

OBRAZAC 1.**Izveštaj o vrijednostima parametara kvaliteta javnih elektronskih komunikacionih usluga u fiksnoj elektronskoj komunikacionoj mreži – usluga fiksne telefonije**Naziv operatora: Crnogorski Telekom AD PodgoricaPodaci za period: od 01.01.2022. do 31.03.2022.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Vrijeme uspostavljanja usluge na fiksnoj lokaciji	za 95 % uspostavljenih usluga u posmatranom razdoblju (dani) (dani)	9.93
	% uspostavljenih usluga do dogovorenog termina	92.71%
	Vrijeme primanja zahtjeva	
1.2 Učestalost kvarova po pristupnoj liniji	za 100 linija u posmatranom periodu %	2.75%
1.3 Vrijeme otklanjanja kvara za pristupne linije	za 80% kvarova na pristupnoj liniji u posmatranom razdoblju (sati)	40.95
	za 95% kvarova na pristupnoj liniji u posmatranom razdoblju (sati)	97.05
	za 80% ostalih kvarova (sati)	4.98
	za 95% ostalih kvarova (sati)	4.98
	% uklonjenih kvarova ciljanog dana	
	Vrijeme primanja zahtjeva	
1.4 Vrijeme odziva službe za korisnike	prosječno vrijeme odgovora u posmatranom periodu	19 sec
	% odgovorenih poziva u roku do 20 sekundi	77%
1.5 Vrijeme odziva službe za davanje informacija o telefonskom imeniku	prosječno vrijeme odgovora u posmatranom periodu	9 sec
	% odgovorenih poziva u roku do 20 sekundi	80%
1.6 Procenat javnih telefonskih govornica u funkciji	% u posmatranom razdoblju	
1.7 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računa	% u posmatranom razdoblju	0.06%
1.8 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računa za korisnike unaprijed plaćene usluge (pre-paid korisnike)	% u posmatranom razdoblju	n/a
1.9 Učestalost problema pri realizaciji procedure prenosivosti brojeva	% u posmatranom razdoblju	0.0%
1.10 Učestalost neuspješnih poziva	% u posmatranom razdoblju	0.00%
1.11 Vrijeme uspostavljanja poziva	prosječno vrijeme za sve nacionalne pozive (sekunde)	1.51

	vrijeme unutar koga je uspostavljeno 95% svih nacionalnih poziva (sekunde)	1.41
	prosječno vrijeme za međunarodne pozive (sekunde)	
	vrijeme unutar koga je uspostavljeno 95% svih međunarodnih poziva (sekunde)	

OBRAZAC 2.**Izveštaj o vrijednostima parametara kvaliteta javnih elektronskih komunikacionih usluga u fiksnoj elektronskoj komunikacionoj mreži – usluga pristupa internetu**Naziv operatora: Crnogorski Telekom AD PodgoricaPodaci za period: od 01.01.2022. do 31.03.2022.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Vrijeme uspostavljanja usluge na fiksnoj lokaciji	za 95 % uspostavljenih usluga u posmatranom razdoblju (dani)	9.58
	% uspostavljenih usluga do dogovorenog termina	92.74%
	Vrijeme primanja zahtjeva	
1.2 Učestalost kvarova po pristupnoj liniji	za 100 linija u posmatranom periodu %	5.14%
1.3 Vrijeme otklanjanja kvara za pristupne linije	za 80% kvarova na pristupnoj liniji u posmatranom razdoblju (sati)	42.07
	za 95% kvarova na pristupnoj liniji u posmatranom razdoblju (sati)	94.69
	za 80% ostalih kvarova (sati)	4.98
	za 95% ostalih kvarova (sati)	4.98
	% uklonjenih kvarova ciljanog dana	
Vrijeme primanja zahtjeva		
1.4 Vrijeme odziva službe za korisnike	prosječno vrijeme odgovora u posmatranom periodu	25 sec
	% odgovorenih poziva u roku do 20 sekundi	73%
1.5 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računa	% u posmatranom razdoblju	0.05%
1.6 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računa za korisnike unaprijed plaćene usluge (pre-paid korisnike)	% u posmatranom razdoblju	n/a
Internet – zbog velikog broja paketa za koje se podaci izveštavaju, unijete su tabele na narednim stranicama sa traženim podacima		
1.7 Dostignuta brzina slanja podataka („upload“)	Maksimalna brzina	kbit/s
	Minimalna brzina	kbit/s
	Srednja vrijednost brzine	kbit/s
	Standardna devijacija brzine	kbit/s
1.8 Dostignuta brzina preuzimanja podataka („download“)	Maksimalna brzina	kbit/s
	Minimalna brzina	kbit/s
	Srednja vrijednost brzine	kbit/s
	Standardna devijacija brzine	kbit/s
1.9 Učestalost neuspješnog prenosa podataka	Procenat neuspješnih prenosa podataka	%
1.10 Kašnjenje	Srednja vrijednost kašnjenja	(ms)
	Standardna devijacija kašnjenja	(ms)

Napomena: brzine slanja i preuzimanja podataka mjere se i dostavljaju (objavljaju) posebno za svaki korisnički paket

Internet – zbog velikog broja paketa za koje se podaci izvještavaju, unijete su tabele na narednim stranicama sa traženim podacima							
Internet		ADSL FLAT 2	ADSL FLAT 5	ADSL FLAT 7	ADSL BASIC	Extra Trio Mini	Extra Trio Start
1.7/1.8 Dostignuta brzina prenosa podataka DL/UL (kbit/s)	Maksimalna brzina prenosa (DL/UL)	2,009.04	5,045.37	6,992.25	1,055.65	1,054.45	4,018.21
		255.18	523.16	836.41	133.45	132.02	255.90
	Minimalna brzina prenosa (DL/UL)	1,970.69	5,008.63	6,988.25	923.95	887.29	3,951.03
		229.97	515.87	810.57	102.80	102.16	215.34
	Srednja vrijednost brzine prenosa (DL/UL)	1,991.01	5,020.34	6,995.18	1,035.02	1,032.77	4,009.92
		249.75	518.79	822.10	126.68	126.47	251.66
Standardna devijacija brzine prenosa (DL/UL)	92.33	5.09	3.91	53.02	53.92	22.31	
	9.37	1.85	7.11	10.96	10.58	12.42	
1.9 Učestalost neuspješnog prenosa podataka (%)	Procenat neuspješnih prenosa podataka	0.00	0.00	0.00	0.89	0.00	0.00
1.10 Kašnjenje (ms)	Srednja vrijednost kašnjenja (ms)	7.75	7.78	7.78	7.75	7.81	7.80
	Standardna devijacija kašnjenja (ms)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Internet – zbog velikog broja paketa za koje se podaci izvještavaju, unijete su tabele na narednim stranicama sa traženim podacima							
Internet		Extra Trio Maxi	ADSL B4	ADSL B6	ADSL B8	ADSL B10	Optika 30
1.7/1.8 Dostignuta brzina prenosa podataka DL/UL (kbit/s)	Maksimalna brzina prenosa (DL/UL)	7,991.57	4,020.34	5,984.18	8,006.20	10,044.92	30,115.85
		1,005.74	519.08	1,006.61	1,005.26	1,005.64	2,003.09
	Minimalna brzina prenosa (DL/UL)	7,980.10	4,013.64	5,976.33	7,992.22	10,034.83	29,890.79
		994.50	515.75	993.44	989.62	986.50	1,998.80
	Srednja vrijednost brzine prenosa (DL/UL)	7,989.61	4,017.43	5,983.64	7,995.71	10,042.57	30,021.11
		1,000.21	518.44	1,001.29	1,000.51	999.85	2,001.25
Standardna devijacija brzine prenosa (DL/UL)	5.78	3.85	3.68	51.73	7.82	65.36	
	5.17	1.61	5.06	5.35	6.25	1.37	
1.9 Učestalost neuspješnog prenosa podataka (%)	Procenat neuspješnih prenosa podataka	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.10 Kašnjenje (ms)	Srednja vrijednost kašnjenja (ms)	7.80	7.66	7.64	7.86	7.78	0.75
	Standardna devijacija kašnjenja (ms)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00

OBRAZAC 3.**Izveštaj o vrijednostima parametara kvaliteta javnih elektronskih komunikacionih usluga u fiksnoj elektronskoj komunikacionoj mreži – usluga distribucije AVM sadržaja**Naziv operatora: Crnogorski Telekom AD PodgoricaPodaci za period: od 01.01.2022. do 31.03.2022.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Vrijeme uspostavljanja usluge na fiksnoj lokaciji	za 95 % uspostavljenih usluga u posmatranom razdoblju (dani)	10.23
	% uspostavljenih usluga do dogovorenog termina	92.56%
	Vrijeme primanja zahtjeva	
1.2 Učestalost kvarova po pristupnoj liniji	za 100 linija u posmatranom periodu %	6.62%
1.3 Vrijeme otklanjanja kvara za pristupne linije	za 80% kvarova na pristupnoj liniji u posmatranom razdoblju (sati)	22.99
	za 95% kvarova na pristupnoj liniji u posmatranom razdoblju (sati)	51.12
	za 80% ostalih kvarova (sati)	4.98
	za 95% ostalih kvarova (sati)	4.98
	% uklonjenih kvarova ciljanog dana	
	Vrijeme primanja zahtjeva	
1.4 Vrijeme odziva službe za korisnike	prosječno vrijeme odgovora u posmatranom periodu	28 sec
	% odgovorenih poziva u roku do 20 sekundi	73%
1.5 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računara	% u posmatranom razdoblju	0.06%
1.6 Učestalost prigovora/pritužbi u vezi ispravnosti računara za korisnike unaprijed plaćene usluge (pre-paid korisnike)	% u posmatranom razdoblju	n/a

OBRAZAC 4.**Izveštaj o vrijednostima parametara kvaliteta javnih elektronskih komunikacionih usluga u mobilnoj elektronskoj komunikacionoj mreži – usluga mobilne telefonije**Naziv operatora: Crnogorski Telekom AD PodgoricaPodaci za period: od 01.01.2022. do 31.03.2022.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Vrijeme odziva službe za korisnike	prosječno vrijeme odgovora u posmatranom razdoblju (sekunde)	18 sec
	% odgovorenih poziva u roku do 20 sekundi	80%
1.2 Vrijeme odziva službe za davanje informacija o telefonskom imeniku	prosječno vrijeme odgovora u posmatranom razdoblju	9 sec
	% odgovorenih poziva u roku do 20 sekundi	80%
1.3 Učestalost prigovora/pritužbi u svezi ispravnosti računara	% u posmatranom razdoblju	0.06%
1.4 Učestalost prigovora/pritužbi u svezi ispravnosti računara za korisnike unaprijed plaćene usluge (pre-paid korisnik)	% u posmatranom razdoblju	0.02%
1.5 Učestalost raskinutih veza	% u posmatranom razdoblju	0.16%
1.6 Učestalost neuspješnih SMS poruka ²	% u posmatranom razdoblju	0.00%
1.7. Vrijeme prijensa SMS poruka ¹	prosječno vrijeme prijensa poruka u posmatranom razdoblju (sekunde)	4.89
1.8 Učestalost neuspješnih MMS poruka ¹	% u posmatranom razdoblju	n/a
1.9 Vrijeme prijensa MMS poruka ¹	prosječno vrijeme prijensa poruka u posmatranom razdoblju (sekunde)	n/a
1.10 Učestalost neuspješnih poziva	% u posmatranom razdoblju	0.08%
1.11 Vrijeme uspostavljanja poziva	prosječno vrijeme za sve nacionalne pozive (sekunde)	3.85
	vrijeme unutar koga je uspostavljeno 95% svih nacionalnih poziva (sekunde)	4.5
	prosječno vrijeme za međunarodne pozive	n/a
	vrijeme unutar koga je uspostavljeno 95% svih međunarodnih poziva (sekunde)	n/a
1.11 Učestalost problema pri realizaciji procedure prenosivosti brojeva	% u posmatranom razdoblju	0.00%

² Vrijednosti ovih parametara se odnose na navedene usluge u sopstvenoj mreži

OBRAZAC 5.

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

Naziv operatora: Crnogorski Telekom AD Podgorica

Podaci za period: od 01.01.2022. do 31.03.2022.

Parametar	Mjera	Statistika
1.1 Dostignuta brzina slanja podataka („upload“)	Maksimalna brzina (kbit/s)	34,678
	Minimalna brzina (kbit/s)	25,077
	Srednja vrijednost brzine (kbit/s)	28,544
	Standardna devijacija brzine (kbit/s)	2,507
1.2 Dostignuta brzina preuzimanja podataka („download“)	Maksimalna brzina (kbit/s)	29,022
	Minimalna brzina (kbit/s)	24,540
	Srednja vrijednost brzine (kbit/s)	26,950
	Standardna devijacija brzine (kbit/s)	5,328
1.3 Učestalost neuspješnog prenosa podataka	Procenat neuspješnih prenosa podataka %	0%
1.4 Kašnjenje	Srednja vrijednost kašnjenja (ms)	21.50
	Standardna devijacija kašnjenja (ms)	2.21