

Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií
a poštových služieb
Odbor správy frekvenčného spektra
Továrenská 7
P.O. Box 40
Bratislava 24
828 55

Váš list číslo/zo dňa

Náš list číslo

Vybavuje/☎
Ing. Ján Lukáč
+421 2 20828 315

Bratislava

Vec: **Stanovisko k „Verejnej diskusii o budúcom využívaní frekvencií z frekvenčných pásiem 1500MHz a 26GHz“**

Naša spoločnosť Slovanet, a.s. ako stabilný dlhodobý poskytovateľ telekomunikačných služieb a prevádzkovateľ elektronických komunikačných sietí na území Slovenskej republiky máme záujem zapojiť sa do Verejnej diskusie o budúcom využívaní frekvencií z frekvenčných pásiem 1500MHz a 26GHz.

Z ohľadom na zameranie a stratégiu našej spoločnosti sú nižšie uvedené odpovede na otázky úradu zamerané najmä na pásmo 26GHz.

Odpoveď na otázku č. 3.1:

„Máte záujem používať frekvencie z frekvenčného pásma 26 GHz na budovanie pozemských systémov schopných poskytovať bezdrôtové širokopásmové elektronické komunikačné služby? Ak áno, tak odkedy?“

Naša spoločnosť z hľadiska modernizácie našich elektronických komunikačných sietí neustále hľadá možnosti a nasadzuje nové technológie pre skvalitnenie poskytovaných služieb. Z tohto dôvodu vidíme možnosti a priestor pre nasadenie moderných technológií v pásme 26GHz. Áno, máme záujem na budovaní pozemných systémov v danom pásme.

Ak budú dostupné takéto systémy, predpokladáme nasadzovanie modernej technológie v pásme 26GHz v roku 2025.

Odpoveď na otázku č 3.2:

„Aký rozsah frekvencií pridelený pre jeden subjekt je podľa vášho názoru postačujúci?“

S ohľadom na neustále narastajúce požiadavky na kapacitu máme za to, že minimálny rozsah frekvencií pridelený jednému subjektu by nemal byť nižší ako 200MHz.

Odpoveď na otázku č. 3.3:

„Mal by úrad do budúcnosti umožniť zdieľané využívanie tohto frekvenčného pásma so spojnami typu bod-bod?“

Hoci v súčasnej dobe budovanie optických sietí, ktoré poskytujú väčšie možnosti kapacitného navyšovania poskytovaných služieb, sa pre mnohých operátorov stáva ťažiskovou témou, sme presvedčení, že rádiové technológie majú stále široké využitie a to nielen v systémoch bod-multibod ale aj pre bod-bod riešenia. Z tohto dôvodu súhlasíme s vyčlenením istého frekvenčného rozsahu pásma 26GHz pre spoje typu bod-bod.

Odpoveď na otázku č. 3.5:

„Aký spôsob pridelenia frekvencií z frekvenčného pásma 26 GHz pre verejné elektronické komunikačné služby preferujete (výberovým konaním / bez výberového konania)?“

S ohľadom na doterajšie skúsenosti preferujeme pridelenie určených rozsahov z pásma 26GHz aspoň na úrovni okresu.

Sme presvedčení, že takéto pridelenie pásma zabezpečí efektívne využívanie pridelených frekvencií, jednoduchšiu koordináciu a prevádzkovanie jednotlivých prístupových bodov pre subjekty, ktoré budú vo výberovom konaní úspešné.

Pridelenie frekvencií vo výberovom konaní, dáva úspešným subjektom istotu alokovaného pásma pre konkrétne oblasti a teda aj následné zjednodušenia plánovania budúcich obchodných aktivít.

Odpoveď na otázku č. 3.6:

„V prípade pridelenia frekvencií z frekvenčného pásma 26 GHz mal by úrad obmedziť rozsah frekvencií, ktoré budú pridelené jednému subjektu? Ak áno v akom rozsahu?“

Áno. Rozumné obmedzenie rozsahu frekvencií, najmä v oblastiach s vysokým záujmom o toto diskutované pásmo, zabezpečí efektívnejšie a reálnejšie využívanie pridelených frekvencií jednotlivým subjektom a tiež poskytne férovú možnosť na získanie príslušných frekvencií aj subjektom s nie celoslovenskou pôsobnosťou.

S ohľadom na súčasné znalosti technológie predpokladáme obmedzenie rozsahu frekvencií v oblastiach s vyšším záujmom na úroveň 400MHz za postačujúce.

S pozdravom

Ing. Ján Lukáč
špecialista dizajnu siete a technického rozvoja