

Vážená paní Mgr. Ing. Hana Továrková  
předsedkyně Rady ČTÚ  
Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219, 225 02 Praha 9

V Liberci dne 8.03.2022

Vážená paní předsedkyně Rady,

od 15. ledna 2020 umožnil Český telekomunikační úřad využívání tzv. pásma 60 GHz na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/12/12.2019-10. I když samotné otevření tohoto pásma bylo bezesporu potřebné a nutné pro další rozvoj telekomunikačního trhu v České republice, byla s ním současně spojena registrační povinnost na portálu <https://rlan.ctu.cz> a to ve velmi extenzivním rozsahu. Tento extenzivní rozsah a problematické fungování portálu, které i přes postupný vývoj, schopné stíhat potřeby podnikatelů, značně komplikuje svou byrokratickou náročností fungování menších a středních operátorů.

Právě existence značné byrokratické zátěže si byl vědom i Český telekomunikační úřad, když při vydání výše uvedeného všeobecného oprávnění vydal i dokument:

"Informace k vydání všeobecného oprávnění VO-R/12/12.2019-10, kterým se stanoví podmínky využívání pásma 60 GHz", ve kterém přislíbil regulatorní přezkum uložených registračních povinností. V závěru textu Úřad uvádí:

*"Český telekomunikační úřad po uplynutí lhůty tří měsíců od účinnosti VO-R/12 a na základě získaných praktických zkušeností a poznatků spojených s využíváním rádiových kmitočtů pásma 60 GHz vyhodnotí potřebu úpravy (zúžení) rozsahu těchto požadovaných údajů stanic pro širokopásmový přenos dat, zejména pak údajů netechnického charakteru, tj. MAC adresy nebo výrobního čísla účastnické stanice. V případě takové potřeby Český telekomunikační úřad připraví odpovídající úpravu podmínek všeobecného oprávnění VO-R/12."*

Z informací, které máme k dispozici ohledně využití údajů z registračního portálu pro potřeby odstraňování rušení je zřejmé, že data z registračního portálu jsou využívána minimálně, a tedy uložená povinnost je zcela disproporční k účelu, ke kterému byla dříve Českým telekomunikačním úřadem plánovaná.

Na otázku: V kolika případech byla data z registračního portálu, který Český telekomunikační úřad provozuje na webové adrese <https://rlan.ctu.cz/> na základě VO-R 12, využita pro šetření rušení pevné služby dle řádků d5 a d6 tabulky v Článku 2 všeobecného oprávnění č. VO-R/12/11.2021-11? V kolika případech bylo takové rušení zjištěno?" Úřad odpověděl:

"Český telekomunikační úřad využil data z registračního portálu pro šetření dvou podnětů týkajících se rušení pevných spojů v pásmech d5 a d6 podle VO-R/12. V průběhu šetření nebylo rušení potvrzeno. Úřad dále využil data pro šetření jednoho případu oznámeného rušení pohyblivé služby (mobilní rádiové sítě) v jiném pásmu, které bylo ovlivněno zařízením provozovaným v pásmu 60 GHz. Rušení se prokázalo."

Český telekomunikační úřad za období 2021 až leden 2022 provedl údajně 111 kontrol a při 94 kontrolách byly identifikovány tyto závady v porušení podmínek:

- při 16 kontrolách bylo zjištěno, že registrovaná zařízení v dané lokalitě neexistují,
- při 50 kontrolách bylo zjištěno provozování neregistrovaných zařízení,
- při 28 kontrolách byly zjištěny nedostatky v registraci zařízení (chybná nebo neúplná registrace).

Z těchto čísel se však už nedozvíme, zda například chybná nebo neúplná registrace nebyla způsobena uživatelsky nepřívětivým registračním portálem, který provozuje Český telekomunikační úřad.

Jak dokazují čísla dodané Českým telekomunikačním úřadem, pro provoz statisíců zařízení používajících vysoké milimetrové frekvence není žádný státem financovaný a z úřední moci vynucovaný nástroj potřeba.

Ani z pohledu samoregulace není portál funkčním institutem, povinnost registrovat zařízení se vztahuje pouze pro část dostupných technologií pracujících v pásmu 60 GHz a v praxi proto není jeho využití časté.

Z tohoto důvodu Vás, vážená paní předsedkyně, žádám o zahájení regulatorního přezkumu, který povede k odstranění zbytečné a masivně zatěžující byrokratické zátěže podnikatelů na trhu elektronických komunikací.

Podpis odpovědného zástupce.

*MICHAEL ŠKŘÍP*

**LBnet.cz s.r.o.**  
Pobočka: Ruprechtická 765, 460 01 Liberec  
IČ: 07212992  
E-mail: info@LBnet.cz  
Telefon: 484 800 800 