

ÚRAD PRE REGULÁCIU ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKÁCIÍ
A POŠTOVÝCH SLUŽIEB
Odbor správy frekvenčného spektra

Č. j.: 3758/OSFS/2024-22675

FREKVENČNÝ LIST

V súlade s § 4 ods. 5 písm. a) bod 2., § 32 ods. 1, § 33 ods. 3 a 4 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o elektronických komunikáciách“) Úrad pre reguláciu elektronických komunikácií a poštových služieb (ďalej len „úrad“) stanovuje technické parametre vo frekvenčnom pásme 87.5-108 MHz pre rozhlasové analógové pozemské vysielanie na frekvencii

BRATISLAVA - DÚBRAVKA 90,1 MHz

takto:

maximálny vyžiarovaný výkon : **100 W (20 dBW)**

obmedzenie výkonu v azimute : **podľa tabuľky**

polarizácia : **vertikálna**

lokality : **Bratislava - Dúbravka**

súradnice : **17 E 01 56 / 48 N 11 47 (WGS 84)**

nadmorská výška : **221 m. n. m.**

výška stredu antény nad terénom : **40 m**

druh, spôsob a čas vysielania : **300KF3EHF / 24 hodín denne**

Tabuľka obmedzení

Azimut [°]	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
Obmedzenie [dB]	21.3	17.8	14.1	11.0	8.4	6.3	4.7	3.5	2.3	1.4	0.9	0.5
Azimut [°]	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230
Obmedzenie [dB]	0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	0.9	1.5	2.5	3.8	5.5	7.6	10.1
Azimut [°]	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350
Obmedzenie [dB]	13.2	17.0	20.1	22.3	21.6	20.7	20.0	19.8	20.1	21.9	24.5	24.9

Podmienky:

1. Udelenie licencie na vysielanie Radou pre mediálne služby neoprávňuje držiteľa licencie zriadiť a prevádzkovať rádiové zariadenia na vysielanie programovej služby. V súlade s § 35 zákona o elektronických komunikáciách je prevádzkovateľ povinný požiadať úrad o vydanie individuálneho povolenia na používanie frekvencie.
2. Vysielanie môže byť realizované iba držiteľom licencie alebo poskytovateľom siete, služby alebo siete a služby na základe všeobecného povolenia, ktorý má uzavretú zmluvu o poskytovaní služby s držiteľom licencie.
3. Žiadateľ o vydanie individuálneho povolenia na používanie frekvencie musí predložiť technický projekt s vymedzenou oblasťou pokrytia danou frekvenciou. Oblasť pokrytia územia signálom na danej frekvencii je taká oblasť, ktorá má na hranici zaručený odstup užitočného a rušiaceho signálu v súlade s medzinárodne platnými dohodami a v súlade s medzinárodne dohodnutými plánmi. Projekt musí obsahovať výpočet ožiarenia z hľadiska hygienickej normy.
4. Administrácia Rakúskej republiky udelila k prevádzke vysielача Bratislava - Dúbravka 90,1 MHz podmiennečný súhlas. V prípade vzniku škodlivého rušenia FM vysielачov Wien 1 89,9 MHz alebo Semmering 90,3 MHz musí držiteľ frekvencie Bratislava - Dúbravka 90,1 MHz podniknúť potrebné kroky na odstránenie tohto škodlivého rušenia.

Bratislava, 23. september 2024

.....

riaditeľ OSFS