

SAOPŠTENJE ZA JAVNOST

povodom svečane dodjele odobrenja za korišćenje radio-frekvencija

Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost uspješno je završila postupak javnog nadmetanja za dodjelu odobrenja za korišćenje radio-frekvencija iz opsega 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2 GHz i 2,6 GHz za realizaciju javnih mobilnih elektronskih komunikacionih mreža tokom avgusta mjeseca ove godine. Ceremonija dodjele predmetnih odobrenja privrednim društvima „Telenor” d.o.o. Podgorica, „Crnogorski Telekom” a.d. Podgorica i „Mtel” d.o.o. Podgorica održana je na Glavnom kontrolno-mjernom centru na Dajbabskoj Gori (GKMC), dana 16. 09. 2016. godine sa početkom u 11:00 h.

Dr Šaleta Đurović, predsjednik Savjeta Agencije otvorio je ceremoniju dodjele odobrenja podsjećajući prisutne da je Zakonom o elektronskim komunikacijama iz 2013. godine, stvoren zakonodavni okvir da se dodjela spektra može vršiti i u postupku aukcije, kako to inače, uzimajući u obzir razvoj tehnologija i potrebe privrede i korisnika, u cilju efikasnijeg korišćenja radio-frekvencijskog spektra kao ograničenog resursa, zadnjih godina sprovodi većina administracija ne samo u Evropi već i u svijetu.

Nakon izrade studija, brojnih kontakata, edukacije, internih analiza urađenih u Agenciji, Dr Šaleta Đurović istako je da se Agencija odlučila da u Crnoj Gori, po prvi put organizuje dodjelu spektra u postupku elektronske aukcije, uz korišćenje odgovarajućeg softvera prilagođenog svim specifičnostima našeg tržišta i zahtjevima. Takođe je istakao da je Agencija, od početka pripreme postupka, uzimajući u obzir karakteristike i trenutno stanje na tržištu javnih elektronskih komunikacionih mreža i usluga u Crnoj Gori, postavila u fokus sljedeće ciljeve:

- očuvanje/unaprijeđenje konkurencije na tržištu elektronskih komunikacionih usluga u Crnoj Gori, uključujući i mogućnost ulaska novog mobilnog operatora;

- kreiranje uslova za dalji nesmetan razvoj mobilnih elektronskih komunikacionih mreža i usluga;
- doprinos postizanju ciljeva Strategije razvoja informacionog društva u periodu 2012-2016. godina;
- omogućavanje maksimalnih prihoda za budžet Crne Gore od jednokratne naknade za dodjelu odobrenja za korišćenje radio-frekvencija.

Predsjednik Savjeta Agencije je izrazio ubjeđenje da rezultati upravo završene aukcije spektra stvaraju još bolje osnove za stabilan i održiv biznis operatora na našem tržištu.

Zoran Sekulić, izvršni direktor Agencije je istakao da upravljanje radio-frekvencijskim spektrom predstavlja kompleksan posao koji obuhvata više međusobno povezanih segmenata, i to: planiranje, dodjelu, koordinaciju, monitoring i kontrolu korišćenja radio-frekvencijskog spektra, te da je u punih 15 godina postojanja i djelovanja na polju regulacije sektora elektronskih komunikacija, a posebno u oblasti upravljanja radio-frekvencijskog spektra, ova Agencija postigla izvanredne rezultate koji su doveli do visokog stepena razvoja, naročito mobilnih javnih elektronskih komunikacionih mreža. Takođe, gospodin Sekulić je podsjetio prisutne na najznačajnije datume vezano za dodjelu licenci i odobrenja za korišćenje radio-frekvencija i ostvarene prihode, počevši od 2001. godine kada je Agencija dodijelila licence operatorima Telekomu Crne Gore i Telenoru, zatim 2007. godine i trećem operatoru, Mtelu kao i licence za WiMAX tehnologiju za pomenuta tri operatora i Broadband Montenegro, a nakon toga i 2012. godine Telenoru i Crnogorskom Telekomu za preostale radio-frekvencije iz opsega 900 MHz, 1800 MHz i 2100 MHz koje nijesu bile prethodno dodijeljene.

Kako je istakao gospodin Sekulić, 2016. godine u postupku aukcije spektra, izdata su odobrenja za korišćenje radio-frekvencija na period od 15. godina a ukupno ostvareni prihod 50,65 miliona eura. Ta sredstva predstavljaju jednokratnu naknadu i prihod za budžet Crne Gore.

U ovim postupcima, budžet Crne Gore je od jednokratnih naknada prihodovao 17 miliona maraka i 76,56 miliona eura samo od mobilnih operatora.

Prof.dr Vujica Lazović, Potpredsjednik Vlade Crne Gore za ekonomsku politiku i Ministar za informaciono društvo u Vladi Crne Gore obratio se prisutnima ističući da iskazana spremnost i kontinuitet ulaganja u Crnu Goru i biznis u sektoru elektronskih komunikacija, potvrda su visokog stepena poslovne sigurnosti i dobrog regulatornog ambijenta u ovoj oblasti. Vlada Crne Gore je kroz zakonodavni okvir stvorila neophodne uslove za implementaciju najsavremenijih tehnologija i servisa od strane naših operatora, u skladu sa regulativom Međunarodne unije za telekomunikacije kao i direktivama, odlukama i preporukama Evropske unije i CEPT-a. Potpredsjednik Lazović je istakao da je shodno Zakonu o elektronskim komunikacijama i analizama pripremljenim o strane Ministarstva za informaciono društvo to ministarstvo u svrhu sprovođenja ovog postupka utvrdilo početni iznos jednokratne naknade za dodjelu odobrenja za korišćenje radio-frekvencija odnosno početne cijene frekvencijskih blokova koji su bili predmet javnog nadmetanja.

Boris Jevrić, pomoćnik izvršnog direktora Agencije i predsjednik Komisije za sprovođenje aukcije spektra prezentovao je sprovođenje kompletnog postupka javnog nadmetanja. Elektronska aukcija spektra je počela 04. 07. 2016. godine a završila se 02. 08. 2016. godine. Shodno formatu aukcije spektra, u osnovnom stepenu u fazi pre-aukcije je održana jedna "clock" i jedna dodatna aukcijska runda, dok je u glavnoj fazi aukcije održano 50 "clock" i jedna dodatna aukcijska runda. Nakon ovih rundi održane su i četiri runde u stepenu dodjele.

Nakon završene aukcije spektra, korišćenjem specijalizovanog softvera za sprovođenje elektronske aukcije spektra, utvrđeni su konačni rezultati u pogledu ostvarenih iznosa jednokratnih naknada za dodjelu odobrenja, koje nakon završetka aukcije svaki pobjednik aukcije treba da uplati u budžet Crne Gore, kao i

osvojenih frekvencijskih resursa. Operatori Telenor i Crnogorski telekom su obezbjedili potrebne radio-frekvencijske resurse za nastavak poslovanja i pružanja usluga za korisnike i za sljedećih 15 godina, dok su spektar digitalne dividende, koji je postao slobodan nakon prestanka emitovanja analogne televizije osvojili operatori Crnogorski Telekom i Mtel. Ovaj spektar u opsegu 800 MHz, kao i resurs i koje su ova dva operatora osvojili u opsegu 2,6 GHz će im omogućiti dalji razvoj LTE-a koji će obezbijediti našim korisnicima veće mogućnosti korišćenja savremenih, modernih servisa po najvišim brzinama prenosa, što će doprinijeti ispunjavanju ciljeva Strategije razvoja širokopojsnog pristupa u Crnoj Gori.