

SAOPŠTENJE ZA MEDIJE

NN: Puštena u rad Telenor bazna stanica u Trešnjevu

N: Fiksna telefonija i bežični internet za stanovnike cetinjskih sela

Cetinje, 21. 10. 2013. godine – Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost i kompanija Telenor pustili su danas u rad novu baznu stanicu, koja će mještanima cetinjskih sela Trešnjevo, Kobilji do i Rokoče preko Univerzalnog servisa omogućiti pristup fiksnoj telefoniji i bežičnom Internetu. Ovom uslugom Telenor će, kao operator univerzalnog servisa, stanovnicima sa područja Cuca učiniti dostupnim telekomunikacione usluge u kvalitetu koji propisuje Evropska unija.

„Univerzalni servis dragocjena je usluga stanovnicima sela i prigradskih naselja u kojima nije izgrađena mreža fiksne telefonije, čime se, indirektno, doprinosi unaprjeđivanju uslova za život na selu i smanjenju socijalnog jaza između seoskih i gradskih područja. Danas otvorena bazna stanica, koja funkcioniše po principu bežične tehnologije, obezbijediće kvalitetnu fiksnu telefoniju i pristup Internetu”, saopštio je direktor Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost Zoran Sekulić.

U izgradnju i instalaciju prve bazne stanice za pružanje usluga univerzalnog servisa, koja je izgrađena po zahtjevima lokalnih stanovnika, Telenor je uložio oko 176 hiljada eura. Izvršni direktor Telenora Majkl Malvebo kazao je da ova kompanija kao jedan od strateških ciljeva ima obezbjeđivanje kvalitetnih komunikacionih usluga i u najudaljenijim dijelovima Crne Gore. “Iako je skoro cijela teritorija Crne Gore pokrivena Telenor mrežom, kao kompanija koja stalno brine o korisnicima, sada idemo i korak dalje – kako bismo u savremeni sistem komunikacija uključili što veći broj naših sugrađana. Svakako, nećemo se zaustaviti na ovoj investiciji, već će naša ulaganja i u narednom periodu ići u smjeru da budemo prepoznati kao operator koji primjenjuje najviše evropske standarde i omogućava građanima najbolju komunikaciju”, poručio je Malvebo.

O koristima koji će ovaj servis imati za stanovnike Cuca govorio je gradonačelnik Cetinja Aleksandar Bogdanović, koji je rekao da je posebno zadovoljstvo što među prvima upravo građani sa područja Prijestonice Cetinje mogu koristiti ovaj servis.

"Komunikacije u svakodnevnom životu imaju izuzetan značaj, što posebno važi za udaljenije ruralne centre, upravo poput Trešnjeva sa okolinom. Naše stanovništvo sa ovog područja mora imati stabilnu mrežu, koja će im omogućiti nesmetanu komunikaciju. Otud implementacija ovog projekta predstavlja novi korak u poboljšanju kvaliteta svakodnevnog života u ovom dijelu Prijestonice Cetinje“, istakao je Bogdanović.

Telenor je do sada potpisao 12 pretplatničkih ugovora sa korisnicima iz Trešnjeva, kojima će, pored uređaja preko kojeg se obavlja usluga, darovati i fiksne telefone, dok će Agencija za

elektronske komunikacije i poštansku djelatnost, s ciljem podrške ovoj aktivnosti, subvencionirati cijenu prvih 100 priključaka. Priključak korisnicima omogućava kvalitetne telefonske pozive i pristup Internetu, jer je otvorena bazna stanica 3G tipa i omogućava brzi Internet.

Priključak univerzalnog servisa koštaće 20,34 eura za standardne korisnike, dok će po nižim cijenama priključak moći da dobiju osobe sa invaliditetom (deset eura) i osobe sa niskim primanjima (20 eura). Osobe sa invaliditetom oslobođene su plaćanja mjesečne pretplate, dok će istu standardni korisnici plaćati 6,05 eura, a osobe sa niskim primanjima 3,2 eura.

Univerzalni servis je skup osnovnih elektronskih komunikacionih usluga propisanog kvaliteta koje su na teritoriji Crne Gore dostupne svim krajnjim korisnicima po pristupačnim cijenama, bez obzira na njihov geografski položaj. Minimalni skup usluga koje obuhvata univerzalni servis određuje Vlada, dok Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost prati i predlaže potrebne izmjene.

Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost je Rješenjem od 25. 01. 2011. godine izabrala Telenor za operatora univerzalnog servisa koji omogućava ispunjavanje razumnog zahtjeva korisnika za pristup javnoj elektronskoj komunikacionoj mreži i javno dostupnim elektronskim komunikacionim uslugama na fiksnoj lokaciji, čime se omogućava govorna komunikacija i brzina prenosa podataka koja omogućava funkcionalni pristup internet i posebne povoljnosti za lica sa invaliditetom i niskim primanjima.

Finansiranje univerzalnog servisa obezbjeđuje se iz doprinosa koji plaćaju operatori elektronskih komunikacija čiji je udio u ukupnom godišnjem prihodu u oblasti elektronskih komunikacija veći od dva odsto. Obaveza da svi operatori solidarno pokrivaju troškove omogućava da se održe cijene koje su pristupačne korisnicima.