost a účastníkem. Jde o spory o peněžité plnění a námitky proti vyřízení reklamace na vyúčtování ceny nebo na poskytovanou veřejně dostupnou službu elektronických komunikací.

PROVOZOVATELÉ POŠTOVNÍCH SLUŽEB



V červnu dvě společnosti Aktina kontakt, spol. s r.o. a CASUS DIRECT MAIL a.s. oznámily ukončení své podnikatelské činnosti. Aktuální seznam všech oznámených provozovatelů je dostupný prostřednictvím [vyhledávací databáze](#) na webu ČTÚ.

Nadměrné využívání regulovaného roamingu může být zpoplatněno

V souvislosti s představením základních pravidel roamingu v květnové [Monitorovací zprávě](#), a v [edukativním videu](#) Telekomunikační akademie upozorňuje ČTÚ na další specifikum využívání služeb elektronických komunikací v zahraničí. V tomto příspěvku bychom rádi upozornili na tzv. politiku přiměřeného využívání, která se uplatňuje v souvislosti s principem „roam like at home“, tj. zpoplatnění služeb elektronických komunikací v zemích Evropské unie za domácích podmínek.



Aby se zabránilo případnému zneužití či nezvyklému využití roamingu za těchto výhodných podmínek, jsou operátoři oprávněni uplatnit ochranné mechanismy, kterých lze využít za předem daných podmínek. O zneužití roamingu lze hovořit především tehdy, využívá-li jej zákazník k jinému účelu, než ke krátkodobým pravidelným cestám, což je hlavní smysl roamingových opatření. Typicky se může jednat o případ, kdy zákazník zamýšlí dlouhodobý pobyt na území jiného členského státu z pracovních či studijních důvodů.

V takovém případě mohou operátoři limitovat využívání maloobchodních roamingových služeb. Je nezbytné, aby zákaz-

níci byli s předstihem o uplatněném limitu informováni, rovněž tak i v případě, kdy ho již dosáhnou. Vyčerpání takto omezených služeb nicméně neznamená, že by zákazníci nemohli po zbytek pobytu nadále těchto služeb využívat. Jejich využití nad rámec limitu však již může být zpoplatněno. Kupříkladu využití datových roamingových služeb nad rámec stanoveného limitu může být zpoplatněno částkou ve výši maximální velkoobchodní ceny za roamingová data, která byla ode dne 1. 7. 2022 stanovena na 2 EUR za 1 GB dat a do roku 2027 se postupně sníží na částku 1 EUR.

Nežli přikročí k uplatnění ochranných opatření, může operátor sledovat využití roamingo-

vých služeb ze strany zákazníka, a to za období minimálně v délce posledních čtyř měsíců. Pokud dospěje ke zjištění, že ve sledovaném období převažovalo využívání služeb v zahraničí, a rovněž tak převládala přítomnost na území jiného členského státu, může zákazníka nejprve kontaktovat s žádostí o objasnění této situace.

Pro zajímavost lze zmínit, že pokud by zákazník byl nucen setrvat v jiné členské zemi delší dobu, než původně zamýšlel, a to z důvodu, který by nemohl ovlivnit, kupříkladu kvůli pandemii či dočasnému uzavření hranic, měl by operátor v této situaci vyjít vstříc a na odůvodněnou žádost prodloužit dobu, po kterou lze využívat služeb bez výše popsaného limitu.

ZVLÁŠTNÍ CENY, ZLOMYSLNÁ VOLÁNÍ, ZEMSKÉ DIGITÁLNÍ ROZHLASOVÉ VYSÍLÁNÍ A KOORDINACE STAVEB A URYCHLENÍ VÝSTAVBY INFRASTRUKTURY

Dne 30. června 2023 byl v [částce 97 Sbírký zákonů](#) uveřejněn zákon č. [202/2023 Sb.](#), kterým se mění zákon č. [127/2005 Sb.](#), o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (**zákon o elektronických komunikacích**), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. [231/2001 Sb.](#), o provozování rozhlasového a televizního vysílání a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony.

Původní rozsah zaměření novely na oblast úpravy univerzální služby (**problematika tzv. zvláštních cen – § 38 univerzální služby**) byl navržen jako minimalistický, když je úmyslem projednání návrhu již v prvním čtení, tj. ve zrychlené legislativní proceduře. Vzhledem k tomu, že k tomuto zrychlenému projednání nedošlo, byl následně **návrh zákona rozšířen cestou pozměňovacích návrhů i o úpravu i v dalších oblastech**. Konkrétně tak zákon přináší:

- opatření k řešení zlomyslné komunikace na tísňová čísla ([§ 33 zákona o elektronických komunikacích](#)),
- změnu **okruhu osob oprávněných čerpat zvláštní ceny** v rámci univerzální služby a související změny ([§ 38 a násl. zákona o elektronických komunikacích](#), k této změně podrobně viz článek na str. 3),
- legislativně technické úpravy zákona o elektronických komunikacích,
- změny týkající se **rozvoje zemského digitálního rozhlasového vysílání** (změna [zákonu č. 231/2001 Sb.](#), o provozování rozhlasového a televizního vysílání a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů),
- zefektivnění procesů při **koordinaci staveb infrastruktury** (změna [zákonu č. 194/2017 Sb.](#), o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů),
- další opatření k **urychlení výstavby infrastruktury** (změna [zákonu č. 416/2009 Sb.](#), o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů, změna [zákonu č. 200/1994 Sb.](#), o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů).

Tento zákon nabyl účinnosti prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po jeho vyhlášení, tj. dne 1. července 2023, s výjimkou ustanovení čl. V až VIII, která nabývají účinnosti dnem 1. ledna 2026.

NOVELA STAVEBNÍHO ZÁKONA

Dne 5. června 2023 byl v [částce 74 Sbírký zákonů](#) uveřejněn zákon č. [152/2023 Sb.](#), kterým se mění zákon č. [283/2021 Sb.](#), **stavební zákon**, ve znění [zákonu č. 195/2022 Sb.](#), a některé další související zákony.

Tato úprava stavebního zákona zahrnuje zejména změnu systému stavební správy a s tím související úpravu kompetence jednotlivých stupňů stavební správy a související procesní změny povolování stavebních záměrů. Dochází i k posílení role samosprávy v procesech pořizování územních opatření.

Úpravy byly provedeny v procesu pořizování územně plánovacích dokumentací tak, aby byl jednotný pro všechny územně plánovací dokumentace s příslušnými odchylkami. Nový stavební zákon vypustil politiku územního rozvoje jako jeden z nástrojů územního plánování a na úrovni státu ponechal pouze územní rozvojový plán vydávaný jako opatření obecné povahy vládou. Tento stav se však jeví jako nevhodný. Politiku územního rozvoje jakožto strategický dokument schvalovaný vládou je vhodné zachovat.

Zákon obsahuje mimo jiné i změnu zákona o elektronických komunikacích (**ČÁST DVACÁTÁ PÁTÁ**) již dochází ke **změně § 104a odst. 1 zákona o elektronických komunikacích a jeho uvedení do souladu s aktuálním zněním stavebního zákona**. V úvodní části [§ 104a odst. 1](#) se tak slova „územního rozhodnutí, či územního souhlasu“ nahrazují slovy „povolení záměru“.

Tento zákon nabyl účinnosti dnem 1. července 2023.

POVINNOST ZŘÍZENÍ A ZABEZPEČENÍ ROZHRAŇÍ PRO PŘIPOJENÍ NÁSTROJŮ DETEKCE



Dne 23. června 2023 byla v [částce 95 Sbírky zákonů](#) uveřejněna vyhláška [č. 196/2023 Sb.](#), o způsobu určení výše efektivně vynaložených nákladů na zřízení a zabezpečení rozhraní pro připojení nástroje detekce, postupu jejich uplatnění a způsobu jejich úhrady.

Tato vyhláška provádí [§ 98a odst. 5](#) zákona o elektronických komunikacích v návaznosti na úpravu zákona o Vojenském zpravodajství ([§ 16b](#)). **Podnikatelé v oblasti elektronických komunikací mají pro účely kybernetické obrany povinnost zřídit a zabezpečit rozhraní pro připojení nástrojů detekce.** Za její plnění náleží povinné osobě od Vojenského zpravodajství úhrada efektivně vynaložených nákladů. Vyhláška stanovuje způsob určení výše těchto nákladů, postup jejich uplatnění a způsob jejich úhrady pro případy, kdy se nepodaří dosáhnout dohody o spolupráci podle [§ 16b odst. 2](#) zákona o Vojenském zpravodajství a tato povinnost je realizována na základě rozhodnutí vydaného Ministerstvem obrany. Vyhláška byla vydána Ministerstvem obrany ve spolupráci s Českým telekomunikačním úřadem.

Tato vyhláška nabyla účinnosti dnem 1. července 2023.

VYMEZENÍ OKRUHU OSOB OPRÁVNĚNÝCH ČERPAT ZVLÁŠTNÍ CENY

Dne 30. června 2023 bylo v [částce 97 Sbírky zákonů](#) uveřejněno nařízení vlády [č. 203/2023 Sb.](#), kterým se mění nařízení vlády [č. 500/2021 Sb.](#), o podmínkách poskytování zvláštních cen hlasové komunikační služby a služby přístupu k internetu osobám se zvláštními sociálními potřebami.

Toto nařízení vlády reaguje na změny právní úpravy v oblasti univerzální služby provedené zákonem [č. 202/2023 Sb.](#), kterým došlo s účinností od 1. července 2023 ke změně zákona o elektronických komunikacích, konkrétně k novému vymezení okruhu osob oprávněných čerpat zvláštní ceny v rámci univerzální služby ([§ 38 a násl. zákona o elektronických komunikacích](#)).

Toto nařízení vlády nabylo účinnosti prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po jeho vyhlášení, tj. dne 1. července 2023. Podrobněji se dopadům tohoto nařízení vlády věnujeme v samostatném článku na str. 3.

SPORY ROZHODOVANÉ ČTÚ

SPOR O PŘÍSTUP K INFRASTRUKTUŘE (PODLE [ZÁKONA 194/2017 Sb.](#))

Účastníci	Rozhodnutí	Věc
1. PAMICO CZECH, s.r.o. 2. Společenství vlastníků bytových domů č.p. 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, Studentská ulice, 511 01 Turnov	ČTÚ-12 674/2023-606/IV.vyř. + ČTÚ-12 674/2023-606/V.vyř.	Spor o uzavření smlouvy o přístupu k infrastruktuře uvnitř budovy. Usnesení o zastavení řízení v části, v níž nebyla kompetence Úřadu rozhodnout o návrhu na zahájení řízení, nabylo právní moci dne 9. 6. 2023. Rozhodnutí o zbývající části návrhu na zahájení řízení nabylo právní moci dne 31. 5. 2023.



EVROPSKÁ KOMISE

Evropská komise uvítala uzavření [společného prohlášení](#) mezi telekomunikačními operátory EU (Deutsche Telekom Group, Orange Group a Telefónica Group) a Moldavské republiky (Moldocell, Moldtelecom a Orange Moldova) o snížení roaminových tarifů od 1. ledna 2024. Odrazí se v něm společný cíl zajistit zde dlouhodobě dobré podmínky pro mezinárodní roaming a přiblížit moldavsko-roamingovým praktikám v EU.

Členské státy EU dne 15. června s podporou Evropské komise a Agentury EU pro kybernetickou bezpečnost (ENISA) zveřejnily [druhou zprávu](#) o pokroku při implementaci [souboru nástrojů EU pro kybernetickou bezpečnost 5G sítí](#). Zpráva se rovněž zabývá některými doporučeními zvláště [zprávy](#) Evropského účetního dvora z ledna 2022. Komise také souběžně vydala sdělení o implementaci tohoto souboru nástrojů členskými státy a v rámci vlastních komunikačních systémů EU včetně programu financování.

Evropská komise zahájila dne 21. června [veřejnou konzultaci](#) o databázi transparentnosti podle nařízení DSA, která potrvá do 17. července. V čl. 24 odst. 5 DSA se stanoví, že Komise musí zřídit a udržovat databázi prohlášení online platform týkajících se důvodů pro odstranění informací a jiných rozhodnutí o správě obsahu. Jakmile bude databáze vytvořena, budou platformy požádány, aby po přijetí rozhodnutí předložily svá prohlášení bez zbytečného odkladu, což umožní provádět aktualizace téměř v reálném čase. Databáze bude veřejná a poskytne přehled o boji proti nezákonnému

obsahu online. Konzultace se skládá ze souboru otázek a softwarového kódu, který představuje základ této databáze.

Komise vítá politickou dohodu, kterou uzavřely dne 28. června Evropský parlament a Rada EU ohledně evropského [Aktu o datech](#), jehož návrh předložila Komise v únoru 2022. Politická dohoda dosažená Evropským parlamentem a Radou dále musí projít formálním schválením oběma společnými normotvůrci. Jakmile bude Akt o datech přijat, vstoupí v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v Úředním věstníku a bude použitelný 20 měsíců po svém vstupu v platnost.

ÚŘEDNÍ VĚSTNÍK EU

Dne 9. června bylo zveřejněno [Nařízení Komise v přenesené pravomoci \(EU\) 2023/1127](#) ze dne 2. března 2023, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/2065 (Akt o digitálních službách - DSA) o podrobné metodiky a postupy týkající se poplatků za dohled, které Komise účtuje poskytovatelům velmi velkých online platform a velmi velkých internetových vyhledávačů. Toto nařízení vstoupilo v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v Úředním věstníku Evropské unie a je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

Dne 22. června bylo zveřejněno [Prováděcí nařízení Komise \(EU\) 2023/1201](#) ze dne 21. června 2023 o podrobných opatřeních pro vedení některých řízení Komisí podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/2065 (DSA). Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v Úředním věstníku Evropské unie.

Dne 3. července bylo zveřejněno [Prováděcí rozhodnutí Komise \(EU\) 2023/1353](#) ze dne 30. června 2023, kterým se stanoví klíčové ukazatele výkonnosti pro měření pokroku při dosahování digitálních cílů stanovených v čl. 4 odst. 1 [rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady \(EU\) 2022/2481 \(Politický program Digitální dekáda 2030\)](#). Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dvacátým

dnem po vyhlášení v Úředním věstníku Evropské unie.

RADA EU

Dne 1. července se předsednictví v Radě EU ujalo [Španělsko](#). Španělsko si v rámci svého [programu](#) jako předsednická země Rady EU stanovilo tyto [priority](#): reindustrializace EU a zajištění její otevřené strategické autonomie, pokrok v oblasti ekologické transformace a přizpůsobení se změnám v oblasti životního prostředí.

BEREC

Dne 28. června [Agentura na podporu BEREC](#) (Úřad BEREC) zveřejnila [oznámení](#) o volném pracovním místě na pozici jejího ředitele. Ředitel bude odpovědný za vedení Agentury na podporu BEREC. Pracovní místo je k dispozici od 1. dubna 2024.

ERGP

Dne 23. června proběhlo 1. plenární zasedání [Skupiny evropských regulačních orgánů pro poštovní služby](#) (ERGP) v tomto roce v Larnace (Kypr). Zasedání předcházelo dne 22. června interní workshop k tématu megatrendů a budoucího poštovního regulačního rámce. Výsledky jsou podkladem pro studii zaměřenou na budoucnost, kterou Evropská komise připravuje v návaznosti na rozhodnutí Rady [\(EU\) 2022/1327](#) ze dne 26. července 2022.

Na zasedání byly schváleny následující dokumenty k uveřejnění:

- [ERGP PL I \(23\) 7](#) – Zpráva o budoucích potřebách univerzální služby
- [ERGP PL I \(23\) 13](#) – Zpráva o uplatňování a provádění nařízení o službách přeshraničního doručování balíků

Další dokumenty schválené k veřejné konzultaci

- ERGP PL I (23) 4 – [Návrh pracovního programu ERGP 2024](#)

Obrysy 6G v přípravě, kmitočtová pásma zatím s otazníkem



V Kodani se ve dnech 29. a 30. 6. 2023 konal workshop k 6G, který byl organizován Evropskou komunikační kanceláří (CEPT/ECO). Na této akci se odborníci z různých odvětví sešli k diskusi o trendech, uživatelských modelech, přípravě vize pro budoucí standardizaci, spektrálních potřebách, technologických otázkách a dalších oblastech nové technologie pro mobilní komunikaci, 6G. Budoucnost komunikací předpokládá podporu vir-

tuální a rozšířené reality, využití AI a prediktivních algoritmů pro optimalizaci služeb a síťového provozu. Existuje shoda v názorech, že 6G bude operovat v prostředí sdíleného spektra a může se stát součástí platformy, která integruje mobilní sítě, Wi-Fi, družicové sítě a kabelové sítě. Významnou roli využívající bezdrátové telekomunikační technologie budou hrát vertikální sektory, jako je zdravotnictví, doprava, průmysl, městská infrastruktura

a další. Úspěšné nasazení nových mobilních generací vyžaduje úspory z rozsahu a reálné investiční modely. Někteří odborníci však poukazují na to, že dosavadní zájem o milimetrová pásma pro tyto komunikace je poměrně omezený a ptají se, zda je pro 6G skutečně potřeba nového spektra. Většina názorů naopak potvrzuje úspěch 4G/5G a to, že 5G je stále na vzestupu a dlouho bude dostávat pro většinu aplikací, včetně těch náročných.

VÝBOR CEPT/ECC PROJEDNÁVAL LETECKÉ RÁDIOVÝŠKOMĚRY, UPPER-6 GHz I ZLEPŠENÍ ODOLNOSTI PŘIJÍMAČŮ

Ve dnech 4. – 7. 7. 2023 se konalo 62. plenární zasedání Výboru pro elektronické komunikace (ECC) Evropské konference poštovních a telekomunikačních správ (CEPT). Na program bylo přijetí nových a revidovaných harmonizačních dokumentů ECC a zpráv CEPT v souladu s mandátem Evropské komise. Během zasedání byl představen návrh revidovaného Rozhodnutí ECC k rádiovému určování v pásmu 116–260 GHz a Zprávy CEPT týkající se aplikací rádiového určování v tomto pásmu. Mezi významné výstupy patří přijaté Doporučení ECC k plánování a přeshraniční koordinaci sítí v pásmu 26 GHz. Diskutovalo se také o dalším postupu týkajícím se kompatibility aplikací v horní části pásma 6 GHz z hlediska provozu Wi-Fi a mobilních sítí, a o zajištění spolehlivého provozu leteckých palubních radiovýškoměrů při současném rozvoji 4G a 5G v blízkém pásmu 3,4 až 3,8 GHz. Zasedání se také zaměřilo na regulaci parametrů rádiových přijímačů s ohledem na jejich odolnost a význam tohoto kroku pro sdílení a efektivní využití kmitočtových pásem při rostoucích požadavcích na přístup k rádiovému spektru.



DIGITÁLNÍ ROZHLASOVÉ VYSÍLÁNÍ

28. června uspořádal ČTÚ další kulatý stůl, který se tentokrát zabýval představením vypořádání připomínek doručených k návrhu vyhlášení výběrového řízení za účelem udělení práv k využívání rádiových kmitočtů pro zajištění sítě elektronických komunikací v kmitočtovém pásmu 174–230 MHz (DAB). Účastníkům zde byl nastíněn předpokládaný harmonogram vedoucí k zahájení a ukončení aukce ještě v roce 2023. O den později ČTÚ zveřejnil [výsledky veřejné konzultace](#) k tomuto návrhu vyhlášení.

Dále byl 28. června zahájen provoz nového vysílače ve vysílací síti č. 24 Zbiroh na 21. kanále s výkonem 5 kW a 10. července bylo zahájeno testování DAB+ v lokalitách BENEŠOV KOZMICE 5B a BUCHOV 5B společností Progress Digital s.r.o.

ANALOGOVÉ ROZHLASOVÉ VYSÍLÁNÍ

Dne 17. 7. 2023 bylo spuštěno v lokalitě ČESKÉ BUDEJOVICE AM vysílání s programem Country Rádio.

VŠEOBECNÁ OPRAVNĚNÍ

ČTÚ zahájil 26. června [veřejnou konzultaci](#) návrhu všeobecného oprávnění VO-R/24/xx.2023-y k provozování zařízení infrastruktury pro šíření rádiových signálů uvnitř tunelů, budov a vlaků. Důvodem pro vydání tohoto aktualizovaného všeobecného oprávnění jsou změny technických parametrů

stanic pro pokrytí vagonů vlaků za účelem lepšího pokrytí uvnitř vozů a lepší možnosti předcházet vzniku rušení. Připomínky k návrhu lze uplatnit do 26. 7.

JEDNÁNÍ NATO O PŘÍSTUPU KE KMITOČTŮM

V Bruselu proběhlo ve dnech 21. a 22. června společné jednání vojenských a civilních expertů NATO k problematice kmitočtového managementu. Jednání přijalo pozici NATO k jednotlivým bodům programu nadcházející Světové radiokomunikační konference. Tato pozice bude následně předložena Radě severoatlantické aliance k projednání. Jako reakce na existující geopolitickou situaci v Evropě byla dále diskutována potřeba doplnění společné harmonizované kmitočtové tabulky NATO o pásma, která by v případě nutnosti a za přesně definovaných podmínek rozšířila odpovídající přístup silových složek k rádiovému spektru.

ANALÝZY TRHŮ

Trh č. 1 – velkoobchodní služby s místním přístupem poskytovaným v pevném místě a trh č. 3b – velkoobchodní služby s centrálním přístupem poskytovaným v pevném místě pro výrobky pro širokou spotřebu

ČTÚ zahájil dne 1. června 2023 notifikaci návrhů analýz relevantních trhů č. 1 – Velkoobchodní služby s místním přístupem poskytovaným v pevném místě a č. 3b – Velkoobchodní služby s centrálním přístupem poskytovaným v pevném místě pro výrobky pro širokou spotřebu u Evropské komise a dne 3. července 2023 obdržel její rozhodnutí. Komise v něm uplatnila k předloženým analýzám čtyři připomínky. Jedna z nich mířila k vymezení trhu a další k majetkové provázanosti společností CETIN a.s. a O2 Czech Republic a.s. V této souvislosti Komise vyzvala ČTÚ, aby v průběhu tohoto regulačního období bedlivě monitoroval technologický vývoj na trhu a soutěžní chování společností CETIN a.s. a O2 Czech Republic a.s. Třetí připomínka směřovala k délce lhůty určené pro veřejnou konzultaci a poslední poté k možnému dopadu posuzovaného spojení společnosti Nej.cz s.r.o. se společností CETIN a.s. na současné závěry. Komise vyzvala ČTÚ k včasnému přezkumu trhu a regulačních opatření, pokud to bude v případě schváleného spojení nezbytné. Rada ČTÚ tak po zohlednění připomínek ze strany Komise rozhodla o [vydání](#) předmětných analýz.

Návrh opatření obecné povahy, kterým se stanoví relevantní trhy v oboru elektronických komunikací (OOP č. 1)

Rada ČTÚ po [veřejné konzultaci](#) trvající do 16. června 2023, v níž Úřad neobdržel žádné připomínky, projednala a schválila dne 27. června 2023 postoupení návrhu změny OOP č. 1, kterým se stanovuje (národní) seznam relevantních trhů určených k ex ante regulaci, ke stanovisku ÚOHS. Po zohlednění stanoviska ÚOHS Rada ČTÚ schválila dne 25. července 2023 finální znění OOP č. 1, které bude následně vydáno v [Telekomunikačním věstníku](#).

VEŘEJNÉ KONZULTACE K METODIKÁM

Metodika pro stanovení cen za přístup do optické infrastruktury

ČTÚ dne 30. června 2023 zahájil na diskusním místě [veřejnou konzultaci](#) návrhu modelu pro stanovení velkoobchodních cen za přístup do optické infrastruktury včetně doprovodné metodiky. Cílem modelu a doprovodné metodiky je blíže specifikovat postup kalkulace cen spojených s využíváním optické přístupové sítě v režimu sdílení infrastruktury na velkoobchodní úrovni pro případ jednání mezi vlastníkem infrastruktury a potenciálním nájemcem a zejména umožnit dotčeným subjektům využít tuto metodiku jako vodítko při komerčním vyjednávání o podmínkách smluv o přístupu do optické infrastruktury. Připomínky k návrhu lze uplatnit do konce srpna 2023.



Metodiky pro hodnocení nákladové orientace cen a cenové dostupnosti základních poštovních služeb

ČTÚ dne 30. června 2023 zahájil na diskusním místě veřejné konzultace k návrhům metodik pro hodnocení [nákladové orientace cen](#) a [cenové dostupnosti](#) základních poštovních služeb. Úřad přistoupil k návrhu úprav stávajících metodik s ohledem na měnící se prostředí na trhu poštovních služeb, tedy zejména klesající objemy zásilek a s tím spojený nárůst jednotkových nákladů. Cílem obou metodik je posílit předvídatelnost postupu Úřadu ve vztahu k hodnocení cen základních poštovních služeb a umožnit samotnému držiteli poštovní licence zohledňovat při cenotvorbě všechny podstatně ekonomické jevy (inflaci, růst nákladů), včetně možnosti flexibilněji reagovat na změny v chování spotřebitelů a jejich preferencí. Připomínky k návrhu lze uplatnit do konce srpna 2023.

Metodika účelového členění nákladů a výnosů a jejich přiřazování a struktura vykazovaných informací

ČTÚ 25. července [zahájil](#) na diskusním místě veřejnou konzultaci návrhu opatření obecné povahy č. OOP/4/XX.2023-Y, kterým se mění opatření obecné povahy č. OOP/4/09.2014-6, kterým se stanoví metodika účelového členění nákladů a výnosů a jejich přiřazování a určuje se struktura vykazovaných informací, ve znění opatření obecné povahy č. OOP/4/12.2015-7, OOP/4/02.2019-2, OOP/4/10.2021-10 a OOP/4/10.2022-20. Tímto opatřením ČTÚ aktualizuje hodnotu ukazatele WACC. Nová hodnota ukazatele WACC je stanovena na základě požadavků daných [Sdělením Komise](#) o výpočtu nákladů kapitálu u starší infrastruktury v souvislosti s přezkumem vnitrostátních oznámení v odvětví elektronických komunikací EU prováděným Komisí. Připomínky k návrhu lze uplatnit do 1 měsíce od zahájení veřejné konzultace.