



Ministarstvo
finansija

Adresa: ul. Stanka Dragojevića 2,
81000 Podgorica, Crna Gora
tel: +382 20 242 835
fax: +382 20 224 450
www.mif.gov.me

Br: 05-02- 350/26-1511/2

Podgorica, 17.02.2026.godine

**Za: MINISTARSTVO EKONOMSKOG RAZVOJA, Rimski trg 46, Podgorica
gospodinu, Niku Gjelošaju, ministru**

Predmet: Mišljenje na Predlog uredbe o mjerama koje sadrži plan mjera kojim se obezbjeđuje bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama

Veza: Vaš akt br: 09-350/25-2441/5 od 15.01.2026. godine

Poštovani gospodine Gjelošaju,

Povodom *Predloga uredbe o mjerama koje sadrži plan mjera kojim se obezbjeđuje bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama*, Ministarstvo finansija daje sledeće:

MIŠLJENJE

Na tekst Predloga uredbe i pripremljeni Izveštaj o analizi uticaja propisa, sa aspekta uticaja na poslovni ambijent, nemamo primjedbi.

Ovom uredbom se propisuje sadržaj Plana mjera kojim se obezbjeđuje bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama, kao i obaveze operatora elektronskih komunikacija u pogledu kontinuirane i nesmetane komunikacije sa nadležnim institucijama i subjektima, uključenim u upravljanje vanrednim situacijama.

Na osnovu uvida u dostavljeni tekst i Izveštaj o sprovedenoj analizi procjene uticaja propisa u dijelu procjene fiskalnog uticaja, utvrđeno je da za implementaciju propisa nije potrebno dodatno izdvajanje finansijskih sredstava iz budžeta.

Shodno navedenom, Ministarstvo finansija sa aspekta budžeta nema primjedbi na Predlog uredbe o mjerama koje sadrži plan mjera kojim se obezbjeđuje bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama.

S poštovanjem,



IZVJEŠTAJ O SPROVEDENOJ ANALIZI PROCJENE UTICAJA PROPISA

PREDLAGAČ

Ministarstvo ekonomskog razvoja

NAZIV PROPISA

PREDLOG UREDBE O MJERAMA KOJE SADRŽI PLAN MJERA KOJIM SE OBEZBJEĐUJE BEZBJEDNOST JAVNE ELEKTRONSKE KOMUNIKACIONE MREŽE I KORIŠĆENJE ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIONIH USLUGA U VANREDNIM SITUACIJAMA

1. Definisane probleme

- Koje probleme treba da riješi predloženi akt?
- Koji su uzroci problema?
- Koje su posljedice problema?
- Koji su subjekti oštećeni, na koji način i u kojoj mjeri?
- Kako bi problem evoluirao bez promjene propisa ("status quo" opcija)?

- Izradi Predloga uredbe o mjerama koje sadrži plan mjera kojim se obezbjeđuje bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama, pristupilo se sa ciljem da se izvrši usklađivanje da Zakonom o elektronskim komunikacijama („Službeni list CG“, br. 100/24). Ključni cilj Predloga Uredbe je da se jasno definišu obavezujuće mjere koje operatori moraju primjenjivati u slučaju većih ispada mreže, vanrednog ili ratnog stanja, elementarnih nepogoda i drugih vanrednih događaja.
- Stupanje na snagu novog Zakona o elektronskim komunikacijama, zahtijeva donošenje novog podzakonskog akta. Takođe, postoji i potreba za usklađivanjem sa savremenim tehnološkim rješenjima i standardima bezbjednosti. Kao problem se adresira i povećana zavisnost društva i institucija od elektronskih komunikacionih mreža; rast učestalosti i složenosti vanrednih situacija, uključujući prirodne nepogode, velike tehničke ispadne i bezbjednosne incidente; kao i nepostojanje jasno definisanih obaveza operatora u pogledu prioritizacije saobraćaja, saradnje i upravljanja rizicima.
- Posljedice problema su otežan ili onemogućen pristup brojevima hitnih službi i Operativno-komunikacionom centru 112; smanjena efikasnost sistema zaštite i spašavanja usljed neadekvatne komunikacije; povećan rizik po život i zdravlje građana, imovinu i životnu sredinu; povećana ranjivost javnih elektronskih komunikacionih mreža na ispadne i bezbjednosne incidente; neujednačena primjena mjera bezbjednosti kod operatora elektronskih komunikacija.
- Primarno oštećeni subjekti su građani, odnosno korisnici usluga, koji su oštećeni za smanjenu dostupnost hitnih službi i pravovremenih informacija u vanrednim situacijama. Takođe, štetu trpe državni organi i službe zaštite i spašavanja (OKC 112, Uprava policije, Vojska Crne Gore, organi nadležni za nacionalnu bezbjednost), zbog otežane koordinacije i komunikacije, kao i operatori elektronskih komunikacija, koji se suočavaju sa povećanim operativnim i bezbjednosnim rizicima. Na kraju oštećeni su i privredni subjekti i institucije, čije funkcionisanje zavisi od pouzdanosti elektronskih komunikacija. Dakle, negativni uticaji mogu biti značajni, naročito u situacijama većeg obima ili dužeg trajanja vanrednih događaja.
- Bez donošenja ovog akta ne bi se ispunila odredba člana 222 Zakona o elektronskim

komunikacijama, koja propisuje da se propisi za sprovođenje ovog zakona donose u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona. Takođe, nastavila bi se primjena zastarjelog i neusklađenog podzakonskog akta; ne bi se obezbijedila obavezna primjena savremenih bezbjednosnih i organizacionih standarda; rizici od prekida komunikacija u vanrednim situacijama bi se dodatno povećavali; koordinacija između operatora i nadležnih institucija ostala bi nedovoljno uređena; i negativni efekti po bezbjednost građana i funkcionisanje sistema zaštite i spašavanja bi se vremenom produblivali.

2. Ciljevi

- **Koji ciljevi se postižu predloženim propisom?**
 - **Navesti usklađenost ovih ciljeva sa postojećim strategijama ili programima Vlade, ako je primjenljivo.**
- Osnovni ciljevi koji se postižu predmetnim propisom su: obezbjeđivanje kontinuiteta rada javnih elektronskih komunikacionih mreža i usluga u vanrednim situacijama; unapređenje bezbjednosti, pouzdanosti i otpornosti elektronskih komunikacionih mreža; obezbjeđivanje stalnog i nesmetanog pristupa hitnim službama i OKC-u 112; unapređenje koordinacije i saradnje između operatora i nadležnih državnih organa; jasno definisanje obaveza operatora elektronskih komunikacija u vanrednim situacijama; uvođenje prioriteta komunikacija za institucije od posebnog značaja; i usklađivanje podzakonskog akta sa važećim Zakonom o elektronskim komunikacijama i relevantnim međunarodnim standardima.
- Predmetni cilj je usklađen sa obavezom donošenja predmetnog akta koja proizilazi iz člana 43 stav 6 Zakona o elektronskim komunikacijama.

3. Opcije

- **Koje su moguće opcije za ispunjavanje ciljeva i rješavanje problema? (uvijek treba razmatrati "status quo" opciju i preporučljivo je uključiti i neregulatornu opciju, osim ako postoji obaveza donošenja predloženog propisa).**
 - **Obrazložiti preferiranu opciju?**
- Ispunjavanje ciljeva je moguće postići jedino donošenjem predmetnog propisa. „Status quo“ opcija ne omogućava ostvarenje ciljeva jer postojeća Uredba iz 2014. godine nije usklađena sa važećim Zakonom o elektronskim komunikacijama niti sa savremenim tehničkim i bezbjednosnim standardima.
- Postoji zakonska obaveza donošenja nove Uredbe (član 43 stav 6 Zakona o elektronskim komunikacijama).

4. Analiza uticaja

- **Na koga će i kako će najvjerojatnije uticati rješenja u propisu - nabrojati pozitivne i negativne uticaje, direktne i indirektne.**
- **Koje troškove će primjena propisa izazvati građanima i privredi (naročito malim i srednjim preduzećima)**
- **Da li pozitivne posljedice donošenja propisa opravdavaju troškove koje će on stvoriti,**
- **Da li se propisom podržava stvaranje novih privrednih subjekata na tržištu i tržišna konkurencija;**
- **Uključiti procjenu administrativnih opterećenja i biznis barijera.**

- **Direktni efekti predloženog propisa imaće pozitivne uticaje prije svega na građane, u smislu**

povećane bezbjednosti, pouzdanijeg pristupa hitnim službama i pravovremenog informisanja u vanrednim situacijama. Državni organi i službe zaštite i spašavanja (OKC 112, Uprava policije, Vojska Crne Gore, organi nadležni za nacionalnu bezbjednost) će moći da unaprijede koordinaciju - prioriteta i neprekidna komunikacija, a operatori elektronskih komunikacija će imati jasno definisane obaveze i procedure u vanrednim situacijama, odnosno veću pravnu sigurnost. Indirektni pozitivni uticaji za privredu i javne institucije su smanjenje ekonomskih gubitaka usljed prekida komunikacija, a za društvo u cjelini postiže se jačanje otpornosti kritične komunikacione infrastrukture.

- Građani neće imati troškove. Takođe, ne propisuju se nove obaveze za privredne subjekte koji nisu operatori elektronskih komunikacija. Kao što je i do sada bio slučaj, za operatore elektronskih komunikacija postoje troškovi ulaganja u infrastrukturu, bezbjednosne mjere, obuke zaposlenih, izrada i održavanje planova mjera i procedura. Glavni cilj propisa opravdava troškove koji mogu nastati a to je da se omogući bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama.
- Pozitivni efekti donošenja propisa, naročito zaštita života i zdravlja ljudi, obezbjeđenje funkcionisanja hitnih službi i smanjenje rizika od velikih društvenih i ekonomskih šteta, značajno prevazilaze troškove koje snose operatori elektronskih komunikacija. Troškovi su proporcionalni javnom interesu i značaju elektronskih komunikacija kao kritične infrastrukture.
- Propis ne ograničava ulazak novih privrednih subjekata na tržište elektronskih komunikacija, ne uvodi diskriminatorne uslove između operatora i doprinosi transparentnosti i predvidivosti regulatornog okvira, što može imati pozitivan indirektan uticaj na tržišnu konkurenciju.
- Donošenjem ovog propisa ne stvaraju se biznis barijere, već se uvode standardne obaveze u skladu sa međunarodnom praksom za sektor koji upravlja kritičnom infrastrukturom.

5. Procjena fiskalnog uticaja

- **Da li je potrebno obezbjeđenje finansijskih sredstava iz budžeta Crne Gore za implementaciju propisa i u kom iznosu?;**
- **Da li je obezbjeđenje finansijskih sredstava jednokratno, ili tokom određenog vremenskog perioda? Obrazložiti;**
- **Da li implementacijom propisa proizilaze međunarodne finansijske obaveze? Obrazložiti;**
- **Da li su neophodna finansijska sredstva obezbijeđena u budžetu za tekuću fiskalnu godinu, odnosno da li su planirana u budžetu za narednu fiskalnu godinu?;**
- **Da li je usvajanjem propisa predviđeno donošenje podzakonskih akata iz kojih će proisteći finansijske obaveze?;**
- **Da li će se implementacijom propisa ostvariti prihod za budžet Crne Gore?;**
- **Obrazložiti metodologiju koja je korišćena prilikom obračuna finansijskih izdataka/prihoda;**
- **Da li su postojali problemi u preciznom obračunu finansijskih izdataka/prihoda? Obrazložiti;**
- **Da li su postojale sugestije Ministarstva finansija na nacrt/predlog propisa?;**
- **Da li su dobijene primjedbe implementirane u tekst propisa? Obrazložiti.**

- Za implementaciju propisa nije potrebno obezbjeđenje dodatnih finansijskih sredstava iz budžeta Crne Gore. Propis prvenstveno uređuje obaveze operatora elektronskih komunikacija u pogledu obezbjeđenja bezbjednosti i kontinuiteta rada mreža u vanrednim situacijama, koje se realizuju u okviru njihovih postojećih organizacionih i finansijskih kapaciteta.
- Za implementaciju propisa nije potrebno obezbjeđenje dodatnih finansijskih sredstava jednokratno niti tokom određenog vremenskog perioda iz budžeta Crne Gore.
- Implementacijom propisa ne proizilaze međunarodne finansijske obaveze.
- Donošenjem ovog propisa nije predviđeno donošenje podzakonskih akata iz kojih će proisteći

finansijske obaveze.

- S obzirom da propis ne stvara fiskalne obaveze za budžet Crne Gore, nije bilo potrebe za planiranjem ili obezbjeđivanjem finansijskih sredstava u budžetu za tekuću, niti u budžetu za narednu fiskalnu godinu.
- Usvajanjem propisa nije predviđeno donošenje dodatnih podzakonskih akata iz kojih bi proistekle nove finansijske obaveze za budžet Crne Gore.
- Implementacijom propisa ne očekuje se ostvarivanje direktnih prihoda za budžet Crne Gore.
- Pri izradi propisa korišćenja je metodologija koja se oslanja na stručnu procjenu relevantnih učesnika u izradi akta, koji su na osnovu svog znanja, iskustava i ekspertize procijenili finansijske izdatke/prihode vodeći se sadržajem propisa i identifikacijom subjekata na koje se obaveze odnose, odnosno procjenom da se obaveze odnose na operatore elektronskih komunikacija, a ne na budžetske korisnike. Takođe, uzeta je u obzir i uporedna analiza važeće uredbe i predloženog propisa, bez uvođenja novih obaveza za državne organe koje zahtijevaju budžetsko finansiranje.
- Na predlog propisa nijesu dobijene sugestije Ministarstva finansija.

6. Konsultacije zainteresovanih strana

- **Naznačiti da li je korišćena eksterna ekspertiza i ako da, kako;**
- **Naznačiti koje su grupe zainteresovanih strana konsultovane, u kojoj fazi RIA procesa i kako (javne ili ciljane konsultacije);**
- **Naznačiti glavne rezultate konsultacija, i koji su predlozi i sugestije zainteresovanih strana prihvaćeni odnosno nijesu prihvaćeni, Obrazložiti**

- Prilikom izrade predloga propisa korišćen je pregled međunarodnih standarda i evropska regulativa oblasti kritične infrastrukture i vanrednih situacija.
- Ministarstvo ekonomskog razvoja formiralo je Radnu grupu za izradu Predloga uredbe o sadržini plana mjera za obezbjeđenje integriteta javnih elektronskih komunikacionih mreža i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama, u čijem sastavu su bili predstavnici Ministarstva ekonomskog razvoja, Ministarstva unutrašnjih poslova i Agencije za elektronske komunikacije. Putem radnih sastanaka i kroz saradnju nadležnih institucija sačinjen je predlog propisa. Javna rasprava nije bila obavezna zbog prirode regulative koja se odnosi na kritičnu infrastrukturu.
- Rezultati konsultacija odnose se na preciznije definisanje obaveza i odgovornosti operatora, jasnije procedure komunikacije i izvještavanja prema OKC-u 112, kao i unaprijeđenje saradnje.

7. Monitoring i evaluacija

- **Koje su potencijalne prepreke za implementaciju propisa?**
- **Koje će mjere biti preduzete tokom primjene propisa da bi se ispunili ciljevi?**
- **Koji su glavni indikatori prema kojima će se mjeriti ispunjenje ciljeva?**
- **Ko će biti zadužen za sprovođenje monitoringa i evaluacije primjene propisa?**

- Ne postoje prepreke za implementaciju propisa. Eventualne prepreke mogu biti nedovoljna tehnička ili organizaciona spremnost operatora da odmah ispune sve zahtjeve u pogledu rezervnog napajanja, redundantnosti mreža i bezbjednosnih procedura, kao i nedostatak koordinacije među subjektima uključenim u vanredne situacije (OKC 112, Vojska, Policija, CIRT timovi) ili ograničeni ljudski resursi ili stručnost za upravljanje rizicima i bezbjednosnim incidentima.
- Mjerama iz predloženog propisa obezbjeđuje se veća dostupnost usluga govorne komunikacije i

usluga pristupa internetu, koje se pružaju putem javnih elektronskih komunikacionih mreža, u cilju neprekidnog pristupa hitnim službama i neprekidnog prenosa javnih upozorenja, u vanrednim situacijama, kao i u slučaju izuzetno teškog kvara mreže ili u slučajevima više sile.

- Glavni indikator za uspješnu realizaciju ovog propisa prema kojima se može mjeriti ispunjenje ciljeva je stepen implementacije propisanih procedura i planova mjera kod svih operatora.
- Nadležno ministarstvo i nezavisni regulatorni organ će biti zaduženi za monitoring, kao i evaluaciju primjene propisa. Operator je dužan da najmanje jednom godišnje izvrši testiranje funkcionisanja komunikacija sa pravom prvenstva sa dostavljenim terminalnim tačkama i izvještaj o tome dostavi Ministarstvu, Agenciji, organima nadležnim za odbranu i bezbjednost, zaštitu i spašavanje u roku sedam dana od sprovođenja testiranja.

Podgorica, 14.01.2026. godine



MINISTAR

Nik Gjeloshaj

procedurama, upravljanje bezbjednosnim incidentima, upravljanje kontinuitetom poslovanja, nadzor i testiranje bezbjednosti.

Mjerama iz stava 1 ovog člana, operatori elektronskih komunikacija treba da obezbijede neprekidno pružanje javnih elektronskih komunikacionih usluga putem komunikacionih mreža i stepen bezbjednosti, kao odgovor na prijetnje i bezbjednosne incidente, radi ublažavanja njihovog uticaja na rad javne komunikacione mreže, mrežno povezivanje i javne komunikacione usluge.

Standardi i norme za sprovođenje mjera iz st. 1, 2 i 3 ovog člana dati su u Prilogu, koji je sastavni dio ove uredbе.

Član 4

Operator usluga fiksne telefonije, za vrijeme vanrednih situacija, treba da obezbijedi:

- 1) informaciono-komunikacionu infrastrukturu, kao i stalnu i nesmetanu komunikaciju i servise do OKC-a 112, pri čemu je za glavnu vrstu konekcije dužan da obezbijedi optički spojni put, a za rezervnu vrstu konekcije radio-relejne (mikro-talasne) linkove;
- 2) informaciono-komunikacionu infrastrukturu, kao i stalnu i nesmetanu komunikaciju do Operativnog centra Generalštaba Vojske Crne Gore (u daljem tekstu: OC GŠ VCG), pri čemu je za glavnu vrstu konekcije dužan da obezbijedi optički spojni put, a za rezervnu vrstu konekcije radio-relejne (mikro talasne) linkove;
- 3) informaciono-komunikacionu infrastrukturu, kao i stalnu i nesmetanu komunikaciju do državnog organa nadležnog za nacionalnu bezbjednost, pri čemu je za glavnu vrstu konekcije dužan da obezbijedi optički spojni put, a za rezervnu vrstu konekcije radio-relejne (mikro-talasne) linkove;
- 4) stalan i nesmetan informaciono-komunikacioni servis između koordinacionog tima za upravljanje u vanrednim situacijama, OKC-a 112, operativnim komunikacionim centrom Uprave policije (u daljem tekstu OKC UP), OC GŠ VCG, državnim organom nadležnim za nacionalnu bezbjednost, CIRT timovima (Computer Incident Responce Team) i drugim subjektima uključenim u razrješavanje vanrednih situacija, kao i dovoljan broj priključaka fiksne telefonije, u zavisnosti od vanredne situacije, a u skladu sa odlukom nadležnog tijela za upravljanje u vanrednim situacijama;
- 5) stalan i nesmetan pristup internetu svim subjektima koji djeluju u vanrednim situacijama.

Član 5

Operator usluga mobilne telefonije, za vrijeme vanrednih situacija, treba da obezbijedi:

- 1) informaciono-komunikacionu infrastrukturu, kao i stalnu i nesmetanu komunikaciju i servise do OKC-a 112;
- 2) informaciono-komunikacionu infrastrukturu, kao i stalnu i nesmetanu komunikaciju do OC GŠ VCG;
- 3) informaciono-komunikacionu infrastrukturu, kao i stalnu i nesmetanu komunikaciju do državnog organa nadležnog za nacionalnu bezbjednost;
- 4) stalan i nesmetan informaciono-komunikacioni servis između koordinacionog tima za upravljanje u vanrednim situacijama, OKC-112, OKC UP, OC GŠ VCG, državnog organa nadležnog za nacionalnu bezbjednost, CIRT timovima i drugim subjektima koji djeluju u vanrednim situacijama, kao i dovoljan broj mobilnih telefona i SIM kartica, u zavisnosti od nastale situacije, a u skladu sa odlukom nadležnog tijela za upravljanje u vanrednim situacijama;
- 5) stalan i nesmetan pristup internetu svim institucijama koje djeluju u vanrednim situacijama.

Član 6

Operatori zajedničkog digitalnog radio-komunikacionog sistema TETRA, za vrijeme vanrednih situacija, treba da obezbijede prioritetsku komunikaciju za institucije koje djeluju u vanrednim situacijama.

Stupanje na snagu

Član 8

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: _____

Podgorica, __ decembra 2025. godine

Vlada Crne Gore

**Predsjednik,
mr Milojko Spajić**

STANDARDI I NORME ZA SPROVOĐENJE PLANA MJERA	
Minimalne mjere bezbjednosti	Referentne norme
Procedure za upravljanje rizicima	MEST ISO/IEC 31000 MEST ISO/IEC 27001/2 MEST ISO/IEC 27005
Bezbjednosni zahtjevi za osoblje	MEST ISO/IEC 27001/2 MEST ISO/IEC 27011
Bezbjednost infrastrukture, sistema i prostora	MEST ISO/IEC 27001/2 MEST ISO/IEC 27011
Upravljanje operativnim procedurama	MEST ISO/IEC 27001/2 MEST ISO/IEC 27011
Upravljanje bezbjednosnim incidentima	MEST ISO/IEC 27001/2 MEST ISO/IEC 27011
Upravljanje kontinuitetom poslovanja	MEST ISO/IEC 22301 ISO/IEC 27031 MEST ISO/IEC 27011
Nadzor i testiranje bezbjednosti	MEST ISO/IEC 27001/2 MEST ISO/IEC 27011
Način komunikacije	ISO 22320

OBRAZLOŽENJE

I. PRAVNI OSNOV

Pravni osnov za donošenje Uredbe sadržan je u članu 43 stav 6 Zakona o elektronskim komunikacijama (Službeni list CG", br.100/24), kojim je propisano da mjere koje sadrži plan mjera iz stava 1 ovog člana propisuje Vlada, kao i članu 222 stav 1 ovog Zakona, kojim je propisano da će se propisi za sprovođenje zakona donijeti u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

II. RAZLOZI ZA DONOŠENJE UREDBE

Cilj donošenja uredbe je unapređenje pouzdanosti i otpornosti elektronskih komunikacionih mreža, obezbjeđivanje kontinuiteta elektronskih komunikacionih servisa, obavještanje javnosti i koordinisano djelovanje nadležnih službi u vanrednim situacijama.

Ovom uredbom se propisuje sadržaj Plana mjera kojim se obezbjeđuje bezbjednost javne elektronske komunikacione mreže i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama, kao i obaveze operatora elektronskih komunikacionih usluga u pogledu kontinuirane i nesmetane komunikacije sa nadležnim institucijama i subjektima, uključenim u upravljanje vanrednim situacijama.

III. USAGLAŠENOST SA PRAVNOM TEKOVINOM EVROPSKE UNIJE I POTVRĐENIM MEĐUNARODNIM UGOVORIMA

Ova uredba je usaglašena sa Direktivom (EU) 2018/1972 Evropskog parlamenta i Saveta od 11. decembra 2018.godine o utvrđivanju Evropskog elektronskog komunikacionog koda (član 40 Bezbjednost mreža i usluga, član 41 Upravljanje bezbjednosnim incidentima i ispadima, član 109 Hitne komunikacije i broj 112 i član 114 Saradnja operatora i interoperabilnost).

IV. OBJAŠNENJE OSNOVNIH PRAVNIH INSTITUTA

Član 1 propisuje predmet Uredbe i šta ona uređuje, odnosno propisuje mjere koje treba da sadrži Plan mjera.

Članom 2 se definiše vanredna situacija kao okolnost izazvana određenim faktorima, koja predstavlja prijetnju životu i zdravlju ljudi, imovini, životnoj sredini i kulturno-istorijskom nasljeđu.

U članu 3 su navedene mjere koje obavezno treba da sadrži Plan mjera kojim se obezbjeđuje integritet i bezbjednost elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama.

Članovima 4 i 5 propisuju se konkretne obaveze operatorima usluga fiksne i mobilne telefonije, za vrijeme vanrednih situacija.

Članom 6 propisuje se operatorima zajedničkog digitalnog radio-komunikacionog sistema TETRA obaveza obezbjeđivanja prioritetne komunikacije za institucije koje djeluju u vanrednim situacijama.

Član 7 propisuje prestanak važenja Uredbe o sadržini Plana mjera za obezbjeđenje integriteta javnih elektronskih komunikacionih mreža i korišćenje elektronskih komunikacionih usluga u vanrednim situacijama ("Službeni list CG", broj 50/14).

Član 8 propisuje da Uredba stupa na snagu osmog dana, od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore.“

V. PROCJENA FINANSIJSKIH SREDSTAVA ZA SPROVOĐENJE OVE UREDBE

Za sprovođenje ove uredbe nije potrebno obezbjeđivati posebna finansijska sredstva u Budžetu Crne Gore.