

Věc: pripomienky k návrhu všeobecného povolenia VPR – xx/2022 na širokopásmový prenos dát a iných dátových aplikácií s využitím modulácie rozprestretého spektra.

Názov / meno:	Tlapnet SK, a.s.
Adresa:	Boženy Němcovej 8, 821 04 Bratislava
Kontaktná osoba:	Jiří Tlapák
Štát:	Česká Republika
Tel.:	+420773745888
e-mail:	admin@tlapnet.cz

PRIPOMIENKY K JEDNOTLIVÝM ČASTIAM/ODSEKOM NÁVRHU OPATRENIA:

1. Pripomienka k článku II, odsek 2, tabuľka 4a

Návrh na doplnenie, zmenu, vypustenie alebo nahradenie textu ustanovenia návrhu opatrenia:

Navrhujeme vypustiť obmedzenie "Pevná vonkajšia inštalácia je vylúčená".

Odôvodnenie:

V rezolúcii ITU-R 229 z revízie 2019 (Rev. WRC-19) sa odporúča, aby regulačné orgány vonkajšiu prevádzku v pásme 5 150 - 5 250 MHz testovali. Podľa článku 3 tejto rezolúcie:

... that in the frequency band 5 150-5 250 MHz, administrations may exercise some flexibility by taking appropriate measures that would allow controlled and/or limited outdoor usage with a maximum mean e.i.r.p.1 of 200 mW;

Podobná diskusia prebehla medzi trhom a regulačným orgánom aj v Českej republike na jeseň minulého roka, čo viedlo k uvoľneniu tohto pásma na vonkajšie použitie. V súvislosti s obavami zo vzájomného rušenia sú k dispozícii rôzne techniky zmierňovania, ktoré majú zabrániť potenciálne škodlivému rušeniu pri používaní zdieľaného frekvenčného spektra, od relatívne nízkeho výkonu, registračného portálu alebo možnosti obmedziť vonkajšie používanie v blízkosti primárnych zdrojov využívania pásma.

2. **Pripomienka k článku II, odsek 2, tabuľka 5b**

Návrh na doplnenie, zmenu, vypustenie alebo nahradenie textu ustanovenia návrhu opatrenia:

Navrhujeme vypustiť obmedzenie "... a pevné vonkajšie zariadenia ." v obmedzeniach používania zóny.

Odůvodnění:

Je to rovnaké ako v predchádzajúcom návrhu č. 1.

3. **Stanovisko k článku III.**

Spoločnosť Tlapnet SK a.s. apeluje na urýchlené spustenie API rozhrania k registračnému portálu s dostatočnou funkcionalitou pre automatickú správu údajov na portáli s využitím softvérových a programových prostriedkov.

Odůvodnění:

Neexistencia API (Application Programming Interface) vedie k nezmyselnej, nadmernej a nákladnej administratívnej záťaži pre prevádzkovateľov staníc podliehajúcich registrácii, ktorá je zaťažovaná ľudskými chybami a bráni účinnej správe údajov v prípade sietí s väčším ako malým počtom staníc.