

**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA**

**TEIKĖJŲ GALIMYBIŲ UŽTIKRINTI UNIVERSALIŲJŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ
PASLAUGŲ TEIKIMĄ ĮVERTINIMO ATASKAITA**

2023 m. vasario 28 d.
Vilnius

TURINYS

1. Įvadas.....	3
2. Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjo nustatymo procedūros	4
2.1 Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo tyrimo procedūros	4
2.2 Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų įperkamumo tyrimo procedūros	
3. Tyrimo kriterijai ir duomenų šaltiniai	5
3.1 Kriterijai nustatant teikėją, kuris gebėtų geriausiai užtikrinti universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumą	6
3.2 Kriterijai nustatant teikėją, kuris turėtų teikti įperkamas universaliųjų elektroninių ryšių paslaugas.....	6
3.3 Duomenų šaltiniai.....	6
4. Teikėjų valdomų viešųjų elektroninių ryšių tinklų geografinės aprėpties vertinimas.....	6
4.1 Ignalinos rajono savivaldybės tinklų aprėptis	7
4.2 Pagėgių savivaldybės tinklų aprėptis.....	8
4.3 Šalčininkų rajono savivaldybės tinklų aprėptis	8
4.4 Švenčionių rajono savivaldybės tinklų aprėptis	9
4.5 Varėnos rajono savivaldybės tinklų aprėptis.....	10
5. Teikėjų užimamų mažmeninių kalbinio ryšio paslaugų ir (arba) interneto prieigos paslaugų rinkų dalių vertinimas	11
5.1 Mažmeninės kalbinio ryšio, teikiamos mobiliuoju ryšiu, paslaugos rinka	11
5.2 Mažmeninės interneto prieigos, teikiamos naudojant mobiliojo ryšio technologijas, rinkos vertinimas	12
6. Finansinio stabilumo vertinimas.....	14
7. Išvados	16
8. Numatomi įpareigojimai.....	18
Priedas	21

1. ĮVADAS

(1) Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (toliau – ERĮ) 8 straipsnio 2 dalies 2 punkte įtvirtintas vienas iš Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – RRT) uždavinių – pagal kompetenciją užtikrinti galimybę naudotis universaliosiomis elektroninių ryšių paslaugomis (toliau – UER paslaugos). Pagal ERĮ 3 straipsnio 78 dalį, UER paslaugos – minimalus skaičius nustatytos kokybės elektroninių ryšių paslaugų, kurios už prieinamą kainą turi būti teikiamos Lietuvos Respublikos teritorijoje visiems tokias paslaugas pageidaujantiems gauti viešųjų elektroninių ryšių paslaugų vartotojams. Kitaip tariant, kiekvienas Lietuvos Respublikos pilietis turi teisę gauti minimalias viešųjų elektroninių ryšių paslaugas už prieinamą kainą. ERĮ 9 straipsnio 1 dalies 9 punkte numatyta, kad RRT, be kita ko, rengia ir tvirtina Universalųjų paslaugų teikimo taisykles, nustato įpareigojimus nepaskirtiems teikti UER paslaugas ūkio subjektams, kad būtų galima tinkamai teikti UER paslaugas.

(2) Vadovaujantis ERĮ 37 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos teritorijoje privalo būti užtikrintas kalbinio ryšio paslaugų ir pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugų teikimas fiksuotoje vietoje. ERĮ 37 straipsnio 2 dalimi įtvirtinama, kad UER paslaugų teikimo sąlygas ir tvarką nustato RRT, o ši nuostata įgyvendinta Universalųjų elektroninių ryšių paslaugų teikimo taisyklėse¹ (toliau – Taisyklės).

(3) Taisyklės nustato UER paslaugų teikimo tvarką ir sąlygas, įpareigojimų viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjams užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įpareigojimų teikti įperkamas UER paslaugas nepasiturintiems gyventojams, kurie turi teisę gauti arba gauna piniginę socialinę paramą pagal Lietuvos Respublikos pinigines socialinės paramos nepasiturintiems gyventojams įstatymą, ar socialinių paslaugų gavėjams, kurie gauna socialines paslaugas Lietuvos Respublikos socialinių paslaugų įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis, nustatymo ir (arba) panaikinimo tvarką, sąlygas ir atvejus ir panešimo apie ketinimą perleisti visą prieigos prie viešojo elektroninių ryšių tinklo turtą ar didelę jo dalį nuosavybės teise kitam ūkio subjektui teikimo tvarką ir sąlygas, taip pat informacijos apie UER paslaugas teikimo tvarką ir sąlygas.

(4) ERĮ 37 straipsnio 4 dalyje numatyta, kad RRT, nustatydamą efektyviausią ir tinkamiausią UER paslaugų teikimo būdą, kuriuo užtikrinamas UER paslaugų prieinamumas, visuomenės interesai ir daroma mažiausia įtaka konkurencijai elektroninių ryšių rinkoje, įskaitant viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikimo sąlygas ir kainas, laikosi objektyvumo, skaidrumo, nediskriminavimo ir proporcingumo principų. Siekdama nustatyti, ar visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje yra prieinamos ir įperkamos UER paslaugos, ir laikydamosi Taisyklių reikalavimų, RRT ne rečiau kaip kartą per 3 metus atlieka tyrimus, kuriais įvertinama, ar UER paslaugos yra teikiamos visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje (Taisyklių 11 punktą) (toliau – prieinamumo tyrimas) ir ar jos yra įperkamos nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams (Taisyklių 36 punktą) (toliau – įperkamumo tyrimas).

(5) Atsižvelgiant į tai kas išdėstyta aukščiau, ir vadovaudamasi Taisyklių 13.1 ir 39.2 papunkčiais, RRT atliko vertinimą², ar įprastomis komercinėmis sąlygomis yra užtikrinamas UER paslaugų teikimas, įskaitant vertinimą, ar visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje visiems vartotojams UER paslaugos yra teikiamos už prieinamą kainą³, taip pat vertinimą, ar teikėjų siūlomos kalbinio ryšio

¹ Patvirtintose RRT direktoriaus 2022 m. balandžio 8 d. įsakymu Nr. (1.9E) 1V-257 „Dėl Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2011 m. rugsėjo 20 d. įsakymo Nr. 1V-889 „Dėl Universalųjų elektroninių ryšių paslaugų teikimo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo”.

² Su tyrime taikytinomis prielaidomis galite susipažinti RRT tinklalapyje: <https://www.rrt.lt/apie-rrt/viesosios-konsultacijos/kitos-viesosios-konsultacijos/>.

³ Prieinamumo rodiklis – 26,77 Eur/mėn. (apskaičiuota remiantis Lietuvos statistikos departamento duomenimis apie vidutinės vartojimo išlaidas, tenkančias vienam namų ūkio nariui per mėnesį už ryšių paslaugas, kartu įvertinus Lietuvos banko skelbiamą vidutinės metinės infliacijos, apskaičiuotos pagal suderintą vartotojų kainų indeksą, ateinančių metų (2023 m.) rugsėjo mėn. prognozę.

ir pakankamos plačiauostės interneto prieigos paslaugų kainos yra įperkamos⁴ nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams ir nustatė⁵ (žr. priedą), kad šiose savivaldybėse nėra užtikrinamas universaliųjų paslaugų teikimas, įskaitant jų teikimą prieinamomis ir įperkamomis kainomis:

- Ignalinos rajono savivaldybėje;
- Pagėgių savivaldybėje;
- Šalčininkų rajono savivaldybėje;
- Švenčionių rajono savivaldybėje;
- Varėnos rajono savivaldybėje (toliau visos kartu – 5 savivaldybės).

(6) Atitinkamai, RRT, vadovaudamasi Taisyklių 15 punktu, laikotarpiu nuo 2023 m. sausio 17 d. iki vasario 13 d. buvo paskelbusi kvietimą viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjams pareikšti pageidavimą būti įpareigotiems užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis 5 savivaldybėse. Teikėjai galėjo pareikšti pageidavimą būti įpareigoti užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti visas UER paslaugas arba jų dalį, tačiau pageidavimų iš viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjų gauta nebuvo. Atsižvelgiant į tai, RRT, vadovaudamasi Taisyklių 27.1 ir 43.1 papunkčiais, atlieka vertinimą, kurio metu RRT įvertins, kuris teikėjas gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis, be kita ko, vertinimą, kurie teikėjai turėtų teikti įperkamas UER paslaugas.

2. UNIVERSALIŪJŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ PASLAUGŲ TEIKĖJO NUSTATYMO PROCEDŪROS

2.1 Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo tyrimo procedūros

(6) UER paslaugų prieinamumo tyrimą sudaro šie etapai:

- Vertinimas, ar visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje įprastomis komercinėmis sąlygomis yra užtikrinamas UER paslaugų teikimas, įskaitant vertinimą, ar visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje visiems vartotojams UER paslaugos yra teikiamos už prieinamą kainą. Vertinimo metu RRT atsižvelgia į Lietuvos statistikos departamento duomenis apie vidutines gyventojų vartojimo išlaidas, taip pat kitą informaciją, kurios reikia nustatant, kokią savo pajamų dalį vartotojai gali skirti UER paslaugoms išigyti. Šiame etape RRT apibrėžė UER paslaugų rinką ir atliko vertinimą, ar visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje visiems vartotojams UER paslaugos yra prieinamos, įskaitant vertinimą, ar UER paslaugos teikiamos už prieinamą kainą. Kaip minėta, RRT nustatė 5 savivaldybes, kuriose nėra užtikrinamas UER paslaugų teikimas, įskaitant jų teikimą prieinamomis kainomis.

- Pasiūlymo elektroninių ryšių paslaugų teikėjams pareikšti pageidavimą būti įpareigotiems užtikrinti UER paslaugų teikimą, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis, skelbimas, gautų dokumentų ir informacijos įvertinimas. Šiame etape RRT viešai paskelbė pasiūlymą viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjams pareikšti pageidavimą būti įpareigotiems teikti UER paslaugas arba jų dalį, įskaitant jų teikimą RRT nustatyta prieinama kaina (Taisyklių 15 – 25 punktai). Kadangi antrojo etapo metu nė vienas viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjas nebuvo

⁴ Įperkamumo rodiklis – 8,92 Eur Eur/mėn.(apskaičiuota atsižvelgiant į valstybės remiamą pajamų dydį ir procentinę išlaidų dalį, tenkančią ryšiams nuo vidutinių vieno namų ūkio nario patiriamų vartojimo išlaidų per mėnesį, kartu įvertinant Lietuvos banko skelbiamą vidutinės metinės infliacijos, apskaičiuotos pagal suderintą vartotojų kainų indeksą, ateinančių metų (2023 m.) prognozę).

⁵ Su tyrimo ataskaita galite susipažinti RRT tinklalapyje: <https://www.rrt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.

įpareigotas užtikrinti UER paslaugų teikimo (nei vienas teikėjas nepareiškė pageidavimo būti įpareigotas), RRT perėjo prie trečiojo etapo.

- Įpareigojimo užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis, nustatymas ar panaikinimas. Šiame etape RRT atlieka vertinimą (pagal Taisyklių 27 – 31 punktus), kuris teikėjas gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą.

(7) Teikėjo, kuris gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą, nustatymo procedūrą sudaro šie etapai:

- Vertinimas, kurio metu RRT įvertina, kuris teikėjas gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis.

- Viešas konsultavimasis, kurio metu RRT konsultuojasi dėl vertinimo metu nustatyto teikėjo, geriausiai gebėsiančio užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti universaliąsias paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis.

- Vertinimo metu nustatyto UER paslaugų teikėjo įpareigojimas užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis.

2.2 Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų įperkamos tyrimo procedūros

(8) UER paslaugų įperkamos tyrimą sudaro šie etapai:

- Įperkamos rodiklio (pinigų sumos) nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams nustatymas ir jo suderinimas su Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerija. Šiame etape RRT nustatė įperkamos rodiklį nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams, įvertinant naujausius rodikliui reikšmingus duomenis ir nustatytas rodiklis buvo suderintas su Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerija.

- Vertinimas, ar teikėjų siūlomos UER paslaugų kainos yra įperkamos nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams. Šiame etape RRT apibrėžė UER paslaugų rinką ir atliko vertinimą, ar visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje UER paslaugų kainos yra įperkamos nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams. Kaip minėta, RRT nustatė 5 savivaldybes, kuriose kainos nėra įperkamos nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams. Atsižvelgiant į tai, buvo pereinama prie trečiojo etapo.

- Įpareigojimo teikti įperkamas UER paslaugas nustatymas ir (arba) panaikinimas. Šiame etape Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis (Taisyklių 41 – 45 punktai) RRT atlieka vertinimą, pagal kurį nustatoma, kurie teikėjai gali būti įpareigoti teikti įperkamas UER paslaugas (t. y. kurie teikėjai gali siūlyti nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams specialius UER paslaugų rinkinius ar taikyti specialias UER kainas), nustato įpareigojimą teikti įperkamas UER paslaugas.

(9) Įpareigojimo teikti įperkamas UER paslaugas procedūrą sudaro šie etapai:

- Vertinimas, kurio metu RRT nustato, kurie teikėjai turėtų teikti įperkamas UER paslaugas.

- Viešas konsultavimasis, kurio metu RRT konsultuojasi dėl vertinimo metu nustatytų teikėjų, kurie turėtų teikti įperkamas UER paslaugas.

- Vertinimo metu nustatytų teikėjų įpareigojimas teikti įperkamas UER paslaugas RRT nustatytus reikalavimus atitinkančiomis kainomis.

3. TYRIMO KRITERIJAI IR DUOMENŲ ŠALTINIAI

(10) Tyrimo tikslas – remiantis situaciją elektroninių ryšių rinkoje apibūdinančiais objektyviais kriterijais, įvertinti, kuris iš viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjų gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų teikimą Lietuvos Respublikoje.

3.1 Kriterijai nustatant teikėją, kuris gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą

(11) Pagal Taisyklių 29 punktą, RRT, vertindama, kuris teikėjas gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis, vertino šiuos kriterijus:

- Teikėjo valdomo viešojo elektroninių ryšių tinklo geografinę aprėptį.
- Teikėjo užimamą mažmeninių kalbinio ryšio paslaugų ir (arba) interneto prieigos paslaugų rinkų dalis.
- Teikėjo finansinį stabilumą.

3.2 Kriterijai nustatant teikėją, kuris turėtų teikti įperkamas UER paslaugas

(12) Vadovaujantis Taisyklių 41 punktu, RRT, nustačiusi, kad UER paslaugos yra neįperkamos nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams ir jiems nesudarytos sąlygos naudotis tokiomis paslaugomis, turi teisę įpareigoti visus kalbinio ryšio ir pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugų teikėjus teikti įperkamas UER paslaugas kainomis, kurios skiriasi nuo įprastomis komercinėmis sąlygomis taikomų atitinkamų viešųjų elektroninių ryšių paslaugų kainų. Tačiau, atsižvelgiant į Taisyklių 42 punktą, jeigu nustačius įpareigojimą visiems kalbinio ryšio ir pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugų teikėjams, tai sukeltų šiems teikėjams, atsižvelgiant į jų finansinį stabilumą, užimamą mažmeninių kalbinio ryšio ir (arba) interneto prieigos paslaugų rinkų dalis, pelningumo rodiklius ir kitus veiksnius, pernelyg didelę finansinę ar administracinę naštą, RRT turi teisę įpareigoti tik kai kuriuos paslaugų teikėjus teikti įperkamas UER paslaugas RRT nustatytus reikalavimus atitinkančiomis kainomis.

(13) Atsižvelgiant į aukščiau išdėstytą, RRT, vertindama, kuris teikėjas turėtų teikti įperkamas UER paslaugas, atitinkamai vertino šiuos kriterijus:

- Teikėjo valdomo viešojo elektroninių ryšių tinklo geografinę aprėptį.
- Teikėjo užimamą mažmeninių kalbinio ryšio paslaugų ir (arba) interneto prieigos paslaugų rinkų dalis.
- Teikėjo finansinį stabilumą.

3.3 Duomenų šaltiniai

(14) Tyrimo tikslams RRT panaudojo jos disponuojamą informaciją, kurią RRT renka ir naudoja reguliavimo tikslais:

- 2021 - 2022 m. vykdytos elektroninių ryšių veiklos ketvirtinių ataskaitų pagal elektroninių ryšių tinklų ir (arba) paslaugų teikėjų pateiktą informaciją duomenis;
- Viešojo mobiliojo ryšio tinklų teikėjų pateiktą informaciją apie turimas bazines stotis 2022 m. birželio mėnesiui.
- Duomenis iš valstybės įmonės Registrų centro duomenų bazės apie teikėjų finansinę padėtį.

4. TEIKĖJŲ VALDOMŲ VIEŠŪJŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLŲ GEOGRAFINĖS APRĖPTIES VERTINIMAS

(15) Analizuojant elektroninių ryšių paslaugų teikėjų valdomų viešojo elektroninių ryšių tinklų geografinę aprėptį (toliau – tinklų aprėptis) Ignalinos rajono, Pagėgių, Šalčininkų rajono, Švenčionių rajono ir Varėnos rajono savivaldybėse, pastebimas didelis tinklų aprėpties atotrūkis tarp viešųjų mobiliojo ir fiksuoto ryšio tinklų. Nei vienoje iš nagrinėjamų 5 savivaldybių suminė visų jose elektroninių

ryšių paslaugas teikiančių viešojo fiksuoto ryšio tinklų aprėptis nesiekia mažiausio viešojo mobiliojo ryšio tinklo aprėpties. Atsižvelgiant į tokį didelį atotrūkį, toliau ataskaitoje analizuojama tik viešųjų mobiliųjų ryšių tinklų aprėptis.

(16) Pastebima, kad realus tinklų aprėpties signalo stiprumas gali ženkliai skirtis nuo šiame vertinime analizuojamos aprėpties, t. y. 10 Mbit/s greičio aprėpties, kadangi skaičiuojant spartą, didelę įtaką turi bazinių stočių apkrovimas. Šiame vertinime panaudotas teikėjų deklaruotas bazinių stočių apkrovimas, kuris kiekvienam teikėjui yra individualus. Dėl to gali pasitaikyti, jog teikėjo, kurio tinklas signalo stiprumo prasme yra didžiausias, toks nelieka 10 Mbit/s aprėpties prasme.

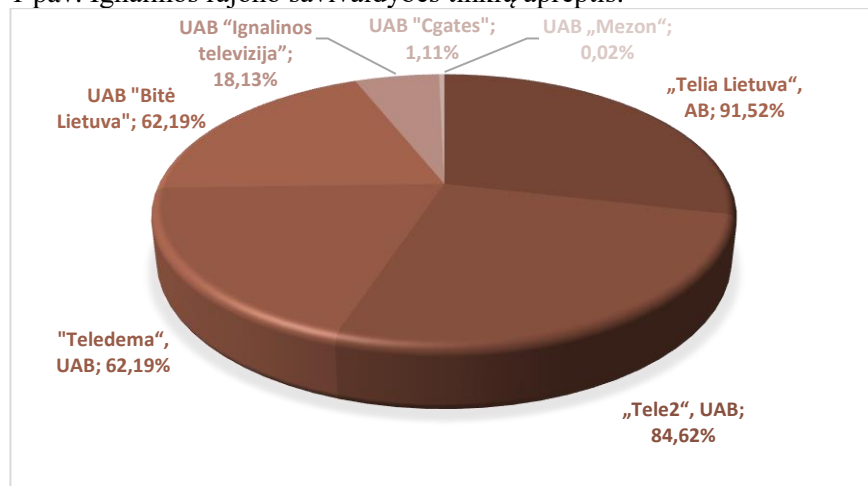
(17) Vertinant tinklų aprėptį atsižvelgta ir į tai, jog UAB „Teledema“ neturi savo viešojo mobiliojo ryšio infrastruktūros, o naudojasi UAB „Bitė Lietuva“ mobiliojo ryšio tinklu, todėl UAB „Teledema“ duomenys nėra įtraukti į tinklų aprėpties vertinimą.

(18) Analizuojant kiekvienos savivaldybės tinklų aprėptį, papildomai panaudota RRT turima informacija apie bazinių stočių kiekį. Nors dalis savivaldybių teritorijos gali būti padengiama iš gretimos savivaldybės veikiančių bazinių stočių, tačiau atkreiptinas dėmesys, kad trijų iš 5 savivaldybių tinklų aprėptis koreliuoja su tose savivaldybėse pastatytų bazinių stočių skaičiumi.

4.1 Ignalinos rajono savivaldybės tinklų aprėptis

(19) Ignalinos rajono savivaldybėje (žr. 1 pav.), pagal tinklų aprėptį, didžiausias elektroninių ryšių paslaugų teikėjas yra „Telia Lietuva“, AB, kurios tinklas apima 91,52 proc. visų savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų. Antras pagal dydį yra UAB „Tele2“ tinklas, apimantis 84,62 proc. gyvenamųjų patalpų. Trečias pagal aprėptį yra UAB „Bitė Lietuva“ tinklas, apimantis 62,19 proc. gyvenamųjų patalpų.

1 pav. Ignalinos rajono savivaldybės tinklų aprėptis.



(20) Pažymėtina, kad tinklų aprėptis Ignalinos rajono savivaldybėje koreliuoja su bazinių stočių skaičiumi (žr. 1 lentelę).

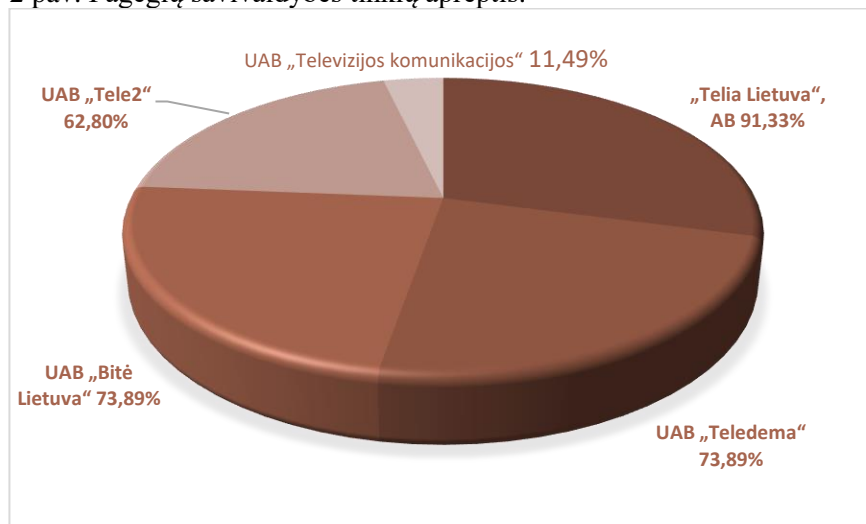
Lentelė Nr. 1. Tinklų aprėptis Ignalinos rajono savivaldybėje.

Teikėjas	Aprėptis	Bazinių stočių skaičius
„Telia Lietuva“, AB	91,52 proc.	19
„Tele2“, UAB	84,62 proc.	16
„Bitė Lietuva“, UAB	62,19 proc.	12

4.2 Pagėgių savivaldybės tinklų aprėptis

(21) Pagėgių savivaldybėje (žr. 2 pav.), pagal tinklų aprėptį, didžiausias elektroninių ryšių paslaugų teikėjas yra „Telia Lietuva“, AB, kurios tinklas apima 91,33 proc. visų savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų. Antras pagal dydį yra UAB „Bitė Lietuva“ tinklas, apimantis 73,89 proc. gyvenamųjų patalpų. Trečias pagal aprėptį yra UAB „Tele2“ tinklas, apimantis 62,80 proc. gyvenamųjų patalpų.

2 pav. Pagėgių savivaldybės tinklų aprėptis.



(22) Pažymėtina, kad šioje savivaldybėje (žr. 2 lentelę) „Telia Lietuva“, AB, pasiekė didžiausią aprėptį turėdama mažiausiai bazinių stočių. Šį skirtumą galima paaiškinti tuo, kad „Telia Lietuva“, AB naudoja žemesnes dažnių juostas, tuo pasiekdama didesnę aprėptį.

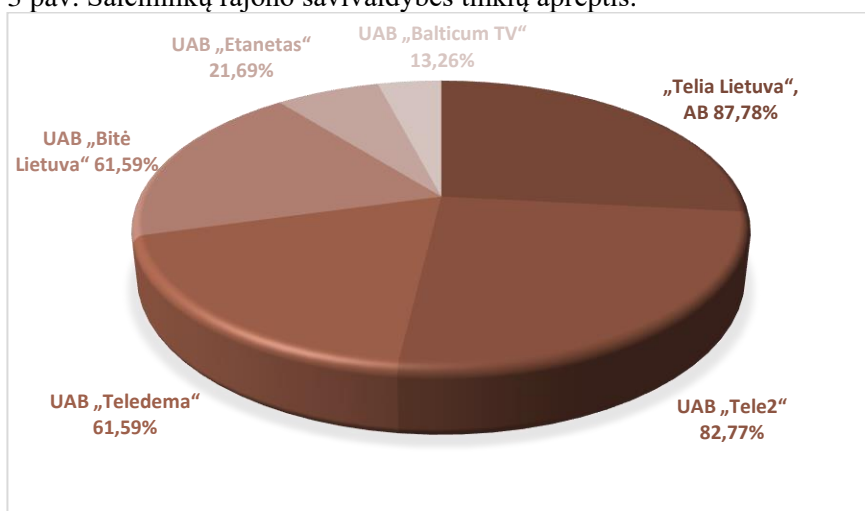
Lentelė Nr. 2. Tinklų aprėptis Pagėgių savivaldybėje.

Teikėjas	Aprėptis	Bazinių stočių skaičius
„Telia Lietuva“, AB	91,33 proc.	5
„Bitė Lietuva“, UAB	73,89 proc.	8
„Tele2“, UAB	62,80 proc.	6

4.3 Šalčininkų rajono savivaldybės tinklų aprėptis

(23) Šalčininkų rajono savivaldybėje (žr. 3 pav.), pagal tinklų aprėptį, didžiausias elektroninių ryšių paslaugų teikėjas yra „Telia Lietuva“, AB, kurios tinklas apima 87,78 proc. visų savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų. Antras pagal dydį yra UAB „Tele2“ tinklas, apimantis 82,77 proc. gyvenamųjų patalpų. Trečias pagal aprėptį yra UAB „Bitė Lietuva“ tinklas, apimantis 61,59 proc. gyvenamųjų patalpų.

3 pav. Šalčininkų rajono savivaldybės tinklų aprėptis.



(24) Pažymėtina, kad šioje savivaldybėje „Telia Lietuva“, AB, pasiekė didžiausią aprėptį taip pat turėdama mažiau bazinių stočių nei UAB „Tele2“ (žr. 3 lentelę). Šį skirtumą galima paaiškinti tuo, kad „Telia Lietuva“, AB naudoja žemesnes dažnių juostas, tuo pasiekdama didesnę aprėptį.

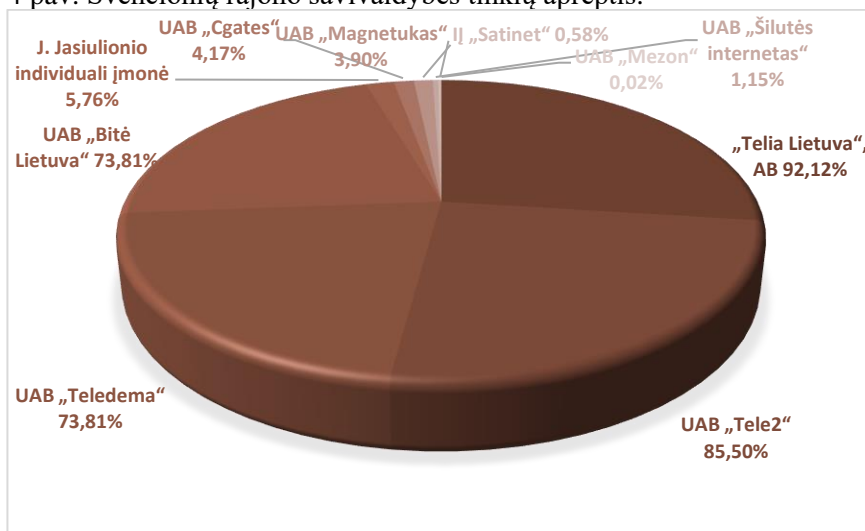
Lentelė Nr. 3. Tinklų aprėptis Šalčininkų rajono savivaldybėje.

Teikėjas	Aprėptis	Bazinių stočių skaičius
„Telia Lietuva“, AB	87,78 proc.	22
„Tele2“, UAB	82,77 proc.	23
„Bitė Lietuva“, UAB	61,59 proc.	13

4.4 Švenčionių rajono savivaldybės tinklų aprėptis

(25) Švenčionių rajono savivaldybėje (žr. 4 pav.), pagal tinklų aprėptį, didžiausias elektroninių ryšių paslaugų teikėjas yra „Telia Lietuva“, AB, kurios tinklas apima 92,12 proc. visų savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų. Antras pagal dydį yra UAB „Tele2“ tinklas, apimantis 85,50 proc. gyvenamųjų patalpų. Trečias pagal aprėptį yra UAB „Bitė Lietuva“ tinklas, apimantis 73,81 proc. gyvenamųjų patalpų.

4 pav. Švenčionių rajono savivaldybės tinklų aprėptis.



(26) Pažymėtina, kad tinklų aprėptis Švenčionių rajono savivaldybėje koreliuoja su bazinių stočių skaičiumi (žr. 4 lentelę).

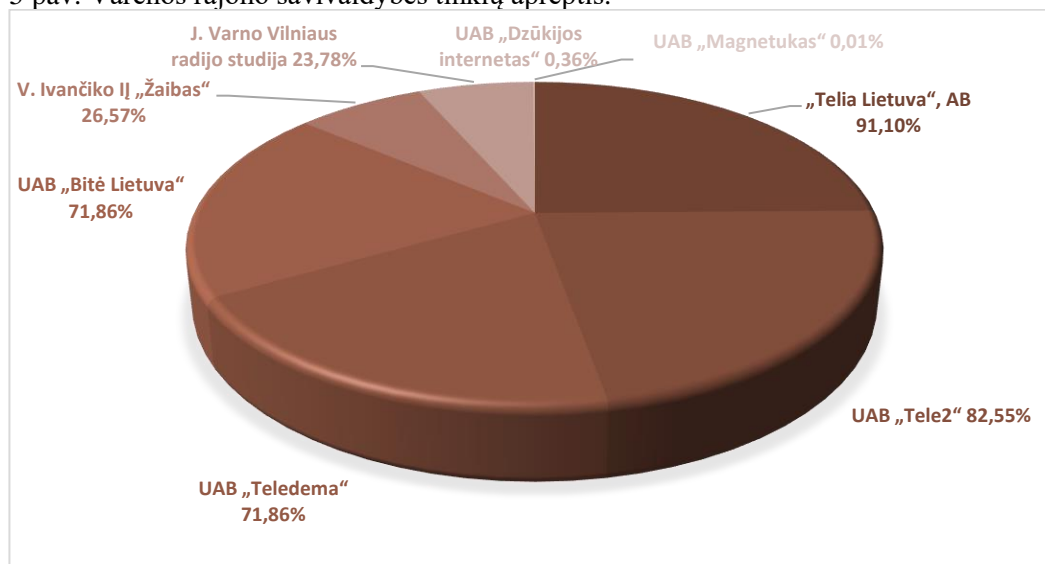
Lentelė Nr. 4. Tinklų aprėptis Švenčionių rajono savivaldybėje.

Teikėjas	Aprėptis	Bazinių stočių skaičius
„Telia Lietuva“, AB	92,12 proc.	22
„Tele2“, UAB	85,50 proc.	18
„Bitė Lietuva“, UAB	73,81 proc.	10

4.5 Varėnos rajono savivaldybės tinklų aprėptis

(27) Varėnos rajono savivaldybėje (žr. 4 pav.), pagal tinklų aprėptį, didžiausias elektroninių ryšių paslaugų teikėjas yra „Telia Lietuva“, AB, kurios tinklas apima 92,10 proc. visų savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų. Antras pagal dydį yra UAB „Tele2“ tinklas, apimantis 82,55 proc. gyvenamųjų patalpų. Trečias pagal aprėptį yra UAB „Bitė Lietuva“ tinklas, apimantis 73,86 proc. gyvenamųjų patalpų.

5 pav. Varėnos rajono savivaldybės tinklų aprėptis.



(28) Pažymėtina, kad tinklų aprėptis Varėnos rajono savivaldybėje koreliuoja su bazinių stočių skaičiumi (žr. 5 lentelę).

Lentelė Nr. 5. Tinklų aprėptis Varėnos rajono savivaldybėje.

Teikėjas	Aprėptis	Bazinių stočių skaičius
„Telia Lietuva“, AB	91,10 proc.	27
„Tele2“, UAB	82,55 proc.	24
„Bitė Lietuva“, UAB	71,86 proc.	22

(29) Lentelėje Nr. 6 pateikta informacija rodo, kaip gyvenamųjų namų patalpų aprėptis atsispindi gyventojų padengimu su sąlyga, kad gyventojų skaičius proporcingas patalpų skaičiui. Ši prielaida yra patvirtinta kitos šiame tyrime¹ naudojamos prielaidos, kad gyvenamųjų patalpų skaičius yra proporcingas namų ūkių skaičiui, o šis, savo ruožtu, proporcingas gyventojų skaičiui (toliau – nepadengti gyventojai).

¹Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo ir įperkamumo tyrimų ataskaitos duomenys: <https://www.rtt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.

(30) Pažymėtina, kad gyventojų skaičiaus prasme didžiausia yra Šalčininkų rajono savivaldybė, kuri yra dvigubai didesnė už Ignalinos rajono savivaldybę. Tuo tarpu Švenčionių ir Varėnos rajonų savivaldybės turi panašų skaičių gyventojų. 5 savivaldybėse tinklų aprėptimi dominuoja 3 operatoriai: Telia Lietuva, AB, UAB „Tele2“ bei UAB „Bitė Lietuva“.

Lentelė Nr. 6. Tinklų aprėptis 5 savivaldybėse. Šaltiniai – viešai valstybės duomenų agentūros skelbiami 2021 m gyventojų surašymo duomenys bei RRT turimi duomenys.

Savivaldybės	Gyventojų skaičius	Padengta, proc.			Nepadengtų gyventojų skaičius		
		„Telia Lietuva“, AB	UAB „Tele2“	UAB „Bitė Lietuva“	„Telia Lietuva“, AB	UAB „Tele2“	UAB „Bitė Lietuva“
Pagėgių savivaldybė	7437	91.33	62.8	73.89	644	2766	1941
Ignalinos rajono savivaldybė	14779	91.52	84.62	62.19	1253	2273	5587
Šalčininkų rajono savivaldybė	30052	87.78	82.77	61.59	3672	5177	11542
Švenčionių rajono savivaldybė	22966	92.12	85.5	73.81	1809	3330	6014
Varėnos rajono savivaldybė	19565	91.1	82.55	71.86	1741	3414	5505
Taškai		3	2	1			

5. TEIKĖJŲ UŽIMAMŲ MAŽMENINIŲ KALBINIO RYŠIO PASLAUGŲ IR (ARBA) INTERNETO PRIEIGOS PASLAUGŲ RINKŲ DALIŲ VERTINIMAS

5.1 Mažmeninės kalbinio ryšio, teikiamos mobiliuoju ryšiu, paslaugos rinka

(31) Pažymėtina, kad kalbinio ryšio paslaugos gali būti teikiamos fiksuotu ir mobiliuoju ryšiu. Šioje vertinimo dalyje yra analizuojama elektroninių ryšių paslaugų teikėjų užimamos mažmeninių kalbinio ryšio paslaugų, teikiamų mobiliuoju ryšiu (toliau – mobiliojo ryšio paslaugos) rinkos dalys.

(32) Vertinimo metu buvo analizuojama visa bendra situacija Lietuvoje, neišskiriant atskirų savivaldybių. Žemiau aptariamos mobiliojo ryšio paslaugos rinka apima balso skambučių, išsiųstų trumpųjų tekstinių žinučių (toliau – SMS) ir vaizdo žinučių (toliau – MMS) paslaugas, mažmenines tarptinklinio ryšio balso skambučių, SMS ir MMS siuntimo paslaugas bei kitas paslaugas.

(33) Lietuvoje didžiausias mobiliojo ryšio paslaugų teikėjas pagal aktyvių SIM kortelių skaičių (žr. 7 lentelę) yra UAB „Tele2“, kurios užimama minėtos rinkos dalis 2022 m. III ketvirtyje siekė 45,7 proc. Toliau seka AB „Telia Lietuva“, užimanti 28,8 proc. Trečia rikiuojasi UAB „Bitė Lietuva“, užimanti 23,5 proc. minėtos rinkos dalies. Verta pažymėti, kad visi likę mobiliojo ryšio paslaugų teikėjai kartu užima vos 2 proc. rinkos, todėl atskirai šiame vertinime nėra išskiriami. Lyginant 2022 m. III ketv. duomenis su 2021 m. III ketv. duomenimis – mobiliojo ryšio paslaugų teikėjų struktūra nėra ženkliai pakitusi.

7 lentelė. Paslaugų teikėjų struktūra Lietuvoje pagal aktyvių SIM kortelių skaičių, proc., ir rinkos dalių pokyčiai, proc. punktais, 2021 m. III ketv. – 2022 m. III ketv.

Rinkos dalis	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III	Pokytis per metus	Taškai
UAB „Tele2“	46,5	46,1	46,0	45,6	45,7	-0,8	3
„Telia Lietuva“, AB	28,5	28,6	28,8	29,1	28,8	0,3	2
UAB „Bitė Lietuva“	22,9	23,3	23,1	23,3	23,5	0,6	1
Kiti teikėjai	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	0,0	

(34) Analizuojant mobiliojo ryšio paslaugų rinką gaunamų pajamų už šių paslaugų teikimą kontekste (žr. 8 lentelę) – bendros visų mobiliojo ryšio paslaugų teikėjų pajamos 2022 m. III ketv. siekė 37,25 mln. Eur. Lyginant su 2021 m. III ketv. duomenimis – pokytis nėra didelis, pajamos didėjo 3,57 proc.

8 lentelė. Pajamos, mln. Eur, ir jų pokyčiai, proc., 2021 m. III ketv. – 2022 m. III ketv.

	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III	Pokytis per metus
Pajamos	35,97	38,08	36,72	37,89	37,25	3,57

(35) Lietuvoje didžiausias mobiliojo ryšio paslaugų rinkos teikėjas pagal už jas gaunamas pajamas (žr. 9 lentelę) yra UAB „Tele2“, kurios pajamų dalis 2022 m. III ketvirtyje siekė 38,81 proc. nuo visų 8 lentelėje pateiktų bendrų mobiliojo ryšio paslaugų teikėjų gaunamų pajamų. Toliau seka UAB „Bitė Lietuva“, kurios pajamos sudaro 31,05 proc. Trečia rikiuojasi Telia Lietuva, AB, atitinkamai užimanti 26,38 proc. minėtų gaunamų pajamų dalies. Verta pažymėti, kad visi likę mobiliojo ryšio paslaugų teikėjai kartu gauna vos 3,75 proc. pajamų, todėl atskirai šiame vertinime nėra išskiriami. Lyginant 2022 m. III ketv. duomenis su 2021 m. III ketv. duomenimis – mobiliojo ryšio paslaugų teikėjų pajamų struktūra nėra ženkliai pakitusi.

9 lentelė. Pajamų struktūra pagal paslaugų teikėjus, proc., ir rinkos dalių pokyčiai, proc. punktais, 2021 m. III ketv. – 2022 m. III ketv.

Paslaugų teikėjai	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III	Pokytis per metus	Taškai
UAB „Tele2“	36,56	39,72	39,61	39,38	38,81	2,26	3
UAB „Bitė Lietuva“	30,35	28,98	30,85	30,87	31,05	0,71	2
„Telia Lietuva“, AB	29,13	27,76	25,86	26,10	26,38	-2,75	1
Kiti teikėjai	3,96	3,54	3,69	3,65	3,75	-0,21	

(36) Apibendrinant tai, kas anksčiau išdėstyta, darytina išvada, kad UAB „Tele2“ šio vertinimo ataskaitos rengimo laikotarpiu buvo didžiausias mobiliojo ryšio paslaugų teikėjas Lietuvoje, tiek vertinant aktyvių SIM kortelių skaičių, tiek vertinant gautinas pajamas už mobiliojo ryšio paslaugų teikimą. Kiti du ryškūs mobiliojo ryšio paslaugų teikėjai yra Telia Lietuva, AB ir UAB „Bitė Lietuva“. Pažymėtina, kad visi kiti likę mobiliojo ryšio paslaugų rinkos teikėjai užima labai nežymią rinkos dalį, bei vertinime nėra išskirti.

5.2 Mažmeninės interneto prieigos, teikiamos naudojant mobiliojo ryšio technologijas, rinkos vertinimas

(37) Šiame ataskaitos skyriuje aptariamos mažmeninės interneto prieigos, teikiamos naudojant mobiliojo ryšio technologijas, paslaugos (toliau – mobilus interneto prieigos paslaugos) apima paslaugas, teikiamas UMTS (*angl.* Universal Mobile Telecommunications System), UMTS HSDPA (*angl.* High Speed Downlink Packet Access), UMTS HSUPA (*angl.* High Speed Uplink Packet Access), LTE (*angl.* Long Term Evolution) ir spartesnėmis technologijomis.

(38) Šiame ataskaitos skyriuje analizuojamos tos aktyvios SIM kortelės, kurios naudojamos mobilus interneto prieigos paslaugoms teikti.

(39) Lietuvoje didžiausias mobilus interneto prieigos paslaugų teikėjas pagal aktyvių SIM kortelių, naudojamų teikti interneto prieigos paslaugas, skaičių (žr. 10 lentelę) yra UAB „Tele2“, kuriai 2022 m. III ketvirtyje priklausė siekė 37,2 proc. visų minėtų SIM kortelių. Toliau seka UAB „Bitė Lietuva“, turinti 31,6 proc. Trečia rikiuojasi Telia Lietuva, AB, užimanti 28,4 proc. minėtos SIM kortelių rinkos dalies. Verta pažymėti, kad visi likę mobilus interneto prieigos paslaugų teikėjai kartu užima vos

2,9 proc. rinkos, todėl atskirai šiame vertinime nėra išskiriami. Lyginant 2022 m. III ketv. duomenis su 2021 m. III ketv. duomenimis – mobilus interneto prieigos paslaugų teikėjų struktūra nėra ženkliai pakitusi.

10 lentelė. Aktyvių SIM kortelių, naudojamų teikti interneto prieigos paslaugas, skaičiaus struktūra pagal paslaugų teikėjus, proc., ir rinkos dalių pokyčiai, proc. punktais, 2021 m. III ketv. – 2022 m. III ketv.

Paslaugų teikėjai	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III	Pokytis per metus	Taškai
UAB „Tele2“	38,0	37,7	37,0	36,9	37,2	-0,8	3
UAB „Bitė Lietuva“	30,6	30,9	31,4	31,4	31,6	1,0	2
„Telia Lietuva“, AB	28,1	28,2	28,5	28,7	28,4	0,3	1
Kiti paslaugų teikėjai	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	-0,5	

(40) Analizuojant mobilus interneto prieigos paslaugų rinką gaunamų pajamų už šių paslaugų teikimą kontekste (žr. 11 lentelę) – bendros visų mobilus interneto prieigos paslaugų teikėjų pajamos 2022 m. III ketv. siekė 78,30 mln. Eur. Lyginant su 2021 m. III ketv. duomenimis – pajamos didėjo vidutiniškai beveik 15 proc.

11 lentelė. Pajamos už mažmenines interneto prieigos paslaugas, teikiamas LR teritorijoje, mln. Eur, ir jų pokyčiai, proc., 2021 m. III ketv. – 2022 m. III ketv.

	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III	Pokytis per metus
Pajamos	68,24	68,33	71,76	74,75	78,30	14,75
Pre-paid	7,77	7,37	6,53	7,79	9,03	16,20
Post-paid:	60,47	60,96	65,23	66,96	69,28	14,56
□ Vartotojai	47,83	48,44	51,84	53,08	54,74	14,44
□ Kiti paslaugų gavėjai	12,64	12,52	13,39	13,89	14,54	15,01

(41) Lietuvoje didžiausias mobilus interneto prieigos rinkos teikėjas pagal už jas gaunamas pajamas (žr. 12 lentelę) yra UAB „Tele2“, kurios pajamų dalis 2022 m. III ketvirtyje siekė 42,60 proc. nuo visų 11 lentelėje pateiktų bendrų mobilus interneto prieigos paslaugų teikėjų gaunamų pajamų. Toliau seka Telia Lietuva, AB, kurios pajamos sudaro 28,49 proc. Trečia rikiuojasi UAB „Bitė Lietuva“, atitinkamai užimanti 26,40 proc. minėtų gaunamų pajamų dalies. Verta pažymėti, kad visi likę mobiliojo ryšio paslaugų teikėjai kartu gauna vos 2,52 proc. pajamų, todėl atskirai šiame vertinime nėra išskiriami. Lyginant 2022 m. III ketv. duomenis su 2021 m. III ketv. duomenimis – mobiliojo ryšio paslaugų teikėjų pajamų struktūra nėra ženkliai pakitusi.

12 lentelė. Pajamų struktūra pagal paslaugų teikėjus, proc., ir rinkos dalių pokyčiai, proc. punktais, 2021 m. III ketv. – 2022 m. III ketv.

Paslaugų teikėjai	2021 III	2021 IV	2022 I	2022 II	2022 III	Pokytis per metus	Taškai
UAB „Tele2“	43,25	43,17	41,53	42,02	42,60	-0,65	3
„Telia Lietuva“, AB	26,07	26,62	27,81	28,37	28,49	2,42	2
UAB „Bitė Lietuva“	27,77	27,44	27,88	26,98	26,40	-1,37	1
UAB „Mezon“	2,34	2,24	2,27	2,07	-	-	
Kiti teikėjai	0,58	0,54	0,52	0,56	2,52	1,94	

(42) Apibendrinant tai, kas anksčiau išdėstyta, darytina išvada, kad UAB „Tele2“ šio vertinimo ataskaitos rengimo laikotarpiu buvo didžiausias mobiliojo interneto prieigos paslaugų rinkos teikėjas Lietuvoje, tiek vertinant aktyvių SIM kortelių skaičių, tiek vertinant gautinas pajamas už mobiliojo interneto prieigos paslaugų teikimą. Kiti du ryškūs mobiliojo ryšio paslaugų teikėjai yra Telia Lietuva, AB ir UAB „Bitė Lietuva“. Pažymėtina, kad visi kiti likę mobiliojo ryšio paslaugų rinkos teikėjai užima labai nežymią rinkos dalį, bei vertinime nėra išskirti.

6. FINANSINIO STABILUMO VERTINIMAS

(43) Finansinis stabilumas – tai įmonės sugebėjimas išlaikyti tokią finansų struktūrą, kad ji nebūtų reikšmingai priklausoma nuo išorinių finansavimo šaltinių ir neatsirastų reali bankroto galimybė.

(44) Šioje ataskaitos dalyje teikėjų finansinis stabilumas bus vertinamas keturiais rodikliais:

1. Bendrojo mokumo koeficientas parodo, kokia nuosavo kapitalo suma tenka vienam įmonės įsipareigojimui eurui. Visų įsipareigojimų padengimas akcininkų nuosavu kapitalu parodo įmonės finansinį stabilumą. Kuo šis rodiklis didesnis, tuo kreditoriai yra saugesni. Lentelėje Nr. 13 pateiktos 5 savivaldybėse nustatytų įmonių bendro mokumo rodiklis.

$$\text{Bendrojo mokumo koeficientas} = \frac{\text{Nuosavas kapitalas}}{\text{Įsipareigojimai}}$$

13 lentelė. Bendrojo mokumo skaičiavimai. Šaltinis – Registrų centro viešai skelbiami duomenys.

2021.01.01 – 2021.12.31 m. laikotarpis					
Eil. Nr.	Įmonė*	Nuosavas kapitalas	Įsipareigojimai	Bendrojo mokumo koeficientas	Taškai
1.	UAB „Šilutės internetas“	6 233	193	32,30	
2.	UAB „Tele2“	148 098 000	34 449 000	4,30	3
3.	UAB „Dzūkijos internetas“	110 861	29 522	3,76	
4.	UAB „Televizijos komunikacijos“	253 103	100 902	2,51	
5.	UAB „Ignalinos televizija“	17 096	7 665	2,23	
6.	UAB „Bitė Lietuva“	332 048 000	251 053 000	1,32	2
7.	UAB „Balticum TV“	3 661 591	3 023 101	1,21	
8.	Telia Lietuva, AB	330 054 000	311 415 000	1,06	1
9.	UAB „Magnetukas“	60 984	58 536	1,04	
10.	UAB „Etanetas“	596 193	624 979	0,95	
11.	UAB "Cgates"	24 814 000	34 155 000	0,73	
12.	UAB „Teledema“	2 474 733	3 943 052	0,63	
13.	UAB „Mezon“	1 770 000	32 235 000	0,05	

*Vertinamos įmonės nustatytos 5 savivaldybėse, kurių duomenų pakanka bendram mokumo koeficientui nustatyti.

2. Apyvartinio kapitalo apyvartumas parodo, kiek pardavimo pajamų uždirba vienas į apyvartinį kapitalą įmonės investuotas euras.

Kuo didesnis apyvartumas, tuo daugiau apyvartų šis kapitalas padaro per metus, tuo mažesnės įmonės investicijos į jį ir tuo efektyvesnis jo valdymas. Maža šio rodiklio reikšmė arba mažėjimo tendencija gali reikšti artėjantį apyvartinių lėšų stygių.

Neigiama apyvartinio kapitalo apyvartumo reikšmė yra tada, kai apyvartinis kapitalas neigiamas, t. y. trumpalaikis išskolinimas viršija trumpalaikį turtą.

Ekonomikos augimo laikotarpiu jis rodo papildomas veiklos finansavimo galimybes, tuo tarpu nuosmukio laikotarpiu, sparčiai mažėjant pardavimo pajamoms, jis rodo itin didelę grėsmę įmonės stabilumui ir likvidumui. Lentelėje Nr. 14 pateiktos 5 savivaldybėse nustatytų įmonių apyvartinis kapitalo apyvartumas.

$$\text{Apyvartinio kapitalo apyvartumas} = \frac{\text{Pardavimo pajamos}}{\text{Apyvartinis kapitalas}}$$

Kur:

Apyvartinis kapitalas = Trumpalaikis turtas – Trumpalaikiai įsipareigojimai

14 lentelė. Apyvartumo kapitalo apyvartumas. Šaltinis – Registrų centro viešai skelbiami duomenys.

2021.01.01 – 2021.12.31 m. laikotarpis					
Eil. Nr.	Įmonė*	Pardavimo pajamos (PP) (Eur)	Apyvartinis kapitalas (AP) (Eur)	PP/AP	Taškai
1.	UAB „Mezon“	11 719 000	83 000	141,19	
2.	UAB „Magnetukas“	484 190	9 946	48,68	
3.	UAB „Balticum TV“	9 077 581	502 850	18,05	
4.	UAB „Ignalinos televizija“	91 361	10 639	8,59	
5.	UAB „Teledema“	9 342 869	1 535 872	6,08	
6.	UAB „Etanetas“	2 369 677	437 838	5,41	
7.	UAB „Šilutės internetas“	17 780	4 388	4,05	
8.	UAB „Televizijos komunikacijos“	459 931	131 946	3,49	
9.	UAB „Tele2“	298 044 000	96 270 000	3,10	3
10.	UAB „Dzūkijos internetas“	163 531	64 734	2,53	
11.	UAB "Cgates"	28 377 000	-24 515 000	-1,16	
12.	UAB „Bitė Lietuva“	248 786 000	-47 143 000	-5,28	2
13.	Telia Lietuva, AB	420 794 000	-43 848 000	-9,6	1

Vertinamos įmonės nustatytos 5 savivaldybėse, kurių duomenų pakanka apyvartinio kapitalo apyvartumui nustatyti.

3. Ilgalaikės skolos ir nuosavo kapitalo santykis parodo, kiek eurų ilgalaikių skolų tenka vienam nuosavo kapitalo eurui. Apskaičiuojant ilgalaikės finansinės skolas, įvertinami visi su palūkanų mokėjimu susiję įmonės ilgalaikiai išpareigojimai. Šis rodiklis atspindi įmonės ilgalaikio išsiskolinimo laipsnį. Kuo jis didesnis, tuo aukštesnė ilgalaikė finansinė rizika. Ilgalaikės skolos sukelia palūkanų normų svyravimų riziką.

Augant palūkanų normų lygiui ekonomikoje, palūkanų sąnaudos didėja, o įmonės grynasis pelnas mažėja. Jei rodiklis didesnis nei 1, tai įmonė yra pasiskolinusi ilgam laikotarpiui daugiau, nei į ją yra investavę akcininkai. Jei įmonės pinigų srautai nėra stabilūs ir aukšti, tai dėl palūkanų mokėjimo ir skolos grąžinimo sunkumų įmonė gali susidurti su ilgalaikio mokumo problemomis. Lentelėje Nr. 15 pateiktos 5 savivaldybėse nustatytų įmonių ilgalaikės skolos ir nuosavo kapitalo santykis.

$$\text{Ilgalaikės skolos ir nuosavo kapitalo santykis} = \frac{\text{Ilgalaikė finansinė skola}}{\text{Nuosavas kapitalas}}$$

15 lentelė. Ilgalaikės skolos ir nuosavo kapitalo santykis. Šaltinis – Registrų centro viešai skelbiami duomenys.

2021.01.01 – 2021.12.31 m. laikotarpis					
Eil. Nr.	Įmonė*	Ilgalaikė finansinė skola (Eur)	Nuosavas kapitalas (Eur)	Ilg sk/Nkap	Taškai
1.	UAB „Tele2“	6 307 000	148 098 000	0,04	3
2.	UAB „Dzūkijos internetas“	4 760	110 861	0,04	
3.	UAB „Balticum TV“	818 463	3 661 591	0,22	
4.	Telia Lietuva, AB	75 720 000	330 054 000	0,23	2
5.	UAB „Teledema“	718 481	2 474 733	0,29	
6.	UAB „Bitė Lietuva“	108 957 000	332 048 000	0,33	1
7.	UAB „Etanetas“	470 680	596 193	0,79	
8.	UAB „Mezon“	28 860 000	1 770 000	16,31	

*Vertinamos įmonės nustatytos 5 savivaldybėse, kurių duomenų pakanka ilgalaikės skolos ir nuosavo kapitalo santykiui

rodikliui nustatyti.

4. Veiklos pelnas arba pelnas prieš palūkanas ir mokesčius (toliau - EBIT) yra vienas svarbiausių įmonės veiklos efektyvumo rodiklių. Veiklos pelnas parodo, kaip įmonei sekasi uždirbti pelną iš pagrindinės veiklos. Veiklos pelnas yra bendrojo pelno ir visų veiklos sąnaudų skirtumas. Skaičiuojant veiklos pelną iš pajamų neatimami tik palūkanos ir mokesčiai, todėl veiklos pelnas dar kartais vadinamas pelnu prieš palūkanas ir mokesčius. EBIT yra labai svarbus rodiklis, kadangi iš veiklos pelno mokami visi įsipareigojimai kreditoriams. Šis rodiklis gerai atspindi įmonės galimybes generuoti pinigų srautus. Šis rodiklis rodo, kokį pelną įmonė būtų uždirbusi, jei ji nebūtų turėjusi finansinių skolų. **Kuo didesnė EBIT reikšmė, tuo efektyvesnė yra įmonės veikla.** Lentelėje Nr. 16 pateiktos 5 savivaldybėse nustatytų įmonių EBIT palyginimas.

EBIT = Ikimokestinis pelnas + Finansinės išlaidos – Finansinės pajamos

Kur:

Ikimokestinis pelnas = Grynas pelnas + Pelno mokesčiai

16 lentelė. EBIT. Šaltinis – Registrų centro viešai skelbiami duomenys.

2021.01.01 - 2021.12.31 laikotarpis			
Nr.	Įmonė*	EBIT (Eur)	Taškai
1.	UAB „Tele2“	88 668 000	3
2.	UAB „Bitė Lietuva“	68 905 000	2
3.	Telia Lietuva, AB	60 930 000	1
4.	UAB "Cgates"	4 258 000	
5.	UAB „Teledema“	1 003 083	
6.	UAB „Etanetas“	140 653	
7.	UAB „Balticum TV“	69 714	
8.	UAB „Dzūkijos internetas“	46 983	
9.	UAB „Ignalinos televizija“	-676	
10.	UAB „Šilutės internetas“	-563	
11.	UAB „Mezon“	-2 548 000	

*Vertinamos įmonės nustatytos 5 savivaldybėse, kurių duomenų pakanka EBIT nustatyti.

(45) Šiame skyriuje pateikti finansinio stabilumo rodiklių skaičiavimo rezultatai parodo, kad finansiškai stabiliais ūkio subjektais gali būti laikytini tiek Telia Lietuva, AB, tiek UAB „Tele2“, tiek UAB „Bitė Lietuva“ bei gali būti įpareigotais teikti universaliasias elektroninių ryšių paslaugas.

7. IŠVADOS

(46) Kaip minėta anksčiau, pagal Taisyklių 29 punktą, vertinant, kuris teikėjas gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis, bei analizuojant kurie teikėjai turėtų teikti įperkamas UER paslaugas vertinami šie kriterijai:

- Teikėjo valdomo viešojo elektroninių ryšių tinklo geografinę aprėptį.
- Teikėjo užimamą mažmeninių kalbinio ryšio paslaugų ir (arba) interneto prieigos paslaugų rinkų dalis.
- Teikėjo finansinį stabilumą.

(47) Laikoma, kad teikėjas/teikėjai, turintis didžiausias aukščiau nurodytų kriterijų vertes, gebėtų geriausiai užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatytais prieinamomis kainomis, taip pat teikti įperkamas UER paslaugas.

(48) Apibendrinant šio tyrimo metu vertintus duomenis:

- Tinklų aprėpties požiūriu 5 savivaldybėse dominuoja Telia Lietuva, AB, tačiau nuo jos santykinai nedaug atsilieka UAB „Tele2“ bei UAB „Bitė Lietuva“. Pažymėtina, kad šios 3 bendrovės užima didžiausią dalį tinklų padengiamumo prasme minėtose savivaldybėse.

- UAB „Tele2“, šiuo metu yra didžiausias viešųjų mobiliųjų telefono ryšio paslaugų teikėjas, vertinant Lietuvos Respublikos mastu. UAB „Tele2“ turi didžiausią aktyvių SIM kortelių skaičių, taip pat atitinkamai gauna daugiausia pajamų šioje rinkoje ir yra finansiškai stabili bei turi galimybę užtikrinti universaliųjų paslaugų teikimą Lietuvos Respublikos teritorijoje. UAB „Bitė Lietuva“ ir Telia Lietuva, AB, yra šiuo metu yra antras ir trečias didžiausi viešųjų mobiliųjų telefono ryšio paslaugų teikėjai, vertinant Lietuvos Respublikos mastu. Tiek Telia Lietuva, AB, tiek UAB „Bitė Lietuva“ turi vienus iš didžiausių aktyvių SIM kortelių skaičių, taip pat atitinkamai yra vienos iš daugiausiai pajamų gaunančios šioje rinkoje ir yra finansiškai stabilios bei turi galimybę užtikrinti universaliųjų paslaugų teikimą Lietuvos Respublikos teritorijoje.

- Finansinio stabilumo vertinimo metu nustatyta, kad UAB „Tele2“ 2021 m. pabaigoje turėjo geriausią ilgalaikės skolos ir nuosavo kapitalo santykį, EBIT bei buvo antra pagal bendrojo mokumo koeficientą. Kiti finansinio stabilumo rodiklių skaičiavimo rezultatai parodo, kad finansiškai stabiliais ūkio subjektais laikytina ne tik UAB „Tele2“, bet ir Telia Lietuva, AB, bei UAB „Bitė Lietuva“.

- Tyrimo metu nustatyta, kad 3 operatoriai UAB „Tele2“, Telia Lietuva, AB, bei UAB „Bitė Lietuva“ kartu (toliau visi kartu – 3 operatoriai), 2 vertinimo kriterijuose: tinklų aprėpties bei užimamose mažmeninių kalbinio ryšio paslaugų ir interneto prieigos paslaugų rinkų dalyse turi didžiausias vertes bei užima geriausią padėtį tarp visų 5 savivaldybėse veikiančių UER paslaugų teikėjų, todėl vadovaujantis ERĮ 37 straipsnio 3 dalimi, 3 operatoriai visi kartu gali būti įpareigoti teikti UER paslaugas visose 5 savivaldybėse arba kiekvienas iš jų atskirai bet kurioje iš visų 5 savivaldybių. Pažymėtina, kad vadovaujantis racionalumo, proporcingumo ir mažiausios sukuriamos naštos principais, siekiant kuo efektyviau paskirstyti įpareigojimą naštą, teksiančią teikiant UER paslaugas minėtose savivaldybėse, yra įvertintos 3 operatorių galimybės teikti minėtas paslaugas skirtingų savivaldybių teritorijose atskirai, pagal aukščiau nurodytų kriterijų vertes.

(49) Įvertinus 3 operatorių naštą teikti UER paslaugas bet kurioje iš 5 savivaldybių atskirai, buvo nustatytos didžiausios turimos kriterijų vertės aukščiau minėtose rinkose, kurios aprašytos lentelėse (žr. 6-7, 9-10, 12-16 lenteles). Kiekviena užimama operatoriaus vieta minėtose lentelėse, yra įvertinta taškais nuo 1 iki 3, atitinkamai nuo mažiausios iki didžiausios kuriamos vertės lyginant tarpusavio rezultatus. Visų 3 minėtų operatorių taškų suma (TO) yra padalinta iš bendros taškų sumos (T) bei gautas atskiras koeficientas (K) (žr. lentelę Nr. 17).

(50) Koeficiento (K) reikšmė, apskaičiuota pagal formulę:

(a) $K = T/TO$.

(i) T: 54.

(ii) TO („Telia Lietuva“, AB) = 14.

(iii) TO (UAB „Tele2“) = 26.

(iv) TO (UAB „Bitė Lietuva“) = 14.

(b) K apskaičiuota remiantis 17 lentelės apibendrintais duomenimis:

$K(„Telia Lietuva“, AB) = 54 / 14 = 3,86$.

$K(UAB „Tele2“) = 54 / 26 = 2,08$.

$K(UAB „Bitė Lietuva“) = 54 / 14 = 3,86$.

17 lentelė. Taškų ir koeficiento (K) skaičiuoklė.

Bendrų taškų suma (T)	Taškai pagal operatorius (TO)		
	„Telia Lietuva“, AB	„Tele2“, UAB	„Bitė Lietuva“, UAB
54	14	26	14
Koeficientas (K) formulė	Koeficientas (K)		

K = T/TO	3,86	2,08	3,86
----------	------	------	------

(51) Apskaičiavus koeficientą (K), buvo nustatyta teikėjų našta, teikti UER paslaugas (žr. 18 lentelę, spalvotus langelius) 5 savivaldybėse atskirai. Kiekvieno iš 3 operatorių koeficientai (K) buvo padauginti iš 6 lentelėje atitinkamuose stulpeliuose pateiktų savivaldybių nepadengtų gyventojų skaičių. Įvertinus padaugintą visų nepadengtų gyventojų skaičių, gautas vidurkis, kuris lygus 12 559 (toliau – vidurkis) (žr. 18 lentelę, NK vidurkis). Šis vidurkis laikytinas riba, iki kurio teikėjų našta teikti UER paslaugas tose savivaldybėse įvertinta kaip mažesnė, tuo tarpu tose savivaldybėse, kuriose gautas skaičius yra didesnis už vidurkį, našta teikėjams teikti UER paslaugas yra didesnė. Taikant minėtą skaičiavimų prielaidą, mažesne našta teikti UER paslaugas laikomos savivaldybės 18 lentelėje pažymėtos žalia spalva, tuo tarpu didesne našta - pažymėtos mėlyna spalva. Pažymėtina, kad šie minėtų skaičiavimų rezultatai – savaime nereiškiantys nepakeliamos naštos teikti UER paslaugas.

18 lentelė. Teikėjų našta teikti UER paslaugas 5 savivaldybėse.

Savivaldybės	Gyventojų skaičius	Nepadengtų gyventojų skaičius * koeficientas K (NK)		
		„Telia Lietuva“, AB	UAB „Tele2“	UAB „Bitė Lietuva“
Pagėgių savivaldybė	7437	2484,0	5744,8	7486,7
Ignalinos rajono savivaldybė	14779	4833,0	4720,8	21549,9
Šalčininkų rajono savivaldybė	30052	14163,4	10752,2	44519,1
Švenčionių rajono savivaldybė	22966	6977,6	6916,2	23196,9
Varėnos rajono savivaldybė	19565	6715,3	7090,6	21233,6
Nepadengtų gyventojų vidurkis (NK vidurkis)		12 559		

* Žalia spalva – teikėjų našta teikti UER paslaugas vertinama kaip mažesnė.

**Mėlyna spalva – teikėjų našta teikti UER paslaugas vertinama kaip didesnė.

(52) Apibendrinant aukščiau esančius skaičiavimus, nustatyta, kad mažesnė našta teikti UER paslaugas UAB „Tele2“ būtų penkiose savivaldybėse, „Telia Lietuva“, AB, - keturiose savivaldybėse, tuo tarpu UAB „Bitė Lietuva“ – vienoje (žr. 18 lentelę).

(53) Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą informaciją, taip pat ataskaitos 48 pastraipos 3 dalį, siekiant palengvinti bei efektyviai paskirstyti numatomą kiekvienam iš 3 operatorių teksiančią našta teikti UER paslaugas, **nustatyta, kad 3 operatoriai teiktų UER paslaugas pagal atskiras savivaldybes:**

1. UAB „Tele2“ teiktų UER paslaugas:
 - Šalčininkų rajono ir Ignalinos rajono savivaldybių teritorijose.
2. „Telia Lietuva“, AB, teiktų UER paslaugas:
 - Švenčionių rajono ir Varėnos rajono savivaldybių teritorijose.
3. UAB „Bitė Lietuva“ teiktų UER paslaugas:
 - Pagėgių rajono savivaldybėje.

8. NUMATOMI ĮPAREIGOJIMAI

(54) Konstatuotina, kad atsižvelgiant į ERĮ 8 straipsnio 2 dalies 2 punktą, vienas iš RRT uždavinių – pagal kompetenciją užtikrinti galimybę naudotis UER paslaugomis. Kaip jau minėta, vadovaujantis ERĮ 37 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos teritorijoje privalo būti užtikrintas kalbinio ryšio paslaugų ir pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugų teikimas fiksuotoje vietoje.

(55) ERĮ 37 straipsnio 2 dalyje nustatyta, kad RRT nustato Taisykles, reglamentuojančias UER paslaugų teikimo tvarką ir sąlygas, įpareigojimų viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėjams užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir (arba) teikti įperkamas UER paslaugas nepasiturintiems gyventojams, kurie turi teisę gauti arba gauna piniginę socialinę paramą pagal Lietuvos Respublikos pinigines socialinės paramos nepasiturintiems gyventojams įstatymą, ar socialinių paslaugų gavėjams, kurie gauna

socialines paslaugas Lietuvos Respublikos socialinių paslaugų įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis, nustatymo, keitimo ir (arba) panaikinimo tvarką ir sąlygas.

(56) ERĮ 37 straipsnio 3 dalyje nurodyta, kad RRT, atlikusi tyrimą ir nustačiusi, kad Lietuvos Respublikos teritorijoje ar jos dalyje įprastomis komercinėmis sąlygomis nėra užtikrinamas šio straipsnio 1 dalyje nurodytų UER paslaugų teikimas, turi teisę įpareigoti šio straipsnio 1 dalyje nurodytų paslaugų teikėjus užtikrinti universaliųjų paslaugų prieinamumą ir teikti visas šio straipsnio 1 dalyje nurodytas universaliasias paslaugas arba vieną iš jų visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje ar jos dalyje.

(57) Taip pat, ERĮ 37 straipsnio 5 dalyje numatyta, RRT, nustačiusi, kad šio straipsnio 1 dalyje nurodytos UER paslaugos nepasiturinčių gyventojų ar socialinių paslaugų gavėjų neįperkamos ir jiems nesudarytos sąlygos naudotis tokiomis paslaugomis, turi teisę įpareigoti šio straipsnio 1 dalyje nurodytų paslaugų teikėjus teikti tokiems asmenims įperkamas šio straipsnio 1 dalyje nurodytas UER paslaugas RRT nustatytus reikalavimus atitinkančiomis kainomis, kurios skiriasi nuo įprastomis komercinėmis sąlygomis taikomų atitinkamų elektroninių ryšių paslaugų kainų. Be kita ko, ERĮ 37 straipsnio 6 dalyje numatyta, kad, jeigu nustačius šio straipsnio 5 dalyje nurodytą įpareigojimą (teikti įperkamas UER paslaugas) visiems šio straipsnio 1 dalyje nurodytų paslaugų teikėjams tai sukeltų jiems pernelyg didelę finansinę ar administracinę naštą, RRT turi teisę įpareigoti tik kai kuriuos šio straipsnio 1 dalyje nurodytų paslaugų teikėjus teikti įperkamas šio straipsnio 1 dalyje nurodytas UER paslaugas nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams.

(58) Vadovaujantis ERĮ 37 straipsnio 2, 3, 5, 6 dalimis, Taisyklių 4, 5, 6, 8, 9, 10, 47, 48, 49, 51 punktais, taip pat atsižvelgiant į teikėjų galimybių užtikrinti UER paslaugų teikimą įvertinimo ataskaitos išvadą, siūloma:

(59) Įpareigoti užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas, įskaitant jų teikimą RRT nustatyta prieinama kaina visiems UER paslaugas pageidaujantiems gauti vartotojams:

1. Viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją UAB „Bitė Lietuva“ Pagėgių savivaldybės teritorijoje;
2. Viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją UAB „Tele2“ Šalčininkų rajono ir Ignalinos rajono savivaldybių teritorijose;
3. Viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją Telia Lietuva, AB Švenčionių rajono ir Varėnos rajono savivaldybių teritorijose.

(60) Įpareigoti teikti įperkamas UER paslaugas, siūlant nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams specialius UER paslaugų rinkinius, ar taikant nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams specialias universaliųjų paslaugų kainas:

1. Viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją UAB „Bitė Lietuva“ Pagėgių savivaldybės teritorijoje;
2. Viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją UAB „Tele2“ Šalčininkų rajono ir Ignalinos rajono savivaldybių teritorijose;
3. Viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją Telia Lietuva, AB Švenčionių rajono ir Varėnos rajono savivaldybių teritorijose.

(61) Teikėjai turi užtikrinti šių UER paslaugų teikimą:

1. Kalbinio ryšio paslaugas, teikiamas fiksuotoje vietoje;
2. Pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugas, teikiamas fiksuotoje vietoje. Pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugomis laikytinos interneto prieigos paslaugos, užtikrinančios ne mažesnę nei 10 megabitų per sekundę gaunamojo ir ne mažesnę nei 1 megabito per sekundę siunčiamojo ryšio duomenų perdavimo spartą ir suteikiančios galimybę naudotis bent šiomis paslaugomis (toliau – interneto prieigos paslaugos):

- elektroniniu paštu;
- paieškos sistemomis, kuriomis naudojantis galima ieškoti ir surasti bet kokio pobūdžio informaciją;
- bazinio mokymo ir švietimo elektroninėmis priemonėmis;

- elektroniniais laikraščiais arba naujienų portalais;
- elektroniniu prekių ir (arba) paslaugų pirkimu;
- darbo paieška ir darbo paieškos priemonėmis;
- profesinių ryšių tinklų kūrimu;
- elektronine bankininkyste;
- e. valdžios paslaugomis;
- socialiniais tinklais ir pokalbiais tiesioginiu režimu;
- skambučiais ir standartinės kokybės vaizdo skambučiais.

3. UER paslaugas kainuojančias ne daugiau nei 26,77 Eur/mėn. (su PVM) (prieinama kaina), o nepasiturintiems ar socialines paslaugas gaunantiems gyventojams ne daugiau nei 8,92 Eur/mėn. (su PVM) ir suteikiančias bent 1 GB duomenų per mėnesį, taip pat bent 200 min. kalbinio ryšio paslaugų.

(62) Kai to pageidauja viešųjų elektroninių ryšių paslaugų vartotojas, jam turi būti teikiamos tik kalbinio ryšio paslaugos arba tik pakankamos plačiajuostės interneto prieigos paslaugos, taikant bendrą 8,92 Eur/mėn. (su PVM) įperkamumo rodiklį už kiekvieną atskirą paslaugą.

(63) Teikėjai, įpareigoti užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir teikti UER paslaugas ir įpareigoti teikti įperkamas UER paslaugas, privalo:

1. šias paslaugas teikti ne prastesnės kokybės, įskaitant sujungimą, nei teikiamos kitos šių teikėjų kalbinio ryšio paslaugos ir interneto prieigos paslaugos.

2. kartu su UER paslaugomis teikdami papildomas priemones ir (arba) paslaugas, nustatyti tokias jų teikimo sąlygas ir tokius reikalavimus, kad vartotojams nereikėtų mokėti už priemones ir (arba) paslaugas, nebūtinai ar nereikalingas toms UER paslaugoms, kurių vartotojas prašo, teikti.

3. užtikrinti, kad užsakymai teikti UER paslaugas turi būti įvykdyti per ne ilgesnį kaip 60 kalendorinių dienų terminą; tais atvejais, kai teikėjai komerciniais pagrindais siūlo suteikti prisijungimą prie viešojo elektroninių ryšių tinklo, užsakymai teikti UER paslaugas turi būti įvykdyti per tokį patį terminą, per kurį įvykdomi užsakymai teikti kitas šių teikėjų teikiamas kalbinio ryšio paslaugas ir (ar) interneto prieigos paslaugas.

(64) Teikėjai, įpareigoti teikti įperkamas UER paslaugas, privalo:

1. nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams teikti UER paslaugas RRT nustatytus reikalavimus atitinkančiomis kainomis (UER paslaugos nepasiturintiems gyventojams kainuoja ne daugiau nei 8,92 Eur/mėn.).

2. šias paslaugas teikti skaidriomis, jų interneto svetainėse viešai skelbiamomis kainomis, ir, laikydamiesi nediskriminavimo principo, įperkamas UER paslaugas siūlyti visiems nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams. Teikėjai, įpareigoti teikti įperkamas UER paslaugas, RRT pareikalavus, privalo pakeisti ar panaikinti įperkamu universaliųjų paslaugų kainas, jeigu jos neatitinka šiame punkte nustatytų kriterijų.

(65) UER paslaugos privalo būti teikiamos laikantis Taisyklių nustatytų reikalavimų.

(66) Numatomi įpareigojimai įsigalioję nuo 2023 m. liepos 1 d.

(67) Pažymėtina, kad RRT prieinamumo ir įperkamumo tyrimus, vadovaudamasi Taisyklių 11 ir 36 punktu, atlieka ne rečiau kaip kartą per 3 metus, atsižvelgiant į tai, **nustatytų įpareigojimų vykdymo trukmė** – iki kol jie bus panaikinti, RRT atlikus naujus prieinamumo ir įperkamumo tyrimus.

Teikėjų galimybių užtikrinti universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų teikimą įvertinimo tyrimo ataskaitos priedas

Gyvenamųjų patalpų padengiamumo tinklais, kuriais teikiamos prieinamos ir įperkamos UER paslaugos, analizė pagal savivaldybes

(67) **Ignalinos rajono savivaldybėje** elektroninių ryšių paslaugas teikia 7 operatoriai („Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“, UAB „Mezon“, UAB „Ignalinos televizija“, UAB „Bitė Lietuva“ ir UAB „Cgates“ (žr. 17 lentelę). Šių paslaugų teikėjų gyvenamųjų patalpų padengimas Ignalinos rajono savivaldybėje siekia 93,90 proc. Visų 17 lentelėje nurodytų bendrovių teikiamos paslaugos atitinka UER paslaugų kriterijus ir yra teikiamos už prieinamą kainą. UER paslaugas, kurių kaina yra ir įperkama, teikia „Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“ ir UAB „Bitė Lietuva“. Galutinis paslaugų gavėjas interneto prieigos paslaugas gali gauti iš bet kurio Ignalinos savivaldybėje veikiančio operatoriaus. Tačiau UER paslaugos savivaldybėje laikomos **neprieinamomis ir neįperkamomis**, kadangi savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų padengimas tinklais, kuriais teikiamos šios paslaugos, siekia tik 93,90 proc. Atitinkamai šioje savivaldybėje reikės įpareigoto(-ų) operatoriaus(-ių), kuris(-ie) privalės užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir įperkamumą.

19 lentelė. Ignalinos rajono savivaldybės gyvenamųjų patalpų padengiamumas UER paslaugomis.

Operatorius	Padengimas	Teikiantys prieinama kaina	Teikiantys įperkama kaina	Pastabos
„Telia Lietuva“, AB	91,52 proc.	✓	✓	4,50 Eur (3 GB, 300 min., ~SMS) Ežys
„Teledema“, UAB	62,19 proc.	✓	✓	6,30 Eur (1 GB, 500 min., 500 SMS)
„Tele2“, UAB	84,62 proc.	✓	✓	5,89 Eur (5 GB, 199 min., ~SMS) Pildyk
UAB „Mezon“	0,02 proc.	✓		6,90 Eur internetas iki 15 Mbps; neteikia kalbinio ryšio
UAB „Ignalinos televizija“	18,13 proc.	✓		10,00 Eur internetas iki 100 Mbps, kalbinio ryšio neteikia
UAB „Bitė Lietuva“	62,19 proc.	✓	✓	6,99 Eur (5 GB, 300 min., ~SMS) LABAS
UAB „Cgates“	1,11 proc.	✓		12,90 Eur internetas iki 200 Mbps; 4,00 Eur kalbinis ryšys 200 min.
Bendras	93,90 proc.	93,90 proc.	93,90 proc.	

Šaltinis: RRT. Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo ir įperkamumo tyrimų ataskaitos duomenys: <https://www.rrt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.

(68) **Pagėgių savivaldybėje** elektroninių ryšių paslaugas teikia 5 operatoriai („Telia Lietuva“, AB, UAB „Televizijos komunikacijos“, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“ ir UAB „Bitė Lietuva“) (žr. 37 lentelę). Šių paslaugų teikėjų gyvenamųjų patalpų padengimas Neringos savivaldybėje siekia 93,40 proc. Visi 37 lentelėje nurodyti operatoriai paslaugas, atitinkančias UER kokybinius rodiklius, Pagėgių savivaldybėje teikia prieinama kaina ir įperkama kaina. Pažymėtina, kad jei galutiniai paslaugų gavėjai pageidautų gauti tik interneto prieigos ar kalbinio ryšio paslaugas, pagal savo gyvenamą adresą galėtų rinktis iš bet kurio savivaldybėje veikiančio operatoriaus. Tačiau UER paslaugos savivaldybėje laikomos **neprieinamomis ir neįperkamomis**, kadangi savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų padengimas

tinklais, kuriais teikiamos šios paslaugos, siekia tik 93,40 proc. Atitinkamai šioje savivaldybėje reikės įpareigotojo operatoriaus, kuris privalės užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir įperkamumą.

1 lentelė. Pagėgių savivaldybės gyvenamųjų patalpų padengiamumas UER paslaugomis.

Operatorius	Padengimas	Teikiantys prieinama kaina	Teikiantys įperkama kaina	Pastabos
„Telia Lietuva“, AB	91,33 proc.	✓	✓	4,50 Eur (3 GB, 300 min, ~SMS) Ežys.
UAB „Televizijos komunikacijos“	11,49 proc.	✓		8,30 Eur internetas iki 100 Mbps; neteikia kalbinio ryšio
UAB „Teledema“	73,89 proc.	✓	✓	6,30 Eur (1 GB, 500 min, 500 SMS)
UAB „Tele2“	62,80 proc.	✓	✓	5,89 Eur (5 GB, 199 min, ~SMS) Pildyk.
UAB „Bitė Lietuva“	73,89 proc.	✓	✓	6,99 Eur (5 GB, 300 min, ~ SMS) LABAS
Bendras	93,40 proc.	93,40 proc.	93,40 proc.	

Šaltinis: RRT. Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo ir įperkamumo tyrimų ataskaitos duomenys: <https://www.rrt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.

(69) Šalčininkų rajono savivaldybėje elektroninių ryšių paslaugas teikia 6 operatoriai („Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“, UAB „Bitė Lietuva“, UAB „Etanetas“ ir UAB „Balticum TV“ (žr. 51 lentelę). Šių paslaugų teikėjų gyvenamųjų patalpų padengimas Šalčininkų rajono savivaldybėje siekia 91,04 proc. Visų 51 lentelėje nurodytų bendrovių teikiamos paslaugos atitinka UER paslaugų kriterijus ir yra teikiamos už prieinamą kainą. UER paslaugas, kurių kaina taip pat yra ir įperkama, teikia „Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“ ir UAB „Bitė Lietuva“. Galutinis paslaugų gavėjas interneto prieigos paslaugas gali gauti iš bet kurio Šalčininkų rajono savivaldybėje veikiančio operatoriaus. Tačiau UER paslaugos savivaldybėje laikomos **neprieinamomis ir neįperkamos**, kadangi savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų padengimas tinklais, kuriais teikiamos prieinamos UER paslaugos, siekia tik 91,04 proc., o įperkamos UER paslaugos – 90,99 proc. Atitinkamai šioje savivaldybėje reikės įpareigotojo operatoriaus, kuris privalės užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir įperkamumą.

21 lentelė. Šalčininkų rajono savivaldybės gyvenamųjų patalpų padengiamumas UER paslaugomis.

Operatorius	Padengimas	Teikiantys prieinama kaina	Teikiantys įperkama kaina	Pastabos
„Telia Lietuva“, AB	87,78 proc.	✓	✓	4,50 Eur (3 GB, 300 min, ~SMS) Ežys.
UAB „Teledema“	61,59 proc.	✓	✓	6,30 Eur (1 GB, 500 min, 500 SMS)
UAB „Tele2“	82,77 proc.	✓	✓	5,89 Eur (5 GB, 199 min, ~SMS) Pildyk.
UAB „Bitė Lietuva“	61,59 proc.	✓	✓	6,99 Eur (5 GB, 300 min, ~ SMS) LABAS
UAB „Etanetas“	21,69 proc.	✓		9,90 Eur internetas iki 100 Mbps; kalbinio ryšio neteikia
UAB „Balticum TV“	13,26 proc.	✓		9,90 Eur iki 250 Mbps Internetas; 4,50 Eur kalbinis ryšys 300 min.
Bendras	91,04 proc.	91,04 proc.	90,99 proc.	

Šaltinis: RRT. Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo ir įperkamumo tyrimų ataskaitos duomenys: <https://www.rrt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.

(70) **Švenčionių rajono savivaldybėje** elektroninių ryšių paslaugas teikia 7 operatoriai („Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“, IĮ „Satinet“, UAB „Mezon“, UAB „Magnetukas“, J. Jasiulionio individuali įmonė, UAB „Bitė Lietuva“, UAB „Cgates“ ir UAB „Šilutės internetas“ (žr. 57 lentelę). Šių paslaugų teikėjų gyvenamųjų patalpų padengimas Švenčionių rajono savivaldybėje siekia 94,17 proc. Visų 57 lentelėje nurodytų bendrovių teikiamos paslaugos atitinka UER kriterijus ir yra teikiamos už prieinamą kainą. UER paslaugas, kurių kaina taip pat yra ir įperkama, teikia „Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“ ir UAB „Bitė Lietuva“. Galutinis paslaugų gavėjas interneto prieigos paslaugas gali gauti iš bet kurio Švenčionių savivaldybėje veikiančio operatoriaus. Tačiau UER paslaugos savivaldybėje **laikomos neprieinamomis ir neįperkamomis**, kadangi savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų padengimas tinklais, kuriais teikiamos šios paslaugos, siekia tik 94,17 proc. Atitinkamai šioje savivaldybėje reikės įpareigotojo operatoriaus, kuris privalės užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir įperkamumą.

22 lentelė. Švenčionių rajono savivaldybės gyvenamųjų patalpų padengiamumas UER paslaugomis.

Operatorius	Padengimas	Teikiantys prieinama kaina	Teikiantys įperkama kaina	Pastabos
„Telia Lietuva“, AB	92,12 proc.	✓	✓	4,50 Eur (3 GB, 300 min, ~SMS) Ežys.
UAB „Teledema“	73,81 proc.	✓	✓	6,30 Eur (1 GB, 500 min, 500 SMS)
UAB „Tele2“	85,50 proc.	✓	✓	5,89 Eur (5 GB, 199 min, ~SMS) Pildyk.
IĮ „Satinet“	0,58 proc.	-	-	Nėra informacijos
UAB „Mezon“	0,02 proc.	✓		6,90 Eur internetas iki 15 Mbps; neteikia kalbinio ryšio
UAB „Magnetukas“	3,90 proc.	✓	✓	11,90 Eur internetas iki 100 Mbps; 4,50 Eur kalbinis ryšys 300 min.
J. Jasiulionio individuali įmonė	5,76 proc.	-	-	Nėra informacijos
UAB „Bitė Lietuva“	73,81 proc.	✓	✓	6,99 Eur (5 GB, 300 min, ~SMS) LABAS
UAB „Cgates“	4,17 proc.	✓		12,90 Eur internetas iki 200 Mbps; 4,00 Eur kalbinis ryšys 200 min.
UAB „Šilutės internetas“	1,15 proc.			Nėra informacijos
Bendras	94,17 proc.	94,17 proc.	94,17 proc.	

Šaltinis: RRT. Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo ir įperkamumo tyrimų ataskaitos duomenys: <https://www.rrt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.

(71) **Varėnos rajono savivaldybėje** elektroninių ryšių paslaugas teikia 8 operatoriai (V. Ivančiko IĮ „Žaibas“, „Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“, UAB „Magnetukas“, J. Varno Vilniaus radijo studija, UAB „Bitė Lietuva“ ir UAB „Dzūkijos internetas“) (žr. 63 lentelę). Šių paslaugų teikėjų gyvenamųjų patalpų padengimas Varėnos rajono savivaldybėje siekia 92,76 proc. Visų 63 lentelėje nurodytų bendrovių teikiamos paslaugos atitinka UER kriterijus ir yra teikiamos už prieinamą kainą. UER paslaugas, kurių kaina taip pat yra ir įperkama, teikia „Telia Lietuva“, AB, UAB „Teledema“, UAB „Tele2“ ir UAB „Bitė Lietuva“. Galutinis paslaugų gavėjas interneto prieigos paslaugas gali gauti iš bet kurio Varėnos savivaldybėje veikiančio operatoriaus. Tačiau UER paslaugos savivaldybėje **laikomos neprieinamomis ir neįperkamomis**, kadangi savivaldybėje esančių gyvenamųjų patalpų padengimas tinklais, kuriais teikiamos šios paslaugos, siekia tik 92,76 proc.

Atitinkamai šioje savivaldybėje reikės įpareigotojo operatoriaus, kuris privalės užtikrinti UER paslaugų prieinamumą ir įperkamumą.

23 lentelė. Varėnos rajono savivaldybės gyvenamųjų patalpų padengiamumas UER paslaugomis.

Operatorius	Padengimas	Teikiantys prieinama kaina	Teikiantys įperkama kaina	Pastabos
V. Ivančiko II „Žaibas“	26,57 proc.	-	-	Nėra informacijos
„Telia Lietuva“, AB	91,10 proc.	✓	✓	4,50 Eur (3 GB, 300 min, ~SMS) Ežys.
UAB „Teledema“	71,86 proc.	✓	✓	6,30 Eur (1 GB, 500 min, 500 SMS)
UAB „Tele2“	82,55 proc.	✓	✓	5,89 Eur (5 GB, 199 min, ~SMS) Pildyk.
UAB „Magnetukas“	0,01 proc.	✓		4,95 Eur (1 GB, neriboti min ir SMS)
J. Varno Vilniaus radijo studija	23,78 proc.	-	-	Nėra informacijos
UAB „Bitė Lietuva“	71,86 proc.	✓	✓	6,99 Eur (5 GB, 300 min, ~ SMS) LABAS
UAB „Dzūkijos internetas“	0,36 proc.	✓		6,90 Eur internetas iki 100 Mbps; neteikia kalbinio ryšio
Bendras	92,76 proc.	92,76 proc.	92,76 proc.	

Šaltinis: RRT. Universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų prieinamumo ir įperkamumo tyrimų ataskaitos duomenys: <https://www.rtt.lt/telefono-rysys-internetas-tv/paslaugu-kainos-kokybe/universalioji-el-rysiu-paslauga/>.