

Prilog 3

Uslovi izvršavanja

Ukupan broj ADSL portova koje je potrebno instalirati u prvoj narudzbi (nakon izbora pružaoca usluge) sa svim neophodnim informacijama i zahtjevima Crnogorskog Telekom, dat je u Prilogu2.

U periodu važenja ugovora je planirano proširenje kapaciteta za dodatnih 30.000 ADSL portova. Crnogorski Telekom zadržava pravo da ovaj broj proizvoljno poveća ili smanji, u skladu sa svojim realnim potrebama u periodu važenja ugovora.

Odabrani ponuđač će biti u obavezi da radove na instalaciji ADSL portova počne maksimalno u roku od 3 radna dana od dana narudzbe predmetnih radova od strane Crnogorskog Telekom.

Po zahtjevu Crnogorskog Telekom odabrani ponuđač će biti u obavezi da izvrši proširenje ADSL portova po cijenama datim u Prilogu1 prihvaćene ponude, u skladu sa rokovima izvođenja radova definisanim takodje u Prilogu1 prihvaćene ponude i na lokacijama dostavljenim od strane Crnogorskog Telekom. Proračun ukupne vrijednosti zahtijevanog proširenja kao i rokova za izvođenje radova na ovom proširenju će se vršiti na sljedeći način:

U zavisnosti kojoj kategoriji iz Priloga1 pripada zahtijevano proširenje:

Broj portova u zahtijevanom proširenju između 500 – 3000Kategorija 1

Broj portova u zahtijevanom proširenju između 3000 –10000Kategorija 2

Broj portova u zahtijevanom proširenju između 10000 – 20000Kategorija 3

Ukupan iznos potrebne usluge će se odrediti kako proizvod broja portova u zahtijevanom proširenu i jedinične cijene instalacije po portu za tu kategoriju.

Maksimalan broj kalendarskih dana u kojima će vršilac usluge izvršiti sve neophodne radove na ovom proširenju će se odrediti tako što se broju kalendarskih dana potrebnih za instalaciju srednjeg broja ADSL portova iz te kategorije (rokovi dati u Prilogu1) doda/oduzme odgovarajući broj kalendarskih dana, u skladu sa minimalnim brojem instaliranih ADSL portova u jednom danu definisanom u Prilogu1 i ukupno zahtijevanim brojem ADSL portova u tom proširenju.

Proširenje kapaciteta podrazumjeva proširivanje već postojećih lokacija. Crnogorski Telekom zadržava pravo da od pružaoca usluge zahtjeva montazu najviše 5 novih cvorista za vrijeme trajanja ugovora. Pod novim cvoristem podrazumjeva se lokacija na kojoj nema ADSL cvorista.

Eventualne intervencije na MDF-ovima i samo pozicioniranje BYB 501 kada se za to ukaze potreba mora se raditi uz saglasnost ovlaštenog lica iz Crnogorskog Telekom.

OBAVEZE PRUZAOCA USLUGE

1. Preuzimanje opreme iz magacina Crnogorskog Telekom (Podgorica).

2. Prevoz instalatera, opreme i materijala do lokacije na kojoj se vrši instalacija (osim BYB 501 rack ormara).
3. Prilagodjavanje MDF razdjelnika potrebama instalacije novih portova (Eventualno dodavanje novih Ericsson ili Krone nosaca i regleta).
4. Instalacija Ericsson-ove EDA pristupne opreme
5. Instalacija Rack ormara (ukoliko je potrebno)
6. Polaganje kabla za napajanje do mjesta gdje se nalazi DC distribudija
7. Polaganje UTP kabla od ECN-a 330 do switcha
8. Testiranje instalirane opreme
9. Izmjena dinamike po zahtjevu Crnogorskog Telekoma
10. Kreiranje i dostava dnevnog izvjestaja

OPREMA

Prosirenje Ericsson ADSL portova se vrši isključivo korištenjem Ericsson ADSL opreme i to:

- EDN-288xi, EDN288xi IP DSLAM HW, SW (288 lines)
- KDU 137 365, ECN Ethernet Controller Node
- BFB 401 05/B11, EDN 312 xi, ADSL 2+ ISDN
- EDN 288 xi subrack
- RNV 899 125, Edge connector 2x24 units
- NTM 101 0247, Edge connectors covers
- TEN 250 3402/012, ENKX, 12x12x0.4 mm
- NTM 101 0205, Tooling kit for installation of EDA
- BYB 501 Cabinet frame (23/BYB 501 180, 17/BYB 501/2, 10/BYB 501 180/2, 16/BYB 501, 11/BYB 501 180, 18/BYB 501/4)

Crnogorski Telekom će obezbijediti 4 Toolkita za instalaciju EDN-a 312 xi.