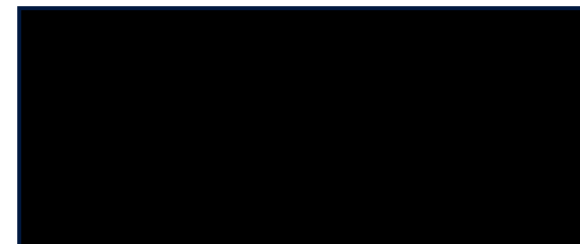


Č. j. 21 846/2026-611  
Vyřizuje Ing. Pavel Šubrt  
tel.: 224 004 843  
Datum, místo 22. 05. 2026, Praha



ID DS



Vážený pane ,

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) obdržel dne 15. května 2026 prostřednictvím elektronické podatelny Vaši žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ve které žádáte o následující informace:

*„A) Dostupnost tarifů na adresních místech – data ze Srovnávacího nástroje cen a kvality ČTÚ, vkládaná povinnými subjekty podle § 66a odst. 4 zákona č. 127/2005 Sb. a vyhlášky č. 582/2020 Sb., pro každé adresní místo:*

- a) kód adresního místa dle RÚIAN,*
- b) identifikace operátora (poskytovatele služby),*
- c) název tarifu / služby přístupu k internetu v pevném místě,*
- d) nominální (maximální) rychlost stahování (download) v Mbit/s,*
- e) nominální (maximální) rychlost odesílání (upload) v Mbit/s,*

*f) technologie poskytování služby (FTTH, FTTB, xDSL, CATV, fixní bezdrátový přístup ve volných pásmech, fixní bezdrátový přístup v licencovaných pásmech včetně fixního LTE/5G).*

*B) Infrastrukturní pokrytí v pevném místě – data ze zeměpisného sběru podle § 115a zákona č. 127/2005 Sb. (formulář ART-252, případně předchozí ART-242), prezentovaná v modulu „Pevné služby“ aplikace VPortal, pro každé adresní místo:*

- a) kód adresního místa dle RÚIAN,*
- b) identifikace provozovatele infrastruktury,*
- c) technologická kategorie přípojky,*
- d) rychlostní pásmo efektivní a maximální dosažitelné rychlosti stahování i odesílání,*
- e) údaj, zda jde o disponibilní přípojku.*

*C) Pokrytí mobilními sítěmi – data z modulu „Mobilní služby“ aplikace VPortal:*

- a) identifikace operátora,*
- b) technologie (2G/GSM, 4G/LTE, 5G NR),*
- c) frekvenční pásmo,*

*d) predikované úrovně signálu nebo klasifikace pokrytí v té granularitě, v jaké jsou prezentovány ve VPortalu (typicky síť pixelů nebo polygonů s parametry pokrytí),*

*e) výsledky měření pokrytí prováděných Úřadem v terénu (drive testy), pokud nejsou předmětem omezení podle § 11 InfZ.“*

O výše uvedené informace jste požádal „ve strojově čitelném otevřeném formátu (CSV s oddělovačem středník a kódováním UTF-8, případně JSON), s explicitními hlavičkami sloupců a doprovodným popisem datové struktury.“.

Podle § 6 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb. Úřad k bodu C) Vaší žádosti sděluje, že požadovaná data pod písmeny a) až e) jsou uveřejněna v modulu „[Mobilní služby](#)“ z aplikace „[VPortal](#)“ Úřadu a jsou volně dostupná ve formě „open dat“, tedy ve formě umožňující vyhledání a získání informace v požadovaném rozsahu. Data si lze kdykoliv v jakémkoliv volitelném rozsahu stáhnout ve formátech CSV nebo MS Excel na této adrese: [Data mobilních sítí](#). Popis zobrazovaných dat, jejich význam a další důležité informace jsou uvedeny v podzáložce [Popis](#). Dále k bodu d) Úřad uvádí, že predikované úrovně signálu jsou zobrazovány za účelem vyhodnocení v granularitě čtverců 50x50 m a pro výpočet pokrytí obyvatel je počet obyvatel do čtverců 50x50 m generován ze statistických dat Českého statistického úřadu z posledního sčítání SLDB v roce 2021. Dále Úřad uvádí, že u měření na dálnicích a železničních koridorech jsou za účelem vyhodnocení pokrytí data agregována do dílčích liniových úseků 250 m. Data simulace pokrytí jsou agregována podle doporučení ITU R P.1812 Release 5. V případě, že požadujete stažení aktuálních datových souborů v celém rozsahu pro ČR, stačí zadat u jednotlivých operátorů pro jednotlivé sady dat „vše“ a provést stažení, nicméně je nutné upozornit, že výsledný výstup může být značně objemný a být rozdělen do více souborů.

Nad rámec výše uvedeného Úřad uvádí informace k možnosti stahovat vybraná dostupná data v modulu „[Pevné služby](#)“ aplikace VPortal. Stahovat data je opět možné prostřednictvím záložky „[Data](#)“, a to ve zvoleném formátu, souřadnicovém systému a na základě volitelných parametrů filtru. Základní parametry dat pro stažení jsou přebírány ze záložky „Nastavení“, která slouží pro určení parametrů pro zobrazení informací v mapě, přičemž je lze dodatečně měnit. Zároveň je volitelná oblast, pro kterou mají být data připravena ke stažení. Data lze filtrovat a stahovat ze tří různých pohledů: z pohledu typu rychlostí a rychlostních intervalů, dále z pohledu typu technologické kategorie a z pohledu třídy VHCN sítě.

Informace, které Úřad tímto poskytuje podle § 6 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., jsou poskytovány jako aktuální ke dni zpracování tohoto dopisu. Data na uvedených odkazech jsou pravidelně aktualizována, a to s měsíční frekvencí přibližně v polovině kalendářního měsíce.

K bodům A) a B) Vaší žádosti obdržíte v zákonné lhůtě samostatné vyřízení.

S pozdravem

**Ing. Beáta Smrkovská**

ředitelka odboru ekonomické regulace