



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA AGENCIJA ZA POŠTU I  
ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE

## OPĆA DOZVOLA ZA RADIJSKU POSTAJU

**Broj OD – 88**

1.	OPĆI PODACI O RADIJSKOJ POSTAJI	
1.1.	Vrsta radijske postaje (uređaja)	LEST FSS
1.2.	Oznaka radijske postaje (uređaja)	-
1.3.	Odluka CEPT-a o izuzeću od izdavanja pojedinačne dozvole za radijsku postaju	ECC/DEC/(06)02
1.4.	Odgovarajuće CEPT-ove preporuke, odluke i/ili izvješća	-
1.5.	Odgovarajuće harmonizirane norme	EN 301 459, EN 301 428
1.6.	Razred uređaja prema Direktivi 1999/5/EC	2
2.	UPORABA FREKVENCIJE	
2.1.	Frekvencijski pojas (GHz)	10.70 – 12.75 ili 19.70 – 20.20
2.2.	Razmak kanala i širina kanala (kHz/MHz)	-
2.3.	Dupleksni razmak i upareni radiofrekvencijski spektar	14.00 – 14.25 ili 29.50 – 30.00
2.4.	Vrsta radiokomunikacijske službe	Nepokretna satelitska služba
3.	UREĐAJ	
3.1.	Dopuštena snaga odašiljača (mW/W)	-
3.2.	Najveća efektivna izračena snaga - EIRP	34 dBW
3.3.	Dopuštena vrsta emisije	-
3.4.	Brzina prijenosa (kbit/s)	-
3.5.	Dopuštena vrsta antene	-
4.	LOKACIJA RADIJSKE POSTAJE	
4.1.	Naziv lokacije i oznaka županije	-
4.2.	Zemljopisna duljina i širina	-
4.3.	Nadmorska visina (m)	-
4.4.	Zemljopisno područje uporabe radijske postaje	Republika Hrvatska
5.	OPĆI I POSEBNI UVJETI UPORABE RADIJSKE POSTAJE	
5.1.	Opći uvjeti uporabe radijske postaje	
5.2.	Posebni uvjeti uporabe radijske postaje	U slučaju kad više odašiljača odašilje preko jedne antene ili ako odašiljač odašilje više nosioca EIRP se dobiva kao zbroj svih simultanih emisija u smjeru glavne latice.
5.3.	Posebni uvjeti uvoza i stavljanja na tržište radijske postaje	
6.	NAPOMENE	
6.1.	Ova Opća dozvola za rad LEST FSS uređaja ne jamči zaštitu od mogućih smetnji uzrokovanih od radijskih postaja iste ili drugih radijskih službi.	

Dozvola vrijedi na neodređeno vrijeme.

M.P.

ČLAN VIJEĆA  
*Miljenko Krvišek, dipl.ing.el., v.r.*

Zagreb, 21.12.2007.