

**2022 M. PRADINIO PRISIJUNGIMO PRIE VIEŠOJO ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLO KOKYBĖS PARAMETRŲ VERTINIMO  
ATASKAITA**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Parametrai</b>		<b>Parametrų vertės</b>
1.	Pradinio prisijungimo trukmė	Trukmė, per kurią įvykdoma 50 procentų užsakymų teikti paslaugas	1 Diena
		Trukmė, per kurią įvykdoma 95 procentai užsakymų teikti paslaugas	1 Diena
		Trukmė, per kurią įvykdoma 99 procentai užsakymų suteikti paslaugas	2 Dienos
		Užsakymai teikti paslaugas, kurie buvo atlikti iki sutartos su galutiniu elektroninių ryšių paslaugų gavėju datos	Procentai 98,5 %  Vėlavimo dienų skaičius (jei < 80 %)
2.	Gedimų skaičius vienoje vietinėje linijoje	Gedimų skaičius vienoje vietinėje linijoje	Pranešimų, tenkančių vienai vietinei linijai, skaičius – 0,069
3.	Gedimų šalinimo trukmė	Trukmė, per kurią atliekama 80 procentų greičiausių vietinių linijų gedimų šalinimų	2 Valandos
		Trukmė, per kurią atliekama 95 procentai greičiausių vietinių linijų gedimų šalinimų	3 Valandos
		Gedimai, pašalinti vietinėse linijose per paslaugų teikimo sutartyje numatytą trukmę	98,2 Procentai
		Darbo valandos pranešimams apie gedimus priimti	Darbo dienomis nuo 8 iki 20 Šeštadieniais nuo 8 iki 20 Sekmadieniais nuo 8 iki 20

**2022 M. VIEŠŪJŲ ASMENŲ TARPUSAVIO RYŠIO PASLAUGŲ KOKYBĖS PARAMETRŲ VERTINIMO ATASKAITA**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Parametrai</b>		<b>Parametrų vertės</b>
1.	Nesėkmingų kvietimų dalis	Nesėkmingų nacionalinių kvietimų dalis	Procentai 0,9% Bandymų skaičius = 200
		Nesėkmingų tarptautinių kvietimų dalis	Procentai 0,9% Bandymų skaičius = 200
		Nesėkmingų nacionalinių ir tarptautinių kvietimų dalies absoliutus tikslumas esant 95 procentų pasiklovimo lygmeniui	Procentai 0,9%
2.	Skambučio sujungimo trukmė	Vidutinė nacionalinio skambučio sujungimo trukmė	Sekundės 1,1 Bandymų skaičius = 200
		Trukmė, per kurią atliekama 95 procentai greičiausių nacionalinių skambučio sujungimų	Sekundės 1,1 Bandymų skaičius = 200
		Vidutinė tarptautinio skambučio sujungimo trukmė	Sekundės 1,2 Bandymų skaičius = 200
		Trukmė, per kurią atliekama 95 procentai greičiausių tarptautinių skambučio sujungimų	Sekundės 1,2 Bandymų skaičius = 200
3.	Pagalbos tarnybų atsiliepimo trukmė	Vidutinė trukmė iki atsiliepimo Skambučiai, į kuriuos atsiliepta per 20 sekundžių	Sekundės n/d proc. n/d Bandymų skaičius = n/d
4.	Skundai dėl sąskaitų teisingumo	Gauti skundai dėl sąskaitų teisingumo	0,04 Procentai
5.	Kalbinio ryšio sujungimo kokybė	Vidutinė kalbinio ryšio sujungimo kokybė, kai skambinama iš viešojo fiksuotojo ryšio tinklo į viešąjį fiksuotojo ryšio tinklą	MOS balai 4,5
		Vidutinė kalbinio ryšio sujungimo kokybė, kai skambinama iš viešojo fiksuotojo ryšio tinklo į viešąjį mobiliojo ryšio tinklą	MOS balai 4,5

		Vidutinė kalbinio ryšio sujungimo kokybė, kai skambinama iš viešojo mobiliojo ryšio tinklo į viešąjį fiksuotojo ryšio tinklą	MOS balai (paslaugos neteikiamos)
		Vidutinė kalbinio ryšio sujungimo kokybė, išreikšta MOS balais, kai skambutis atliekamas iš viešojo mobiliojo ryšio tinklo į viešąjį mobiliojo ryšio tinklą	MOS balai (paslaugos neteikiamos)
6.	Nutrūkusių skambučių dalis	Nutrūkę nacionaliniai skambučiai	Procentai 0% Bandymų skaičius = 200
		Nutrūkę tarptautiniai skambučiai	Procentai 0% Bandymų skaičius = 200
		Nutrūkusių nacionalinių ir tarptautinių skambučių dalies absoliutus tikslumas esant 95 procentų pasiklovimo lygmeniui	Procentai 0%
7.	Trikties tikimybė	Trikties tikimybė	$< 3 \times 10^{-5}$
8.	Skambučio signalizavimo delsa	Skambučio sujungimo delsa	Sekundės 0,06 Bandymų skaičius = 200
		Skambučio atsiliepimo signalo delsa	Sekundės 0,06 Bandymų skaičius = 200
		Skambučio perdavimo delsa	Sekundės 0,06 Bandymų skaičius = 200

**2022 M. INTERNETO PRIEIGOS PASLAUGŲ KOKYBĖS PARAMETRŲ VERTINIMO ATASKAITA**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Parametrai (Technologija Docsis)</b>		<b>Parametrų vertės</b>
1.	Delsa	Vidutinė aritmetinė delsos vertė	7 ms
		Delsos verčių mediana	10 ms
		95 procentai mažiausių delsos verčių	5 ms
		Visų delsai apskaičiuoti atliktų matavimų skaičius	Matavimų skaičius, 100 vnt.
2.	Delsos trukmės kitimas	Vidutinė aritmetinė delsos trukmės kitimo vertė	9,59 ms
		Delsos trukmės kitimo verčių mediana	10,06 ms
		Visų delsos trukmės kitimui įvertinti atliktų matavimų skaičius	Matavimų skaičius, 100 vnt.
3.	Duomenų paketų praradimų dalis	Duomenų perdavimo metu prarastų duomenų paketų procentinė dalis nuo visų išsiųstų duomenų paketų	0,5 Procentai
		Visų duomenų paketų praradimų daliai įvertinti atliktų bandymų skaičius	Bandymų skaičius, 100 vnt.
4.	Duomenų perdavimo sparta	Minimali duomenų perdavimo sparta	Gaunamojo ryšio sparta, 6 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, 3 Mb/s
		Įprasta duomenų perdavimo sparta (80-tas procentilis)	Gaunamojo ryšio sparta, 7.5 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, 3.5 Mb/s Bandymų skaičius, 100 vnt.
		Didžiausia duomenų perdavimo sparta (95-tas procentilis)	Gaunamojo ryšio sparta, 8.4 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, 4 Mb/s Bandymų skaičius, 100 vnt.
		Reklamuojama duomenų perdavimo sparta	Gaunamojo ryšio sparta, 8 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, 4 Mb/s

Eil. Nr.	Parametrai (Technologija LAN)		Parametru vertės
1.	Delsa	Vidutinė aritmetinė delsos vertė	2 ms
Delsos verčių mediana		6 ms	
95 procentai mažiausių delsos verčių		1 ms	
Visų delsai apskaičiuoti atliktų matavimų skaičius		Matavimų skaičius, 100 vnt.	
2.	Delsos trukmės kitimas	Vidutinė aritmetinė delsos trukmės kitimo vertė	1,196 ms
Delsos trukmės kitimo verčių mediana		1,037 ms	
Visų delsos trukmės kitimui įvertinti atliktų matavimų skaičius		Matavimų skaičius, 100 vnt.	
3.	Duomenų paketų praradimų dalis	Duomenų perdavimo metu prarastų duomenų paketų procentinė dalis nuo visų išsiųstų duomenų paketų	0 Procentai
		Visų duomenų paketų praradimų daliai įvertinti atliktų bandymų skaičius	Bandymų skaičius, 100 vnt.
4.	Duomenų perdavimo sparta	Minimali duomenų perdavimo sparta	Gaunamojo ryšio sparta, 85 Mb/s Siunčiamojo ryšio sparta, 85 Mb/s
Įprasta duomenų perdavimo sparta (80-tas procentilis)		Gaunamojo ryšio sparta, 90 Mb/s Siunčiamojo ryšio sparta, 90 Mb/s Bandymų skaičius, 100 vnt.	
Didžiausia duomenų perdavimo sparta (95-tas procentilis)		Gaunamojo ryšio sparta, 97 Mb/s Siunčiamojo ryšio sparta, 97 Mb/s Bandymų skaičius, 100 vnt.	
Reklamuojama duomenų perdavimo sparta		Gaunamojo ryšio sparta, iki 100 Mb/s Siunčiamojo ryšio sparta, iki 100 Mb/s	

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Parametrai (Technologija WiMax)</b>		<b>Parametru vertės</b>
1.	Delsa	Vidutinė aritmetinė delsos vertė	1 ms
		Delsos verčių mediana	5 ms
		95 procentai mažiausių delsos verčių	1 ms
		Visų delsai apskaičiuoti atliktų matavimų skaičius	Matavimų skaičius, 100 vnt.
2.	Delsos trukmės kitimas	Vidutinė aritmetinė delsos trukmės kitimo vertė	1,83 ms
		Delsos trukmės kitimo verčių mediana	0,8722 ms
		Visų delsos trukmės kitimui įvertinti atliktų matavimų skaičius	Matavimų skaičius, 100 vnt.
3.	Duomenų paketų praradimų dalis	Duomenų perdavimo metu prarastų duomenų paketų procentinė dalis nuo visų išsiųstų duomenų paketų	Procentai 0
		Visų duomenų paketų praradimų daliai įvertinti atliktų bandymų skaičius	Bandymų skaičius, 100 vnt.
4.	Duomenų perdavimo sparta	Minimali duomenų perdavimo sparta	Gaunamojo ryšio sparta, 1 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, 1 Mb/s
		Įprasta duomenų perdavimo sparta (80-tas procentilis)	Gaunamojo ryšio sparta, 30 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, 30 Mb/s Bandymų skaičius, 100 vnt.
		Didžiausia duomenų perdavimo sparta (95-tas procentilis)	38 Gaunamojo ryšio sparta, Mb/s 38 Siunčiamajo ryšio sparta, Mb/s Bandymų skaičius, 100 vnt.
		Reklamuojama duomenų perdavimo sparta	Gaunamojo ryšio sparta, iki 38 Mb/s Siunčiamajo ryšio sparta, iki 38 Mb/s