



CJENOVIK USLUGA ZAJEDNIČKOG KORIŠĆENJA ELEKTRONSKЕ KOMUNIKACIONE INFRASTRUKTURE

U cilju realizacije pružanja usluge zajedničkog korišćenja elektronske komunikacione infrastrukture (EKI) koji čine antenski stubovi, za operatore korisnike infrastrukture koji zahtijevaju korišćenje EKI (u daljem tekstu: Korisnik), donosi se cjenovnik usluga zajedničkog korišćenja infrastrukture Crnogorskog Telekoma a.d. (u daljem tekstu: Cjenovnik).

Tačka 1.

Cijena mjesecne naknade u iznosu od 1.422,90 eura uključuje i primjenjuje se u slučaju:

- Za opremu Korisnika smještenu u pojasu na vrhu antenskog stuba;
- Maksimalna konfiguracija opreme na stubu koja je uključena u cijenu od 1.422,90 Eur:
 1. do 6 m² za smještaj telekomunikacione opreme Korisnika na antenskom stubu. Za računanje površine uzima se zbir površina prednjih strana telekomunikacione opreme na stubu, ne računajući RRU uređaje, strukture za montažu antena (stubovi antene, bočni nosači i sl.), svi kablovi, razvodne kutije za vlakna, TMA i kombajneri.
 2. do 10 m² u osnovi za smještaj telekomunikacione opreme Korisnika na zemljištu/postolju u podnožju stuba.

Tačka 2.

Cijena mjesecne naknade u iznosu od 970,00 eura uključuje i primjenjuje se u slučaju:

- Za opremu Korisnika smještenu u bilo kom drugom pojasu ispod položaja na antenskom stubu definisanom u Tački 1
- Maksimalna konfiguracija opreme na stubu koja je uključena u cijenu od 970,00 Eur:
 1. do 6 m² za smještaj telekomunikacione opreme Korisnika na antenskom stubu. Za računanje površine uzima se zbir površina prednjih strana telekomunikacione opreme na stubu, ne računajući RRU uređaje, strukture za montažu antena (stubovi antene, bočni nosači i sl.), svi kablovi, razvodne kutije za vlakna, TMA i kombajneri.
 2. do 10 m² u osnovi za smještaj telekomunikacione opreme Korisnika na zemljištu/postolju u podnožju stuba.

Tačka 3.

Naknada za opremu Korisnika koja prevazilazi maksimalnu konfiguraciju navedenu u Tački 1 i Tački 2.

Vrsta lokacije	Mjesto na Lokaciji	Opis	Mjesečna naknada
Makro lokacija na zemlji	Na tornju, jarbolu, stubu, okviru, itd	Naknada koja se plaća za svakih 0,5 kvadratnih metara neto dodatnog kapaciteta vazdušnog opterećenja instalirane telekomunikacione opreme (antene, MW antene, RRU) ¹	130 Eur

	Na zemlji, unutar kontejnera, itd.	Naknada se plaća za svakih 0,8 kvadratnih metara dodatnog prostora za smeštaj telekomunikacione opreme	165 Eur
Krovne makro lokacije	Na tornju, jarbolu, stubu, okviru, itd	Naknada koja se plaća za svakih 0,5 kvadratnih metara neto dodatnog kapaciteta vazdušnog opterećenja instalirane Komunikacione opreme (antene, MW antene, RRU) ¹	130 Eur
	Na krovu, unutar kontejnera, itd	Naknada se plaća za svakih 0,8 kvadratnih metara dodatnog prostora za smeštaj Komunikacione opreme	165 Eur

Napomena: ¹ U vezi sa telekomunikacionom opremom iz gornje tabele, kapacitet vazdušnog opterećenja vjetrom biće dogovoren između ugovornih strana od slučaja do slučaja (i uključujući pozivanje na prethodno dogovorene pozicije) na osnovu dobre poslovne prakse, specifikacija proizvođača (N-vrijednost, uključujući bilo koju specificiranu MAX vrijednost), faktora zaštite, diskontovanja sirovih vrijednosti za jedan smjer veta. Proračuni opterećenja vjetrom uzimaju u obzir samo instalirane antene, MW antene i RRU. Opterećenje vjetrom za MW antene treba da bude sledeće: antena od 30 cm (0,10 kvadratnih metara), antena od 60 cm (0,28 kvadratnih metara) i antena od 90 cm (0,64 kvadratnih metara). Strane se mogu dogovoriti o standardizovanim proračunima i vrijednostima koje će se primjeniti za određivanje kapaciteta vazdušnog opterećenja vjetrom (koji će, kada se dogovore, imati prednost u odnosu na prvu rečenicu ove napomene).

Tačka 4.

Cijena mjesecne naknade u iznosu od **200** eura uključuje i primjenjuje se u slučaju:

- Za opremu Korisnika (internet i ostali operatori elektronskih komunikacija) čija je konfiguracija opreme na stubu značajno manja od konfiguracija navedenih u Tačkama 1 i 2 i koja je smještena u pojasu ispod položaja na antenskom stubu definisanom u Tački 2-
- Maksimalna konfiguracija opreme na stubu koja je uključena u cijenu od 200 Eur:
 1. do **2 m²** za smeštaj telekomunikacione opreme Korisnika na antenskom stubu. Za računanje površine uzima se zbir površina prednjih strana telekomunikacione opreme na stubu, ne računajući RRU uređaje, strukture za montažu antena (stubovi antene, bočni nosači i sl.), svi kablovi, razvodne kutije za vlakna, TMA i kombajneri.
 2. do **6 m²** u osnovi za smeštaj telekomunikacione opreme Korisnika na zemljишtu/postolju u podnožju stuba.

Tačka 5.

Korisnik plaća utrošenu električnu energiju za svoju opremu ovlašćenom snabdjevaču električnom energijom.

Crnogorski Telekom je vlasnik energetske infrastrukture, u dijelu će nije izvršen prenos vlasništva infrastrukture na operatore energetskog sistema, a u skladu sa propisima iz oblasti energetike.

Ukoliko Korisnik koristi energetsku infrastrukturu Crnogorskog Telekoma, to za korišćenje energetske infrastrukture (napojni vod, stubna/standardna trafostanica i dr.), plaća mjesecnu naknadu na način:

- korišćenje energetskog voda (podzemni/nadzemni), sa pravom korišćenja trafostanice: **2,00EUR/m** (po dužnom metru voda),
- korišćenje energetskog voda (podzemni/nadzemni) bez korišćenja trafostanice: **1,00EUR/m** (po dužnom metru voda),

Tačka 6.

Sve navedene cijene su bez PDV-a.

Tačka 7.

Komercijalni uslovi navedeni u gornjim tačkama ne garantuju obezbjeđivanje prostora za kolociranje navedene opreme, već će kolociranje opreme Korisnika zavisiti od tehničkih mogućnosti na predmetnoj lokaciji.

Tačka 8.

Od 1. Januara 2026. godine pa do prekida trajanja ugovora o korišćenju za jednu/sve kolokacije, visina naknade za kolokaciju će se uskladiti godišnje na početku svake kalendarske godine, u skladu sa prosječnom godišnjom stopom inflacije u Euro zoni (HICP) u prethodnih 12 mjeseci, objavljena od strane Evropske Centralne banke, i to od minimalno 0% do maksimalno 3,5%. Ukoliko u posmatranom periodu dođe do deflacija (negativna inflacija) i stopa iste dostigne vrijednost veću od 3,5%, to će se i visina naknade za kolokaciju uskladit (smanjiti) zavisno od tog procenta.

Tačka 9.

Ovaj Cjenovnik se primjenjuje poštujući principe racionalnosti, ekonomičnosti i nediskrinitornosti. Cjenovnik će početi da se primjenjuje 01.04.2025. godine.

Tačka 10.

Danom primjene ovog Cjenovnika prestaje da se primjenjuje Cjenovnik usluga zajedničkog korišćenja elektronske komunikacione infrastrukture od 19.03.2024. godine sa pripadajućim aneksom.

Podgorica, 21.03.2025. godine