

Praha dne 6. září 2000
Č.j. 502448/2000-613

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy vydává podle § 95 bod 3. písm. d) zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů (dále jen „zákon“), a podle § 46 odst. 1 písm. a) zákona

generální licenci č. GL - 14/R/2000

k provozování pevných vysílacích rádiových zařízení sloužících k přenosu televizních, rozhlasových, hovorových a datových signálů (dále jen „stanice“).

Tato generální licence opravňuje fyzické nebo právnické osoby (dále jen „provozovatele“) provozovat výše uvedené stanice pro vlastní potřebu bez jakéhokoliv dalšího řízení u Úřadu za následujících podmínek :

1. Generální licence platí na území České republiky.

2. Stanice pracují v těchto kmitočtových kanálech :

Číslo vysokofrekvenčního kanálu	Jmenovitý kmitočet středu vysokofrekvenčního kanálu [MHz]	Číslo vysokofrekvenčního kanálu	Jmenovitý kmitočet středu vysokofrekvenčního kanálu [MHz]
0	10 308	7	10 490
1	10 322	7a	10 504
1a	10 336	8	10 518
2	10 350	8a	10 532
2a	10 364	9	10 546
3	10 378	9a	10 560
3a	10 392	10	10 574
4	10 406	--	--

Maximální kmitočtová odchylka pracovního kmitočtu může být 10^{-4} .

3. Šířka pásma zabraného vysíláním je ve vysokofrekvenčních kanálech č. 1 až 10 maximálně 28 MHz a ve vysokofrekvenčním kanálu č. 0 je maximálně 14 MHz. Pro přenos signálu, který nevyžaduje plnou šířku pásma zabraného vysíláním, je možno stanice provozovat na doplňkových vysokofrekvenčních kanálech, jejichž kmitočty jsou odvozeny od kmitočtů výše uvedených kanálů dle vzorců :

$f = f_n \pm 7 \text{ MHz}$ pro maximální šířku pásma zabraného vysíláním 14 MHz nebo

$f = f_n \pm 3,5 \text{ MHz}$ pro maximální šířku pásma zabraného vysíláním 7 MHz,

kde f je jmenovitý kmitočet středu doplňkového vysokofrekvenčního kanálu [MHz] a f_n je jmenovitý kmitočet středu vysokofrekvenčního kanálu [MHz], přičemž n je číslo kanálu 1 až 10 včetně kanálů s indexem a.

4. Výkon dodávaný stanicí do anténního napáječe může být maximálně 2 mW.
5. Antény musí být konstruovány tak, aby minimální potlačení vyzařování v úhlech větších než 10° od osy vyzařování bylo 20 dB.
6. Stanice nesmí být provozovány k přímému šíření rozhlasového a televizního vysílání.
7. Provoz stanic podle této generální licence nemá zajištěnou ochranu proti rušení způsobenému vysílacími rádiovými stanicemi jiné radiokomunikační služby, provozovanými na základě individuálního povolení, nebo i též radiokomunikační služby provozovanými na základě této generální licence. Veškeré kmitočty, na kterých jsou stanice provozovány na základě této generální licence, jsou považovány za sdílené. Případné rušení jsou povinni provozovatelé stanic řešit vzájemnou dohodou. Odstranit rušení na své náklady, případně zastavit provoz, má za povinnost provozovatel, který uvedl do provozu stanice způsobující rušení jako poslední.
8. Generální licence se vztahuje pouze na stanice, u kterých Úřad rozhodl o schválení nebo uznání typu rádiového zařízení podle § 10 zákona.
9. Konstrukce stanic nesmí být elektricky ani mechanicky měněna.
10. Stanice podléhají výkonu státní inspekce telekomunikací podle § 96 zákona. Provozovatelé musí umožnit pověřeným zaměstnancům Úřadu přístup ke stanicím za účelem kontroly a poskytnout odpovídající součinnost podle zákona č. 552/1991 Sb., o státní kontrole, ve znění pozdějších předpisů.
11. Pověření zaměstnanci Úřadu mohou v případě nedodržení předepsaných parametrů u jednotlivých stanic, nedodržení podmínek této generální licence nebo při rušení rádiového provozu vydat provozovatelům podle § 88 odst. 5 zákona rozhodnutí k odstranění závad nebo v odůvodněných případech předběžné opatření k okamžitému odstavení zdroje rušení.
12. Úřad má právo omezit nebo zrušit tuto generální licenci v souladu s ust. § 49 zákona. V tomto případě budou stanoveny podmínky pro další provoz stávajících stanic.
13. Tato generální licence platí do 31. prosince 2005 s tím, že provoz stanic bude k tomuto datu definitivně ukončen.
14. Tato generální licence nabývá účinnosti dnem vyhlášení v Telekomunikačním věstníku.

Ing. David Stádník
předseda
Českého telekomunikačního úřadu

