



Broj:01-5846/1

Datum: 03. 12. 2025.

Cjenovnik za pružanje usluga zakupa kapaciteta i pristupa mreži RDC-a

Prečišćeni tekst koji sadrži koji sadrži Odluke Odbora direktora:

Br. 01-5845 od 01.12.2025. i 01-5846 od

I. Zakup kapaciteta prenosa, za potrebe prenosa radio saobraćaja

RADIO SAOBRAĆAJ (cijena zakupa prenosnog puta od pristupne do određene lokacije u sistemu prenosa RDC-a)			
Broj lokacija	Mjesečni zakup po lokaciji (€)	Naknada za priključak (€) (jednokratno)	Napomena
1 do 5 lokacija	50,00	350,00	Ukoliko je Emiter prethodno koristio svoj link, prilikom prelaska u sistem prenosa RDC-a naplaćuju se samo konkretni troškovi prema cjenovniku RDC-a (poglavlje IV-stručne usluge).
6 do 10 lokacija	40,00	350,00	
11 do 15 lokacija	30,00	350,00	
više od 15 lokacija	25,00	350,00	

Lokacija u sistemu prenosa je tačka koja je povezana sa drugim tačkama, odnosno lokacijama, putem mikrotalasne radio veze.

I.b. Zakup usluge daljinske kontrole uređaja preko IP protokola

Broj uređaja	Mjesečni zakup po uređaju (€)
1 do 10 uređaja	10,00
11 do 20 uređaja	8,00
Više od 20 uređaja	5,00

II. Usluga preuzimanja TV i radio saobraćaja u sistemu prenosa RDC-a

r.b.	Mjesto preuzimanja saobraćaja	Cijena po TV kanalu (€)
1.	1 Lokacija /TV KANAL	100,00
2.	2 - 4 Lokacije /TV KANALA	75,00
3.	5 i više lokacija/TV KANALA	50,00

r.b.	Mjesto preuzimanja saobraćaja	Cijena po radio kanalu (€)
1.	1 Lokacija /RADIO KANAL	50,00
2.	2 - 4 Lokacije /RADIO KANALA	35,00
3.	5 i više lokacija/RADIO KANALA	25,00

III. Zakup linkovske i procesne opreme

Zakup linkovske i procesne opreme	Cijena (€)
Mjesečni zakup nelicenciranog Ethernet linka	50,00
Mjesečni zakup nelicenciranog bežičnog Ethernet linka sa nezavisnim upravljanjem i FDD podrškom	80,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 10Mbit/s	300,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 50Mbit/s	350,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 200Mbit/s	400,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 400Mbit/s	500,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 600Mbit/s	600,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 800Mbit/s	800,00
Mjesečni zakup licenciranog Ethernet linka do 1.000Mbit/s	1.000,00
Mjesečni zakup MPEG-2 kodera	200,00
Mjesečni zakup MPEG-4 kodera	400,00
Mjesečni zakup procesne opreme (audio (de)koder/mrežni svič/konvertor signala	39,00
Mjesečni zakup dodatnog Ethernet interfejsa (primarni interfejs je uračunat u cijenu zakupa prenosnog kapaciteta)	15,00

IV. Zakup kapaciteta prenosa, za potrebe prenosa podataka (DATA saobraćaj)

r.b.	Kapacitet [Mbit/s]	Mjesečni zakup cijena (€), bez PDV-a	Naknada za priključak (€) (jednokratno)
1.	1	65,00	500,00
2.	2	78,00	500,00
3.	4	91,00	500,00

4.	6	104,00	750,00
5.	8	117,00	750,00
6.	10	130,00	750,00
7.	20	220,00	1.250,00
8.	30	300,00	1.250,00
9.	40	355,00	1.250,00
10.	50	400,00	1.250,00
11.	60	440,00	2.000,00
12.	70	475,00	2.000,00
13.	80	535,00	2.000,00
14.	90	570,00	2.000,00
15.	100	600,00	2.200,00
16.	150	825,00	3.000,00
17.	200	1.000,00	3.000,00
18.	250	1.125,00	4.000,00
19.	300	1.200,00	4.000,00
20.	350	1.275,00	4.500,00
21.	400	1.350,00	4.500,00
22.	450	1.425,00	5.200,00
23.	500	1.500,00	5.200,00
24.	550	1.575,00	5.500,00
25.	600	1.650,00	5.500,00

26.	650	1.725,00	5.500,00
27.	700	1.800,00	5.500,00
28.	750	1.875,00	5.500,00
29.	800	1.950,00	5.500,00
30.	850	2.025,00	5.500,00
31.	900	2.100,00	5.500,00
32.	950	2.175,00	5.500,00
33.	1000	2.250,00	5.500,00

- Za kapacitete prenosa prema drugim državama, cijena mjesečnog zakupa biće određivana pojedinačno za svaki zahtjev. Pri tom se uvažava komercijalni značaj relacije, kretanje cijena na međunarodnom telekomunikacionom tržištu, kapacitet, zahtijevani kvalitet, trajanje ugovora, isplativost potrebnog ulaganja za realizaciju veze itd.
- Privremeni zakup se naplaćuje 10 % mjesečnog zakupa po danu.
- Zakup za 10 i više dana naplaćuje se kao zakup na mjesečnom nivou.
- Ukoliko Korisnik ima zakupljene kapacitete prenosa na više relacija, kapaciteti tih relacija se sabiraju i za ukupni kapacitet se plaća cijena iz gornje tabele.
- Naknada za priključak se naplaćuje za ukupni zakupljeni kapacitet.
- Navedene cijene važe za postojeće (izgrađene) kapacitete date na shemi (Aneks A Opštih uslova za pružanje usluga zakupa kapaciteta i pristupa mreži)

V Korekcija cijene u zavisnosti od udaljenosti krajnjih tačaka

Udaljenost km	< 15	15 < 45	45 < 70	70 < 90	90 < 120	> 120
Uvećanje cijene %	0	1	2	3	5	10

- Dužina zakupljenog voda je vazdušno rastojanje između krajnjih (pristupnih tačaka) zakupljenog voda, izraženo u kilometrima.
- Međusobne udaljenosti pristupnih tačaka mreže RDC-a određuju se na bazi digitalnog modela reljefa Crne Gore, rastera 25m, kojim raspolaže RDC.

-Ukoliko Korisnik ima zakupljene kapacitete prenosa na više relacija, uz sabiranje kapaciteta, koristiće se izračunata prosječna udaljenost.

VI. Naknada za korišćenje mreže digitalnih predajnika „MUX 1“

Naknada za pristup, distribuciju i emitovanje signala preko mreže „MUX 1“ iznosi 4.243,00 €/Mbits (bez PDV-a), mjesečno.

VII. Naknada za korišćenje DVBT2 mreža sa lokalnim pokrivanjem

	Multipleks	Geografska oblast pokrivanja (opština)	Naziv uže lokacije	Mjesečna cijena (€) (bez PDV-a)
1	MUX BP L1	Bijelo Polje	Obrov	365,00
2	MUX BD L1	Budva	Spas	373,00
3	MUX NK-PZ L1	Nikšić, Plužine	Tović, Zavorovi, Nikšićka Župa, Ostrog	883,00
4	MUX PV L1	Pljevlja	Tvrdaš	368,00
5	MUX PL-GS L1	Plav, Gusinje	Kofiljača	138,00
6	MUX PG-DG L1	Podgorica , Danilovgrad	Sjenica	2.255,00
7	MUX HN-TV L1	Herceg Novi, Tivat	Luštica Žvinje	665,00
8	MUX RO L1	Rožaje	Bandžovo brdo	345,00

VIII Korekcija cijene usluga prilikom učestvovanja na javnim pozivima

Prilikom učestvovanja na javnim pozivima "Radio-difuzni centar" doo može ponuditi cijenu usluga koja je korigovana u odnosu na cijenu usluga utvrđenu Cjenovnikom, uz prethodno donešenu odluku Odbora direktora za svaki pojedinačni slučaj (javni poziv).

Ovo iz razloga bolje tržišne pozicioniranosti, odnosno konkurentnosti RDC-a na tržištu, a koje nije moguće uvijek postići sa cijenama usluga iz važećeg Cjenovnika, a sve u cilju postizanja boljih finansijskih rezultata u poslovanju RDC-a.