

SAOPŠTENJE ZA MEDIJE (08.10.2011.god)
**STAVLJANJE U FUNKCIJU GLAVNOG KONTROLNOMJERNOG CENTRA
(GKMC) „Dajbabska Gora“ U PODGORICI**

Shodno zakonskim obavezama Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost upravlja, vrši nadzor i kontrolu radio frekvencijskog spektra (RFS) u skladu sa Planom namjene i Planom raspodjele i shodno međunarodnim propisima koji se primjenjuju u Crnoj Gori obezbjeđuje efikasno i nesmetano korišćenje RFS i obezbjeđuje prava Crne Gore u orbitalnim pozicijama.

Shodno tome, Agencija je obavezna da koncipira, projektuje, uspostavlja i održava sistem kontrole RFS u Crnoj Gori, što predstavlja i preduslov za efikasno upravljanje istim.

Realizacija sistema kontrole RFS u Crnoj Gori je otpočela nabavkom mobilne kontrolno mjerne stanice (MKMS) iz razloga što je njenim korišćenjem moguće vršiti osnovni monitoring RFS na svakoj vozilom dostupnoj lokaciji u Crnoj Gori.

Elaboratom o osnovama tehničke dokumentacije za realizaciju kontrole RFS u Crnoj Gori koji je pripremio ekspertski tim, na teritoriji Crne Gore u narednom periodu predviđena je izgradnja 2 centra i 10 stanica, na tačno utvrđenim lokacijama u 4 faze.

- U prvoj fazi planirana je izgradnja 2 centra i to: glavni kontrolno mjerni centar (GKMC) „Dajbabska gora“ u Podgorici i regionalni kontrolno mjerni centar (RKMC) „Crni rt“ u Baru;
- U drugoj fazi planirana je izgradnja 4 daljinski upravljane kontrolno mjerne stanice (DUKMS) na odgovarajućim lokacijama u Pljevljima, Kotoru, Rožajama i Ulcinju;
- Treća i četvrta faze predviđaju izgradnju još 6 daljinski upravljanih kontrolno mjernih stanica (DUKMS) koje bi sa pomenutim centrima i stanicama zaokružile izgradnju sistema kojim će se na savremen i kvalitetan način vršiti kontrola i upravljanje RFS, važnim prirodnim resursom Crne Gore.

Do sada je izgrađen regionalni kontrolno mjerni centar (RKMC) na „Crnom rt-u“ u Baru, daljinski upravljana kontrolno mjerna stanica (DUKMS) na „Vijencu“ u Pljevljima, a ovih dana je završena izgradnja i stavljen je u funkciju najvažniji objekat u sistemu kontrole RFS u Crnoj Gori a to je GKMC u Podgorici, dok se preduzimaju intenzivne mjere i aktivnosti na realizaciji DUKMS u Kotoru, Rožajama i Ulcinju.

Takođe ističemo da je u julu ove godine u Agenciji stiglo novo vozilo tj. MKMS za monitoring RFS koja raspolaže sa najmodernijom i najboljom svjetskom opremom „Rohde&Schwarz“.

Dakle, završetkom GKMC „Dajbabska gora“ u Podgorici njenim povezivanjem sa RKMC „Crni rt“ u Baru i DUKMS „Vijenac“ u Pljevljima, i nabavkom najmodernije MKMS za monitoring RFS, Agencija je stvorila neophodne materijalno-tehničke uslove za savremenu i efikasnu kontrolu i monitoring RFS u Crnoj Gori, čime je omogućeno

optimalno i nesmetano korišćenje ovog veoma važnog ograničenog prirodnog resursa koji predstavlja dobro od opšteg interesa u Crnoj Gori.

Osim što u tehničko tehnološkom pogledu GKMC predstavlja i poštuje najsavremenije standarde iz ove oblasti, Agencija se trudila da i u arhitektonsko-građevinskom smislu isti bude jedinstven i da sa savremenim estetskim izgledom bude prepoznatljiv ne samo u Crnoj Gori već i u okruženju, kao sinonim jedne nove moderne Crne Gore koja ubrzanim koracima svakim danom je sve bliža članstvu u Evropskoj Uniji.