

Korisničke upute

PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA IZDAVANJEM DOZVOLE ZA UPORABU RADIOFREKVENCIJSKOG SPEKTRA U RADIODIFUZIJI



Verzija 2.0



Sadržaj

1. Po	odnošenje zahtjeva za izdavanjem dozvole	3
1.1.	Preduvjeti	
1.2.	Web aplikacija e-Radiodifuzija	
2. e-H	Radiodifuzija	4
2.1.	Pristup aplikaciji	4
2.1.	.1. Registracija korisnika	5
2.1.	.2. Prijava za rad	5
2.1.	.3. Pokretanje web aplikacije e-Radiodifuzija	6
2.2.	Podaci o Podnositelju zahtjeva	6
2.2.	.1. Unos OIB-a	6
2.3.	Unos podataka za dobivanje dozvole	11
2.3.	.1. Odabir frekvencijskog područja	
2.3.	.2. Valjanost dozvole	
2.3.	.3. Uporaba frekvencije	
2.3.	.4. Uređaj	13
2.3.	.5. Lokacija radijske postaje	14
2.3.	.6. Antenski sustav i dijagram zračenja	14
2.3.	.7. Projekt (tehnička dokumentacija) i Napomena	16
2.4.	Upućivanje zahtjeva HAKOM-u	16
2.4.	.1. Rekapitulacija podnesenog zahtjeva	16
2.4.	.2. Pregled podnesenog Zahtjeva	17
2.4.	.3. Povratne informacije od HAKOM-a	17



1. Podnošenje zahtjeva za izdavanjem dozvole

1.1. Preduvjeti

Preduvjeti za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji:

1. Terminologija:

a. Web korisnik

Registrirani web korisnik na HAKOM web mjestu predstavlja korisnika na čiju će se e-mail adresu isporučiti povratne informacije od strane HAKOM-a (vidi poglavlje 2.4.3 Povratne informacije od HAKOM-a).

b. Podnositelj zahtjeva

- i. Podnositelj zahtjeva je korisnik na čije će ime glasiti računi za naknade za izdavanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji.
- ii. Podnositelju zahtjeva će se također poštanskim putem dostaviti dozvola i poziv na uplatu upravne pristojbe.
- 2. Obvezni prilozi:
 - a. Skenirana verzija dokumenta *Potvrda o OIB-u* Podnositelja zahtjeva
 U slučaju kad je Podnositelj zahtjeva već ranije predočio HAKOM-u potvrdu ili neku drugu javnu ispravu koja sadrži podatak o OIB-u, nije ih obvezan za naredne dozvole ponovno dostavljati.

1.2. Web aplikacija e-Radiodifuzija

Kako biste ispravno i uspješno podnijeli zahtjev za izdavanjem dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji:

- 1. Maksimalno predviđeno vrijeme za podnošenje zahtjeva u web aplikaciji e-Radiodifuzija je **25 min**. Nakon isteka tog vremena Vaša transakcija se prekida i morat ćete podnijeti zahtjev ponovno.
- 2. Pripremljeni skenirani prilozi moraju biti u .pdf, .jpg, .jpeg, .png ili .gif formatu maksimalne veličine do 15MB inače ih nećete moći priložiti.
- 3. Povratna informacija od strane HAKOM-a bit će poslana na e-mail adresu prijavljenog web korisnika. Ovisno o sigurnosnim postavkama e-maila moguće je da e-mail poruka završi i u *Junk e-mail* datoteci pa provjerite tamo ukoliko ju ne dobijete u glavnom sandučiću (Inbox).
- 4. Polja označena zvjezdicom (*) obvezna su za unos/odabir.



2. e-Radiodifuzija

2.1. Pristup aplikaciji

Web aplikacija e-Radiodifuzija sastavni je dio HAKOM web mjesta.

Pristup HAKOM web mjestu: U web preglednik upisati <u>www.hakom.hr</u> što će Vas dovesti na naslovnicu HAKOM web mjesta (Slika 1):



Slika 1: Naslovnica HAKOM web mjesta (<u>www.hakom.hr</u>)

Preduvjeti korištenja web aplikacije e-Radiodifuzija su:

- 1. web korisnik treba biti registriran na HAKOM web mjestu;
- 2. web korisnik treba izvršiti prijavu na HAKOM web mjestu ako je prethodno registriran za pokretanje web aplikacije e-Radiodifuzija.



2.1.1. Registracija korisnika

Ako niste registrirani na HAKOM web mjestu, prvo se trebate registrirati da bi mogli koristiti web aplikaciju e-Radiodifuzija. Forma za registraciju pokreće se na naslovnici HAKOM web mjesta i popunjava kao što je prikazano na sljedećoj slici (Slika 2):



Slika 2: Registracija novog web korisnika na HAKOM web mjestu

2.1.2. Prijava za rad

Nakon što ste registrirani na HAKOM web mjestu trebate se prijaviti kako bi mogli pristupiti aplikaciji e-Radiodifuzija. Postupak prijave izvršava se na naslovnici HAKOM web mjesta kao što je prikazano na sljedećoj slici (Slika 3):



Slika 3: Prijava web korisnika za rad na HAKOM web mjestu



2.1.3. Pokretanje web aplikacije e-Radiodifuzija

Nakon što ste se uspješno prijavili na HAKOM web mjestu, možete pokrenuti aplikaciju e-Radiodifuzija. Aplikacija se pokreće odabirom opcije e-Dozvole na početnoj stranici HAKOM web mjesta, kao što je prikazano na sljedećoj slici (Slika 4):



Slika 4: Pokretanje web aplikacije e-Dozvole

2.2. Podaci o Podnositelju zahtjeva

2.2.1. Unos OIB-a

Nakon pokretanja web aplikacije e-Radiodifuzija prvi obvezan korak je unos OIB-a Podnositelja zahtjeva. OIB je jedinstveni podatak po kojem se pretražuju i dohvaćaju podaci Podnositelja zahtjeva.

1. Unos OIB-a Podnositelja zahtjeva prikazan je na sljedećoj slici (Slika 5):

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
• ••	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
HAKOM	Vrijedi od:	20.04.2012.
	Izdanje:	2.0



Slika 5: Forma za unos OIB-a Podnositelja zahtjeva

- 2. Nakon što ste unijeli OIB Podnositelja zahtjeva i odabrali opciju *Dalje*, uneseni OIB se provjerava. Sukladno provjeri dobit ćete jedan od sljedeća 3 moguća rezultata (Slika 6):
 - a. OIB Podnositelja zahtjeva nije pronađen;
 - b. OIB Podnositelja zahtjeva je pronađen;
 - c. Pronađeno je više kontakata s unesenim OIB-om Podnositelja zahtjeva.

U nastavku će se opisati daljnji postupak podnošenja zahtjeva za svaki od navedenih rezultata.

Podett Podett # Stat #	Numerical Constants Notified and Notified and Notified and Notified Advanced Notified and Notified and Notified Advanced Notified Advance	
Very dealer dealers deale	Image: state	Image: State in the

Slika 6: Mogući rezultati provjere OIB-a



a. OIB Podnositelja zahtjeva nije pronađen

Ako je rezultat provjere vratio da OIB Podnositelja zahtjeva nije pronađen trebat ćete popuniti sve podatke o Podnositelju zahtjeva (Slika 8) i obvezno priložiti skenirani dokument *Potvrda o OIB-u* (Slika 7). U nastavku slijedi opis potrebnih koraka.

1. Prilaganje skeniranog dokumenta potvrda o OIB-u:



Slika 7: Prilaganje skenirane verzije dokumenta



2. Unos podataka o Podnositelju zahtjeva:



Slika 8: Unos države, grada i poštanskog broja

3. Nakon što ste unijeli podatke klikom mišem odaberite opciju Nastavi.

b. OIB Podnositelja zahtjeva je pronađen

Ako je rezultat provjere vratio da je OIB Podnositelja zahtjeva pronađen u formi Podnositelj zahtjeva/Nositelj dozvole prikazat će se važeći podaci koje ste ranije službeno dostavili HAKOM-u i koje **ne možete izmijeniti**. Jedino možete dodatno upisati e-mail adresu ili broj telefona Podnositelja zahtjeva u polje *Kontakt* i priložiti skenirani dokument *Punomoć od vlasnika* (Slika 9).

Ako podaci nisu točni ili ažurni, Podnositelj zahtjeva treba kontaktirati HAKOM radi ažuriranja matičnih podataka. Kliknite na opciju *Nastavi* kako bi nastavili s podnošenjem zahtjeva.

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
•	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
IIAVOM	Vrijedi od:	20.04.2012.
HAKOM	Izdanje:	2.0

			Mapa weba	Česta pitanja Kontakt
				Trazi
•••				
НАКОМ				
HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKT	RONIČKE KOMUNIKACIJE			
Početna O nama Dokumen	ti Korisnici Elektroničke	e komunikacije RF spe	ktar Pošta	
Korispict CORNELTA KRUŠUTN				
NO DIRE COTRIELES INCOLUT	Molimo une	esite OIB podnositelja zahtjeva	i (nositelja dozvole)	
& Odjavi se	97050792661		Dali	
\Lambda Zahtjev za rješavanje spora/ upit	67930763001		(Dai)	
🖞 Pošalji pitanje				
	PODNOSITELJ NOSITELJ DOZ	ZVOLE		
m Moja pitanja	Naziv/Prezime: *	НАКОМ		
A Korisnički podaci				
🖞 Dozvole za plovila	ime			
A Description and indifferential	OIB *	87950783661		
	Adresa *	Jurišićeva 13 p.p. 162		
	Država *	HRVATSKA		
NACIONALNI INTERNET NATIEČAL				
	Grad " 🔂	ZAGREB		
WEB TOP 100	Poštanski broj *	HR-10000		
	Kontakt			
JEDNA OD TOPIO	Punomoć od vlasnika			Browse
		,		
		Nastavi		
			Polja označena sa	* obvezna su za popuniti

Slika 9: Prikaz podataka o Podnositelju zahtjeva (OIB pronađen)

c. Pronađeno je više kontakata s unesenim OIB-om Podnositelja zahtjeva

Ako je rezultat provjere vratio više Podnositelja zahtjeva s OIB-om kojeg ste unijeli, web aplikacija traži da odaberete jedan od ponuđenih izbora u izborniku u polju *Naziv/Prezime* kako je prikazano na slici (Slika 10).

Za odabrani kontakt podatke **ne možete izmijeniti**. Jedino možete dodatno upisati e-mail adresu ili broj telefona Podnositelja zahtjeva u polje *Kontakt* i priložiti skenirani dokument *Punomoć od vlasnika*.

Ako podaci nisu točni ili ažurni, Podnositelj zahtjeva treba kontaktirati HAKOM radi ažuriranja matičnih podataka. Ako traženi kontakt nije na ponuđenoj listi, trebate kontaktirati HAKOM radi provjere postojanja traženog kontakta u službenoj evidenciji HAKOM-a.

na Onama Dokumen	ti Korisnici Elektroničke komunikacije RF spekta Molimo unesite OIB podnositelja zahtjeva (n	ositelja dozvole)	Početna O nama Dokumenti Korisnic	Korisnici Elektroničk	e komunikacije RF spektar esite OIB podnositelja zahtjeva (nos	Pošta itelja dozvole)
jev za rješavanje spora/ upit	87950783661	Dalje	A Zahtiau za riał suspia sowa/ unit	87950783661		Dalje
liji pitanje a pitanja	PODNOSITELJ NOSITELJ DOZVOLE	1	Δ Pošalji pitanje Δ Moja pitanja	PODNOSITELJ NOSITELJ DO	ZVOLE	
inički podaci	Naziv/Prezime: * Odaberite		A Korisnički podaci	Naziv/Prezime: *	НАКОМ	•
vole za plovila	DRAGO SUBIC	×	Dozvole za plovila	Ime		
vole za radiodifuziju			Dozvole za radiodifuziju	OIB *	87950783661	
	MILOS KONČAR DIŠAN TREBUŠAK			Adresa *	Jurišićeva 13 p.p. 162	
	MATJAŽ COLNARIČ		NACIONALNI INTERNET NATIST	Drzava *	HRVATSKA	v
VIDI'09-	Poštanski broj *		VIDI '09	Grad * 🔾	ZAGREB	
	Kontakt		WEB TOP 100	Kontakt	HR-10000	
DNA OD TOPIO	Punomoć od vlasnika	Browse	JEDNA OD TOPIO WEB STRANCA U KATEGORE	Punomoć od vlasnika		Browse
A	Nastavi	Polja označena sa * obvezna su za popuniti			Nativ	Polja označena sa * obvezna su za
			2			

Slika 10: Unos podataka kada je pronađeno više OIB-a

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
IIAVOM	Vrijedi od:	20.04.2012.
HANUM	Izdanje:	2.0

2.3. Unos podataka za dobivanje dozvole

Nakon što ste uspješno ispunili podatke o Podnositelju zahtjeva sljedeći korak je ispunjavanje podataka za dobivanje dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji. U nastavku će se detaljno opisati unos karakteristične grupe podataka (Slika 11):

				1		
Korisnici: Maja Milkulić	ODABIR FREM	VENCIJSKOG PODRUČJA				
P Odjavi se	Tip sustava / Frekve	ncljski opseg * FM (VHF) ra	dio			
🕯 Zahtjev za rješavanje spora/ upit		10				
🛱 Pošalji pitanje	VALJANOST DOZV	OLE		ANTENSKI SUSTAV I DIJAG	RAM ZRAČENJA	
🛱 Moja pitanja	Datum of t					
A Korisnički podaci	Datum do *:			Najveća efektivna izračena snaga - ERP *:		dBW
A Dozvole za plovila	Datum do medefinirano le	nostavijan za 0. oprijna. Albijmo pro	viorito	Visina antenskog sustava iznad		m
	trajanje koncesije /	i ispravite datum ako je potrebno.	Nene	ta †:		
a bozvole za radiodilozijo	UPORABA FREKVE	ENCIJE	-3	Smjerovi ograničenja		-
		-	-	zračenja:		
IN CONVENIENTED NET NATEGAL	Oznaka mreže *:		•	Gušenje u smjeru ograničenja:		dB
WEB TOP 100	Frekvencija odašlijača *:	-	MHz			
	Pozivna oznaka:		4.1	Elevacijski kut glavnog snopa:	0	1
JEDNA OD TOPIO	Vrijeme rada (hh:mm):	00:00	Od	Dobitak antenskog sustava *:		dBd
WEB STRANICA U KATEGORIJI		23:59	Do	Vrsta antene *:		0
	UREDAJ			Polarizacija *:		0
	Proizvođač i tip uređaja:		1	Sažet opis antenskog sustava 🗄		
	Vrsta emisije 🕆	250KF8EHF	- 1	12		*
	Serijski broj uređaja:	-				
	Nazivna snaga odašlijača	P.	w			-
	Dopuŝtena snaga		w	Broj glavnih smjerova zračenja *:	Ĵ.	
	odašiljača:	·				1000
	RDS uredaj?		≤	PROJEKT (tehnička dokume	entacija)	
	LOKACIJA RADIJS	KE POSTAJE	7	Projekt:	Browse	
	Naziv lokacije *:			NADONENA		
	Oznaka županije †:	6	-	- NAPOMENA		
	Zemljopisna duljina *: 0	E .	-			*
	Zemljopisna širina *:	• N • •				

Slika 11: Forma za unos podataka za dobivanje dozvole za uporabu RF spektra u radiodifuziji

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
• ••	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
HAKOM	Vrijedi od:	20.04.2012.
	Izdanje:	2.0

2.3.1. Odabir frekvencijskog područja

Prilikom ispunjavanja zahtjeva prvo obavezno morate odabrati za koji frekvencijski opseg se prijavljujete:

- a. FM (VHF) radio
- b. HF radio
- c. LF radio
- d. MF radio

Tip sustava / Frekvencijski op	seg * FM (VHF) radio	
odabir kvencijskog dručja odaberite nu od ponuđenih ija iz padajućeg	FM (VHF) radio HF radio LF radio MF radio	

Slika 12: Odabir tipa sustava/frekvencijskog opsega

2.3.2. Valjanost dozvole

Vrijeme trajanja dozvole je obavezno za unos te se provodi na način prikazan na sljedećoj slici (Slika 13):

VALJANOST DOZVOLE		_		A	TEI	NSK	I SU
Datum od *:	4	-	Ožu	ijak i	2012		•
Datum do *: 1	Ne	Po	Ut	Sr	Če	Pe	Su
Datum do predefinirano je postaria za 9 godina. Molima	26	27			1	2	3
trajanje koncesije i koraj ³ ptum ako je potreljod	4	5	6	7	8	9	10
adanje nonosoje dopra adan ako je poljepno	11	12	13	14	15	16	17
1. Za odabir datuma kliknite unutar polia	18	19	20	21	22	23	24
Datum od	25	26	27	28	29	30	31
2. Odaberite odgovarajući datum iz kalendara.	1	2	3	4	5	6	7
 Datum do će se automatski postaviti na datum od plus 9 godina, ručno možete izmijeniti predefiniran izbor. 	¥ 1			00	Scrije		injeru

Slika 13: Odabir perioda valjanosti dozvole

2.3.3. Uporaba frekvencije

Nakon odabira *Frekvencijskog područja* te perioda *Valjanosti dozvole*, sljedeća karakteristična grupa podataka je *Uporaba frekvencije* (Slika 14).

Polja označena zvjezdicom (*) obvezna su za popuniti/odabrati. Obvezna polja u ovoj grupi podataka su:

- 1. Oznaka mreže
- 2. Frekvencija odašiljača
- 3. Pozivna oznaka

	Korisničke upute za podr	nošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
		Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
UAVOM		Vrijedi od:	20.04.2012.
HARONI		Izdanje:	2.0
UPORABA FRI Oznaka mreže *: Frekvencija odašilja Pozivna oznaka: * Vrijeme rada (hh:m	EKVENCIJE DR3 DR3 DR3 MHz HAKOM RADIO 4 Od 23:59 Do	 Popunite minimalno obavezna po Oznaku mreže odaberite iz pa Ukoliko u postojećem izboru r potrebnu oznaku, možete uni oznaku odabirom zelenog plu padajućeg izbornika. Frekvenciju odašiljača upišite mišem unutar polja te upišete podatak. Pozivnu oznaku upišite tako d unutar polja te upišete odgov 	lja: Idajućeg izbornika. ne nađete jeti ručno novu sa pored tako da kliknete e odgovarajući a kliknete mišem arajući podatak.



Ako unutar polja *Frekvencija odašiljača* upišete krivu frekvenciju u odnosu na frekvencijsko područje sustav će izbaciti pogrešku. Tekst pogreške se mijenja ovisno o odabranom frekvencijskom području (Slika 15):

Â	Vrijednost koju ste upisali je izvan dozvoljenog raspona Dozvoljeni rasponi: {87.6-107.9}
	ок

Slika 15: Frekvencija odašiljača – greška prilikom upisa

2.3.4. Uređaj

Informacije o uređaju su sljedeća grupa podataka koju je potrebno popuniti (Slika 16).

Polja označena zvjezdicom (*) obvezna su za popuniti/odabrati. Obvezna polja u ovoj grupi podataka su:

- 1. Proizvođač i tip uređaja
- 2. Nazivna snaga odašiljača
- 3. RDS uređaj

Napomena:

- 1. Polje Vrsta emisije se automatski popuni temeljem odabranog frekvencijskog područja te se ne mora posebno odabirati.
- 2. Polje *Dopuštena snaga odašiljača* je polje koje se automatski izračunava i upisuje temeljem vrijednosti upisanih u polja *Najveća efektivna izračena snaga ERP* i *Dobitak antenskog sustava*.
- 3. Izračunata vrijednost polja Dopuštena snaga odašiljača ne smije biti veća od vrijednosti polja Nazivna snaga odašiljača.

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
	Vrijedi od:	20.04.2012.
HAKOM	Izdanje:	2.0





2.3.5. Lokacija radijske postaje

Unutar grupe Lokacija radijske postaje su svi podaci obavezni za unos:

- 1. Naziv lokacije
- 2. Oznaka županije
- 3. Zemljopisna duljina
- 4. Zemljopisna širina
- 5. Nadmorska visina

Napomena:

1. Vrijednosti padajućeg izbornika za polja Zemljopisna duljina i Zemljopisna širina su ograničeni na područje Republike Hrvatske.

		Sva polja su obavezna za unos.
aziv lokacije *:	Varaždinska, Miholjevac 1	1. Naziv lokacije upišite tako da kliknete mišem
znaka županije *:	Varaždinska 2	 Oznaku županije odaberite iz padajućeg izbornika.
emljopisna duljina *:	0 15 ▼ ° E 21 ▼ ' 26 ▼ "	 Zemljopisnu duljinu i širinu odaberite iz padajućeg izbornika
emljopisna širina *:	44 ♥ ° N 24 ♥ ' 18 3	 Nadmorsku visinu upišite tako da kliknete mišem unutar polja te upišete odgovarajući podatak.
admorska visina *:	214 Km 4	

Slika 17: Lokacija radijske postaje – pravila popunjavanja podataka

2.3.6. Antenski sustav i dijagram zračenja

Sljedeća grupa podataka je Antenski sustav i dijagram zračenja (Slika 18).

Polja označena zvjezdicom (*) obvezna su za popuniti/odabrati. Obvezna polja u ovoj grupi podataka su:

- 1. Najveća efektivna izračena snaga ERP
- 2. Visina antenskog sustava iznad tla
- 3. Dobitak antenskog sustava
- 4. Vrsta antene
- 5. Polarizacija
- 6. Sažet opis antenskog sustava



- 7. Broj glavnih smjerova zračenja
- 8. Glavni smjer zračenja

Napomena:

- 1. Najveća efektivna izračena snaga ERP mora biti upisana u rasponu od 0 do 53.
- 2. Polja *Smjerovi ograničenja zračenja* i *Gušenje u smjeru ograničenja* nisu obavezna polja sama po sebi, ali ako se upiše vrijednost u polje *Smjerovi ograničenja zračenja* onda polje *Gušenje u smjeru ograničenja* postaje obavezan podatak za unos.
- 3. Elevacijski kut glavnog snopa je ograničen na raspon od -180 do 180.
- 4. *Glavni smjer zračenja* je ograničen na raspon od 0 do 359.

Najveća efektivna izračena snaga - ERP *:	20 OBW	Po	punite minimalno obavezna polia:
/isina antenskog sustava iznad la *:	13 4 2	1.	ERP podatak upišite tako da kliknete mišen unutar polja te upišete odgovarajući
Smjerovi ograničenja 100 zračenja: Gušenje u smjeru 115 ograničenja:	- 120 °	2.	podatak. Visinu antenskog sustava upišite tako da kliknete mišem unutar polja te upišete odgovarajući podatak.
Elevacijski kut glavnog snopa: Nobitak antenskog sustava *: Irsta antene *: Nolarizacija *: Isažet opis antenskog sustava *: Opis	0 3,9 48d 3 Četverac • 4 V • 6	3. 4. 5. 6. 7.	Dobitak antenskog sustava upišite tako da kliknete mišem unutar polja te upišete odgovarajući podatak. Vrstu antene odaberite iz padajućeg izbornika. Polarizaciju odaberite iz padajućeg izbornika. Broj glavnih smjerova zračenja odaberite iz padajućeg izbornika Temeljem odabranog broja smjerova se
Broj glavnih smjerova zračenja *: Slavni smjer zračenja *:	2 • 6		otvaraju dodatna polja za unos glavnog smjera zračenja

Slika 18: Antenski sustav i dijagram zračenja – pravila popunjavanja podataka

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
• ••	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
IIAVOM	Vrijedi od:	20.04.2012.
HANUM	Izdanje:	2.0

2.3.7. Projekt (tehnička dokumentacija) i Napomena

Napomena: Projekt (tehnička dokumentacija) koji prilažete mora biti u .pdf, .jpg, .jpeg, .png ili .gif formatu maksimalne veličine do 15MB, inače ga nećete moći priložiti.



Slika 19: Projekt (tehnička dokumentacija) i Napomena – pravila popunjavanja podataka

2.4. Upućivanje zahtjeva HAKOM-u

2.4.1. Rekapitulacija podnesenog zahtjeva

Nakon što ste popunili podatke za dobivanje dozvole za uporabu RF spektra u radiodifuziji, web aplikacija Vam prikazuje rekapitulaciju podnesenog zahtjeva te vam nudi opcije slanja zahtjeva na daljnju obradu u HAKOM ili odustajanja od podnošenja zahtjeva (Slika 20).

Usp	ješno ste izradili z	ahtjev za i	zdavanjem dozvole	za uporabu radiofrekvencijskog sp	ektra u radiodifuziji!	
		Per	iod valjanosti dozvo	ole 7.3.2012 - 21.12.2020	1	
Upra	ivna pristojba za i	zdavanje d	ozvole za uporabu	radiofrekvencijskog spektra u radio	difuziji iznosi 400kn	
E-računi bit će pos lme.prezime@hi Dozvola i računi b	lani na sljedeću e akom.hr bit će poslani na	-mail adres sljedeću p	witansku adresu:	3	2	 Podatak o periodu valjanosti dozvole koji ste upisali prilikom podnošenja zahtjeva. Podatak o ukupnom iznosu Upravne pristojbe za izdavanje dozvole. Podatak o e-mail adresi registriranog web korisnika kojem će biti poslane elektronska verzija računa za Upravnu pristojbu. Podatak o poštanskoj adresi Podnositelja
Prezime i ime / Naz	ziv organizacije:	наком	RADIO		4	zahtjeva na koju će biti poslani izvornici –
Ulica i kućni broj:		Jurišiće	/a 13			dozvola i racun. 5. Informativni podatak o naknadama tomoliom razližiti b porametoro
Grad i poštanski broj: ZAGREB, HR-10000			3, HR-10000			 Ukoliko želite uputiti zahtjev na obradu u Ukoliko želite uputiti zahtjev na obradu u
Država:		HRVATS	KA		5	Ukoliko ne želite poslati zahtjev na obradu u HAKOM odaberite akciju Odustani .
Broi stanovnika	Naknada za ob	avlianie po	oslova HAKOM-a	Naknada za pravo uporabe RF s	pektra (Državni proračun)	
broj otanornita	FM (VHF II) ra	dio Ll	M, MF, HF radio	FM (VHF II) radio	LM, MF, HF radio	
od 5000	75.0	00 kn	75.00 kn	589.50 kn	48.60 kn	_ /
5001-10000	100.0	00 kn	100.00 kn	1,452.00 kn	64.80 kn	6
10001-30000	250.0	00 kn	250.00 kn	2,625.00 kn	162.00 kn	9
30001-50000	500.0	00 kn	500.00 kn	4,500.00 kn	324.00 km	
50001-100000	1,000.0	00 kn	1,000.00 kn	7,740.00 kn	648.00 kn	
100001-300000	2,500.0	00 kn	2,500.00 kn	16,050.00 kn	1,620.00 kn	
300001-500000	5,000.0	00 kn	5,000.00 kn	28,800.00 kn	3,240.00 kn	
500001-1000000	10,000.0	00 kn	10,000.00 kn	52,800.00 kn	6,480.00 kn	
1000001-3000000	25,000.0	00 kn	25,000.00 kn	121,500.00 kn	16,200.00 kn	
više od 3000000	50,000.0	00 kn	50,000.00 kn	237,000.00 kn	32,400.00 kn	
			Pošalji zahtj	iev Odustani		

Slika 20: Rekapitulacija podnesenog zahtjeva

	Korisničke upute za podnošenje zahtjeva za izdavanje dozvole za up	orabu RF spektra u radiodifuziji
	Oznaka:	IZ-RK-KP-KOR
IIAVOM	Vrijedi od:	20.04.2012.
HAKUM	Izdanje:	2.0

2.4.2. Pregled podnesenog Zahtjeva

Nakon što ste odabrali opciju *Pošalji zahtjev*, web aplikacija Vam omogućava pregled podnesenog zahtjeva u elektronskom obliku u .pdf formatu kojeg, prema želji možete pospremiti na Vaše računalo i/ili ispisati (Slika 21).



Slika 21: Pregled podnesenog zahtjeva u elektronskoj verziji

2.4.3. Povratne informacije od HAKOM-a

Potvrda primitka

Ova povratna informacija Vam ukazuje da je pokrenut postupak izdavanja dozvole u HAKOM-u (Slika 22).







Odbijenica

Ova povratna informacija Vam ukazuje da je Vaš zahtjev odbijen radi nepotpunih ili pogrešnih podataka o Podnositelju zahtjeva koje ste upisali u web aplikaciju e-Radiodifuzija (Slika 23). Ako ste zaprimili Odbijenicu, Vaš zahtjev se ne prosljeđuje na daljnju obradu već trebate ponovno podnijeti zahtjev s ispravnim podacima.

File		Message	Insert	Optio	ins	Form	iat Text	Re	view [Developer					c	۵
Paste *	¥ 1	Verdana B I	<u>п</u> ару	• A	A [™]	:≣ + ≣ :	∕}≣ - ≣∣∰	ூ ≇	Address Book	Check Names	U Attach File	Attach s Item *	Signature	 Follow Up ~ High Importance Low Importance 	Zoom	
Clipboard	d G			Basic Te	xt			- G	Nar	mes		Include		Tags 🕞	Zoom	_
Send		To Cc	web dozvo Maja Mikul	<u>ple_RT@l</u> lić;	hakom.	<u>hr</u>										
		Bcc														
	Su	ubject:														
Pošto Poda radio Srdač Vaš F	i o l frek čan j IAKC	i, Podnos vencijs pozdrav OM	itelju zah kog spekt /,	tjeva n tra u ra	na poc adiodi	lnes fuzij	senom ji su ne	zaht eispr	jevu ko avni te j	jim ste∶ je Vaš z	zatražil ahtjev	li izdava odbijen	nje doz	vole za uporabu		
HRVA Juriši Tel: (Eax:	TSK ćeva 01/4 01/4	A AGE 13, 10 896-00 4920-2	ICIJA ZA 0000 Zag 00 27	POŠTU reb	I ELE	KTR	RONIČŀ	KE K	OMUNIK	ACIJE						

Slika 23: Odbijenica od strane HAKOM-a

Poziv na uplatu upravne pristojbe

Ova povratna informacija Vam ukazuje da je Vaš predmet riješen i dozvola izdana te da trebate platiti Upravnu pristojbu za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji. Elektronska verzija računa za upravnu pristojbu koju trebate platiti dostavljaju se u prilogu ovog e-maila (Slika 24).

🖂 🖬 🤊 U 🎍	🔹 📼 Pozi	/ za uplatu upravne pristojbe za uporabu R	F spektra u radiodifuziji - Me	essage (HTML))		
File Messa	ge Developer ESET				۵ 🕻	0		
🗟 Ignore 🗙 🍇 Junk + Delete	Image: September 2 Image: S							
Delete	Respond	Quick Steps	G Move	Tags 5	Editing Zoom			
From: web_dozvole_RT@hakom.hr Sent: uto 27.3.2012 12:24 To: Maja Mikulić Cc: Subject: Poziv za uplatu upravne pristojbe za uporabu RF spektra u radiodifuziji								
Message Poziv na uplatu upravne pristojbe.pdf (L4 K8) Poštovani, U prilogu e-maila šaljemo Vam elektronsku verziju poziva za uplatu upravne pristojbe koja se plaća prilikom izdavanja dozvole za uporabu radiofrekvencijskog spektra u radiodifuziji. Izvorni dokumenti će biti poslani poštom na adresu podnositelja zahtjeva, zajedno s pripadajućom dozvolom. Srdačan pozdrav, Vaš HAKOM HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE Jurišićeva 13, 10000 Zagreb Tel: 01/4920-227								
See more a	about: web_dozvole_RT@hakom.hr.					•		

Slika 24: Obavijest od strane HAKOM-a o rješavanju predmeta i elektronske verzije upravne pristojbe