

## I OPŠTA PRIMJEDBA

Smatramo da su spojni putevi po optičkim kablovima izuzetno značajan elektronski komunikacioni infrastrukturni resurs od interesa za zajedničko korišćenje, tim više što u postojećoj mreži spojnih puteva po optičkim kablovima na teritoriji Crne Gore postoje ogromne rezerve optičkih vlakana koje operator, koji ih posjeduje, ne koristi, niti će ih koristiti.

Zbog toga spojni putevi po optičkim kablovima pored kablovske kanalizacije, antenskih stubova i građevinskih objekata trebaju biti predmet zajedničkog korišćenja.

U tom smislu predlog Pravilnika o obimu i načinu dostavljanja podataka o kapacitetima elektronske komunikacione infrastrukture koja je od interesa za zajedničko korišćenje treba dopuniti u članovima 1, 2 i 3 tako da se ustanovi obaveza operatora o dostavljanju podataka za spojne puteve po optičkim kablovima.

## II PRIMJEDBE I PREDLOZI U POJEDINOSTIMA

Na osnovu člana 8 tačka 2 i člana 33 stav 5 Zakona o elektronskim komunikacijama (Sl. list CG br.50/08) i člana 11 Statuta, Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost, na sjednici Savjeta Agencije od ....., 2009. godine, donosi

### **Pravilnik o obimu i načinu dostavljanja podataka o kapacitetima elektronske komunikacione infrastrukture koja je od interesa za zajedničko korišćenje**

#### **Član 1 Sadržaj pravilnika**

Ovim pravilnikom se propisuju obim i način dostavljanja podataka vezanih za kablovsku kanalizaciju, antenske stubove i zgrade sa pripadajućom opremom koji mogu biti od interesa za zajedničko korišćenje elektronske komunikacione infrastrukture.

#### **Član 2 Obim podataka o izgrađenoj elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi**

Podaci o kablovskoj kanalizaciji će sadržati katastar podzemnih instalacija i dokumentaciju postojećeg stanja svake pojedinačne kablovske mreže iz koje će se jasno vidjeti raspoloživi kapacitet izgrađene kablovske kanalizacije i njena trenutna zauzetost.

Podaci o antenskim stubovima će sadržati podatke o lokacijama antenskih stubova i dokumentaciju postojećeg stanja svakog antenskog stuba iz koje će se jasno vidjeti njegova trenutna zauzetost.

**Comment [HH1]:** Umjesto rečenice «i drugu pripadajuću građevinsku infrastrukturu i» koja je nedefinisana i ostavlja mogućnost za različite dileme prikladnije je da stoji «sa pripadajućom opremom»

**Comment [HH2]:** Umjesto «koja može» treba da stoji «koji mogu»

**Comment [HH3]:** Umjesto rečenice «geodetske snimke trasa» treba da stoji «katastar podzemnih instalacija», jer je ovo uobičajeni termin

**Comment [HH4]:** Umjesto riječi «trase» treba da stoji «kablovske mreže»

Podaci o zgradama i drugim građevinskim objektima i opremi će sadržati podatke o lokacijama (adrese), kao i dokumentaciju tih objekata iz koje se može vidjeti koji se dijelovi koriste za opštu namjenu, a koji su u funkciji pružanja elektronskih komunikacionih usluga.

**Comment [HH5]:** Umjesto rečenice «drugoj pripadajućoj građevinskoj infrastrukturi» treba da stoji «drugim građevinskim objektima»

### Član 3 Dokumentacija o ukupnim i iznajmljenim kapacitetima elektronske komunikacione infrastrukture

Dokumentacija o ukupnim i iznajmljenim kapacitetima kablovske kanalizacije, u vlasništvu operatora, mora obavezno da sadrži slijedeće podatke:

- adresu i geografske koordinate početne i krajnje tačke svake pojedinačne trase, sa geodetskim snimkom trase;

- situacione i pregledne šeme kablovske kanalizacije za svaku kablovsku mrežu pojedinačno;

- plan razvijenih kablovskih okana za svaku kablovsku mrežu;

- grafičke popise za svaku kablovsku mrežu koji su urađeni prema važećim propisima;

- ukupan kapacitet kablovske kanalizacije na trasi;

- dužina trase u metrima;

- pregled položenih kablova, sa podacima o namjeni i vlasnicima kablova;

- iznajmljeni presjek kablovske kanalizacije izražen u broju i tipu kablovskih cijevi i način na koji je taj kapacitet iskorišćen u odnosu na ukupni kapacitet;

- cijena iznajmljivanja prostora u kablovskoj kanalizaciji;

- naziv operatora korisnika kablovske kanalizacije;

- tehnička dokumentacija mora biti urađena u TeleCAD – GIS programu za izradu digitalne tehničke dokumentacije telekomunikacionih mreža

**Comment [HH6]:** Obavezno dodati ove tri alineje, jer se na osnovu ovih podataka dobija potpuni uvid u kapacitete kablovske mreže, a operatori ovakvu tehničku dokumentaciju već moraju posjedovati. Izuzetno bi bilo značajno da podaci koji se dostavljaju u elektronskoj formi budu obrađeni pomoću softverskog paketa TeleCAD-GIS

**Comment [HH7]:** Ove dvije alineje nijesu potrebne, jer su ovi podaci sadržani u podacima iz prethodnih alineja

**Comment [HH8]:** Umjesto riječi «tip» treba da stoji «pregled», jer je tip kablova već sadržan u preglednim šemama i grafičkim popisima

**Comment [HH9]:** Dodati ovu alineju

Dokumentacija o ukupnim i iznajmljenim kapacitetima na antenskom stubu, u vlasništvu operatora, mora obavezno da sadrži slijedeće podatke:

- naziv lokacije stuba, opština, geografske koordinate i nadmorska visina osnove stuba;

- tip i dimenzije stuba;

- spisak opreme instalirane na stubu (anetene/antenski sistemi, spoljašnje radio jedinice itd.) sa podacima o namijeni i vlasniku/korisniku opreme;

- crteže ili fotografije stuba gledano iz pravca 0°, 90°, 180° i 270° u odnosu na sjever tako da je uočljiva oprema na stubu i pozicije iste (na crtežu ili fotografiji moraju biti naznačeni vlasnici/korisnici svakog komada opreme);

- cijena iznajmljivanja slobodnog prostora na antenskom stubu.

Dokumentacija o ukupnim i iznajmljenim kapacitetima zgrade i druge pripadajuće građevinske infrastrukture i opreme, u vlasništvu operatora, mora obavezno da sadrži slijedeće podatke:

- lokaciju (adresu) i geografske koordinate zgrade i druge pripadajuće građevinske infrastrukture i opreme;

- tlocrt zgrade i druge pripadajuće građevinske infrastrukture za naznakama prostorija i njihovom namjenom;

- ukupnu površinu objekta izražen po površinama prostorija koje ga sačinjavaju;

- tip instalirane opreme, sa podacima o namjeni i vlasnicima opreme;

- ukupnu instalisanu snagu elektroenergetskog napajanja objekta;

- ukupnu instalisanu snagu rezervnog elektroenergetskog napajanja objekta;

- ukupnu potrošnju instalisane opreme;

- ukupni iznajmljeni prostor u m<sup>2</sup> i/ili m<sup>3</sup>;

- površinu prostora u objektu koju zauzima oprema van funkcije;

- cijenu iznajmljivanja prostora;

**Comment [HH10]:** Ispraviti tekst na više mjesta koja su označena

**Comment [HH11]:** umjesto «instalisanu snagu» treba da stoji «potrošnju instalisane»

- podatke o operatoru-korisniku iznajmljenog prostora sa prostorom koji zauzima u objektu i potrošnjom instalirane opreme.  
Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost će uraditi formu dokumenta koju će popunjavati operatori za svaku vrstu infrastrukture. Forme dokumenta za sve tri vrste infrastrukture su sastavni dio ovog Pravilnika.

#### **Član 4** **Obaveze operatora o dostavljanu podataka o izgrađenoj elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi**

Operator javne elektronske komunikacione mreže je dužan da u roku od 90 dana od dana stupanja na snagu ovog Pravilnika Agenciji za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost (u daljem tekstu „Agencija“) dostavi podatke, u skladu sa ovim Pravilnikom.

#### **Član 5** **Obaveze operatora o dostavljanu podataka o novoj elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi**

Operator javne elektronske komunikacione mreže je dužan da nakon izgradnje nove elektronske komunikacione infrastrukture, a prije njenog puštanja u rad, dostavi Agenciji podatke u skladu sa članom 2 i 3 ovog Pravilnika.

#### **Član 6** **Obaveze operatora o kvartalnom dostavljanu podataka o elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi**

Operator javne elektronske komunikacione mreže je obavezan da redovno, nakon nastale izmjene u elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi a najmanje jednom u 3 mjeseca, dostavlja Agenciji izvještaje o promjenama u elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi i povezanoj opremi koji treba da sadrže podatke iz člana 3 ovog Pravilnika.

**Comment [HH12]:** Potrebno je dodati ovu rečenicu. Na ovaj način podaci o elektronskoj komunikacionoj infrastrukturi operatora koje posjeduje Agencija bi bili ažurniji

#### **Član 7** **Forma dostavljanja podataka**

Operatori su dužni da dostavljaju podatke Agenciji, shodno ovom Pravilniku, u pisanoj i elektronskoj formi.

**Comment [HH13]:** Zamijeniti «dostavi» sa «dostavlja»

#### **Član 8** **Obaveza dostavljanja podataka na zahtjev zainteresovanih strana**

Operator je dužan da podatke, koje dostavi Agenciji, stavi na raspolaganje zainteresovanom subjektu za zajedničko korišćenje elektronske komunikacione infrastrukture, na njegov zahtjev.

#### **Član 9** **Stupanje na snagu**

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u Službenom listu Crne Gore.