

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

Č. j.: 3758/OSFS/2024-22674

## 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

### SENICA 93,2 MHz

takto:

maximálny vyžiarený výkon : **100 W (20 dBW)**  
obmedzenie výkonu v azimute : **podľa tabuľky**  
polarizácia : **vertikálna**  
lokality : **Senica**  
súradnice : **17 E 21 53 / 48 N 41 07 (WGS 84)**  
nadmorská výška : **201 m. n. m.**  
výška stredu antény nad terénom : **35 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]	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>3.1</b>	<b>2.3</b>	<b>1.5</b>	<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
Azimut [°]	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230
Obmedzenie [dB]	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.5</b>	<b>1</b>	<b>1.5</b>	<b>2.3</b>	<b>3.1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
Azimut [°]	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350
Obmedzenie [dB]	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>

## 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 Českej republiky udelila k prevádzke vysielача Senica 93,2 MHz podmienený súhlas. V prípade vzniku škodlivého rušenia FM vysielача Břeclav město 2 93,2 MHz musí držiteľ frekvencie Senica 93,2 MHz podniknúť potrebné kroky na odstránenie tohto škodlivého rušenia.

Bratislava, 23. september 2024

.....  
[Redacted]  
riaditeľ OSFS