

Splošni cenik za najem optičnega vlakna, ki je v rezervi, na omrežjih OŠO za potrebe povezovanja posameznih fizičnih naročnikov po principu PTP FTTH

1. Namen:

Za potrebe priklopa fizičnih posameznikov je mogoč najem obstoječega optičnega omrežja kjer je na voljo fizična rezerva. Najem je mogoč le za priklop fizične stranke po sistemu PTP (Point to point).

2. Izgradnja:

Strošek gradbenih in montažnih del ni predmet splošnega cenika.

Omenjena dela lahko izvedemo (skladno z bodočim projektom in že pobranimi služnostmi) po ločeni pogodbi.

3. Priklop:

Za pričetek postopka se šteje povpraševanje iz strani potencialnega operaterja glede razpoložljivosti rezerve na določenem področju. V kolikor je povpraševanje pozitivno rešeno, se odobri pasivni priklop na obstoječe omrežje. Iz obstoječe OŠO spojke se izvede kabel, ki se spoji v spojko operaterja. Priklop je enkratni strošek in se ga obračuna ob vzpostavitvi povezave enega optičnega vlakna.

Cena priklopa: 30,00€

4. Možnosti najema

Najem optičnega vlakna za fizične osebe ne predvideva dodatnega količinskega popusta ali popusta za daljša obdobja, kar pomeni da je najem vedno enak. Najem se vrši na vlakno ne glede na razdaljo med povezovalnimi točkami.

Cena najema na vlakno: 6,00€/mesec

5. SLA

Vsa načrtovana dela na optičnih vlaknih bo izvajalec sporočal naročniku 7 dni vnaprej pred pričetkom del.

Prijava napake se izvede po elektronski pošti na vnaprej e-naslov.

Čas prijave napake je čas ko je naročnik poslal prijavo na elektronsko pošto.

Pričetek odprave napake začne teči od časa prijave napake. Po odpravi napake pošlje izvajalec izpolnjen in podpisan »Obrazec za prijavo napake« (ki bo kot vzorec priloga k pogodbi), v potrditev na vnaprej določen elektronski naslov naročnika. Rok za potrditev obrazca je dva delovna dneva.

Čas prijave napake in čas odprave napake se uporabita kot vhodna podatka pri ovrednotenju časa razpoložljivosti uporabe optičnih vlaken in obračunu najema teh optičnih vlaken za potrebe izračuna pogodbene kazni :

Razpoložljivost uporabe optičnega vlakna na letni ravni	Pogodbena kazen na mesečni znesek
razpoložljivost ≥ 99,00 %	0%
99,00 % > razpoložljivost ≥ 97,00 %	0,2%
97,00 % > razpoložljivost ≥ 95,00 %	0,4%
95,00 % > razpoložljivost	1,0%

Razpoložljivost uporabe uporabljenih optičnih vlaken v opazovanem obdobju pomeni dejansko uporabnost določene optične povezave in je izražena v odstotkih. V opazovanem obdobju je izhodiščna razpoložljivost 100%. Opazovano obdobje je eno leto od vklopa s ponavljanjem za vsako naslednje leto.

Razpoložljivost v opazovanem območju na posamezni optični povezavi se izračuna z naslednjo formulo:

$$\text{RAZPOLOŽLJIVOST} = \frac{(\text{ŠT. DNI V LETU} * 24\text{UR} * 60\text{MIN}) - \text{ŠT. MINUT IZPADA}}{(\text{ŠT. DNI V LETU} * 24\text{UR} * 60\text{MIN})} * 100 \%$$

Pri čemer je:

- | | |
|--------------------|--|
| - št. dni v letu | <i>Vsi dnevi v opazovanem obdobju;</i> |
| - št. minut izpada | <i>Vsota vseh minut nerazpoložljivosti storitve na posamezni optični povezavi. Osnova za izračun je posamezno obvestilo o težavah na posamezni optični povezavi.</i> |

Vse okvare nastale na optičnem vlaknu (fizični povezavi konektor-konektor) bo izvajalec odpravil v sodelovanju z naročnikom v najkrajšem možnem času. V primeru tehničnih možnosti bo izvajalec za čas okvare omogočil vzpostavitev povezave preko rezervnih zvez.

6. Ostalo

- Vse cene so brez DDV
- Najete povezave se lahko koristijo izključno za izgradnjo oddaljenih fizičnih naročnikov
- Najeta vlakna se ne more koristiti za gradnjo lastnih telekomunikacijskih omrežij z uporabo aktivne opreme.
- Rok za izvedbo novega priključka je 30 dni od pisnega naročila ko je potrjena rezerva v kablu.
- Rok plačila za priključitev je 30 dni od potrjene situacije.
- Pridobivanje soglasij in dovoljenj ni predmet te ponudbe in jih pridobi naročnik
- Vzdrževanje najetih vlaken od priključne točke naprej ni predmet te ponudbe

Ljubljana, 1.6.2020