

JAVNA RASPRAVA O PRIJEDLOGU PRAVILNIKA O AMATERSKIM RADIJSKIM KOMUNIKACIJAMA

Odgovori na komentare

Damir Lukač

I.

Članak 2.

2. radioamater: fizička osoba koja se bavi radijskom tehnikom i radiooperatorstvom isključivo iz osobnih razloga i bez novčane naknade

Komentar:

Nepotrebno je isticati „isključivo iz osobnih razloga i bez novčane naknade, jer se navedeno izvodi iz značenja riječi „amater“ (onaj koji što radi iz ljubavi, nema redovite naobrazbe za taj posao, koji tim bavljenjem ne rješava svoje egzistencijalne probleme, kome to nije profesija). Prijedlog promjene pojma radioamater prema definiciji u hrvatskom jeziku:

2. radioamater: fizička osoba koja se bavi neprofesionalno radiotehnikom i uspostavlja radioveze sa drugim radioamaterima diljem svijeta (Hrvatski jezični portal).

HAKOM:

Navedenom odredbom definiran je pojam radioamatera za potrebe ovog pravilnika te u tom smislu HAKOM ističe da ista u cijelosti odgovara kontekstu pravilnika.

II.

Članak 2.

3. Hrvatski radioamaterski savez (HRS): krovna strukovna udruga radioamatera registrirana prema propisima Republike Hrvatske (u dalnjem tekstu: Savez),

Prijedlog promjene:

3. Hrvatski radioamaterski savez (HRS): strukovni savez radioamaterskih udruga (radioklubova) registriranih u RH po pozitivnim propisima RH (u dalnjem tekstu Savez).

Komentar:

Statutom HRS-a, fizičke osobe (radioamater) ne mogu biti direktni članovi Saveza već se njihovo članstvo izvodi iz članstva u nekoj od radioamaterskih udruga (radioklubova) na teritoriju RH.

HAKOM:

Komentar se djelomično prihvata te se članak 2. točka 3. mijenja i glasi:

„3. Hrvatski radioamaterski savez (HRS): strukovni savez radioamaterskih udruga registriran prema propisima Republike Hrvatske (u dalnjem tekstu: Savez),“

III.

Članak 4.

(3) Vrste amaterskih radijskih postaja su sljedeće:

- 1. osobna amaterska radijska postaja koju postavlja i upotrebljava radioamater koji ima položen ispit za A ili P razred,**
- 2. klupska amaterska radijska postaja koju postavlja radioamaterski klub (u dalnjem tekstu: klub) učlanjen u Savez, na kojoj rade amateri operatori A ili P razreda,**
- 3. amaterski repetitor ili digipitor koji postavlja Savez ili klub, na temelju plana koji se dostavlja Agenciji,**
- 4. amaterski radiofar koji postavlja Savez ili klub,**
- 5. amaterska radijska postaja za radiogoniometriju koju Savez ili klub postavlja za privremenu uporabu, u svrhu obuke ili natjecanja,**
- 6. amaterska radijska postaja za odašiljanje televizijskog signala koju postavlja Savez ili klub.**

Ovako sročen tekst članka 4. stavak 3. točka 2. u suprotnosti je sa Ustavom RH, jer kaže da radioamaterski klub mora biti učlanjen u HRS da bi mogao postaviti klupske arp. Slobodna je volja članova radioamaterskog kluba da li će se učlaniti u Savez ili ne. Pošto više nije uvjet za posjedovanje osobne arp članstvo u HRS-u, već položen odgovarajući ispit i posjedovanje odgovarajuće pozivne oznake i takove osobe odluče osnovati radioklub udrugu građana i zatražiti dozvolu za postavljanje klupske arp to nisu u mogućnosti jer nisu članovi HRS-a.

Prijedlog promjene točke 2.:

2. Klupska amaterska radijska postaja koju postavlja radioamaterski klub ili Savez, na kojoj mogu raditi radioamateri A i P razreda.

Ako se ne prihvati promjena u članku 4. stavak 3. točka 2. riječ amateri je potrebno zamijeniti riječju radioamateri.

Članci Ustava RH po kojima je članak 4. stavak 3. točka 2. van ustavnih normi:

Članak 43.

Svakom se jamči pravo na slobodno udruživanje radi zaštite njihovih probitaka ili zauzimanja za socijalna, gospodarska, politička, nacionalna, kulturna ili druga uvjerenja i ciljeve. Radi toga svatko može slobodno osnivati sindikate i druge udruge, uključivati se u njih ili iz njih istupati u skladu sa zakonom.

Pravo slobodnog udruživanja ograničeno je zabranom nasilnog ugrožavanja demokratskoga ustavnog poretka, te neovisnosti, jedinstvenosti i teritorijalne cjelovitosti Republike Hrvatske.

Članak 3.

Sloboda, jednakost, nacionalna ravnopravnost i ravnopravnost spolova, mirovorstvo, socijalna pravda, poštivanje prava čovjeka, nepovredivost vlasništva, očuvanje prirode i čovjekova okoliša, vladavina prava i demokratski višestranački sustav najviše su vrednote ustavnog poretka Republike Hrvatske i temelj za tumačenje Ustava.

Članak 5.

U Republici Hrvatskoj zakoni moraju biti u suglasnosti s Ustavom, a ostali propisi i s Ustavom i sa zakonom. Svatko je dužan držati se Ustava i zakona i poštivati pravni poredak Republike Hrvatske.

HAKOM:

Navedenom odredbom ne dira se u pravo na slobodno udruživanje zajamčeno Ustavom. Međutim, radi jasnoće, kako nije nužno da radioamaterski klub bude učlanjen u HRS kako bi postavio klupsku radijsku postaju, izmijenit će se točka 2. Takoder, u svrhu usklađivanja

nazivlja, usvojen je prigovor te će se riječi „amater operator“ zamijeniti riječju „radioamater“. Izmijenjena točka 2. glasit će:

„2. klupska amaterska radijska postaja koju postavlja radioamaterski klub (u dalnjem tekstu: klub), na kojoj rade radioamateri A ili P razreda,“

IV.

Članak 4. stavak 3. točka 6. je nejasan u pogledu na što se konkretno odnosi, da li se misli na arp za odašiljanje televizijskog signala kao ATV repetitor ili općenito na arp za odašiljanje televizijskog signala. Pošto radioamater fizička osoba također može koristiti i postaviti osobnu arp za odašiljanje i prijem televizijskog signala ovako formulirana točka ga u tome potpuno onemogućuje jer kaže da arp za odašiljanje i prijem tv signala može postaviti samo HRS ili RK.

HAKOM:

Komentar se prihvaca te se članak 4. stavak 3. točka 6 mijenja i glasi:

„6. amaterska radijska postaja za odašiljanje televizijskog signala“

V.

Članak 10.

(7) Radioamaterima, koji su položili ispit za B ili C razred prema ranije važećim propisima, priznaje se položeni ispit za A razred.

Pošto je po ranije važećim propisima (ex YU) i nema vremenskog trajanja nečeg što je položeno, trajno je postojao i D razred, bilo bi potrebno i njega dodati za priznavanje sadašnjeg A razreda.

Prijedlog promjene:

(7) Radioamaterima koji su položili ispit za B, C ili D razred (kategoriju) prema ranije važećim propisima prevode se u sadašnji A razred.

HAKOM:

Prethodno vrijedećim pravilnicima bilo je regulirano razvrstavanje amaterskih radijskih postaja u razrede A, B i C te polaganje radioamaterskih ispita za razrede A, B ili C. Stoga prijedlog nije usvojen.

VI.

Članak 12.

(2) Uz zahtjev iz stavka 1. ovog članka radioamater mora dostaviti dokaz o položenom radioamaterskom ispitu za A ili P razred i potvrdu o prijedlogu pozivne oznake koju izdaje Savez.

Pošto se na potvrdi o prijedlogu ili već dodijeljenoj pozivnoj oznaci koju izdaje HRS nalazi rubrika iz koje je vidljiv radioamaterski razred, da li je neophodno pri svakom produženju dozvole dostavljati presliku potvrde (diplome) o položenom radioamaterskom razredu?

HAKOM:

Potvrda o prijedlogu pozivne označke i preslika potvrde o položenom radioamaterskom razredu dostavljaju se prilikom prvog izdavanja dozvole, dok je kod produljenja potrebno dostaviti samo potvrdu o prijedlogu pozivne označke. Navedeno će se istaknuti u naputku za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra u amaterskoj službi koji HAKOM objavljuje na svojim internetskim stranicama.

VII.

Članak 13.

(1) Dozvola se izdaje za postavljanje i rad amaterske radijske postaje na lokaciji koja je upisana u dozvoli. U slučaju da vlasnik upotrebljava amatersku radijsku postaju na više lokacija, dodatne lokacije navodit će se u napomeni. Dozvola također omogućuje uporabu pokretne amaterske radijske postaje u motornom vozilu, na plovilu ili na zrakoplovu. Uporaba na plovilu i zrakoplovu mora biti odobrena od strane zapovjednika plovila odnosno zrakoplova.

Prijedlog: pored riječi „zrakoplovu“ dodati riječ balonu na vrući zrak.

HAKOM:

U smislu hrvatskih propisa riječ „zrakoplov“ upotrebljava se za sve vrste letjelica te nije potrebno isticatialone na vrući zrak.

VIII.

Članak 14.

(3) Klupska amaterska radijska postaja smije se upotrebljavati samo u razredu imenovanog odgovornog radioamatera ili predsjednika kluba. Radioamateri, koji imaju dozvolu za P razred, mogu upotrebljavati klupsku amatersku radijsku postaju samo za održavanje radijskih komunikacija na frekvencijskim pojasevima te dopuštenim vrstama i tipovima emisija, vrstama prijenosa i snagama odašiljača namijenjenima za P razred, ili uz nadzor radioamatera navedenog u dozvoli.

Što konkretno znači, nejasno je definirano, „ili uz nadzor radioamatera navedenog u dozvoli.“, da li radioamater P razreda može na klupskoj arpu raditi samo uz nadzor radioamatera navedenog u dozvoli ili uz nadzor radioamatera navedenog u dozvoli može raditi i van opsega i snaga koja su važeća za njegov P razred?

Prijedlog promjene:

(3) Klupska amaterska radijska postaja smije se upotrebljavati samo u razredu imenovanog odgovornog radioamatera ili predsjednik kluba. Radioamateri, koji imaju dozvolu za P razred, mogu upotrebljavati klupsku amatersku radijsku postaju samo za održavanje radijskih komunikacija na frekvencijskim pojasevima te dopuštenim vrstama i tipovima emisija, vrstama prijenosa i snagama odašiljača namijenjenima za P razred, uz nadzor odgovornog radioamatera navedenog u dozvoli.

(3) Klupska amaterska radijska postaja smije se upotrebljavati samo u razredu imenovanog odgovornog radioamatera ili predsjednika kluba. Radioamateri, koji imaju dozvolu za P razred, mogu upotrebljavati klupsku amatersku radijsku postaju samo za održavanje radijskih komunikacija na frekvencijskim pojasevima te dopuštenim vrstama i tipovima emisija, vrstama prijenosa i snagama odašiljača namijenjenima za P razred.

HAKOM:

Radioamater s položenim P razredom može upotrebljavati klupsku amatersku radijsku postaju na frekvenčijskim opsezima te s dopuštenim vrstama i tipovima emisija, vrstama prijenosa i snagama odašiljača namijenjenim za P razred, dok uz nadzor radioamatera navedenog u dozvoli može raditi i na frekvenčijskim opsezima namijenjenim za A razred.

Sukladno navedenom članak 14. stavak 3. mijenja se i glasi:

„Klupska amaterska radijska postaja smije se upotrebljavati samo u razredu imenovanog odgovornog radioamatera ili predsjednika kluba. Radioamateri, koji imaju dozvolu za P razred, mogu upotrebljavati klupsku amatersku radijsku postaju samo za održavanje radijskih komunikacija na frekvenčijskim pojasevima te s dopuštenim vrstama i tipovima emisija, vrstama prijenosa i snagama odašiljača namijenjenima za P razred. Uz nadzor radioamatera navedenog u dozvoli radioamateri koji imaju dozvolu za P razred, mogu upotrebljavati klupsku amatersku radijsku postaju i za održavanje radijskih komunikacija na frekvenčijskim pojasevima te s dopuštenim vrstama i tipovima emisija, vrstama prijenosa i snagama odašiljača namijenjenima za A razred“

IX.

Članak 15.

(1) Agencija će radioamateru na prijedlog Saveza, u postupku izdavanja dozvole, dodijeliti pozivnu oznaku za rad s amaterskom radijskom postajom. Pozivna oznaka sastoji se od oznake "9A", jedne znamenke i najviše tri slova. Agencija može promijeniti ranije dodijeljenu pozivnu oznaku.

Dodati kao novu točku da bi se izjednačila praksa sa propisima, u ovom dijelu bi trebalo uskladiti „Pravilnik o amaterskim radijskim komunikacijama“ sa člankom 49. stavak 10. „Pravilnika o uvjetima dodjele i uporabe RF spektra“:

Stavak 1. članka 15. ne primjenjuje se na posebne pozivne oznake tzv. specijalne pozivne oznake gdje je pored obaveznog prefiksa „9A“u dodatku moguća kombinacija više znamenaka i više od tri slova.

HAKOM:

S obzirom na činjenicu da su posebne pozivne oznake privremene i dodjeljuju se u posebnim prilikama smatramo da nije potrebno posebno ih definirati u Pravilniku.

X.

(2) Ako radioamater privremeno upotrebljava amatersku radijsku postaju na lokaciji koja nije navedena u dozvoli, može svojoj pozivnoj oznaci pridodati sljedeće pozivne oznake:

- 1. kad radi s pokretnom amaterskom radijskom postajom u motornom vozilu ili na plovilu – oznaku "/M" za telegrafiju, odnosno riječ "mobile" za telefoniju,**
- 2. kad radi s amaterskom radijskom postajom na plovilu ili na prekoceanskoj sportskoj brodici – oznaku "/MM" za telegrafiju, odnosno rijeci "maritime mobile" za telefoniju,**
- 3. kad radi s amaterskom radijskom postajom na zrakoplovu – oznaku "/AM" za telegrafiju, odnosno rijeći "air mobile" za telefoniju,**
- 4. kad radi s prenosivom amaterskom radijskom postajom – oznaku "/P" za telegrafiju, odnosno riječ "portable" za telefoniju.**

U članak 15. stavak 2. u dijelu koji glasi „*može svojoj pozivnoj oznaci pridodati sljedeće pozivne oznake*“ trebalo bi izbaciti pozivne oznake i ostaviti samo oznake, tako da glasi „*može svojoj pozivnoj oznaci pridodati sljedeće oznake*“:

Pošto u odnosu na prethodni pravilnik sada stoji riječ „može“ to znači da je radioamateru ostavljeni na volju da doda oznaku pozivnoj oznaci ili ne. Nije obvezujuće, ili ako je obvezujuće izmijeniti dio teksta da glasi: koja nije navedena u dozvoli, svojoj pozivnoj oznaci pridodaje sljedeće oznake:

HAKOM:

Prihvaća se izmjena izričaja te će se tekst izmijeniti kako je predloženo: „može svojoj pozivnoj oznaci pridodati sljedeće oznake“.

Dodavanje navedenih oznaka nije obvezno, te nema potrebe za izmjenama u tom dijelu teksta.

XI.

Članak 15. stavak 2. točka 3. uz riječ „na zrakoplovu“ dodati i riječ balonu na vrući zrak.

HAKOM:

U smislu hrvatskih propisa riječ „zrakoplov“ upotrebljava se za sve vrste letjelica te nije potrebno isticati balone na vrući zrak.

XII.

Članak 15. stavak 2. točka 4. nejasno definira kada se može pozivnoj oznaci dodati slovo (oznaka) /P.

Prijedlog promjene:

4. kad radi sa prijenosnom (portabl) arp izvan lokacije koja je navedena u dozvoli, a nije obuhvaćena prethodnim kategorijama - oznaku /P

HAKOM:

Smatramo da postojeći tekst podrazumijeva navedeno te da ga nema potrebe mijenjati, a ujedno želimo istaknuti da navedeni dodatci pozivnim oznakama nisu obvezni.

XIII.

BRISANO

(3) U slučaju rada s amaterskom radijskom postajom koja nije navedena u njegovoj dozvoli, radioamater mora odašiljati pozivnu oznaku te postaje, na koju se dodaje pozivna oznaka amaterske radijske postaje koja je navedena u njegovoj dozvoli.

Pošto se ovaj dio predlaže za brisanje iz pravilnika na koji način će se ubuduće postupati u ovakvim situacijama?

HAKOM:

Navedena odredba je izbrisana jer navođenje pozivnih oznaka na taj način nije obvezno. Prilikom odašiljanja radioamater mora koristiti svoju pozivnu oznaku. Uporaba dodatnih oznaka nije obvezna te ovisi o samom radioamateru.

XIV.

Članak 17.

(1) Radiokomunikacijski prijenos između amaterskih radijskih postaja mora se odvijati običnim jezikom. Međunarodni amaterski kod i operativne kratice, koje su u međunarodnoj uporabi, smatraju se običnim jezikom.

Stavkom 1. članka 17. nejasno se definira način na koji se može odvijati radiokomunikacijski prijenos između arp, jer objašnjava što se smatra „običnim jezikom“. Ovakav način definiranja običnog jezika može se primijeniti na radiokomunikacijski prijenos telegrafijom i digitalnim vrstama rada, dok kod radiokomunikacijskog prijenosa fonijom (govorom), komunikacija se odvija otvorenim tekstrom (govorom) i nije moguće primijeniti ove odredbe pravilnika. Primjer kako bi to izgledalo da se primjeni doslovno na govornu komunikaciju: GM DR OM TNX FR RPRT BUT OK PART HVY QRM SO PSE RPT AL

Prijedlog izmjene:

(1) Radiokomunikacijski prijenos između arp fonijom odvija se otvorenim tekstrom (govor) u domaćem prometu hrvatskim jezikom, a u međunarodnom prometu jednim od međunarodnih jezika (engleski), dok telegrafijom i digitalnim vrstama rada međunarodnim (operativnim) radioamaterskim kraticama.

(2) Radioamateri mogu prenositi poruke putem interneta drugim radioamaterima isključivo uz pomoć posebnih radioamaterskih kodova.

Što bi to konkretno trebalo značiti, na koji vid internetske komunikacije (svaki oblik komunikacije je ujedno i oblik prenošenja poruke) se to odnosi? Ovako sročeno ispada da bi se svaka vrst komuniciranja (e-mail, skyp...) putem interneta između dva ili više radioamatera trebala odvijati pomoću posebnih radioamaterskih kodova. Nedostatak ovog stavka ogleda se i u činjenici da se prilikom komunikacije putem EchoLink-a odvija govorna komunikacija otvorenog teksta (razgovora).

HAKOM:

Radiokomunikacijski prijenos odvija se običnim jezikom te se i međunarodni amaterski kod i operativne kratice smatraju običnim jezikom. Odredba ni na koji način ne obvezuju na uporabu međunarodnog amaterskog koda i operativnih kratica kod radiokomunikacijskog prijenosa govorom.

Stavak 2. bit će izbrisani.

XV.

Članak 18.

4. komunicirati s radijskim postajama koje nemaju valjanu identifikacijsku oznaku ili koje ne odašilju u propisnim intervalima identifikacijsku oznaku,

Vrlo dvojbena formulacija s obzirom na činjenicu da je to nemoguće utvrditi, jer druga strana može korespondente u komunikaciji dovesti u namjernu zabludu. Dodati:

-komunicirati s radijskim postajama koje nemaju važeću dozvolu za rad.

Vrijedi komentar kao i prethodno.

-ometati rad javnih službi (policija, vatrogasci, prva pomoć, HEP, ...)

-koristiti amatersku radio postaju u bilo kakve komercijalne i propagandne svrhe

HAKOM:

Smatramo da navedena formulacija nije dvojbena te da je puno teže utvrditi ima li radioamater valjanu dozvolu. Vezano za ometanje rada javnih službi, amaterske radijske postaje ne smiju uopće stvarati smetnje, što je već navedeno u članku 24. prijedloga Pravilnika. Definicijom pojma radioamater isključena je uporaba amaterske radijske postaje u komercijalne i propagandne svrhe.

XVI.

Kao dodatak, sastavni dio „Pravilnika o amaterskim radijskim komunikacijama“ da bi se u domaćem radiokomunikacijskom prometu zaštitio i njegovao hrvatski jezik dodati pored međunarodne tablicu sričanja slova fonetske abecede i na hrvatskom jeziku.

Fonetska abeceda

A= Adrija	A = Alpha
B= Biokovo	B = Bravo
C= Cavtat	C = Charli
Č= Čakovec	
Ć = Ćilipi	
D= Dubrovnik	D = Delta
Đž= Džamija	
Đ= Đakovo	
E= Erdut	E = Echo
F= Fužine	F = Foxtrot
G= Gospić	G = Golf
H= Hvar	H = Hotel
I= Istra	I = India
J= Jadran	J = Juliet
K= Karlovac	K = Kilo
L= Lika	L = Lima
LJ= Ljubovo	
M= Makarska	M = Mike
N= Novska	N = November
NJ= Njivice	
O= Osijek	O = Oscar
P= Pula	P = Papa
Q= Qu	Q = Quebec
R= Rijeka	R = Romeo
S= Split	S = Siera
Š= Šibenik	
T= Trogir	T = Tango
U= Učka	U = Uniform
V= Vukovar	V = Victor
W= duplo V	W = Whiskey
X= iks	X = X-ray
Y= epsilon	Y = Yankee
Z= Zagreb	Z = Zulu

Ž= Županja

**1= jedinica
2= dva
3= tri
4= četiri
5= petica
6= šest
7= sedam
8= osam
9= devet
0= nula**

HAKOM:

Pitanje fonetske abecede je vezano uz ispitni program i nije dio ovog pravilnika.

Ognjen Prodanović

Članak 12.

(3) Za amaterske postaje u samogradnji te za radijske postaje izvorno namijenjene za rad u neamaterskim službama koje su prilagodene za rad u amaterskoj službi **kao i za tvorničke radijske postaje starije od 20 godina** radioamater je obvezan uz zahtjev iz stavka 1. ovog članka priložiti uvjerenje o tehničkoj suglasnosti koje izdaje Savez.

HAKOM:

Cilj navedene odredbe je prilagođavanje radijskih postaja koje nisu izvorno namijenjene za rad u amaterskoj službi kako bi bez stvaranja smetnja radile u frekvencijskim pojasevima namijenjenim amaterskoj službi. Smatramo da za radijske postaje izvorno namijenjene za amatersku službu nije potrebno izdavanje uvjerenja bez obzira na njihovu starost.

HRVATSKI RADIOAMATERSKI SAVEZ (HRS)

Nastavno na sastanak održan u prostorijama Hrvatske agencije za poštu i elektroničke komunikacije 14. ožujka 2012. godine predlažemo sljedeće izmjene i dopune u prijedlogu gore spomenutog Pravilnika:

Članak 4 (3) predlažemo da isti u točki 6. glasi:

6. amaterska radijska postaja za odašiljanje televizijskog signala

Obrazloženje:

U europskim državama ovo je dopuštena vrsta rada i osobnim amaterskim radijskim postajama, pa bi to trebalo dozvoliti i u RH.

HAKOM:

Prihvaća se.

Članak 7 (1) predlažemo brisati ovaj stavak.

Obrazloženje:

Slijepi radioamateri ne mogu polagati ispit pismenim putem. Zato se predlaže brisanje ovog stavka, a ispitno povjerenstvo time dobiva pravo odabira najefikasnijeg načina provođenja ispita.

HAKOM:

Prihvaća se.

Članak 13 (4) ovisno o usvojenom tekstu Pravilnika o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja modificirati tekst ovog stavka.**Prijedlog HRS-a da se ovaj stavak briše.**

Obrazloženje:

Amaterske radijske postaje upotrebljavaju najčešće vrste emisije za telegrafiju (A1) i telefoniju s jednim bočnim pojasom s potisnutim nositeljem (J3E). Uporabom takvih vrsta emisije srednja snaga odašiljača je 30 do 50 % nominalne snage nositelja. Također radioamateri ne odašilju signal stalni jer rad amaterske radijske postaje je preko 50% vremena u prijamnom načinu rada, a ne odašiljanju signala. Također veliki broj radioamatera nisu tehnički stručnjaci i teško mogu samostalno ispuniti sve zahtjeve iz odredbi članka 4. Pravilnika o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja.

Zato HRS predlaže da se članak 2 stavak (2) treća alineja Pravilnika o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja promijeni u:

- Amaterske radijske postaje

Što u slučaju prihvaćanja znači i gore spomenuto brisanje.

HAKOM:

Članak 13. stavak 4. se mijenja i glasi:

„(3) Prilikom postavljanja nepokretne amaterske radijske postaje radioamater je obvezan postupati u skladu s posebnim propisom kojim se utvrđuju posebni uvjeti postavljanja i uporabe određenih vrsta radijskih postaja.“

Odgovor na komentar vezan uz izmjene Pravilnika o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja dan je u sklopu javne rasprave o navedenom pravilniku.

Članak 15 (2) predlažemo brisanje pojedinih dijelova teksta tako da isti glasi:

1. kad radi s pokretnom amaterskom radijskom postajom u motornom vozilu – oznaku "/M" za telegrafiju, odnosno riječ "mobile" za telefoniju,
2. kad radi s amaterskom radijskom postajom na plovilu – oznaku "/MM" za telegrafiju, odnosno riječi "maritime mobile" za telefoniju,

Obrazloženje:

U točki 1. točno se definira na što se odnosi „M“ oznaka, a u točki 2. brišu se nepotrebni opisi.

HAKOM:

Prihvaća se.

Članak 17 (2)

Predlaže se brisanje ovog stavka ili da glasi:

Radioamateri mogu prenositi poruke putem interneta drugim radioamaterima.

Obrazloženje:

Postojeća formulacija nije adekvatna.

HAKOM:

Prihvaća se brisanje stavka 2. iz članka 17.

Članak 18. (2) i (3)

Predlaže se da se ova dva stavka upišu kao stavci (5) i (6) članka 16.

Obrazloženje:

Sadržaj ovih stavaka se odnosi na sadržaj koji se propisuje u članku 16.

HAKOM:

Prihvaća se.

Članak 22. (5)

Predlažemo dopunu sukladno tekstu preporuke ITU opisane u Appendixu 3 (Rev WRC-03) te postignutom dogovoru na sastanku od 14.03.2012. godine tako da tablica u tom stavku glasi:

Frekvencijsko područje	Smanjenje sporednih zračenja
9 kHz - 30 MHz	43 + 10 log (PEP) ili 50 dBc, primjenjuje se veličina koja je manje stroga
Iznad 30 MHz	43 + 10 log (P) ili 60 dB, primjenjuje se veličina koja je manje stroga

Obrazloženje:

Ovo je prilagodba točnom tekstu gore spomenute preporuke, a za područje iznad 30 MHz na gore spomenutom sastanku u HAKOM-u utvrđena je korektura na razinu od 60 dB čime se omogućava da svi tvornički uređaji napravljeni nakon 01. siječnja 2003. godine zadovoljavaju ovu normu.

HAKOM:

Prihvata se.

TABLICA 1

Za frekvencijski pojas 50 000 – 51 900 kHz predlaže se snaga odašiljača od 1000W (PEP)

Obrazloženje

Ovo je frekvencijski pojas koji se koristio za odašiljanje analognih TV signala (kanal 2) te za distribuciju TV signala u zajedničkim antenskim uređajima. Po našim saznanjima u svim bliskim državama Europe je TV kanal 2 pogašen jer je pogašeno emitiranje analognog TV signala, a za distribuciju TV signala po domaćinstvima se isti također ne koristi već više godina jer nova tehnologija omogućava distribuciju signala na višim frekvencijama manje podložnim smetnjama.

U više europskih država (Italija, Danska, Luksemburg, Velika Britanija, itd) dozvoljene su snage veće od 100W pa zato ovako predlažemo korekciju dozvoljene snage odašiljača.

HAKOM:

Frekvencijski pojas se upotrebljava na primarnoj osnovi za kopnenu pokretnu službu dok je za amatersku službu namijenjen na sekundarnoj osnovi te nije moguće prihvatiti predloženo povećanje snage.

DODATNE IZMJENE:

Radi jasnoće, izmijenit će se članak 24. stavak 1. na način da glasi:

„(1) Rad amaterske radijske postaje na smije stvarati smetnje drugim radiokomunikacijskim službama.“

Također, radi postupaka izdavanja dozvola, kako bi se osiguralo istovremeno stupanje na snagu ovog pravilnika i Pravilnika o uvjetima dodjele i uporabe radiofrekvencijskog spektra, izmijenit će se članak 26. na način da glasi:

„Ovaj Pravilnik stupa na snagu 15. svibnja 2012. godine.“