



# Český radioklub, zapsaný spolek

ČLEN MEZINÁRODNÍ RADIOAMATÉRSKÉ UNIE

IČO: 00551201, DIČ: CZ00551201

U Pergamenky 3, 170 00 Praha 7

tel. (+420) 266 722 240, (+420) 607 208 230 e-mail [crk@crk.cz](mailto:crk@crk.cz)



## Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

Na Františku 32

110 15 Praha 1

odbor elektronických komunikací

V Praze dne 5. dubna 2019

**Věc:** Připomínkové řízení k Návrhu vyhlášky o technických a provozních podmínkách amatérské radiokomunikační služby,  
č. j. předkladatele **MPO 1920/19/71600/01000**, PID **ALBSBA8HYRL8**

Úvodem bychom jako největší zájmová organizace radioamatérů v České republice a člen Mezinárodní radioamatérské unie rádi vyjádřili uspokojení, že navržená úprava technických a provozních podmínek amatérské radiokomunikační služby zachycuje vývoj této služby v posledních letech ve světě a v Evropě a vytváří tak podmínky pro činnost radioamatérů ČR, které jsou na soudobé úrovni.

K jednotlivým ustanovením návrhu vyhlášky vznášíme následující připomínky:

1. V poznámce č. 6 na str. 3 je chybně označena vyhláška č. 157/2005 Sb. jako "č. 157/205 Sb."
2. V § 2 odst. (4) doporučujeme zohlednit skutečnost, že vedle recipročního uznávání kvalifikačních dokladů a oprávnění v rámci CEPT byly uzavřeny i přímé dohody o reciprocitě mezi ČR (ČSSR) a některými mimoevropskými zeměmi, konkrétně s Indonézií a Mongolskem. Jejichž nerespektování není v zájmu radioamatérů-občanů ČR. Proto závěrečnou formulaci odstavce „pokud prokážou splnění požadavků dle odst. 3 písm. a).“ navrhujeme doplnit na „pokud prokážou splnění požadavků dle odst. 3 písm. a), případně pokud mezi ČR a zeměmi, jejichž jsou občany, jsou uzavřeny odpovídající dohody o reciprocitě.“
3. V § 3 odst. (2) navrhujeme formulaci "... pro Region 1" upravit na „... účinných v Regionu I.“ IARU nemusí ve všech případech vydávat doporučení určená explicitně pro konkrétní region, nýbrž i doporučení platná celosvětově.



# Český radioklub, zapsaný spolek

ČLEN MEZINÁRODNÍ RADIOAMATÉRSKÉ UNIE

IČO: 00551201, DIČ: CZ00551201

U Pergamenky 3, 170 00 Praha 7

tel. (+420) 266 722 240, (+420) 607 208 230 e-mail [crk@crk.cz](mailto:crk@crk.cz)



4. V § 3 odst. (6) v zájmu usnadnění účasti mladých a začínajících operátorů v radioamatérských závodech a propagačních akcích navrhuje text doplnit další větou: „V radioamatérských závodech a v mezinárodních propagačních akcích pro mládež může operátor, který není držitelem průkazu třídy A nebo třídy N, obsluhovat stanici jiného držitele oprávnění výhradně pod přímým dohledem držitele průkazu třídy A nebo třídy N v rozsahu kmitočtů a druhů provozu odpovídajících operátorské třídě dohlížejícího operátora a v rozsahu výkonů operátorské třídy N.“
5. V § 4 odst. (3) navrhuje v zájmu mezinárodní koordinace neobsluhovaných radioamatérských stanic větu "Toto ustanovení neplatí pro neobsluhované stanice, jejichž provozní kmitočet a maximální výstupní výkon stanoví Úřad v rámci oprávnění." rozšířit na „... stanoví Úřad v rámci oprávnění s přihlédnutím k potřebám kmitočtové a výkonové koordinace neobsluhovaných stanic dle zásad Mezinárodní radioamatérské unie.“
6. V § 5 odst. (1) navrhuje první větu upravit na „Vedoucí operátor klubové stanice odpovídá za vedení staničního deníku klubové stanice.“ Navržené znění umožňuje výklad, že vedoucí operátor je povinen provádět všechny zápisy osobně.
7. V § 6 odst. (4) znevýhodňuje navržené znění radioamatéry ČR v některých mezinárodních závodech oproti radioamatérům zahraničním. Navrhujeme formulaci odstavce pozměnit na „S výjimkou účasti v mezinárodních radioamatérských závodech a soutěžích nesmí držitel oprávnění současně vysílat v jednom kmitočtovém pásmu ze dvou a více stanišť podle odstavců 1 až 3.“
8. V Tabulce 1 v Příloze 1 je v pásmu 1 850 - 2 000 kHz povoleno vysílání pouze s 10 W středního výkonu dodávaného do napaječe antény. Jde o zhoršení oproti stávající úpravě, která v úseku 1 850 kHz - 1 890 kHz povoluje výkon 75 W. Není nám známo, že by stávající úprava přinášela ostatním uživatelům pásma jakékoli problémy, i proto, že provoz je v tomto úseku pro amatérskou službu na neinterferenční bázi. Navrhujeme proto zachování stávající úpravy.

V oblasti organizace soutěží v amatérském rádiovém běhu (ROB, mezinárodně ARDF) je spolupracující organizací Českého radioklubu Asociace rádiového orientačního běhu České republiky z.s. Přípomínky tohoto spolku připojujeme v příloze, dvě z nich jsou zásadní:

9. Navržená úprava nově ukládá, aby osobou odpovědnou za dodržení technických parametrů majáků byla držitelem oprávnění, přičemž rozsah možných kmitočtů majáků předznamenává, že tato osoba musí být operátorem třídy A. Asociace ROB tuto novou podmínku považuje za nezdůvodněnou jakýmkoli problémy vzniklými při provozu podle stávající úpravy, a zároveň zásadně komplikující činnost Asociace.
10. Asociace ROB se domnívá, že výkonové limity majáků, jak jsou uvedeny v návrhu vyhlášky, jsou převzaty ze zastaralých domácích pravidel soutěží, přičemž limity aktuálně stanovené mezinárodními pravidly ARDF jsou 5 W v pásmu 3,5 MHz a 1 W v pásmu 144 MHz.
11. Navržená úprava neurčuje volací znaky majáků (MO, MOE, MOI, MOS, MOH, MO5).



# Český radioklub, zapsaný spolek

ČLEN MEZINÁRODNÍ RADIOAMATÉRSKÉ UNIE

IČO: 00551201, DIČ: CZ00551201

U Pergamenky 3, 170 00 Praha 7

tel. (+420) 266 722 240, (+420) 607 208 230 e-mail [crk@crk.cz](mailto:crk@crk.cz)



12. Navržená úprava začleňuje úpravu parametrů a provozu majáků ARDF do ustanovení § 4 – Třídy operátorů, ačkoli jí věcně lépe odpovídá stávající zařazení mezi ustanovení o obsahu vysílání.

Ze všech uvedených důvodů Asociace rádiového orientačního běhu České republiky z.s. navrhuje, aby nový předpis v úplnosti převzal ustanovení stávající vyhlášky, pokud ARDF se týká, a v případě nutnosti určit maximální výkon majáků vyjít z pravidel ARDF Mezinárodní radioamatérské unie a stanovit maximální výkon na 5 W v pásmu 3,5 MHz a 1 W v pásmu 144 MHz. K těmto návrhům se Český radioklub připojuje.

**Za Český radioklub, z.s.**

**Ing. Jiří Šanda**  
předseda ČRK

**V příloze:** Asociace rádiového orientačního běhu České republiky z.s.: Vyjádření k navrhované legislativní změně vyhl. č. 156/2005 Sb. o technických a provozních podmínkách amatérské radiokomunikační služby