

AVIS s.r.o:

Na základe skúseností z 20 ročnej prevádzky, konzultácie a porovnania novej technológie posielame tieto odpovede:

Otázka č. 1.1:

Máte záujem používať frekvencie z frekvenčného pásma 10 GHz na budovanie pevných pozemských systémov za účelom poskytovania elektronických komunikačných služieb koncovým užívateľom?

Odpoveď:

Áno, máme záujem aj naďalej používať frekvencie z frekvenčného pásma 10 GHz na prevádzkovanie prenosových systémov bod – multibod kategórie FWA.

Otázka č. 1.2:

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

Odpoveď:

Podľa nášho názoru je frekvenčný rozsah 56 MHz dostačujúci pre jeden subjekt.

Otázka č. 2.1:

V prípade rozhodnutia úradu pridelať frekvencie bez výberového konania mal by úrad obmedziť rozsah frekvencií, ktoré budú pridelené jednému subjektu? Ak áno v akom rozsahu a akým spôsobom? Popríklad pridelať takýmto spôsobom iba časť frekvenčného pásma?

Odpoveď:

Uprednostňujeme a odporúčame pridelať frekvencie z časti frekvenčného pásma bez výberového konania. Súhlasíme aj s obmedzením rozsahu frekvencií, ktoré budú pridelené jednému subjektu, a to na hodnotu 56 MHz.

Otázka č. 2.2:

Akú veľkosť pridelaťvaného bloku v MHz by mal úrad stanoviť?

Odpoveď:

V prípade pridelaťovania bloku pomocou výberového konania navrhujeme pridelaťvať duplexné bloky so šírkou 56 MHz. V prípade pridelaťovania frekvencií bez výberového konania navrhujeme pridelaťovanie duplexných kanálov so šírkou 7 až 56 MHz.

Otázka č. 2.3:

Mal by úrad povoliť používanie spojov bod – bod pri používaní frekvencií z frekvenčného pásma 10 GHz? Ak áno, myslíte si, že by mal byť vymedzený frekvenčný úsek pre spoje bod – bod?

Odpoveď:

Domnievame sa, že úrad by mal povoliť používanie spojov bod – bod pri oboch spôsoboch pridelaťovania frekvencií. Zastávame však názor, že v prípade pridelaťovania frekvencií výberovým konaním by mala byť zachovaná podmienka povinnosti držiteľa licencie prevádzkovať základňovú stanicu systému bod – multibod. Zároveň neodporúčame vymedzovať frekvenčný úsek pre spoje bod – bod, pretože takéto vymedzovanie by podľa nášho názoru viedlo k zníženiu efektivity pri využívaní frekvenčného spektra.

Otázka č. 2.4:

Mal by úrad medzi jednotlivými pridelenými frekvenčnými blokmi stanoviť ochranný kanál?
Ak áno, v akej šírke?

Odpoveď:

V prípade rozdelenia frekvenčného pásma na dva bloky so šírkou 56 MHz môže stačiť použitie ochranného kanálu so šírkou 14 MHz medzi blokmi tak, ako navrhuje úrad.