



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

Vážený pan

Doc. Ing. Karel Havlíček, PhD., MBA
ministr průmyslu a obchodu

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR
Na Františku 32
110 15 Praha 1

V Praze dne 20. listopadu 2019

Vážený pane ministře,

zcela mimořádně si dovoluujeme obrátit se přímo na Vás ve věci přípravy **vyhlášky MPO o technických a provozních podmínkách amatérské služby a družicové amatérské služby**, již má být nahrazena dosud platná vyhláška č. 156/2005 Sb. Pokud je nám známo, postup přípravy předpisu pokročil natolik, že k uplatnění připomínky běžným postupem není již časový prostor.

K mimořádnému postupu nás vede skutečnost, že aktuální znění návrhu vyhlášky by držitelům radioamatérského oprávnění z ČR znemožnilo podílet se na výstavbě a provozu **celosvětových radioamatérských sítí**, které jsou ve světě, a dosud i v ČR, významnou součástí radioamatérské činnosti, a krom dalšího mají zásadní potenciál v případě **mimořádných událostí**. Vedle toho, že by tak držitelé oprávnění v ČR byli velmi **podstatně znevýhodněni** oproti držitelům oprávnění v jiných zemích EU a ve světě, byla by, přinejmenším v odborných kruzích, **poškozena pověst České republiky** jako technicky i legislativně vyspělé země.

Věcně navrhuje vypuštění jediného ustanovení návrhu vyhlášky, s jehož zněním jsme v připomínkovém řízení byli obeznámeni, a otevřeně přiznáváme, že ani my jsme si v průběhu řízení ihned neuvědomili všechny souvislosti, které toto ustanovení v aktuálním znění má.

Navrhujeme, aby v § 6 návrhu vyhlášky byl odstavec (4) bez náhrady vypuštěn. Odůvodnění návrhu uvádíme v příloze.

Věříme, pane ministře, že této naší mimořádné žádosti budete moci vyhovět.

S poděkováním

za **Český radioklub, z. s.**

Ing. Jiří Š a n d a
předseda Českého radioklubu

Ing. Miloslav Hakr
místopředseda Českého radioklubu



Příloha

k návrhu Českého radioklubu na změnu návrhu vyhlášky MPO o technických a provozních podmínkách amatérské služby a družicové amatérské služby

Vývoj digitální techniky umožnil také v provozu amatérských rádiových stanic vznik celosvětových sítí umožňujících globální spojení. Tyto sítě mimo běžnou radioamatérskou komunikaci umožňují a jsou využívány i v případě mimořádných událostí, kdy je jiný typ spojení paralyzován.

Aktuálně jde zejména o sítě

hovorové

- Brandmeister <https://brandmeister.network>
- D-STAR <https://en.wikipedia.org/wiki/D-STAR>
- - Wies-X https://en.wikipedia.org/wiki/Wide-coverage_Internet_Repeater_Enhancement_System
- YSF <https://register.ysfreflector.de/statistics>

a telemetrické

- APRS https://en.wikipedia.org/wiki/Automatic_Packet_Reporting_System

Celosvětově je provozováno **přes 20 000 hotspotů a 10 000 APRS DIGI**, tyto sítě využívá více než 150 000 radioamatérů celého světa včetně radioamatérů z ČR.

Základním, celosvětově aplikovaným principem je, že každý držitel oprávnění může v rámci tohoto oprávnění zřizovat a provozovat zařízení, které je součástí sítě. Tím buduje pokrytí okolo svého stanoviště, případně má takovéto mobilní zařízení v autě nebo na pevném přechodném stanovišti. Díky tomu je možné flexibilně vytvářet pokrytí pro sebe i pro ostatní uživatele radioamatérské služby dle aktuálních potřeb.

Každé takovéto zařízení musí být identifikovatelné, proto součástí přenášených informací je i **volací znak provozovatele**. Při provozu zařízení sítě (například hotspotů) dochází **neodstranitelně** k tomu, že na jednom kmitočtovém pásmu vysílá současně držitel oprávnění z jednoho stanoviště, a hotspot, který se identifikuje jeho volacím znakem, z jiného stanoviště. To by aktuální znění návrhu vyhlášky, konkrétně § 6 odst. (4), **zcela znemožnilo**.

V původním návrhu zněl § 6 odst. (4) takto:

(4) Držitel radioamatérského oprávnění nesmí současně vysílat v jednom kmitočtovém pásmu ze dvou a více stanovišť podle odstavců 1 až 3.

Český radioklub k tomu vnesl připomínku motivovanou tím, že by tak byly podstatně znevýhodněny reprezentační soutěžní stanice z ČR (např. OL9HQ) v mezinárodních závodech oproti stanicím z ostatních zemí. V reakci na připomínku obdržel dne 26. 9. 2019 e-mailem vyrozumění, že připomínka byla akceptována částečně a nově navržené ustanovení zní:

(4) S výjimkou účasti v mezinárodních radioamatérských závodech a soutěžích v kmitočtových pásmech do 52 MHz včetně nesmí držitel radioamatérského oprávnění

současně vysílat v jednom kmitočtovém pásmu ze dvou a více stanovišť podle odstavců 1 až 3.

Je naší chybou, že jsme si včas neuvědomili, že takové znění odstavce (4) má i jiné důsledky, a pokud by vstoupil v platnost, znemožnil by provoz řady zařízení amatérské služby v současnosti i v budoucnu a **vytrhl by činnost radioamatérů ČR z mezinárodního kontextu.**

Skutečností je, že stávající **vyhláška MPO č. 156/2005 Sb. žádné podobné omezení neobsahuje.** Text odůvodnění k návrhu vyhlášky (soubor *1920-19-III.odůvodnění.docx*) pouze replikuje obsah odstavce a **skutečné odůvodnění, proč bylo omezení zavedeno, zcela absentuje.** Neznáme ani žádné další okolnosti, které by takové **omezení radioamatérů v ČR oproti radioamatérům z jiných zemí** opodstatňovaly.

Eliminovat nechtěné dopady navrženého znění odstavce by sice bylo možné, např. dalším taxativním vyjmenováním jednotlivých kategorií zařízení, pro něž by byla stanovena výjimka, pohybujeme se ale v oboru, který se dynamicky vyvíjí a předpisový rámec by neměl reflektovat pouze současný stav, ale měl by umožnit i budoucí rozvoj. Proto navrhuje předmětný odstavec z návrhu **zcela a bez náhrady vypustit.**