

Izvještaj o vrijednostima parametara kvaliteta javnih elektronskih komunikacionih usluga u mobilnoj elektronskoj komunikacionoj mreži – usluga mobile telefonije

Naziv operatora: Telenor

Podaci za period od 01.10. do 31.12.2021.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Vrijeme odziva službe za korisnike	Prosječno vrijeme odgovora u posmatranom razdoblju	37.03
	% odgovorenih poziva u roku do 20 s	66.40%
1.2 Vrijeme odziva službe za davanje informacija o telefonskom imeniku	Prosječno vrijeme odgovora u posmatranom razdoblju	38.03
	% odgovorenih poziva u roku do 20 s	67.04%
1.3 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računa	% u posmatranom razdoblju	0.21%
1.4 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računa za korisnike unaprijed plaćene usluge (pre-paid korisnik)	% u posmatranom razdoblju	0.01%
1.5 Učestalost raskinutih veza	% u posmatranom razdoblju	0.10%
1.6 Učestalost neuspješnih SMS poruka	% u posmatranom razdoblju	0.00%
1.7 Vrijeme prenosa SMS poruka	Prosječno vrijeme prenosa poruka u posmatranom razdoblju	2.51
1.8 Učestalost neuspješnih MMS poruka	% u posmatranom razdoblju	0.00%
1.9 Vrijeme prenosa MMS poruka	Prosječno vrijeme prenosa poruka u posmatranom razdoblju	23.87
1.10 Učestalost neuspješnih poziva	% u posmatranom razdoblju	0.10%
1.11 Vrijeme uspostavljanja poziva	Prosječno vrijeme za sve nacionalne pozive	4.05
	Vrijeme unutar koga je uspostavljeno 95% svih nacionalnih poziva	5.35
	Prosječno vrijeme za sve međunarodne pozive	
	Vrijeme unutar koga je uspostavljeno 95% svih međunarodnih poziva	
1.12 Učestalost problema pri realizaciji procedure prenosivosti brojeva	% u posmatranom razdoblju	0.00%

Izvještaj o vrijednostima parametara kvaliteta javnih elektronskih komunikacionih usluga u mobilnoj elektronskoj komunikacionoj mreži – usluga pristupa internet

Podaci za period od 01.10. do 31.12.2021.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Dostignuta brzina slanja podataka (“upload”)	Maksimalna brzina	66441
	Minimalna brzina	56864
	Srednja vrijednost brzine	63653
	Standardna devijacija brzine	1091
1.2 Dostignuta brzina preuzimanja podataka (“download”)	Maksimalna brzina	254911
	Minimalna brzina	195106
	Srednja vrijednost brzine	229228
	Standardna devijacija brzine	11679
1.3 Učestalost neuspješnog prenosa podataka	Procenat neuspješnih prenosa podataka	0%
1.4 Kašnjenje	Srednja vrijednost kašnjenja	6.76
	Standardna devijacija kašnjenja	1.09

Mjesto i datum: Podgorica, 14.01.2022.