

Připomínky APMS k návrhu opatření obecné povahy, všeobecného oprávnění č. VO-R/24/xx.2022-y k provozování zařízení infrastruktury pro šíření rádiových signálů uvnitř tunelů, budov a vlaků (ČTÚ-25 986/2022-613)

Obecně:

Český telekomunikační úřad (dále jen „ČTÚ“) vyhlásil dne 2. 6. 2022 veřejnou konzultaci k uplatnění připomínek k návrhu opatření obecné povahy, všeobecného oprávnění č. VO-R/24/xx.2022-y k provozování zařízení infrastruktury pro šíření rádiových signálů uvnitř tunelů, budov a vlaků pod čj. ČTÚ-25 986/2022-613. Toto všeobecné oprávnění řeší provozování tzv. opakovačů. APMS souhlasí se stávajícím zněním všeobecného oprávnění i navrhovanými změnami v Článku 5.

Vzhledem k problémům s pokrytím vnitřku vagonů vlaků, které v minulosti identifikoval Český telekomunikační úřad i mobilní operátoři a probíhající přípravě dotační výzvy z Národního plánu obnovy na instalaci opakovačů do vlakových souprav, však navrhuje umožnit majitelům a provozovatelům vlaků instalovat zařízení o vyšších parametrech za podmínky souhlasu provozovatelů mobilních sítí, jejichž signál je opakovači zesilován. Taková úprava všeobecného oprávnění by umožnila zvýšit společenský přínos těchto zařízení se současnou kontrolou a možností rychlé eliminace případného nežádoucího rušení ze strany provozovatelů sítí. Věříme, že navrhovaná změna by byla ve veřejném zájmu.

K Článku 5

Návrh Všeobecného oprávnění stanovuje v Článku 5 kritéria, za kterých je možné provozovat stanice určené k dokrytí vnitřků vagonů vlaků signálem širokopásmových mobilních sítí, a to bez informování nebo písemného souhlasu provozovatelů sítí, jejichž signál stanice dokrývá.

Upozorňujeme, že na trhu existují stanice, které mají vyšší parametry než ty stanovené v Článku 5. **Navrhujeme umožnit provozování stanic i s vyšším maximálním výkonem a povoleným ziskem, které mohou koncovým uživatelům poskytnout lepší uživatelskou zkušenost ve vnitřku vagonů vlaků, ale pouze za podmínky písemného souhlasu provozovatelů sítí, jejichž signál stanice dokrývá (obdobně jako v Článku 4).** Samozřejmě se zachováme podmínky ustanovených (3) - (5) Článku 5.

Pro tento účel by bylo zároveň vhodné tyto stanice povolené na základě souhlasů registrovat a mít přehled o jejich provozování tak, aby v případě vzniku nežádoucích



interferencí a degradace služeb provozovatelů mobilních sítí, mohlo být takové zařízení rychle identifikováno a následně rušení rychle a efektivně eliminováno. Členové APMS jsou připraveni na takovém řešení participovat.