

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Na temelju članka 12. stavka 1. točke 1., članka 82. stavka 4. i stavka 5., članka 85. stavka 8., članka 86., članka 87., članka 88., članka 89., članka 90., članka 91. te članka 94. stavka 4. i stavka 10. Zakona o elektroničkim komunikacijama (»Narodne novine«, broj 73/08) Vijeće Hrvatske agencije za poštu i elektroničke komunikacije donosi

PRAVILNIK O IZMJENAMA I DOPUNAMA PRAVILNIKA O UVJETIMA DODJELE I UPORABE RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA

Članak 1.

U Pravilniku o uvjetima dodjele i uporabe radiofrekvencijskog spektra (»Narodne novine«, br. 136/08) članak 1. mijenja se i glasi:

»Pravilnikom o uvjetima dodjele i uporabe radiofrekvencijskog spektra propisuju se uvjeti dodjele i uporabe radiofrekvencijskog spektra, postupak izdavanja dozvola, postupak, uvjeti, rokovi i mjerila odabira prilikom izdavanja dozvola u postupku javnog natječaja i javne dražbe, izgled i sadržaj obrasca dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra, izgled i sadržaj obrazaca zahtjeva za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra, potrebna tehnička dokumentacija koja se prilaže zahtjevu za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra, rokovi valjanosti dozvola za uporabu radiofrekvencijskog spektra, način i uvjeti prijenosa dozvola za uporabu radiofrekvencijskog spektra na drugu osobu, način i uvjeti ograničenja uporabe radijskih frekvencija, načini i uvjeti dostave tehničkih i drugih podataka o radijskim postajama, način i uvjeti obavljanja tehničkog pregleda, radijskih mjerenja i ispitivanja, obveza identifikacije određenih vrsta radijskih postaja, način i uvjeti uporabe radijskih postaja u slučaju opasnosti i drugim hitnim slučajevima, posebna ovlaštenja za obavljanje poslova u elektroničkim komunikacijama, te dodjela dodatnog radiofrekvencijskog spektra u mrežama pokretnih komunikacija.«

Članak 2.

U članku 3. stavci 3. i 4. brišu se.

Članak 3.

U članku 5. stavku 1. iza točke 5. dodaje se nova točka 6. koja glasi:

»6. ako je podnositelj zahtjeva podmirio naknade za uporabu radiofrekvencijskog spektra prema odredbama Zakona, te druge naknade propisane posebnim propisima.«

Članak 4.

U članku 8. stavku 6. iza riječi »i uplaćene jednokratne« dodaje se riječ »naknade«.

Članak 5.

U članku 12. stavku 2. iza riječi »u pisanom« dodaju se riječi »ili elektroničkom«.

U stavku 3. riječi »stavka 1.« zamjenjuju se riječima »stavka 2.«

Stavak 5. mijenja se i glasi:

»(5) Tehnička dokumentacija mora biti tiskana ili napisana neizbrisivim otiskom, te uvezana u cjelinu s označenim rednim brojevima stranica, na način da se nakon potpisa i ovjere ne mogu dodavati ni oduzimati stranice, ili pohranjena na neizbrisivom prijenosnom mediju u elektroničkom obliku priloženom uz zahtjev.«

Stavak 7. mijenja se i glasi:

»(7) Tehnička dokumentacija za radiodifuziju mora osobito sadržavati sljedeće:

1. prikaz tehničkog rješenja sustava (s pripadajućim grafičkim prikazima, kao što su blok-shema sustava, spojna shema i sl.),
2. opis zahtijevanih tehničkih značajki uređaja, sastavnih dijelova antenskih sustava i pripadajuće opreme,
3. geodetske podloge i zemljopisni položaj lokacija koji trebaju biti ucrtani na zemljovidu M 1:5000, M 1:25000 ili M 1:50000,
4. prikaz antenskog sustava (sa shemom spajanja), opis antenskog dijagrama zračenja s naznačenim smjerovima najvećeg zračenja i ograničenjima, tablični broječani prikaz antenskog dijagrama zračenja (dB) u stupnjevima azimuta (najviše po 10°), grafički prikaz horizontalnog i vertikalnog dijagrama antenskog sustava, prostorni raspored antena (tlocrt i bokocrt izvedbe antenskog sustava),
5. tlocrt i bokocrt ili fotografija objekta na koji se postavlja antenski sustav, zajedno s ucrtanim planiranim smještajem antenskog sustava,
6. proračun potrebne izlazne snage odašiljača, na temelju izračene snage koju je utvrdila Agencija,
7. izračun potrebne prijamne razine za odgovarajuću kakvoću prijama, izračun prostorne raspodjele elektromagnetskog polja, grafički prikaz područja pokrivanja odašiljača, odnosno elektromagnetskog polja na zemljovidu prikladnog mjerila,
8. zemljovid područja u mjerilu M 1:5000 ili preciznijem s ucrtanim mjestom postavljanja i mjestima na kojima se može očekivati trajniji boravak osoba (područje povećane osjetljivosti) i izračun očekivanih vrijednosti veličina elektromagnetskog polja na označenom mjestu posebne osjetljivosti sukladno odgovarajućem pravilniku o ograničenjima jakosti elektromagnetskih polja,
9. suglasnost vlasnika o korištenju infrastrukture, odnosno objekta na koji se postavlja odašiljački sustav.«

U stavku 9. točka 5. mijenja se i glasi:

»5. tlocrt i bokocrt ili fotografija objekta na koji se postavlja antenski sustav, zajedno s ucrtanim planiranim smještajem antenskog sustava, «

Članak 6.

U članku 14. stavku 2. točka 1. mijenja se i glasi:

»1. podatke o nositelju dozvole – ime i prezime, odnosno naziv radioamaterskog kluba ili Hrvatskog radioamaterskog saveza, adresa, ime i prezime odgovornog radioamatera (za klupske amaterske radijske postaje i amaterske relejne postaje), radioamaterski razred i pozivna oznaka,«

Iza stavka 3. dodaje se novi stavak 4. koji glasi:

»(4) Iznimno od odredbe iz stavka 3. ovog članka za nepokretne radijske postaje koje upotrebljava radioamaterski klub može se izdati zasebna dozvola.«

Dosadašnji stavci 4., 5., 6., 7., 8., 9., 10., 11., 12., 13. i 14. postaju stavci 5., 6., 7., 8., 9., 10., 11., 12., 13., 14. i 15.

U stavku 6., dosadašnjem stavku 5., mijenjaju se točke 1. i 2. i glase:

»1. podatke o plovilu – naziv plovila ili registracijska oznaka, pozivna oznaka ili druga oznaka prepoznavanja, podatci o vlasniku plovila, kategorija službe i korespondencije, selektivni pozivni broj (SSFC i MMSI/DSC) te satelitski identifikacijski broj,

2. podatke o radijskim postajama (uređajima) – proizvođač i tip, snaga radijske postaje, vrsta emisije te frekventijska područja ili dodijeljene frekvencije, i to za odašiljače, odašiljače za nuždu i odašiljače sredstava za spašavanje, «

U stavku 8., dosadašnjem stavku 7., mijenjaju se točke 1. i 2. i glase:

»1. podatke o zrakoplovu – državna pripadnost i registracijska oznaka zrakoplova, pozivna oznaka ili druga oznaka prepoznavanja, tip zrakoplova, podatci o vlasniku zrakoplova i ELT kôd,

2. podatke o radijskim postajama (uređajima) – proizvođač i tip, snaga radijske postaje, vrsta emisije te frekventijska područja ili dodijeljene frekvencije, i to za odašiljače, odašiljače za nuždu i odašiljače sredstava za spašavanje,«

Članak 7.

Članak 15. mijenja se i glasi:

»(1) Agencija će usvojiti zahtjev za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra iz članka 6. točke 3. ovog pravilnika, koji ispunjava sve uvjete iz članka 5. ovog pravilnika i sadrži sve podatke u smislu odredaba članka 11. ovog pravilnika, te će izdati dozvolu za uporabu radiofrekvencijskog spektra u roku od 30 dana od dana zaprimanja ispravno i potpuno ispunjenog zahtjeva.

(2) Iznimno od odredbe stavka 1. ovog članka, rok za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra može se produžiti najviše do 120 dana od dana zaprimanja zahtjeva, i to u sljedećim slučajevima:

1. ako je zahtjev za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra nepotpun,

2. ako podnositelj zahtjeva treba podmiriti naknade za uporabu radiofrekvencijskog spektra prema odredbama Zakona, te druge naknade propisane posebnim propisima,
3. u slučaju da Agencija, ili pravna osoba koju je ovlastila Agencija, mora obaviti određena radijska mjerenja i druga ispitivanja ,
4. u slučaju da Agencija mora obaviti usklađivanje uporabe radijskih frekvencija na međunarodnoj razini.

(3) Agencija će rješenjem odbiti zahtjev za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra ako utvrdi:

1. da dodjela radijske frekvencije, za koju je podnesen zahtjev, nije u skladu s Tablicom namjene, planovima dodjele radijskih frekvencija iz članka 3. ovog pravilnika i bazom podataka radiofrekvencijskog spektra iz članka 4. ovog pravilnika,
2. da bi se dodjelom radijske frekvencije onemogućila djelotvorna uporaba radiofrekvencijskog spektra ili rad komunikacijske opreme u drugim radiokomunikacijskim službama,
3. da nisu zadovoljene odredbe koje se odnose na zaštitu zdravlja ljudi od djelovanja elektromagnetskih polja propisane posebnim propisima o ograničenjima elektromagnetskih polja.

(4) Agencija će rješenjem odbiti zahtjev za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra ako utvrdi da podnositelj zahtjeva, ni nakon pisanog poziva Agencije za dopunu zahtjeva, u produljenom roku iz stavka 3. ovog članka nije dostavio sve podatke u smislu odredaba članka 11. ovog pravilnika.«

(5) Izdavanjem nove dozvole Agencija može prethodno valjanu dozvolu staviti van snage.«

Članak 8.

U članku 27. stavku 1. točka 10. mijenja se i glasi:

»10. uvjerenje nadležnog suda da se protiv podnositelja ponude i osobe ovlaštene za zastupanje podnositelja ponude ne vodi istraga niti je podignuta optužnica ili optužni prijedlog, «

U stavku 1. točka 11. mijenja se i glasi:

»11. potvrdu mjerodavne ustanove mirovinskog i zdravstvenog osiguranja o plaćenim doprinosima za mirovinsko i zdravstveno osiguranje te potvrdu mjerodavne porezne uprave o urednom podmirenju dospjelih poreznih obveza, ili druge odgovarajuće dokumente,«

Članak 9.

U članku 31. stavku 3. iza točke 2. dodaje se nova točka 3. koja glasi:

»3. ako nije podnesena niti jedna ponuda.«

Stavak 5. briše se.

Članak 10.

U članku 41. stavku 1. točka 10. mijenja se i glasi:

»10. uvjerenje nadležnog suda da se protiv podnositelja ponude i osobe ovlaštene za zastupanje podnositelja ponude ne vodi istraga niti je podignuta optužnica ili optužni prijedlog, «

U stavku 1. točka 11. mijenja se i glasi:

»11. potvrdu mjerodavne ustanove mirovinskog i zdravstvenog osiguranja o plaćenim doprinosima za mirovinsko i zdravstveno osiguranje te potvrdu mjerodavne porezne uprave o urednom podmirenju dospjelih poreznih obveza, ili druge odgovarajuće dokumente,«

Iza stavka 1. dodaje se novi stavak 2. koji glasi:

»(2) Dokazi iz stavka 1. ovog članka prilažu se u izvorniku ili u ovjerenoj preslici. Dokazi o urednom podmirenju dospjelih poreznih obveza i o plaćenim doprinosima za mirovinsko i zdravstveno osiguranje ne smiju biti stariji od 30 dana, a ostali dokazi ne smiju biti stariji od šest mjeseci od dana raspisivanja javne dražbe.«

Članak 11.

Članak 44. mijenja se i glasi:

»(1) Nositelj dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra mora prije početka rada radijske postaje prijaviti Agenciji podatke o zemljopisnoj lokaciji i tehničke podatke za svaku postavljenu radijsku postaju ili izmjenu podataka o postojećoj radijskoj postaji ukoliko je to navedeno u dozvoli.

(2) Operator koji upotrebljava radiofrekvencijski spektar prema općoj dozvoli u kojoj je navedena obveza podnošenja prijave Agenciji, mora prije početka rada radijske postaje prijaviti Agenciji podatke o zemljopisnoj lokaciji i tehničke podatke za svaku postavljenu radijsku postaju ili izmjenu parametara postojeće radijske postaje.

(3) U slučajevima izmjene parametara radijske postaje u odnosu na valjanu dozvolu za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji izdanu prema članku 89. ili 90. Zakona, nositelj je dužan prijaviti Agenciji te izmjene 30 dana prije početka rada, te nakon odobrenja Agencije smije započeti s radom.

(4) Prijave iz stavaka 1., 2. i 3. ovog članka podnose se na obrascima kojima oblik i sadržaj utvrđuje Agencija, te ih objavljuje na svojim internetskim stranicama, a može ih objaviti i na drugi prikladan i javno dostupan način.

(5) Uz obrazac iz stavka 4. ovog članka za radijske postaje za radiodifuziju koje rade sukladno dozvolama za uporabu radiofrekvencijskog spektra izdanih na temelju članka 89. i 90. Zakona potrebno je dostaviti dokumentaciju sukladno članku 12. stavcima 6. i 7. ovog pravilnika.

(6) Agencija može, ovisno o raspoloživim tehničkim mogućnostima, zaprimati prijavu iz stavaka 1., 2. i 3. ovog članka elektroničkim putem.«

Članak 12.

U članku 46. stavak 1. mijenja se i glasi:

»(1) Tehnički pregled radijske postaje obavlja se na zahtjev inspektora elektroničkih komunikacija ili ovlaštene osobe Agencije.«

Članak 13.

U članku 47. stavku 2. riječ »ovlast« zamjenjuje se riječima »posebno ovlaštenje«.

Članak 14.

U članku 50. stavku 1. riječ »deset« zamjenjuje se riječju »petnaest«.

Članak 15.

Iz naslova članka 51. brišu se riječi »u radiodifuziji«.

Stavak 1. mijenja se i glasi:

»(1) Tehnički pregled iz članka 46. stavka 1. ovog pravilnika obavlja se, u pravilu, nakon puštanja u rad radijskih postaja, a za koje Agencija izdaje dozvolu za uporabu radiofrekvencijskog spektra iz članaka 88., 89., 90. i 91. Zakona.«

U stavku 2. iza riječi »prema izdanoj dozvoli za uporabu radiofrekvencijskog spektra« dodaju se riječi »ili odobrenju Agencije iz članka 44.«

U stavak 7. iza riječi »iz izdane dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra« dodaju se riječi »ili odobrenja Agencije iz članka 44.«

U stavak 8. iza riječi » iz izdane dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra« dodaju se riječi »ili odobrenja Agencije iz članka 44.«

Članak 16.

U članku 55. stavku 6. iza riječi »člankom 44.« brišu se riječi »stavkom 1.«

Članak 17.

U članku 58. točke 4., 5. i 6. mijenjaju se i glase:

»4. radi ostvarivanja djelotvornije uporabe radiofrekvencijskog spektra u smislu provedbe međunarodnih akata iz članka 57. točke 4. ovog pravilnika,

5. radi ostvarivanja djelotvornije uporabe radiofrekvencijskog spektra na temelju primjene novih tehničkih i tehnoloških dostignuća u području komunikacija,

6. radi zaštite ljudi od elektromagnetskog zračenja. «

Članak 18.

U članku 59. stavku 1. točki 1. iza riječi »Pravilniku o namjeni radiofrekvencijskog spektra« riječ »ili« zamjenjuje se zarezom, a iza riječi »u planovima dodjele radijskih frekvencija« dodaju se riječi »ili u bazi podataka radiofrekvencijskog spektra«.

Članak 19.

U članku 60. stavku 1. iza riječi »pomoću pozivne oznake ili« briše se riječ »nekog«.

Članak 20.

U članku 61. stavku 1. iza riječi »postaje koja radi u« brišu se riječi »unutarnjem ili«.

Članak 21.

U članku 62. iza stavka 5. dodaje se novi stavak 6. koji glasi:

»(6) Drugi znak identifikacije nepokretne radijske postaje koja radi u međunarodnom prometu sastoji se od riječi, znakova i/ili signala.«

Članak 22.

U naslovu i cijelom tekstu glave VII. riječ »ovlast« zamjenjuje se u odgovarajućem padežu riječima »posebno ovlaštenje«.

Članak 23.

U članku 67. stavku 1. iza riječi »za obavljanje poslova iz« briše se riječ »tražene«.

U stavku 3. iza riječi »može izdati« briše se riječ »traženu«.

Članak 24.

U članku 69. stavku 2. iza riječi »prema potrebi« brišu se riječi »i godišnjem planu«.

Članak 25.

U članku 70. iza riječi »rješenjem oduzeti« briše se riječ »izdanu«.

Članak 26.

Naslov glave VIII. mijenja se i glasi:

»Dodjela dodatnog radiofrekvencijskog spektra u mrežama pokretnih komunikacija«.

Članak 27.

Članak 71. stavak 1. mijenja se i glasi:

»(1) Postojećem operatoru javnih elektroničkih komunikacijskih mreža i/ili usluga koji posjeduje vrijedeću dozvolu za uporabu radiofrekvencijskog spektra unutar frekvencijskih pojaseva 880-915/925-960 MHz i 1710-1785/1805-1880 MHz, Agencija može, na njegov zahtjev i uz uvažavanje načela transparentnosti i nediskriminacije, a u okviru vrijedeće dozvole, dodijeliti dodatni raspoloživi radiofrekvencijski spektar unutar tih frekvencijskih pojaseva.«

Članak 28.

Privitci 1., 2., 3. i 4. zamjenjuju se novim privitcima 1., 2., 3. i 4. koji su sastavni dio ovog pravilnika.

Članak 29.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 011-01/10-01/02

Ur.broj: 376-13-10-01

Zagreb,

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I
ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
Predsjednik Vijeća Agencije
Miljenko Krvišek dipl. ing. el.

PRIVITAK 1.



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
**OPĆA DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA**

Broj OD- _____

1.	OPĆI PODACI O RADIJSKOJ POSTAJI	
1.1.	Vrsta radijske postaje (uređaja)	
1.2.	Oznaka radijske postaje (uređaja)	
1.3.	Odluka CEPT-a o izuzeću od izdavanja pojedinačne dozvole za radijsku postaju	
1.4.	Odgovarajuće CEPT-ove preporuke, odluke i/ili izvješća	
1.5.	Odgovarajuće harmonizirane norme	
1.6.	Razred uređaja prema Direktivi 1999/5/EC	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencijski pojas	
2.2.	Razmak kanala i širina kanala	
2.3.	Dupleksni razmak i upareni radiofrekvencijski spektar	
2.4.	Vrsta radiokomunikacijske službe	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Dopuštena snaga odašiljača	
3.2.	Najveća efektivna izračena snaga - ERP	
3.3.	Dopuštena vrsta emisije	
3.4.	Brzina prijenosa	
3.5.	Dopuštena vrsta antene	
4.	OPĆI I POSEBNI UVJETI UPORABE RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Opći uvjeti uporabe radijske postaje	
4.2.	Posebni uvjeti uporabe radijske postaje	
4.3.	Posebni uvjeti uvoza i stavljanja na tržište radijske postaje	
5.	NAPOMENE	
5.1.	<i>(Upisuje se obveza podnošenja prijave Hrvatskoj agenciji za poštu i elektroničke komunikacije, oznaka prethodne dozvole i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>	
<p><u>Dozvola vrijedi na neodređeno vrijeme.</u></p> <p style="text-align: right;"><u>Dozvola vrijedi bez pečata i potpisa.</u></p> <p><u>(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)</u></p>		

PRIVITAK 2

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p.162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00 / (01) 458 17 21, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA U AMATERSKOJ SLUŽBI**

1. PODNOSITELJ ZAHTJEVA				
1.1.	Ime i prezime / Naziv radioamaterskog kluba ili HRS			
1.2.	OIB			
1.3.	Adresa			
1.54.	Telefon / telefaks			
1.65.	Ime i prezime odgovornog radioamatera			
1.76.	Radioamaterski razred i pozivna oznaka			
2. RADIJSKA POSTAJA				
2.1.	Lokacija postavljanja i rada			
2.2.	Zemljopisna duljina i širina			
2.3.	Nadmorska visina (m)			
2.4.	Frekvencija odašiljača i prijammika	Proizvođač, tip i serijski broj uređaja	Najveća dopuštena snaga odašiljača (W) Dobitak antenskog sustava (dBd)	ERP (W)
2.4.1.				
2.4.2.				
2.4.3.				
2.4.4.				
2.4.5.				
2.4.6.				
2.4.7.				
2.4.8.				
2.4.9.				
2.4.10.				
2.4.11.				
2.4.12.				
2.4.13.				
2.4.14.				
2.4.15.				
2.4.16.				
2.4.17.				
2.4.18.				
2.4.19.				
3. NAPOMENE				
3.1.				
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.				
Mjesto i nadnevak:		M.P.	Potpis podnositelja zahtjeva:	
_____			_____	

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p.162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00 / (01) 458 17 21, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA U MIKROVALNOJ VEZI**

1.	PODNOŠITELJ ZAHTJEVA	
1.1.	Naziv	
1.2.	OIB	
1.3.	Adresa	
1.5.	Telefon / telefaks	
	TOČKA A	TOČKA B
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencija odašiljača i prijarnika (MHz)	
2.2.	Vrsta radiokom. službe i vrsta radijske postaje	
3.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
3.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
3.2.	Zemljopisna duljina i širina	
3.3.	Nadmorska visina (m)	
4.	PASIVNI REPETITOR	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina	
4.3.	Nadmorska visina središta (m)	
4.4.	Dobitak (dBi) i površina (m ²)	
5.	UREĐAJ	
5.1.	Vrsta emisije	
5.2.	Brzina prijenosa (kbit/s / Mbit/s / analogno)	
5.3.	Proizvođač i tip uređaja (*)	
5.4.	Snaga na izlazu iz odašiljača (mW)	
5.5.	Dinamika ATPC-a (dB) (*)	
5.6.	Prijamna razina (dBm)	
5.7.	Najmanja prijamna snaga (BER 10 ⁻³) (dBm) (*)	
5.8.	Razina termalnog šuma (dBm) (*)	
6.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
6.1.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
6.2.	Snaga na ulazu u antenu (dBm)	
6.3.	Najveći dobitak antene (dBi)	
6.4.	Glavni smjer zračenja / prijama (°)	
6.5.	Elevacijski kut glavnog snopa (°)	
6.6.	Polarizacija	
6.7.	Proizvođač i vrsta antene (*)	
7.	NAPOMENE	
7.1.		
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.		
Mjesto i nadnevak:		Potpis podnosioca zahtjeva:
M.P.		
_____		_____

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p. 162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA ZA NEPOKRETNU RADIJSKU POSTAJU**

1.	PODNOŠITELJ ZAHTJEVA	
1.1.	Naziv	
1.2.	OIB	
1.3.	Adresa	
1.4.	Telefon /Telefax	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija odašiljača (kHz/MHz/GHz)	
2.2.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija prijamnika (kHz/MHz/GHz)	
2.3.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
2.4.	Kategorija uporabe	
2.5.	Pozivna oznaka ili drugi znak identifikacije	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Proizvođač i tip uređaja	
3.2.	Nazivna snaga i dopuštena snaga odašiljača (W)	
3.3.	Vrsta emisije	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina (°, min, s)	
4.3.	Nadmorska visina (m)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Najveća efektivna izračena snaga - ERP (dBW)	
5.2.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
5.3.	Najveća efektivna visina i pripadajući kut (m, °)	
5.4.	Glavni smjer zračenja (°)	
5.5.	Elevacijski kut glavnog snopa (°)	
5.6.	Dobitak antenskog sustava (dBd)	
5.7.	Vrsta antene i polarizacija	
5.8.	Kôd dijagrama zračenja (horizontalni/vertikalni)	
6.	NAPOMENE	
6.1.		
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.		
Mjesto i nadnevak:		Potpis podnosioca zahtjeva:
M.P.		
_____		_____

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p. 162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA ZA POKRETNU RADIJSKU POSTAJU**

1.	PODNOŠITELJ ZAHTJEVA	
1.1.	Naziv / Ime i prezime	
1.2.	OIB	
1.3.	Adresa	
1.4.	Telefon/Telefaks	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija odašiljača (kHz/MHz/GHz)	
2.2.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija prijammika (kHz/MHz/GHz)	
2.3.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
2.4.	Kategorija uporabe	
2.5.	Pozivna oznaka	
2.6.	Drugi znak identifikacije	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Snaga odašiljača (mW/W)	
3.2.	Vrsta emisije	
3.3.	Broj radijskih postaja	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Područje uporabe	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina središta područja pokrivanja	
4.3.	Polumjer područja pokrivanja (km)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Dobitak antenskog sustava (dBd)	
5.2.	Vrsta antene	
5.3.	Polarizacija	
6.	NAPOMENE	
6.1.		

Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.

Mjesto i nadnevak:

Potpis podnosioca zahtjeva:

M.P.

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p. 162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA NA PLOVILU**

Naziv plovila ili registracijska oznaka <i>Name of ship or registration mark</i>	Pozivna oznaka ili druga oznaka prepoznavanja <i>Call sign or other identification</i>	Vlasnik plovila (Naziv / Ime i prezime, adresa i OIB) <i>Owner of ship (Name, address and personal identification number)</i>	Kategorija službe i korespondencije <i>Public correspondence category</i>	AAIC
Selektivni pozivni broj <i>Selective call No.</i>		Satelitski identifikacijski broj <i>Satellite ID</i>	Opći/pojedinačni razred plovila <i>General/individual class of ship</i>	
SSFC	MMSI/DSC			
UREDAJI <i>EQUIPMENT</i>	Proizvođač i tip <i>Type</i>	Snaga (W) <i>Power (W)</i>	Vrsta emisije <i>Class of emission</i>	Frekvencijska područja ili dodijeljene frekvencije <i>Frequency bands or assigned frequencies</i>
Odašiljači <i>Transmitters</i>				
Odašiljači za nuždu <i>Ship's emergency transmitters</i>				
Odašiljači sredstava za spašavanje <i>Survival craft transmitters</i>				
OSTALI UREDAJI <i>OTHER EQUIPMENT</i>				
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.				
Mjesto i nadnevak:		Potpis podnositelja zahtjeva:		
M.P.		M.P.		
_____		_____		

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p.162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00 / (01) 458 17 21, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA U RADIODIFUZIJI**

1.	PODNOŠITELJ ZAHTJEVA	
1.1.	Naziv	
1.2.	OIB	
1.3.	Adresa	
1.4.	Telefon / telefaks	
1.5.	Oznaka mreže	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencija odašiljača (MHz)	
2.2.	Redni broj kanala	
2.3.	Pomak frekvencije (<i>offset</i>)	
2.4.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
2.5.	Pozivna oznaka	
2.6.	Vrijeme rada	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Proizvođač i tip uređaja (*)	
3.2.	Serijski broj uređaja (*)	
3.3.	Nazivna snaga i dopuštena snaga odašiljača (W/kW) (*)	
3.4.	Vrsta emisije	
3.5.	RDS uređaj (da/ne) (*)	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina	
4.3.	Nadmorska visina (m)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Najveća efektivna izračena snaga - ERP (dBW)	
5.2.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
5.3.	Glavni smjerovi zračenja (°)	
5.4.	Smjerovi ograničenja zračenja (°) / Gušenje (dB)	
5.5.	Elevacijski kut glavnog snopa (°)	
5.6.	Dobitak antenskog sustava (dBd)	
5.7.	Vrsta antene i polarizacija	
5.8.	Sažet opis antenskog sustava	
6.	NAPOMENE	
6.1.		
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.		
Mjesto i nadnevak:		Potpis podnosioca zahtjeva:
_____		_____
M.P.		

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p.162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00 / (01) 458 17 21, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA U SATELITSKOJ SLUŽBI**

1.	PODNOŠITELJ ZAHTJEVA	
1.1.	Naziv	
1.2.	OIB	
1.3.	Adresa	
1.4.	Telefon / telefaks	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencija odašiljača (GHz)	
2.2.	Frekvencija prijamnika (GHz)	
2.3.	Širina kanala (MHz)	
2.4.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Proizvođač i tip uređaja (*)	
3.2.	Nazivna snaga i dopuštena snaga odašiljača (W) (*)	
3.3.	Vrsta emisije i brzina prijenosa	
3.4.	Kakvoća prijamnog sustava - G/T (dB/K)	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina	
4.3.	Nadmorska visina (m)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Najveća ekv. izotropno izračena snaga - EIRP (dBW)	
5.2.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
5.3.	Azimut i elevacijski kut glavnog snopa (°)	
5.4.	Dobitak antenskog sustava (dBi)	
5.5.	Širina glavnog snopa (°) i promjer antene (m)	
5.6.	Vrsta antene i polarizacija	
6.	NAPOMENE	
6.1.	Značajke satelita (naziv, vrsta i orbitalni položaj satelita)	
6.2.		
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.		
Mjesto i nadnevak:		Potpis podnosioca zahtjeva:
M.P.		
_____		_____

Polja označena zvjezdicom (*) ispunjavaju se ako su podatci dostupni

Obrazac HAKOM-OB-Z07-SA

REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

Jurišićeva 13, p.p. 162, 10 002 ZAGREB

Tel: (01) 489 60 00, Fax: (01) 492 02 27, <http://www.hakom.hr>, OIB: 87950783661

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG
SPEKTRA NA ZRAKOPLOVU**

Državna pripadnost i registracijska oznaka zrakoplova <i>Nationality and registration mark of the aircraft</i>	Pozivna oznaka ili druga oznaka prepoznavanja <i>Call sign or other identification</i>	Tip zrakoplova <i>Type of aircraft</i>	Vlasnik zrakoplova (Naziv / Ime i prezime, adresa i OIB) <i>Owner of aircraft (Name, address and personal identification number)</i>	ELT kôd <i>ELT code</i>
UREĐAJI <i>EQUIPMENT</i>	Proizvođač i tip <i>Type</i>	Snaga (W) <i>Power (W)</i>	Vrsta emisije <i>Class of emission</i>	Frekvencijska područja ili dodijeljene frekvencije <i>Frequency bands or assigned frequencies</i>
Odašiljači <i>Transmitters</i>				
Odašiljači za nuždu <i>Aircraft's emergency transmitters</i>				
Odašiljači sredstava za spašavanje <i>Survival craft transmitters</i>				
OSTALI UREĐAJI <i>OTHER EQUIPMENT</i>				
Potvrđujem da su podatci dani u ovom obrascu i svi dodatni podatci dani uz ovaj obrazac točni i istiniti.				
Mjesto i nadnevak:		Potpis podnositelja zahtjeva:		
_____		_____		
		M.P.		

PRIVITAK 3.



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU
I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

**DOZVOLA ZA UPORABU
RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA
U AMATERSKOJ SLUŽBI**

AR- _____

1.	NOSITELJ DOZVOLE	
1.1.	Ime i prezime / Naziv radiokluba ili HRS	
1.3.	Adresa	
1.4.	Ime i prezime odgovornog radio-operatora	
1.5.	Radioamaterski razred i pozivna oznaka	
3.	NAPOMENE	
3.1.		
<u>Dozvola vrijedi od (nadnevak) do (nadnevak)</u>		
Potpis ovlaštene osobe:		
M.P.		
<u>(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)</u>		

Obrazac HAKOM-OB-D01-AR



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
**DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA
U MIKROVALNOJ VEZI**

Broj MV- _____

1.	NOSITELJ DOZVOLE		
1.1.	Naziv		
1.2.	Adresa		
		TOČKA A	TOČKA B
2.	UPORABA FREKVENCIJE		
2.1.	Frekvencija odašiljača i prijamnika	TX A: TX B:	
		RX A: RX B:	
2.2.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje		
3.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE		
3.1.	Naziv lokacije i oznaka županije		
3.2.	Zemljopisna duljina i širina		
3.3.	Nadmorska visina (m)		
4.	PASIVNI REPETITOR		
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije		
4.2.	Zemljopisna duljina i širina		
4.3.	Nadmorska visina središta (m)		
4.4.	Dobitak (dBi) ili površina (m ²)		
5.	UREĐAJ		
5.1.	Vrsta emisije		
5.2.	Brzina prijenosa		
5.3.	Proizvođač i tip uređaja		
5.4.	Snaga na izlazu iz odašiljača		
5.5.	Dinamika ATPC-a (dB)		
5.6.	Prijamna razina (dBm)		
5.7.	Min prijamna snaga (dBm)		
5.8.	Razina termalnog šuma (dBm)		
5.9.	Razred uređaja (prema ETSI-u)		
6.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA		
6.1.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)		
6.2.	Snaga na ulazu u antenu (dBm)		
6.3.	Najveći dobitak antene (dBi)		
6.4.	Glavni smjer zračenja / prijama (°)		
6.5.	Elevacijski kut glavnog snopa (°)		
6.6.	Polarizacija		
6.7.	Proizvođač i vrsta antene		
6.8.	Razred antene (prema ETSI-u)		
7.	NAPOMENE		
7.1.	<i>(Upisuje se posebni uvjeti dodjele i uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>		

Dozvola vrijedi od (nadnevak) do (nadnevak)

(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)

M.P.

Potpis ovlaštene osobe:

(ime i prezime i dužnost ovlaštene osobe u Agenciji)

8.	DODATNI PODATCI														
8.1.	Odašiljačka filterska maska														
	Udaljenost od središnje frekvencije (MHz)	1.	2.	3.	4.	5.	6.								
	Relativno gušenje (dB)														
8.2.	Dijagram antenskog zračenja (lokacija A) – kopolarni:														
	Kut (°)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
	Relativno gušenje (dB)														
8.3.	Dijagram antenskog zračenja (lokacija B) – kopolarni:														
	Kut (°)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
	Relativno gušenje (dB)														
8.4.	Dijagram antenskog zračenja (lokacija A) – kontrapolarni:														
	Kut (°)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
	Relativno gušenje (dB)														
8.5.	Dijagram antenskog zračenja (lokacija B) – kontrapolarni:														
	Kut (°)	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
	Relativno gušenje (dB)														



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
**DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA ZA
NEPOKRETNU RADIJSKU POSTAJU**

Broj NP- _____

1.	NOSITELJ DOZVOLE	
1.1.	Naziv	
1.2.	Adresa	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija odašiljača	
2.2.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija prijammika	
2.3.	Vrsta radiokomunikacijske službe i radijske postaje	
2.4.	Kategorija uporabe	
2.5.	Pozivna oznaka	
2.6.	Drugi znak identifikacije	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Proizvođač i tip uređaja	
3.2.	Nazivna snaga i dopuštena snaga odašiljača (W)	
3.3.	Vrsta emisije	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina (°, min, s)	
4.3.	Nadmorska visina (m)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Najveća efektivna izračena snaga - ERP (dBW)	
5.2.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
5.3.	Najveća efektivna visina i pripadajući kut (m, °)	
5.4.	Glavni smjer zračenja (°)	
5.5.	Elevacijski kut glavnog snopa (°)	
5.6.	Dobitak antenskog sustava (dBd)	
5.7.	Vrsta antene i polarizacija	
5.8.	Kôd dijagrama zračenja (horizontalni/vertikalni)	
6.	NAPOMENE	
6.1.	<i>(Upisuje se potvrda o usklađenosti, posebni uvjeti uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>	

Dozvola vrijedi od *(nadnevak)* do *(nadnevak)*

Potpis ovlaštene osobe:

M.P.

(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)

(ime i prezime i dužnost ovlaštene osobe u Agenciji)



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA ZA
POKRETNU RADIJSKU POSTAJU

Broj PK- _____

1.	NOSITELJ DOZVOLE	
1.1.	Naziv / Ime i prezime	
1.2.	Adresa	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija odašiljača	
2.2.	Frekvencijsko područje ili dodijeljena frekvencija prijammika	
2.3.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
2.4.	Kategorija uporabe	
2.5.	Pozivna oznaka	
2.6.	Drugi znak identifikacije	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Snaga odašiljača	
3.2.	Vrsta emisije	
3.3.	Broj uređaja za koje vrijedi dozvola	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Područje uporabe	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina središta područja pokrivanja	
4.3.	Polumjer područja pokrivanja (km)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Dobitak (dBd)	
5.2.	Vrsta antene	
5.3.	Polarizacija	
6.	NAPOMENE	
6.1.	<i>(Upisuje se posebni uvjeti uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>	
<hr/>		
Dozvola vrijedi od <i>(nadnevak)</i> do <i>(nadnevak)</i>		Potpis ovlaštene osobe:
M.P.		_____
<i>(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)</i>		<i>(ime i prezime i dužnost ovlaštene osobe u Agenciji)</i>

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
CROATIAN POST AND ELECTRONIC COMMUNICATIONS AGENCY
DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA NA
PLOVILU

SHIP STATION LICENCE / LICENCE DE STATION DE NAVIRE / LICENCIA DE ESTACIÓN DE BARCO

Broj/No. PL-

Naziv plovila ili registracijska oznaka <i>Name of ship or registration mark</i>	Pozivna oznaka ili druga oznaka prepoznavanja <i>Call sign or other identification</i>	Vlasnik plovila <i>Owner of ship</i>	Kategorija službe i korespondencije <i>Public correspondence category</i>	
Selektivni pozivni broj <i>Selective call No.</i>				
SSFC	MMSI/DSC	Satelitski identifikacijski broj <i>Satellite ID</i>		
UREĐAJI <i>EQUIPMENT</i>	Proizvođač i tip <i>Type</i>	Snaga (W) <i>Power (W)</i>	Vrsta emisije <i>Class of emission</i>	Frekvencijska područja ili dodijeljene frekvencije <i>Frequency bands or assigned frequencies</i>
Odašiljači <i>Transmitters</i>				
Odašiljači za nuždu <i>Ship's emergency transmitters</i>				
Odašiljači sredstava za spašavanje <i>Survival craft transmitters</i>				
OSTALI UREĐAJI <i>OTHER EQUIPMENT</i>				
Oznaka prethodne dozvole <i>Reference to previous licence</i>				
Carinska uprava ili uvoznik (nadnevak i potpis ovlaštene osobe) <i>Customs authority or importer (date and authentication)</i>				
NAPOMENE / REMARKS				
<i>(Upisuje se potvrda o usklađenosti, posebni uvjeti dodjele i uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>				
Dozvola vrijedi do otpisa plovila. <i>License will be expired by dismantling of ship.</i>		Potpis ovlaštene osobe: <i>Authentication:</i>		
M.P. <u>(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)</u>		_____ <i>(ime i prezime i dužnost ovlaštene osobe u Agenciji)</i>		



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
**DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA U
RADIODIFUZIJI**

Broj RT- _____

1.	NOSITELJ DOZVOLE	
1.1.	Naziv	
1.2.	Adresa	
1.3.	Oznaka mreže	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencija odašiljača (MHz)	
2.2.	Redni broj kanala	
2.3.	Pomak frekvencije (offset)	
2.4.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
2.5.	Pozivna oznaka	
2.6.	Vrijeme rada	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Proizvođač i tip uređaja	
3.2.	Nazivna snaga i dopuštena snaga odašiljača (W/W)	
3.3.	Vrsta emisije	
3.4.	PI kod	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina (°, min, s)	
4.3.	Nadmorska visina (m)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Najveća efektivna izračena snaga – ERP (dBW)	
5.2.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
5.3.	Glavni smjerovi zračenja (°)	
5.4.	Smjerovi ograničenja zračenja / Gušenje (°, dB)	
5.5.	Elevacijski kut glavnog snopa (°)	
5.6.	Dobitak antenskog sustava (dBd)	
5.7.	Vrsta antene i polarizacija	
5.8.	Sažet opis antenskog sustava	
6.	NAPOMENE	
6.1.	<i>(Upisuje se potvrda o usklađenosti, posebni uvjeti dodjele i uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>	

Dozvola vrijedi od (nadnevak) do (nadnevak)

Potpis ovlaštene osobe:

M.P.

(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)

(ime i prezime i dužnost ovlaštene osobe u Agenciji)



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

**DOZVOLA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA
U SATELITSKOJ SLUŽBI**

Broj SA- _____

1.	NOSITELJ DOZVOLE	
1.1.	Naziv	
1.2.	Adresa	
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencija odašiljača (GHz)	
2.2.	Frekvencija prijamnika (GHz)	
2.3.	Širina kanala	
2.4.	Vrsta radiokomunikacijske službe i vrsta radijske postaje	
3.	UREĐAJ	
3.1.	Proizvođač i tip uređaja	
3.2.	Nazivna snaga i dopuštena snaga odašiljača	
3.3.	Vrsta emisije i brzina prijenosa	
3.4.	Kakvoća prijamnog sustava - G/T (dB/K)	
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	
4.2.	Zemljopisna duljina i širina	
4.3.	Nadmorska visina (m)	
5.	ANTENSKI SUSTAV I DIJAGRAM ZRAČENJA	
5.1.	Najveća ekv. izotrop. izračena snaga - EIRP (dBW)	
5.2.	Visina antenskog sustava iznad tla (m)	
5.3.	Azimut i elevacijski kut glavnog snopa (°)	
5.4.	Dobitak antenskog sustava (dBi)	
5.5.	Širina glavnog snopa (°) i promjer antene (m)	
5.6.	Vrsta antene i polarizacija	
6.	NAPOMENE	
6.1.	Značajke satelita (naziv, vrsta i orbitalni položaj satelita)	
6.2.	<i>(Upisuje se posebni uvjeti dodjele i uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>	

Dozvola vrijedi od *(nadnevak)* do *(nadnevak)*

M.P.

(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)

Potpis ovlaštene osobe:

*(ime i prezime i dužnost ovlaštene
osobe u Agenciji)*



HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE
CROATIAN POST AND ELECTRONIC COMMUNICATIONS AGENCY
**DOZVOLA ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA NA
ZRAKOPLOVU**

AIRCRAFT STATION LICENCE / LICENCE DE STATION D'AÉRONEF / LICENCIA DE ESTACIÓN DE AERONAVE

Broj/No. ZR-

Državna pripadnost i registracijska oznaka zrakoplova <i>Nationality and registration mark of the aircraft</i>	Pozivna oznaka ili druga oznaka prepoznavanja <i>Call sign or other identification</i>	Tip zrakoplova <i>Type of aircraft</i>	Vlasnik zrakoplova <i>Owner of aircraft</i>	ELT kod <i>ELT code</i>
UREĐAJI <i>EQUIPMENT</i>	Proizvođač i tip <i>Type</i>	Snaga (W) <i>Power (W)</i>	Vrsta emisije <i>Class of emission</i>	Frekvencijska područja ili dodijeljene frekvencije <i>Frequency bands or assigned frequencies</i>
Odašiljači <i>Transmitters</i>				
Odašiljači za nuždu <i>Aircraft's emergency transmitters</i>				
Odašiljači sredstava za spašavanje <i>Survival craft transmitters</i>				
OSTALI UREĐAJI <i>OTHER EQUIPMENT</i>				
Oznaka prethodne dozvole <i>Reference to previous licence</i>				
Carinska uprava ili uvoznik (nadnevak i potpis ovlaštene osobe) <i>Customs authority or importer (date and authentication)</i>				
NAPOMENE / REMARKS				
<i>(Upisuje se potvrda o usklađenosti, posebni uvjeti dodjele i uporabe i/ili druge dodatne napomene – ovo polje može, prema potrebi, imati više redaka označenih rednim brojevima)</i>				
Dozvola vrijedi do otpisa zrakoplova. <i>License will be expired by dismantling of aircraft.</i>			Potpis ovlaštene osobe: <i>Authentication:</i>	
M.P.			_____	
<u>(mjesto i nadnevak izdavanja dozvole)</u>			<i>(ime i prezime i dužnost ovlaštene osobe u Agenciji)</i>	

PRIVITAK 4.

Popis posebnih ovlaštenja za obavljanje poslova u elektroničkim komunikacijama

REDNI BROJ	NAZIV POSEBNOG OVLAŠTENJA	VRIJEME TRAJANJA POSEBNOG OVLAŠTENJA (GODINA)
1	posebno ovlaštenje za obavljanje radijskih mjerenja u elektroničkoj komunikacijskoj mreži	5
2	posebno ovlaštenje za obavljanje tehničkog pregleda radijskih postaja	5
3	posebno ovlaštenje za izračun i mjerenja veličina elektromagnetskih polja	5
4	ovlast za mjerenje, ispitivanje i utvrđivanje smetnji u radiofrekvencijskom spektru	5