

## НАЦРТ

На основу чл. 8. став 1. тачка 1), 23. став 1. и 52. став 2. Закона о електронским комуникацијама („Службени гласник РС“, бр. 44/10, 60/13-УС и 62/14) и члана 16. Статута Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге („Службени гласник РС“, број 125/14),

Управни одбор Регулаторне агенције за електронске комуникације и поштанске услуге на седници од \_\_\_\_\_ 2014. године, донео је

### **ПРАВИЛНИК**

#### **О НАЧИНУ ПРИКУПЉАЊА И ОБЈАВЉИВАЊА ПОДАТАКА О ВРСТИ, РАСПОЛОЖИВОСТИ И ГЕОГРАФСКОЈ ЛОКАЦИЈИ КАПАЦИТЕТА ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИОНЕ МРЕЖЕ**

##### *Уводне одредбе*

##### **Члан 1.**

Овим правилником ближе се прописује начин прикупљања и објављивања података о врсти, расположивости и географској локацији капацитета електронске комуникационе мреже, који могу бити предмет захтева за заједничко коришћење и приступ.

Одредбе овог правилника се односе на операторе јавних електронских комуникационих мрежа (у даљем тексту: оператор).

##### *Врсте електронске комуникационе мреже*

##### **Члан 2.**

Врсте електронске комуникационе мреже за које се прикупљају и објављују подаци су кабловска канализација електронске комуникационе мреже са пратећом електронском комуникационом опремом и припадајућим средствима (у даљем тексту: кабловска канализација електронске комуникационе мреже) и антенски стубови електронске комуникационе мреже са пратећом електронском комуникационом опремом и припадајућим средствима (у даљем тексту: антенски стубови електронске комуникационе мреже).

## *Кабловска канализација електронске комуникационе мреже*

### **Члан 3.**

Подаци о кабловској канализацији електронске комуникационе мреже су садржани у Обрасцу ЕКМИ1, који се налази у Прилогу 1. Правилника, који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

Подаци из става 1. овог члана садрже податке из катастра водова који се води у Републичком геодетском заводу (у даљем тексту: Завод) и податке које достављају оператори.

## *Антенски стубови електронске комуникационе мреже*

### **Члан 4.**

Подаци о антенским стубовима електронске комуникационе мреже су садржани у Обрасцу ЕКМИ2, који се налази у Прилогу 2. Правилника, који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

Податке из става 1. овог члана достављају оператори.

## *База података електронске комуникационе мреже*

### **Члан 5.**

Подаци о електронској комуникационој мрежи који се односе на кабловску канализацију и антенске стубове електронске комуникационе мреже, уносе се и обједињују у Базу података електронске комуникационе мреже (у даљем тексту: База података).

Регулаторна агенција за електронске комуникације и поштанске услуге (у даљем тексту: Агенција) је одговорна за успостављање, одржавање и финансирање Базе података из става 1. овог члана.

Агенција одређује садржај и форму података, као и поступак њиховог чувања и ажурирања у Базу података.

Агенција утврђује начин достављања података (приступ, интерфејсе и протоколе) између Завода и Агенције, односно оператора и Агенције.

### ***Преузимање података од Завода***

#### **Члан 6.**

Подлогу за просторно приказивање података у Базе података из члана 5. овог правилника чине одговарајуће геодетске подлоге, које Завод у те сврхе уступа Агенцији.

Агенција периодично од Завода преузима из катастра водова податке, који су наведени у Обрасцу ЕКМИ1, који се налази у Прилогу 1. овог правилника, а које Завод прикупља у складу са законом којим се уређује државни премер и катастар.

Начин преузимања података из става 1. и 2. овог члана, као и друге елементе битне за успостављање и одржавање Базе података из члана 5. овог правилника утврдиће се одговарајућим актом о сарадњи између Агенције и Завода.

### ***Прикупљање података од оператора***

#### **Члан 7.**

Оператор је дужан да податке о врсти, расположивости и географској локацији капацитета електронске комуникационе мреже које поседује, а за које намерава да буду предмет захтева за заједничко коришћење и приступ, достави Агенцији у року од 6 месеци, од дана успостављања Базе података. У случају изградње нове инфраструктуре, која може бити предмет захтева за заједничко коришћење и приступ, оператор је дужан да податке достави у року од 15 дана од дана почетка њеног коришћења.

Податке из става 1. овог члана који се налазе у одговарајућим обрасцима, датим у Прилогу 1 односно Прилогу 2. овог правилника, оператор доставља електронским путем, као попуњене обрасце ЕКМИ1, који се налазе у Прилогу 1 или у форми ГИС мапа и као попуњене обрасце ЕКМИ2, који се налазе у Прилогу 2.

Оператор је дужан да податке о променама насталим на кабловској канализацији или антенском стубу ажурира најмање једном у 3 месеца.

### ***Приступ и преглед Базе података***

#### **Члан 8.**

Агенција омогућава оператору да приступи подацима у сврху уноса промена које се односе на његову инфраструктуру.

Преглед Базе података је доступан свим заинтересованим операторима према условима које прописује Агенција.

### ***Успостављање Базе података***

#### **Члан 9.**

Агенција ће успоставити Базу података и донети одговарајући акт који ближе уређује приступ Базе података, у року од 12 месеци од дана ступања на снагу овог правилника.

### ***Прелазне и завршне одредбе***

#### **Члан 10.**

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“.

**Број:1-01-3400- /11**

**У Београду \_\_\_\_\_2014. године**

**ПРЕДСЕДНИК**

**УПРАВНОГ ОДБОРА**

***проф. др Јован Радуновић***