

Ministerstvo hospodářství - Český telekomunikační úřad (dále jen ČTÚ) jako povolující orgán podle § 21 odst. 3 a podle § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích, ve znění zákona č. 150/1992 Sb. vydává

generální povolení
č. GP - 02/1994

ke zřízení a provozování pevných vysílacích rádiových stanic sloužících k přenosu televizních, rozhlasových, hovorových a datových signálů. Toto povolení opravňuje fyzické nebo právnické osoby zřizovat, provozovat nebo přechovávat výše uvedené vysílací rádiové stanice pro vlastní potřebu, s parametry a za podmínek uvedených v tomto povolení bez jakékoli další evidence a zpoplatňování u povolujícího orgánu. Vysílací rádiové stanice, jejichž zřízení a provozování je předmětem tohoto povolení, nesmějí být součástí jednotné telekomunikační sítě ani na ni nesmějí přímo nebo nepřímo navazovat.

Povolení platí na území České republiky.

Generální povolení se vydává za následujících podmínek:

1. Technické parametry:

Přidělené kmitočtové kanály:

a) Č. vf kanálu:	b) Jmenovitý kmitočet středu vf kanálu: /MHz/
0	10 308
1	10 322
1a	10 336
2	10 350
2a	10 364
3	10 378
3a	10 392
4	10 406
7	10 490
7a	10 504
8	10 518
8a	10 532
9	10 546
9a	10 560
10	10 574

c) Šířka pásma zabraného vysíláním:

vf kanály č. 1 až 10: max 28 MHz

vf kanál č. 0: max 14 MHz

Pro přenos signálu, který nevyžaduje plnou šířku pásma zabraného vysíláním, je možno vysílací rádiové stanice provozovat na doplňkových vf kanálech, jejichž kmitočty jsou odvozeny od kmitočtů výše uvedených vf kanálů dle vzorců:

pro šířku pásma zabraného vysíláním max 14 MHz:

$$f = f_n \pm 7 \text{ MHz}$$

pro šířku pásma zabraného vysíláním max 7 MHz:

$$f = f_n \pm 3,5 \text{ MHz}$$

f - jmenovitý kmitočet středu doplňkového vf kanálu /MHz/

f_n - jmenovitý kmitočet středu vf kanálu /MHz/, přičemž n je číslo vf kanálu 1 až 10 včetně kanálů s indexem a.

d) Výkon dodávaný do napaječe: max. 2 mW

e) Antény - minimální potlačení vyzařování v úhlech větších než 10° od osy vyzařování: 20 dB

f) Maximální kmitočtová odchylka pracovního kmitočtu od jmenovitého:

do 31. 12. 1994 max. $2,5 \cdot 10^{-4}$

od 1. 1. 1995 max. 10^{-4}

2. Generální povolení se vztahuje pouze na vysílací rádiové stanice, které jsou schváleny odborem certifikace ČTÚ k provozování v ČR a jsou opatřeny příslušnou schvalovací značkou.
3. Schválené vysílací rádiové stanice nesmí být elektricky ani mechanicky měněny.
4. Provoz vysílacích rádiových stanic nemá zajištěnou ochranu proti rušení působenému jinými telekomunikačními a rádiovými zařízeními provozovanými v souladu se zákonem č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích, ve znění zákona č. 150 1992 Sb. a navazujícími předpisy. Veškeré kmitočty, na kterých jsou provozovány vysílací rádiové stanice na základě tohoto generálního povolení, jsou považovány za sdílené. Případy rušení jsou povinni řešit provozovatelé těchto vysílacích rádiových stanic vzájemnou dohodou. Odstranit rušení má za povinnost provozovatel, který uvedl do provozu vysílací rádiové stanice způsobující rušení jako poslední.
5. Provoz vysílacích rádiových stanic nesmí rušit zařízení jednotné telekomunikační sítě ani jiná radiokomunikační zařízení nebo telekomunikační služby.
6. ČTÚ je oprávněn u vysílacích rádiových stanic zkontrolovat, zda splňují podmínky a ustanovení generálního povolení. Provozovatel vysílacích rádiových stanic musí umožnit pověřeným pracovníkům ČTÚ přístup k těmto stanicím.
7. ČTÚ může v případě nedodržení předepsaných parametrů jednotlivých vysílacích rádiových stanic, podmínek jejich provozování nebo při vzniku rušení provoz těchto stanic zastavit a obnovit jej až po zjednání nápravy.
8. ČTÚ může podmínky a ustanovení generálního povolení doplnit nebo změnit, anebo jej jako celek zrušit. V tomto případě budou stanoveny podmínky pro další provoz již provozovaných vysílacích rádiových stanic.
9. Toto generální povolení nabývá účinnosti dnem 1. srpna 1994.

Ing. David S t á d n í k v.r.
vrchní ředitel