

Prilog1

Jedinicna cijena instalacije po portu

Kategorija 1 (broj portova u okviru jedne narudzbe izmedju 500 i 3000)	Jedinicna cijena instalacije po portu u EUR, bez PDV-a
Instalacija jednog porta	

Kategorija 2 (broj portova u okviru jedne narudzbe izmedju 3000 i 10000)	Jedinicna cijena instalacije po portu u EUR, bez PDV-a
Instalacija jednog porta	

Kategorija 3 (broj portova u okviru jedne narudzbe izmedju 10000 i 20000)	Jedinicna cijena instalacije po portu u EUR, bez PDV-a
Instalacija jednog porta	

Rokovi instalacije portova

Kategorija 1 (broj portova u okviru jedne narudzbe izmedju 500 i 3000)	Rokovi instalacije portova (obavezno kalendarski dani)
Instalacija 1750 portova	

Kategorija 2 (broj portova u okviru jedne narudzbe izmedju 3000 i 10000)	Rokovi instalacije portova (obavezno kalendarski dani)
Instalacija 6500 portova	

Kategorija 3 (broj portova u okviru jedne narudzbe izmedju 10000 i 20000)	Rokovi instalacije portova (obavezno kalendarski dani)
Instalacija 15000 portova	

Minimalan broj portova instaliran u jednom danu	
---	--

Prosirenje kapaciteta podrazumjeva prosirivanje vec 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 ovlastenog lica iz Crnogorskog Telekoma.

OBAVEZE PRUZAOCA USLUGE

1. Preuzimanje opreme iz magacina Crnogorskog Telekoma (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 kabela za napajanje do mjesta gdje se nalazi DC distribudija
7. Polaganje UTP kabela 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 ce obezbijediti 4 Toolkita za instalaciju EDN-a 312 xi.