

Na osnovu člana 17. Zakona o Vijeću ministara Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 30/03, 42/03, 81/06, 76/07, 81/07, 94/07 i 24/08) i člana 10. stav (2) Pravilnika o izdavanju resursa Stacionarnih komunikacijskih čvorišta, broj 180/14 od 23.10.2014.godine, na prijedlog Ministarstva odbrane Bosne i Hercegovine, Vijeće ministara Bosne i Hercegovine na 110. sjednici, održanoj 23.10.2014. godine donijelo je

ODLUKU

o utvrđivanju cjenovnika izdavanja u zakup resursa Stacionarnih komunikacijskih čvorišta

POGLAVLJE I - OPŠTE ODREDBE

Član 1. (Predmet Odluke)

Ovom Odlukom utvrđuje se cjenovnik izdavanja u zakup resursa Stacionarnih komunikacijskih čvorišta (u daljem tekstu: SKČ-resursi) iz Odluke Predsjedništva Bosne i Hercegovine o veličini, strukturi i lokacijama Oružanih snaga Bosne i Hercegovine broj: 01-011-1110-6/06 od 05. jula 2006.godine, izmjene i dopune Odluke broj: 01-011-69-61/08 od 17. januara 2008.godine, broj: 01-011-618-6/08 od 18. marta 2008.godine, broj: 01-011-1828-21/08 od 29. jula 2008.godine i broj: 01-50-1-1067-10/12 od 18. aprila 2012.godine (u daljem tekstu: Odluka Predsjedništva Bosne i Hercegovine) za potrebe Drugih korisnika.

Član 2. (Definicije)

Izrazi korišteni u ovoj Odluci imaju slijedeće značenje:

- a) *Stacionarno komunikacijsko čvorište* je objekat koji je Odlukom Predsjedništva Bosne i Hercegovine utvrđen kao objekat Oružanih snaga Bosne i Hercegovine, i koji je prvenstveno namijenjen i uređen za instaliranje radio i radiorelejne opreme i sistema.
- b) *SKČ-resurs* predstavlja mogućnost postavljanja komunikacijske i informatičke opreme na Stacionarnom komunikacijskom čvorištu. Ova mogućnost je ograničena fizički – prostornim kapacitetom u objektu i na antenskom stubu i elektronski – elektromagnetnom kompatibilnošću.
- c) *Budžetski korisnici* su institucije i tijela Bosne i Hercegovine, entiteta, kantona, Brčko Distrikta, gradova i općina koji se finansiraju iz budžeta.
- d) *Drugi korisnici* su organi i tijela koji se ne finansiraju iz budžeta te druga pravna lica.
- e) *Radiodifuzija* je jednosmjerni elektronski komunikacijski servis koji se koristi za prijenos govora, muzike ili slike iz jedne tačke (predajnika) prema većem broju tačaka prijema, na određenom geografskom području. Pod pojmom radiodifuzija najčešće podrazumijevamo prijenos analognih ili digitalnih signala radija i televizije putem elektromagnetskih talasa koje odašilju zemaljske radijske ili televizijske stanice (predajnici).

- f) *Davaoc usluga* je javno preduzeće za pružanje usluga fiksne telefonije, mobilne telefonije i Internet pristupa.
- g) *Funkcionalni sistemi* su komunikacijski i informacijski sistemi koje uspostavlja Drugi korisnik u cilju unapređenja usluga u pojedinim oblastima rada.

POGLAVLJE II - NAČIN UTVRĐIVANJA CIJENE IZDAVANJA U ZAKUP SKČ-RESURSA

Član 3. (Težinski faktor za Stacionarno komunikacijsko čvorište)

Težinski faktor u formiranju cijene zakupa za Stacionarna komunikacijska čvorišta f određuje se na osnovu:

- Lokacije Stacionarnog komunikacijskog čvorišta,
- Stanja infrastrukture i nivoa obezbjeđenja na Stacionarnom komunikacijskom čvorištu.

Vrijednosti težinskog faktora za Stacionarna komunikacijska čvorišta date su u tabeli 1.

TABELA 1:
Vrijednosti težinskog faktora f za Stacionarna komunikacijska čvorišta

r/b	Stacionarno komunikacijsko čvorište	f
1.	SKČ "Lisina" Prijedor	3
2.	SKČ "Čubren" Kiseljak	3
3.	SKČ "Paljenik" Travnik	4
4.	SKČ "Konjuh" Banovići	2
5.	SKČ "Pločno Čvrsnica" Posušje	3
6.	SKČ "Svinjar" Prnjavor	3
7.	SKČ "Veliki Žep" Han Pijesak	3
8.	SKČ "Kmur" Foča	3
9.	SKČ "Leotar" Trebinje	2
10.	SKČ "Velika Mahnjača" Žepče	2
11.	SKČ "Okresanica" Srebrenik	4
12.	SKČ "Bosut" Sarajevo	3
13.	SKČ "Duge njive" Modriča	2

Član 4. (Formiranje cijene zakupa za potrebe radiodifuzije)

Cijena izdavanja u zakup SKČ-resursa (C) za potrebe radiodifuzije određuje se po formuli:

$$C = f(u + a)$$

Pri čemu su:

f – težinski faktor za Stacionarna komunikacijska čvorišta,

u – vrsta uređaja i deklarirana izlazna snaga i
 a – tip i broj antena.

Vrijednosti u date su u tabeli 2.

TABELA 2:

Vrijednosti u u odnosu za vrste uređaja i deklariranu izlaznu snagu

r/b	Vrsta uređaja	Izlazna snaga [W]	u [KM/mj.]
1.	FM predajnici/pretvarači	do 50	100
		50-300	200
		400-500	300
		iznad 500	+ 1 po W
2.	TV predajnici/pretvarači	do 50W	150
		50-300	300
		300-500	500
		500-1000	750
		1000-2000	1500
		2000-3000	2000
		3000-5000	3000
	iznad 5000	+ 1 po W	
3.	SAT prijemnik	-	50
4.	Link TX	-	100
5.	Link RX	-	60

Vrijednosti a date su u tabeli 3.

TABELA 3:

Vrijednosti a u odnosu na tip i broj antena

r/b	Vrsta antene	kom	Dimenzije [cm]	a [KM/mj.]
1.	FM ili TV antena	1	-	100
		2	-	180
		3	-	240
		4	-	300
		Svaka slijedeća	-	60
2.	OMNI direkciona antena	1	-	200
3.	FM ili TV prijemna antena	1	-	100
4.	Parabolična antena	1	do Ø 60	100
		1	Ø 61-89	140
		1	Ø 90-120	180
		1	Ø 121-190	240
		1	Ø 191-220	300
		1	Ø 221-300	400
		1	iznad Ø 300	500

Član 5.

(Formiranje cijene zakupa za potrebe davaoca usluga i imaoce funkcionalnih sistema)

Cijena izdavanja u zakup SKČ-resursa (C) za potrebe davaoca usluga i imaoce funkcionalnih sistema određuje se po formuli:

$$C = f(p + a)$$

Pri čemu su:

- f – težišni faktor za Stacionarna komunikacijska čvorišta,
- p – površina prostora potrebna za smještaj uređaja,
- a – tip i broj antena.

Vrijednosti p date su u tabeli 4.

TABELA 4:

Vrijednosti p u odnosu na površinu potrebnu za smještaj uređaja

r/b	Površina za smještaj uređaja [m ²]	p [KM/mj.]
1.	do 1	250
2.	1- 2	450
3.	svaki slijedeći m ²	140
4.	Prostor na unutrašnjem zidu objekta za instaliranje uređaja maksimalnih dimenzija 60x60x25cm	100

Vrijednosti a date su u tabeli 5.

TABELA 5:

Vrijednosti a u odnosu na tip i broj antena

r/b	Vrsta antene	kom	Dimenzije [cm]	a [KM/mj.]
1.	Parabolična antena	1	do Ø 60	100
2.	Parabolična antena	1	Ø 61- Ø 89	140
3.	Parabolična antena	1	Ø 90- Ø 120	180
4.	Parabolična antena	1	Ø 121- Ø 190	240
5.	Parabolična antena	1	Ø 191- Ø 220	300
6.	Parabolična antena	1	Ø 221- Ø 300	400
7.	Parabolična antena	1	iznad Ø 300	500
8.	Sistem GSM antena u jednom nivou	1	-	350
9.	Jagi antena	1	-	100
10.	OMNI direkciona antena	1	do 100	150
11.	OMNI direkciona antena	1	101-300	200
12.	OMNI direkciona antena	1	iznad 300	300

Član 6.

(Zakup zemljišta na SKČ za postavljanje vlastitog objekta)

Cijena zakupa zemljišta na SKČ za postavljanje vlastitog objekta (kontejner, antenski toranj i drugo) data je u tabeli 6.

TABELA 6:**Cijena zakupa zemljišta za smještaj vlastitog objekta (kontejner, antenski toranj i drugo)**

r/b	Površina [m ²]/visina <i>m</i>	Cijena [KM/mjesec]
1.	do 3 m ²	150
2.	3 - 8 m ²	300
3.	Svaki slijedeći m ²	+50
4.	do 10 m	100
5.	10 – 20 m	200
6.	Preko 20 m	300

Član 7.
(Davanje SKČ-resursa na korištenje)

SKČ-resursi se daju na korištenje Budžetskim korisnicima bez naknade ali uz snošenje troškova korištenja i održavanja SKČ-resursa.

POGLAVLJE III - ZAVRŠNE ODREDBE

Član 8.
(Revidiranje odluke)

Savjet ministara Bosne i Hercegovine će ažurirati ovu Odluku po potrebi a na prijedlog Ministarstva odbrane.

Član 9.
(Stupanje na snagu)

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u “Službenom glasniku BiH”.

VM broj 183 /14
23.10.2014.godine
Sarajevo

Predsjedavajući
Vijeća ministara BiH
Vjekoslav Bevanda S.R.