

## **LIETUVOS RESPUBLIKOS RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA**

Asignavimų valdytojo kodas 1214 42211

### **2022–2024 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS**

#### **I SKYRIUS MISIJA**

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) misija – užtikrinti veiksmingą konkurenciją, investicijas, inovacijas ir patrauklių paslaugų įvairovę elektroninių ryšių, pašto, geležinkelių transporto paslaugų srityse, atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumą bei patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūrą.

#### **II SKYRIUS VALSTYBĖS VEIKLOS SRITIS IR STRATEGINIAI IR (ARBA) VEIKLOS TIKSLAI**

Vadovaujantis Valstybės veiklos sritims priskiriamų įstaigų, kurių vadovai yra valstybės biudžeto asignavimų valdytojai, sąrašo<sup>1</sup> 10.2 punktu, **Tarnyba priskirta valstybės veiklos sričiai 10. Transportas ir ryšiai.**

**1 lentelė.** Tikslai ir jų poveikio rodikliai

NPP <sup>2</sup> strateginis tikslas arba veiklos tikslas ir jo poveikio rodiklis	Pradinė NPP nustatyta strateginio tikslo arba veiklos tikslo poveikio rodiklio reikšmė	Veiklos tikslo rodiklio reikšmės			Artimiausio paskesnio laikotarpio faktinė NPP strateginio tikslo poveikio rodiklio reikšmė	NPP strateginio tikslo poveikio rodiklio reikšmės	
		2022 metai	2023 metai	2024 metai		2025 m.	2030 m.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>11. Veiklos tikslas. Didinti veiksmingą konkurenciją elektroninių ryšių ir pašto srityse, užtikrinti efektyvų elektroninių ryšių išteklių naudojimą ir apsaugoti informacinių ir ryšių technologijų (IRT) ir pašto paslaugų naudotojų teises, taip spartinant skaitmeninės visuomenės plėtrą</b>							
<b>11.1. Poveikio rodiklis</b> Namų ūkių, turinčių galimybę naudotis 30 Mb/s ir spartesnio duomenų perdavimo paslauga, teikiama naudojant belaidžio ryšio technologijas, dalis (proc. nuo visų namų ūkių)	92 (2021 m.)	94	95	95			
<b>11.2. Poveikio rodiklis.</b>	-	87	89	92			

<sup>1</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimas Nr. 292 „Dėl Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos regioninės plėtros įstatymo 4 straipsnio 3 ir 5 dalių, 7 straipsnio 1 ir 4 dalių ir Lietuvos Respublikos biudžeto sandaros įstatymo 14<sup>1</sup> straipsnio 3 dalies įgyvendinimo“.

<sup>2</sup> 2021–2030 metų nacionalinis pažangos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. rugsėjo 9 d. nutarimu Nr. 998 „Dėl 2021–2030 metų nacionalinio pažangos plano patvirtinimo“.

Namų ūkių, turinčių galimybę naudotis 100 Mb/s ir spartesnio duomenų perdavimo paslauga, teikiama naudojant belaidžio ryšio technologijas, dalis (proc. nuo visų namų ūkių)							
<b>11.3. Poveikio rodiklis</b> Aktyvių mobiliojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų (skaičiuojant SIM kortelėmis), kurie naudojami duomenų perdavimo LTE tinklu paslaugomis, dalis (proc. nuo visų aktyvių mobiliojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų, kurie naudojami duomenų perdavimo paslaugomis, neįskaitant M2M paslaugų gavėjų)	78,5 (2021 m.)	83,5	84,5	85,5			
<b>11.4. Poveikio rodiklis</b> Namų ūkių, besinaudojančių 100 Mb/s ir spartesne interneto prieiga, teikiama fiksuotojo ryšio technologijomis, dalis (proc. nuo visų namų ūkių)	29,5 (2021 m.)	30,3	31,0	32,0			
<b>11.5. Poveikio rodiklis</b> Pašto paslaugos rinkos augimas pagal pajamas (proc., palyginti su ankstesniais metais)	7,5 (2021 m.)	10	8	8			
<b>11.6. Poveikio rodiklis</b> Lietuvos gyventojų, kurie naudojami kvalifikuotu elektroniniu parašu, skaičiaus augimas (procentiniais punktais palyginti su praėjusiais metais)	2 (2021 m.)	3	3,5	4			
<b>12. Veiklos tikslas</b> <b>Siekti, kad būtų sudarytos veiksmingos konkurencijos geležinkelių transporto paslaugų rinkoje sąlygos ir būtų užkiršta galimybė viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojui, geležinkelių paslaugų įrenginių operatoriams piktnaudžiauti savo įtaka geležinkelių transporto paslaugų rinkoje</b>							
<b>12.1. Poveikio rodiklis</b> Pareiškėjų, pateikusių paraiškas skirti viešosios geležinkelių infrastruktūros pajėgumus, skaičius	4 (2021 m.)	4	4	5			
<b>13. Veiklos tikslas</b> <b>Užtikrinti, kad atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžiai būtų apskaičiuoti pagrįstai ir teisingai</b>							
<b>13.1. Poveikio rodiklis</b> Išvadų, pateiktų dėl atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis bei apskaičiavimo teisingumo, dalis (proc. nuo pateiktų prašymų)	100 (2021 m.)	100	100	100			

### III SKYRIUS VEIKLOS PRIORITETAJ

Tarnybos veiklos prioritetai nustatyti atsižvelgiant į Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programoje<sup>3</sup> (toliau – Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa) nustatytus tikslus ir uždavinius, kuriais numatyta plėsti skaitmenizavimą, įgyvendinti valstybinę atvirų duomenų politiką, laikytis gamtą tausojančios politikos principų, priimant sprendimus, formuojančius atsakingą vartojimą, išlaikyti ir motyvuoti aukščiausios kompetencijos specialistus, gerinti visuomenei teikiamų paslaugų kokybę, didinti visuomenės pasitikėjimą viešuoju sektoriumi, skelbti kaupiamus ir renkamus duomenis antriniam panaudojimui, **siekti sklandaus perėjimo prie vieno svarbiausių skaitmeninės ekonomikos ir visuomenės pokyčių ateinančių dešimtmetį – penktosios kartos mobiliojo ryšio (5G) diegimo, tęsti atvirų duomenų savalaikį ir kokybišką pateikimą, kuris palengvintų verslui priimti sprendimus įgyvendinant naujas galimybes ar tobulinant esamus procesus.**

Taip pat Tarnyba savo veikla prisidės prie Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plane<sup>4</sup> (toliau – Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas) numatytų misijų įgyvendinimo, dalyvaudama įgyvendinant iniciatyvas „siekiant konsoliduoti elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų sritis, reglamentuoti elektroninės atpažinties politiką, perduoti elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų politikos formavimo ir įgyvendinimo funkcijas vienai ministerijos valdymo sričiai, paskirti už šios politikos įgyvendinimą atsakingas institucijas bei nustatyti jų funkcijas“, „įgyvendinti Lietuvos Respublikos penktosios kartos judriojo ryšio (5G) plėtros 2020–2025 m. gairėse numatytas priemones, sudarančias sąlygas įdiegti 5G ryšio tinklus“, ir kt.

#### Tarnybos 2022–2024 m. veiklos prioritetai

1. Elektroninių ryšių ir patikimumo užtikrinimo paslaugų gavėjų, pašto paslaugos, radijo ryšio įrenginių bei elektrinių ir elektroninių aparatų naudotojų teisių ir teisėtų interesų apsauga.

1.1. Bus siekiama, kad paslaugų gavėjai, įskaitant vartotojus, turėtų galimybę palankiomis sąlygomis naudotis technologiškai pažangiomis ir jų poreikius atitinkančiomis elektroninių ryšių ir pašto paslaugomis:

1.1.1. 2022–2024 m. bus atliekami viešųjų mobiliojo kalbinio ryšio paslaugų kokybės rodiklių matavimai UAB „Bitė Lietuva“, „Telia Lietuva“ AB ir UAB „Tele2“ tinkluose, įskaitant ir balso perdavimo kokybės rodiklių matavimus, operatoriams savo tinkluose pradėjus teikti balso perdavimo paslaugas naudojant VoLTE technologiją. Matavimai bus atliekami važiuojant (*drive test* metodas) Lietuvos miestų gatvėmis bei kitais keliais, padidintą dėmesį teikiant matavimams rajoninės reikšmės keliuose bei kaimiškose vietovėse, siekiant įvertinti mobiliojo ryšio paslaugų teikimo kokybę regionuose. Bus atliekami mobiliojo interneto duomenų perdavimo paslaugų kokybės matavimai UAB „Bitė Lietuva“, „Telia Lietuva“ AB ir UAB „Tele2“ tinkluose, didesnę dėmesį skiriant duomenų perdavimo spartos ir delsos LTE ir 5G tinkluose matavimams, atliekamiems važiuojant miestų gatvėmis ir pagrindiniais keliais, kartu aprėpiant mažiau apgyvendintas teritorijas. Matavimai parodys mobiliojo interneto duomenų perdavimo paslaugų kokybės rodiklių pokyčius, atsiradusius dėl elektroninių ryšių paslaugų teikėjų naujai diegiamų ryšio technologijų, teikiamų paslaugų aprėpties, elektroninių ryšių paslaugų gavėjų buvimo vietos ir jų judrumo, į kuriuos atsižvelgus bus sudaryta galimybė vartotojams rinktis geriausiai jų poreikius atitinkančias paslaugas. Matavimų rezultatai bus pateikiami viešai skelbiamose metinėse Viešųjų mobiliojo kalbinio ryšio paslaugų kokybės rodiklių įvertinimo ataskaitose <https://www.rrt.lt/istekliai/rysio-paslaugu-kokybes-ataskaitos/viesuju-judriojo-telefono-rysio-paslaugu-kokybes-rodikliu-ataskaitos/> ir belaidės interneto prieigos paslaugų kokybės rodiklių įvertinimo ataskaitose <https://www.rrt.lt/istekliai/rysio-paslaugu-kokybes-ataskaitos/belaides-interneto-prieigos-paslaugu-kokybes-rodikliu-ataskaitos/>.

<sup>3</sup> Lietuvos Respublikos Seimo 2020 m. gruodžio 11 d. nutarimas Nr. XIV-72 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“.

<sup>4</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. kovo 10 d. nutarimas Nr. 155 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo plano patvirtinimo“.

Taip pat bus atliekami mobiliojo interneto duomenų perdavimo paslaugų kokybės matavimai UAB „Bitė Lietuva“, „Telia Lietuva“ AB ir UAB „Tele2“ tinkluose Lietuvos Respublikos keleivių vežimo geležinkelių transportu maršrutuose, atsižvelgiant į Europos Komisijos (toliau – EK) iškeltą gigabitinės visuomenės kūrimo tikslą, numatantį, kad iki 2025 metų Europos Sąjungoje (toliau – ES) ne tik miestų teritorijas, bet ir didžiausius transporto kelius – automobilių magistrales ir geležinkelius – padengtų spartūs mobilūs ryšys, įskaitant penktosios kartos (5G), mobilųjį ryšį.

Šiems tikslams 2023 m. numatyta įsigyti techninę įrangą, skirtą atlikti mobiliojo interneto prieigos paslaugų kokybės rodiklių matavimus pastato viduje ir išorėje, palaikančią operatorių tinklų naujausias technologijas bei paslaugas ir užtikrinančią matavimo rezultatų tikslumą, kokybę. 2024 m. numatyta atnaujinti belaidės interneto prieigos ir viešojo mobiliojo kalbinio ryšio paslaugų kokybės rodiklių matavimo programinę įrangą.

Su atliktų matavimų rezultatais visuomenė galės susipažinti interaktyvioje Tarnybos administruojamoje interneto svetainėje <http://matavimai.rtt.lt/>.

1.1.2. Siekiant įvertinti elektroninių ryšių paslaugų teikėjų konkurencijos veiksmingumą ir vykdyti piktnaudžiavimo dominuojančia įtaka prevenciją, Tarnyba atliks šių elektroninių ryšių rinkų tyrimus:

- 2022 m. – Transliacijų perdavimo paslaugų, skirtų turinio paslaugoms galutiniams vartotojams teikti, rinkos, Transliacijų perdavimo priemonių teikimo paslaugų rinkos, Didmeninės aukštos kokybės prieigos fiksuotoje vietoje rinkos;

- 2024 m. – Skambučių užbaigimo individualiuose viešuosiuose elektroninių ryšių tinkluose, teikiamuose fiksuotoje vietoje, rinkos, Didmeninės centrinės prieigos fiksuotoje vietoje masinės rinkos produktams rinkos, Didmeninės vietinės prieigos fiksuotoje vietoje rinkos.

1.1.3. Bus tęsiama Reglamento (ES) 531/2012<sup>5</sup> vykdymo priežiūra ir rinkos stebėseną: ar mobiliojo ryšio operatoriai vykdo Reglamento (ES) 531/2012 nuostatas, ar elektroninių ryšių paslaugų gavėjai nėra diskriminuojami, ar teikiant paslaugas ir atsiskaitant tarp operatorių nėra taikomos diskriminacinės nuostatos ir kt. Atsiradus poreikiui, bus priimami sprendimai dėl nacionalinių mobiliojo ryšio paslaugų tarifų už tarptautinio tarptinklinio ryšio paslaugas keliaujant ES ir Europos ekonominės erdvės šalyse taikymo.

1.1.4. Nuo 2019 m. gegužės 15 d. visose ES ir Europos ekonominės erdvės šalyse įsigaliojo Reglamento (ES) 2015/2120<sup>6</sup> 5a straipsniu nustatytos naujos tarptautinių skambučių mažmeninės kainos: skambučiai į šias šalis vartotojams kainuoja iki 0,19 Eur/min. (0,23 Eur/min. su PVM), trumposios žinutės SMS – 0,06 Eur/min. (0,07 Eur/min. su PVM). Įeinantys skambučiai Lietuvos paslaugų gavėjams neapmokestinami. 2022–2024 m. toliau bus vykdoma Reglamento (ES) 2015/2120 nuostatų, įskaitant naujų ir (ar) pasikeitusių nuostatų, jei tokių būtų, įgyvendinimo ir laikymosi priežiūra, elektroninių ryšių paslaugų teikėjams bus teikiama metodinė pagalba.

1.1.5. Tarnyba, įgyvendindama Direktyvos (ES) 2018/1972<sup>7</sup> 103 straipsnio nuostatas, užtikrins galimybę galutiniams paslaugų gavėjams nemokamai elektroniniu būdu gauti informaciją, kuri leistų jiems palyginti ir įvertinti skirtingų elektroninių ryšių paslaugų teikėjų teikiamų interneto prieigos paslaugų ir su numeriu siejamų asmenų tarpusavio ryšio paslaugų kainas ir kokybę. Tokios galimybės sudarymas, užtikrins veiksmingos konkurencijos elektroninių ryšių srityje skatinimą, padės vartotojams skaidriai palyginti skirtingų elektroninių ryšių paslaugų teikėjų teikiamas interneto prieigos paslaugas ir su numeriu siejamas asmenų tarpusavio ryšio paslaugas bei pasirinkti geriausiai vartotojo lūkesčius ir poreikius atitinkantį pasiūlymą.

1.1.6. Tarnyba 2022–2024 m. vykdys universaliųjų elektroninių ryšių paslaugų (toliau – universaliosios paslaugos) naudojimo stebėseną. Tarnyba, įgyvendindama Direktyvos (ES) 2018/1972 84, 85 ir 86 straipsnių nuostatas, ne rečiau kaip kartą per 3 metus atliks įvertinimus, ar universaliosios paslaugos yra įperkamos nepasiturintiems gyventojams, kurie turi teisę gauti arba gauna piniginę socialinę paramą pagal Lietuvos Respublikos piniginės socialinės paramos nepasiturintiems gyventojams įstatymą (toliau – nepasiturintys gyventojai) ar socialinių paslaugų gavėjams, kurie gauna socialines paslaugas Lietuvos

<sup>5</sup> 2012 m. birželio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 531/2012 dėl tarptinklinio ryšio per viešuosius judriojo ryšio tinklus Europos Sąjungoje su visais pakeitimais.

<sup>6</sup> 2015 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2015/2120, kuriuo nustatomos priemonės, susijusios su atvira interneto prieiga ir mažmeninėmis reguliuojamų ryšio paslaugų ES viduje kainomis, ir kuriuo iš dalies keičiami Direktyva 2002/22/EB ir Reglamentas (ES) Nr. 531/2012, su visais pakeitimais.

<sup>7</sup> 2018 m. gruodžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2018/1972, kuria nustatomas Europos elektroninių ryšių kodeksas.

Respublikos socialinių paslaugų įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis, (toliau – socialinių paslaugų gavėjai). Tarnyba, nustačiusi, kad Lietuvos Respublikos teritorijoje ar jos dalyje įprastomis komercinėmis sąlygomis universaliosios paslaugos yra neįperkamos nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams, turės teisę įpareigoti elektroninių ryšių paslaugų teikėjus teikti nepasiturintiems gyventojams ar socialinių paslaugų gavėjams įperkamas universaliąsias paslaugas kainomis, kurios skiriasi nuo įprastomis komercinėmis sąlygomis taikomų atitinkamų viešųjų elektroninių ryšių paslaugų kainų.

1.1.7. Bus vykdoma universaliosios pašto paslaugos tarifų taikymo priežiūra, vertinama, kaip universaliosios pašto paslaugos teikėjas laikosi sąnaudų apskaitos tvarkymo principų ir sąnaudų apskaitos sistemai keliamų reikalavimų. Taip pat bus atliekama periodinių leidinių pristatymo kaimo gyvenamųjų vietovių prenumeratoriams paslaugos tarifų taikymo priežiūra bei universaliosios pašto paslaugos teikėjo AB Lietuvos pašto teikiamų tarptautinių siunčiamųjų siuntinių tarifų vertinimas, užtikrinant Reglamento (ES) 2018/644<sup>8</sup> nuostatų įgyvendinimą.

1.1.8. Numatyta tobulinti Numerių ir kodų valdymo bei teisės vartoti domenų su Lietuvos vardu ir Elektroninių ryšių paslaugų ir tinklų teikėjų sąrašo administravimo informacinės sistemos funkcionalumą, siekiant išplėsti naudojimosi ja galimybes, taip užtikrinant efektyvesnę elektroninių ryšių išteklių (ryšio numerių) skyrimą ir (ar) administravimą, įskaitant galimybę automatizuoti šiuos procesus. 2022 m. bus vykdomas tęstinis Numerių ir kodų valdymo bei teisės vartoti domenų su Lietuvos vardu ir Elektroninių ryšių paslaugų ir tinklų teikėjų sąrašo administravimo informacinės sistemos modernizavimas.

1.1.9. Siekiant užtikrinti Reglamento (ES) 2018/644 nuostatų įgyvendinimą, bus tobulinamas duomenų surinkimas iš pašto siuntinių pristatymo paslaugų teikėjų, naudojant Periodinių ataskaitų teikimo informacinę sistemą. 2023 m. numatytas Periodinių ataskaitų teikimo informacinę sistemą išplėtimas, sukuriant papildomą analizės modulį (automatizuoti ketvirtinių ataskaitų analizės procesus).

**1.2. Bus užtikrinama, kad Lietuvos rinkai tiekiami radijo ryšio įrenginiai ir elektriniai bei elektroniniai aparatai būtų saugūs ir atitiktų jiems nustatytus reikalavimus:**

1.2.1. Siekiant stiprinti ir suvienodinti rinkos priežiūrą yra patvirtintas Reglamentas (ES) 2019/1020<sup>9</sup>. Vadovaujantis šiuo reglamentu bus sukurtas ES gaminių atitikties tinklas (angl. *Product Compliance Network, PCN*), kurio paskirtis – siekti veiklos efektyvumo suderinant rinkos priežiūrą su ES ir Europos ekonominės erdvės šalyse taikoma praktika.

Tarnyba pagal kompetenciją vykdys radijo ryšio įrenginių ir elektrinių bei elektroninių aparatų, patenkančių į Direktyvos 2014/30/ES<sup>10</sup> ir Direktyvos 2014/53/ES<sup>11</sup> taikymo sritį, rinkos priežiūrą, t. y. prižiūrės administracinius reikalavimus (dėl CE ženklavimo, ES atitikties deklaracijų ir kt.) ir esminius elektromagnetinio suderinamumo reikalavimus radijo ryšio įrenginiams ir elektriniams bei elektroniniams aparatams, taip pat efektyvaus radijo dažnių spektro naudojimo reikalavimus radijo ryšio įrenginiams, kad būtų išvengta žalingųjų trukdžių.

Siekiant apsaugoti vartotojus ir elektroninių ryšių tinklus nuo reikalavimų neatitinkančių, žalinguosius trukdžius skleidžiančių radijo ryšio įrenginių ir elektrinių bei elektroninių aparatų, Tarnyba periodiškai vykdys rinkos priežiūrą ir, atlikdama bandymus pagal darniuosius standartus, įvertins jų atitiktį.

Tarnyba pagal kompetenciją užtikrins aparatams ir įrenginiams taikomų reikalavimų laikymąsi, aparatų ir įrenginių naudojimo sąlygų pažeidimų prevenciją, aparatų, įrenginių, radijo siuntimo, radijo stebėsenos įrenginių naudojimo ir (arba) įvežimo į Lietuvos Respubliką be leidimo, kai leidimas reikalingas pagal teisės aktus, radijo ryšio slopinimo įrenginių teisėtą naudojimą ir (arba) laikymą.

Tarnyba vykdys tęstinį, 2019 m. pradėtą investicijų projektą „Specialiosios paskirties pastato su antenų bokštu radijo stebėsenai ir elektromagnetinio suderinamumo laboratorija statyba Kauno m., Želvos g. 12“. Iki 2022 m. gruodžio mėn. planuojama įrengti pusiau beaidę kamerą, praplėsti akredituotą elektromagnetinio suderinamumo bei efektyvaus radijo dažnių spektro naudojimo bandymų laboratoriją ir įkurti radijo ryšio įrenginių saugos laboratoriją. Įgyvendinus projektą, atsiras galimybė patikrinti radijo ryšio įrenginių techninių charakteristikų atitiktį visiems esminiems reikalavimams, t. y. užtikrinti žmonių

<sup>8</sup> 2018 m. balandžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/644 dėl tarptautinių siuntinių pristatymo paslaugų.

<sup>9</sup> 2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentas (ES) 2019/1020 dėl rinkos priežiūros ir gaminių atitikties, kuriuo iš dalies keičiama Direktyva 2004/42/EB ir reglamentai (EB) Nr. 765/2008 ir (ES) Nr. 305/2011. Reglamentas (ES) 2019/1020 visa apimtimi įsigalios 2021 m. liepos 16 d.

<sup>10</sup> 2014 m. vasario 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2014/30/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su elektromagnetiniu suderinamumu, suderinimo su visais pakeitimais.

<sup>11</sup> 2014 m. balandžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2014/53/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radijo įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo, kuria panaikinama Direktyva 1999/5/EB, su visais pakeitimais.

ir naminių gyvūnų sveikatos apsaugą ir saugą, nuosavybės apsaugą, elektromagnetinį suderinamą ir efektyvų radijo dažnių spektro naudojimą, taip pat bus galima atlikti elektromagnetinio suderinamumo bandymus visiems, įskaitant ir didelių matmenų, elektriniams ir elektroniniams aparatams, medicinos aparatams, moksliniams aparatams, variklinėms transporto priemonėms ir elektromobiliams, geležinkelio taikmenims, bepiločiams orlaiviams.

1.2.2. Siekiant užtikrinti Elektromagnetinio suderinamumo techniniame reglamente<sup>12</sup> ir Radijo ryšio įrenginių techniniame reglamente<sup>13</sup> nustatytų reikalavimų laikymąsi, bus vykdoma radijo ryšio įrenginių ir elektrinių bei elektroninių aparatų rinkos priežiūra, kad į Lietuvos rinką būtų tiekiami nustatytus reikalavimus atitinkantys radijo ryšio įrenginiai ir elektriniai bei elektroniniai aparatai. Tarnyba nuolat atnaujina turimą įrangą šioms funkcijoms vykdyti ir 2023–2024 m. numato skirti lėšas metrologinei įrangai, skirtai efektyvaus radijo dažnių spektro naudojimo bei elektromagnetinio suderinamumo bandymams vykdyti, taip pat naudojamo radijo dažnių spektro bei skleidžiamų elektromagnetinių trikdžių, atsparumo ir saugos esminių reikalavimų kontrolei atlikti reikalingai įrangai įsigyti. Planuojama dalyvauti ES valstybių ir Europos ekonominės erdvės šalių narių administracinio bendradarbiavimo grupių EMC ADCO ir ADCO RED rengiamose rinkos priežiūros kampanijose, atliekant aparatų ir (ar) įrenginių atitikties Direktyvai 2014/30/ES bei Direktyvai 2014/53/ES vertinimą, rengiant kampanijų vykdymo tvarkas bei ataskaitas: 2022 m. 14-oje ES šalių kampanijoje pagal Direktyvą 2014/30/ES – MSC-EMC-14 (USB įkrovikliai), 13-oje ES šalių kampanijoje pagal Direktyvą 2014/53/ES.

1.2.3. Siekiant apsaugoti Lietuvos Respublikos vartotojus ir viešuosius elektroninių ryšių tinklus nuo nekokybiškų, elektromagnetinius trikdžius keliančių radijo ryšio įrenginių ir elektrinių bei elektroninių aparatų ir sustiprinti tarpusavio bendradarbiavimą, bus tęsiamas bendradarbiavimas su Muitinės departamentu prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos ir keičiamasi informacija apie iš trečiųjų šalių į Lietuvą importuojamus radijo ryšio įrenginius ir elektrinius bei elektroninius aparatus. Taip pat bus bendradarbiaujama su kitų ES šalių ir Europos ekonominės erdvės šalių narių administracijomis rinkos priežiūros bei įrenginių ir aparatų atitikties vertinimo srityse, aktyviai dalyvaujant EMS administracinio bendradarbiavimo EMC ADCO bei RED administracinio bendradarbiavimo ADCO RED darbo grupėse, naudojantis Informacijos ir komunikacijos sistema rinkos priežiūrai (ICSMS) bei Komunikacijos informacijos resursų centru administracijoms (CIRCABC).

1.3. Bus atliekama priežiūra, kaip patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjai vykdo Reglamente (ES) 910/2014<sup>14</sup> ir kituose teisės aktuose nustatytus reikalavimus, sudaromas ir skelbiamas nacionalinis patikimas sąrašas (angl. *Trusted Services List, TSL*). 2022–2024 m. numatoma atlikti visų kvalifikuotų patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų veiklos dokumentų ir atitikties vertinimo ataskaitų vertinimą. Įgyvendinant Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros (MITA) paskelbtoje „GovTech laboratorijos“ iššūkių serijoje iškelto Tarnybos iššūkio „Kaip inovatyviai atlikti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūrą?“ sprendimus, 2022–2023 m. planuojama įsigyti įrankio, skirto patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūros procesams automatizuoti, sukūrimo ir priežiūros paslaugas. Visuomenės švietimui patikimumo užtikrinimo paslaugų ir elektroninio parašo klausimais informacija bus pateikiama interneto svetainėje [www.elektroninisparasas.lt](http://www.elektroninisparasas.lt). 2023 m. numatomas Elektroninio parašo nuotolinio mokymo sistemos modernizavimas. Siekiant operatyviai spręsti patikimumo užtikrinimo paslaugų incidentų valdymo klausimus, 2023 m. numatoma įsigyti platformą, skirtą operatyviai informacijos apie tokius incidentus apsikeitimui tarp patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų, Tarnybos ir kitų suinteresuotų asmenų.

Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija yra parengusi ir su suinteresuotomis institucijomis derina Lietuvos Respublikos elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų įstatymo Nr. XIII-1120 pakeitimo ir papildymo projektą, kurio tikslas – konsoliduoti elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų sritis, reglamentuoti elektroninės atpažinties politiką, perduoti elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų politikos formavimo ir įgyvendinimo funkcijas Ekonomikos ir inovacijų ministerijos valdymo sričiai, paskirti už šios politikos įgyvendinimą atsakingas institucijas bei nustatyti jų funkcijas.

<sup>12</sup> Tarnybos direktoriaus 2006 m. gruodžio 15 d. įsakymas Nr. 1V-1328 „Dėl Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento patvirtinimo“.

<sup>13</sup> Tarnybos direktoriaus 2016 m. birželio 14 d. įsakymas Nr. 1V-670 „Dėl Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento patvirtinimo“.

<sup>14</sup> 2014 m. liepos 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 910/2014 dėl elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų vidaus rinkoje.

Siūloma, kad numatomi pakeitimai įsigaliotų 2022 m. gegužės 1 d. Šio projekto aiškinamajame rašte pažymima, kad, atsižvelgiant į tai, jog dalis elektroninės atpažinties priemonių išdavimo paslaugų turi daug panašumų su patikimumo užtikrinimo paslaugomis (pvz., elektroninės atpažinties sertifikatas ir elektroninio parašo sertifikatas būna išduodami tų pačių asmenų ir tose pačiose laikmenose – kvalifikuotose elektroninio parašo kūrimo įtaisuose), Tarnyba galėtų tikslingai panaudoti jau turimą kompetenciją bei įdirbį ir elektroninės atpažinties srityje, todėl Tarnyba galėtų būti paskirta elektroninės atpažinties paslaugos teikėjų priežiūros įstaiga.

Jei elektroninės atpažinties paslaugos teikėjų priežiūros įstaiga būtų paskirta Tarnyba, jai būtų priskirtos visiškai naujos, aukštos kompetencijos reikalaujančios elektroninės atpažinties paslaugos teikėjų priežiūros įstaigos funkcijos, kurių vykdymui būtų reikalingos bent dvi papildomos pareigybės, finansuojamos valstybės biudžeto lėšomis. Atsižvelgiant į tai, šių naujų funkcijų įgyvendinimui reikėtų papildomų lėšų iš valstybės biudžeto – iš viso 68,7 tūkst. Eur per metus.

1.4. 2021–2022 m. (15 mėn.) bus tęsiamas dalyvavimas projekte „Saugesnis internetas“, kuris įgyvendinamas kartu su partneriais: Nacionaline švietimo agentūra, asociacija „Langas į ateitį“ ir VŠĮ „Vaikų linija“. Tarnyba ir toliau prie projekto prisidės pagal Lietuvos Respublikos švietimo įstatymą projekte vykdomomis interneto karštosios linijos funkcijomis, neteisėto ir žalingo interneto turinio elektroninėje erdvėje prevencijos veiklomis. Visuomenė bus šviečiama, kaip saugiai ir pagarbiai elgtis internete, kaip atpažinti neteisėtą ir žalingą interneto turinį. Visuomenei skirta informacija apie interneto karštąją liniją „Svarus internetas“ bus pateikiama interneto svetainėje [www.svarusinternetas.lt](http://www.svarusinternetas.lt). Bus aktyviai viešinama tarptautinės interneto karštųjų linijų asociacijos INHOPE veikla ir derinami tarptautiniai veiksmai kovai su neteisėtu, nepilnamečiams žalingu turiniu internete. 2022 m. numatoma tobulinti įrankį, sukurtą įgyvendinant MITA paskelbtoje „GovTech laboratorijos“ iššūkių serijoje Tarnybos iškelto iššūkio „Kaip automatizuotai identifikuoti draudžiamą interneto turinį?“ sprendimus, leidžiantį atlikti draudžiamo turinio (vaikų seksualinis išnaudojimas, pornografija ir kt.) automatinę paiešką Lietuvoje veikiančiose interneto svetainėse. Tarnyba toliau skatins Lietuvos elektroninės informacijos prieglobos paslaugų teikėjus prisijungti prie Memorandumo dėl švarios interneto aplinkos ir tokiu būdu pademonstruoti draudžiamos informacijos netoleravimą savo tarnybinėse stovyse (serveriuose). Šiuo metu prie Memorandumo yra prisijungę 10 paslaugų teikėjų. Tarnyba sieks, kad visose prieigos prie viešųjų kompiuterių tinklų (internetu) vietose, kur gali lankytis nepilnamečiai, būtų įdiegtos privalomos, Tarnybos aprobuotos neigiamą poveikį nepilnamečių vystymuisi darančios informacijos filtravimo priemonės. Siekdama šviesti visuomenę, Tarnyba ir toliau skelbs mokomąją ir informacinę medžiagą apie saugų elgesį internete specializuotoje interneto svetainėje [www.esaugumas.lt](http://www.esaugumas.lt).

1.5. Siekiant perkelti Direktyvos (ES) 2018/1972 nuostatas į nacionalinę teisę, buvo parengti ir 2021 m. priimti Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo ir susijusių įstatymų pakeitimo projektai. Atitinkamai 2022 m. bus tęsiamas nacionalinio teisinio reglamentavimo tobulinimas, siekiant efektyvaus Direktyvos (ES) 2018/1972 nuostatų įgyvendinimo bei galiojančių teisės aktų nuostatų suderinimo su pasikeitusiu Tarnybos valdymo modeliu.

1.6. Tarnyba, kaip projekto partneris, 2021 m. dalyvauja ir 2022 m. dalyvaus Informacinės visuomenės plėtros komiteto vykdomame ES struktūrinių fondų lėšomis finansuojamame projekte „Atvirų duomenų platformos, įgalinančios efektyvų viešojo sektoriaus informacijos pakartotinį panaudojimą verslui, ir jos valdymo įrankių sukūrimas“ (kodas Nr. 02.2.1-CPVA-V-523-01-0001). Šio projekto tikslas – sukurti ir įdiegti centralizuotai valdomas technines priemones, įgalinančias valstybės informacinių išteklių valdytojus parengti ir pateikti atvirų duomenų rinkinius bei jų metaduomenis, o verslo subjektus ir visuomenę be išankstinių sąlygų ir patogiai rasti ir gauti viešojo sektoriaus institucijų tvarkomus duomenis tiek verslo plėtrai, tiek ir nevyriausybinį iniciatyvų įgyvendinimui. Dalyvaujant šiame projekte, Tarnyba yra atsakinga už atviro duomenų rinkinio apie elektroninių ryšių išteklius ir radijo ryšio stotis sudarymą.

## **2. Investicijų į naujos kartos belaidžio plačiajuosčio ryšio tinklus bei pažangių technologijų ir paslaugų darnios plėtros skatinimas.**

2.1. Technologijų evoliucija yra vienas svarbiausių visuomenės ir ekonomikos variklių. Nauja penktosios kartos mobiliojo radijo ryšio technologija (5G) turės milžinišką įtaką radijo dažnių (kanalų) naudojimo efektyvumui bei infrastruktūros ir kitų sričių vystymuisi. Tarnyba dalyvauja 5G diegimo procese ir yra atsakinga už radijo dažnių (kanalų) paruošimą ir jų skyrimą operatoriams, ketinantiems elektroninių

ryšių paslaugas teikti naudojant 5G technologiją. 2022–2024 m. didžiausias dėmesys bus skiriamas radijo dažnių (kanalų) iš 3400–3800 MHz ir 24,25–27,5 GHz radijo dažnių juostų paskyrimui operatoriams.

2.2. 2021 spalio 12 d. Susisiekimo ministerija, Tarnyba ir kitos viešojo sektoriaus institucijos bei telekomunikacijų paslaugų operatoriai sutarė dėl strateginių veiksmų įgyvendinant penktos kartos mobiliojo ryšio (5G) plėtrą visoje Lietuvos teritorijoje ir pasirašė memorandumą, kuriame iki 2022 m. 5G ryšys turėtų būti prieinamas bent viename iš didžiųjų Lietuvos miestų; iki 2023 m. – Vilniaus, Kauno, Klaipėdos, Šiaulių ir Panevėžio miestų teritorijose; iki 2025 m. 5G ryšys padengs visų miestų teritorijas, tarptautinius transporto koridorius „Via Baltica“, „Rail Baltica“, valstybinės reikšmės kelius, geležinkelius ir oro bei jūrų uostus.

2.3. Pagal patvirtintą Radijo ryšio plėtros 470–790 MHz radijo dažnių juostoje planą<sup>15</sup> iki 2022 m. liepos 30 d. turės būti išduoti leidimai naudoti radijo dažnius (kanalus) iš 694–790 MHz (toliau – 700 MHz) radijo dažnių juostos, o leidimų turėtojai turės dar 2022 m. pradėti teikti komercines 5G ryšio paslaugas bent viename iš penkių didžiausių Lietuvos Respublikos miestų, ne vėliau kaip nuo 2023 m. gruodžio 31 d. – penkiuose didžiausiuose Lietuvos Respublikos miestuose, o ne vėliau kaip 2025 m. gruodžio 31 d. įrengti antžemines radijo ryšio sistemas ir sudaryti galimybę naudojant 700 MHz radijo dažnių juostą tarptautiniuose transporto koridoriuose („Via Baltica“, „Rail Baltica“), valstybinės reikšmės magistraliniuose automobilių keliuose gauti ne mažesnės kaip 30 Mb/s duomenų perdavimo spartos elektroninių ryšių paslaugas, kai leidimu suteikta teisė naudoti 2x10 MHz pločio radijo dažnių juostą, arba ne mažesnės kaip 15 Mb/s gaunamojo ryšio spartos elektroninių ryšių paslaugas, kai leidimu suteikta teisė naudoti 2x5 MHz pločio radijo dažnių juostą.

2.4. 2021 m. spalio 25 d. Tarnyba paskelbė aukcioną suteikti teisę naudoti radijo dažnius (kanalus) iš 713–733 MHz ir 768–788 MHz radijo dažnių juostų. Naudojant šiuos radijo dažnius (kanalus) Lietuvos Respublikos teritorijoje bus diegiami naujos kartos 5G mobiliojo ryšio tinklai ir teikiamos 5G elektroninių ryšių paslaugos. Aukciono dokumentai priimami iki 2022 m. sausio 25 d., o aukciono laimėtojai, tikėtina, bus paskelbti 2022 m. kovo mėn. Aukciono laimėtojai turės vykdyti atitinkamame radijo ryšio plėtros plane (žr. 2.3 punktą) nustatytus įpareigojimus. Tarnyba 2022–2024 m. prižiūrės, kaip leidimų turėtojai laikosi jiems nustatytų radijo dažnių (kanalų) iš 700 MHz radijo dažnių juostos naudojimo sąlygų ir minimalių plėtros reikalavimų.

2.5. Įgyvendindama Sprendimo (ES) 2017/899<sup>16</sup> nuostatas – iki 2020 m. birželio 30 d. (su galimu atidėjimu) sudaryti sąlygas 700 MHz radijo dažnių juostą naudoti antžeminėms sistemoms, kuriomis galima teikti belaidžio plačiajuosčio ryšio paslaugas, ir iki 2030 m. užtikrinti, kad 470–694 MHz radijo dažnių juostą būtų galima naudoti transliavimo paslaugoms, įskaitant nemokamą televiziją – Tarnyba, vykdydama tarptautinį radijo dažnių koordinavimą, sieks, kad kaimyninėse valstybėse 700 MHz radijo dažnių juosta būtų atlaisvinta nuo televizijos transliavimo paslaugų.

2.6. Vykdydama Sprendimą (ES) 2019/235<sup>17</sup> Tarnyba planuoja 2022 m. paskelbti aukcioną suteikti teisę naudoti radijo dažnius (kanalus) iš 3400–3800 MHz radijo dažnių juostos ir išduoti leidimus naudoti atitinkamus radijo dažnius (kanalus) aukciono laimėtojams. 2023–2024 m. didžiausias dėmesys bus skiriamas prižiūrėti, kaip leidimų turėtojai laikosi 3400–3800 MHz radijo dažnių juostos naudojimo sąlygų ir minimalių plėtros reikalavimų.

2.7. Pagal Sprendimą (ES) 2019/784<sup>18</sup> ir Direktyvą (ES) 2018/1972, privaloma leisti naudoti bent 1 GHz iš 24,25–27,5 GHz radijo dažnių juostos, jeigu yra rinkos paklausa. 2019–2020 m. Tarnyba atliko viešąją apklausą ir nustatė, kad rinkos poreikis naudoti bent dalį radijo dažnių (kanalų) iš 24,25–27,5 GHz radijo dažnių juostos 5G radijo ryšio tinklams tikėtinas tik po 2023 m. 2022–2024 m. Tarnyba analizuos 24,25–27,5 GHz radijo dažnių juostos naudojimą ir nagrinės galimybes ją pertvarkyti, vykdys radijo dažnių (kanalų) iš šios radijo dažnių juostos tarptautinį koordinavimą ir, esant paraiškoms, skyrimo procedūras.

2.8. Tarnyba tebevykdo derybas su Rusijos Federacijos telekomunikacijų administracija dėl 1427–1517 MHz, 3400–3800 MHz ir 24,25–27,5 GHz radijo dažnių juostų naudojimo, siekdama, kad Lietuvoje šios radijo dažnių juostos galėtų būti naudojamos pagal EK sprendimuose nustatytus parametrus arba kad

<sup>15</sup> Tarnybos direktoriaus 2018 m. rugpjūčio 10 d. įsakymas Nr. 1V-731 „Dėl Radijo ryšio plėtros 470–790 MHz radijo dažnių juostoje plano patvirtinimo“.

<sup>16</sup> 2017 m. gegužės 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos sprendimas (ES) 2017/899 dėl 470–790 MHz dažnių juostos naudojimo Sąjungoje.

<sup>17</sup> 2019 m. sausio 24 d. EK įgyvendinimo sprendimas (ES) 2019/235, kuriuo dėl 3400–3800 MHz dažnių juostai taikomų techninių sąlygų atnaujinimo iš dalies keičiamas Sprendimas 2008/411/EB.

<sup>18</sup> 2019 m. gegužės 14 d. EK įgyvendinimo sprendimas (ES) 2019/784 dėl antžeminių sistemų, kurias naudojant Sąjungoje galima teikti belaidžio plačiajuosčio elektroninio ryšio paslaugas, 24,25–27,5 GHz dažnių juostos suderinimo.



nuokrypis nuo šių parametru būtu kuo mažesnis. 2022–2023 m. Tarnyba sieks susitarti ir surasti abiem pusėms tinkamą sprendimą. Paskirstydama 1427–1517 MHz radijo dažnių juostą komercinėms ir valstybės reikmėms – su valstybės gynyba susijusiems radijo ryšio naudojimo poreikiams tenkinti, Tarnyba sieks harmonizuoto šios radijo dažnių juostos naudojimo Lietuvoje, Latvijoje, Estijoje.

2.9. 2022–2024 m. bus dedamos visos pastangos, kad Lietuvoje veikiantys operatoriai ES mastu harmonizuotas radijo dažnių juostas galėtų naudoti kuo palankesniais sąlygomis, taip skatinant investicijas į naujos kartos belaidžio plačiajuosčio ryšio tinklus bei pažangių technologijų ir paslaugų plėtrą.

2.10. Siekiant padidinti elektromagnetinio suderinamumo skaičiavimų tikslumą, 2022–2024 m. į Tarnybos naudojamas sistemas bus diegiami 2021 m. įsigyti geografiniai duomenys apie Lietuvos Respublikos teritorijoje esančių pastatų aukštingumą, gauti atlikus Lietuvos teritorijos skenavimą lazeriu.

2.11. Siekiant suteikti asmenims galimybę internetu užpildyti prašymus, susijusius su radijo dažnių (kanalų) skyrimo procedūromis, 2023 m. planuojama modernizuoti Radijo dažnių spektro valdymo informacinės sistemos interneto portalą. Modernizavimo tikslas – padidinti veikimo spartą, pagerinti bendrą portalo ergonomiką, supaprastinti leidimų naudoti elektroninių ryšių išteklius išdavimo procesus, sumažinant žmoniškųjų klaidų tikimybę.

2.12. Įgyvendinant Reglamento (ES) 2020/1070<sup>19</sup> 3 straipsnio 3 dalies nuostatas, bus gerinamos 2021 m. sudarytos galimybės operatoriams prisijungti prie Tarnybos Radijo dažnių spektro valdymo informacinės sistemos ir pateikti informaciją apie jų įdiegtus mažos aprėpties belaidžio prisijungimo prie elektroninių ryšių tinklo taškus.

2.13. 2021 m. lapkričio 11 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo Nr. IX-2135 pakeitimo įstatymą Nr. XIV-635, kuriuo perkelta Direktyva (ES) 2018/1972. Naujos redakcijos Elektroninių ryšių įstatymo 40 straipsnio 16 dalyje yra numatyta pareiga elektroninių ryšių paslaugų teikėjams nuo 2023 m. sausio 1 d. užtikrinti galutiniams paslaugų gavėjams teisę gauti viešąsias elektroninių ryšių paslaugas įrenginiais su integruotais abonento identifikavimo moduliais ir teisę pakeisti viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikėją, išlaikant ryšio numerį (kai toks yra), tačiau nekeičiant abonento identifikavimo modulio galiniame įrenginyje ir be fizinės prieigos prie galinio įrenginio. Siekiant įgalinti šios nuostatos praktinį įgyvendinimą, iki 2021 m. pabaigos planuojama atlikti gerosios pasaulinės praktikos ir Lietuvos faktinės situacijos analizę ir parengti Ateities ekonomikos DNR plano įgyvendinimo veiksmų skaitmeninės ekonomikos ir verslo srityje numatytą studiją „Integruotų abonento identifikavimo modulių (eSIM) naudojimo skatinimo Lietuvoje modelis“. Studija padės rasti geriausius ir naujausius techninius, saugumo, teisinius, organizacinius sprendimus, dalyvaujant visoms suinteresuotoms šalims: viešųjų elektroninių ryšių tinklų ir (ar) paslaugų teikėjams, galutiniams paslaugų gavėjams ir atsakingoms valstybės institucijoms. Ši studija taip pat padės tinkamai įvertinti priimamus sprendimus, kuriais būtų skatinamas pažangiomis technologijomis pagrįstų elektroninių ryšių paslaugų diegimas ir naudojimas, užtikrinant galutiniams paslaugų gavėjams galimybę elektroninių ryšių paslaugas gauti galiniais įrenginiais su integruotais abonentų identifikavimo moduliais (eSIM), taip pat jų teisę, keičiant paslaugų teikėją, nekeisti abonento identifikavimo modulio galiniame įrenginyje ir procesą atlikti belaidžiu būdu (angl. *over the air provisioning*). Kartu planuojama parengti eSIM naudojimo skatinimo Lietuvoje modelį, jo įgyvendinimo technines, kibernetinio ir informacinio saugumo, teises ir organizacines priemones, kurias turėtų įgyvendinti valstybės institucijos, elektroninių ryšių paslaugų teikėjai, kitos įmonės. 2022 m. bus siekiama įgyvendinti studijos rezultatus praktikoje.

### **3. Veiksmingos konkurencijos geležinkelių transporto paslaugų sektoriuje užtikrinimas ir galimybių piktnaudžiauti įtaka geležinkelių transporto paslaugų rinkoje užkirtimas.**

Vykdam 2019 m. gruodžio 8 d. įsigaliojusių Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso<sup>20</sup> pakeitimų dėl viešosios geležinkelių infrastruktūros pajėgumų skyrimo procedūrų bei prieigos prie geležinkelių paslaugų įrenginių ir juose teikiamų paslaugų suteikimo įgyvendinimo priežiūrą, ypatingas dėmesys bus skiriamas Viešosios geležinkelių infrastruktūros tinklo nuostatų turinio peržiūrai,

<sup>19</sup> 2020 m. liepos 20 d. EK įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/1070, kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2018/1972, kuria nustatomas Europos elektroninių ryšių kodeksas, 57 straipsnio 2 dalį nustatomos mažos aprėpties belaidžio ryšio prieigos taškų charakteristikos.

<sup>20</sup> Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso 3, 4<sup>1</sup>, 5, 6<sup>1</sup>, 7, 7<sup>1</sup>, 9, 10, 14, 23, 23<sup>1</sup>, 24, 25, 26, 28, 29, 30<sup>1</sup>, 30<sup>2</sup>, 30<sup>3</sup>, 30<sup>4</sup>, 33 straipsnių ir priedo pakeitimo, kodekso papildymo 24<sup>1</sup>, 24<sup>2</sup>, 24<sup>3</sup>, 24<sup>4</sup>, 25<sup>1</sup>, 25<sup>2</sup>, 29<sup>1</sup>, 29<sup>2</sup>, 29<sup>3</sup>, 29<sup>4</sup>, 29<sup>5</sup>, 29<sup>6</sup>, 29<sup>7</sup> ir 29<sup>8</sup> straipsniais įstatymas (2018 m. gruodžio 20 d. Nr. XIII-1858).

siekiant užtikrinti skaidrias, nediskriminacines ir iš anksto visiems geležinkelių transporto rinkos dalyviams žinomas prieigos prie viešosios geležinkelių infrastruktūros bei geležinkelių paslaugų įrenginių ir juose teikiamų paslaugų sąlygas.

Siekiant užtikrinti nediskriminacines sąlygas geležinkelio įmonėms (vežėjams) gauti viešosios geležinkelių infrastruktūros pajėgumus ir prieigą prie geležinkelių paslaugų įrenginių ir juose teikiamų paslaugų, bus tęsiamas geležinkelio įmonių (vežėjų) skundų nagrinėjimas ir (ar) vykdomi tyrimai Tarnybos iniciatyva dėl galimų prieigos prie geležinkelių infrastruktūros apribojimų.

Didelis dėmesys bus skiriamas viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojo apskaitos atskyrimo reikalavimų laikymuisi ir atitikties Geležinkelių transporto veiklų apskaitos atskyrimo tvarkos aprašo<sup>21</sup> reikalavimams analizei. Viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojui atlikus vežimo geležinkelių transporto rinkos segmentų vertinimą ir paskelbus vežimo geležinkelių transportu rinkos segmentų, kuriuose gali būti taikomi antkainiai, sąrašą, bus vykdoma vežimo geležinkelių transportu rinkos segmentų nustatymo peržiūra.

#### **4. Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis užtikrinimas.**

2022–2024 m. bus vertinamas atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumas sąnaudomis, prašymų iš valstybės biudžeto lėšų kompensuoti sąnaudas, patirtas dėl neatlygintino registro objekto registravimo ir dokumentų teikimo, pagrįstumas.

Nustatytais terminais bus skelbiama apibendrinta informacija apie Atlyginimo už registro objekto registravimą, dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo ir atlyginimo už registro objekto registravimą, registro duomenų, registro informacijos, registruoti pateiktų dokumentų ir (arba) jų kopijų, valstybės informacinių sistemų duomenų teikimą mokėjimo tvarkos aprašo<sup>22</sup> (toliau – Aprašas) nuostatų įgyvendinimą.

Bus atliekama institucijų priežiūra, kaip institucijos ir (arba) registru tvarkytojai, registruojantys registro objektus, įgyvendina Aprašo nuostatas, teikiama metodinė pagalba institucijoms ir (arba) registru tvarkytojams, registruojantiems registro objektus, Aprašo nuostatų taikymo klausimais.

Esant poreikiui, bus teikiami pasiūlymai dėl teisinio reglamentavimo tobulinimo.

### **IV SKYRIUS PROGRAMOS**

Tarnyba priskirta valstybės veiklos sritims priskiriamų įstaigų, kurių vadovai yra valstybės biudžeto asignavimų valdytojai, sąrašo valstybės veiklos sričiai 10. Transportas ir ryšiai **ir vykdo dvi programas:**

**10-001 funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas (Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais)“ (toliau – funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas“);**

**10-002 valdymo programa „Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programa“ (toliau – Tarnybos valdymo programa).**

Tarnybos funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas“ ir Tarnybos valdymo programa vykdomos vadovaujantis Strateginio valdymo metodikos<sup>23</sup> 155, 164 punktais ir 11 priedu.

<sup>21</sup> Tarnybos direktoriaus 2020 m. sausio 29 d. įsakymas Nr. 1V-139 „Dėl Geležinkelių transporto veiklų apskaitos atskyrimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

<sup>22</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. sausio 10 d. nutarimas Nr. 45 „Dėl Atlyginimo už registro objekto registravimą, dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo ir atlyginimo už registro objekto registravimą, registro duomenų, registro informacijos, registruoti pateiktų dokumentų ir (arba) jų kopijų, valstybės informacinių sistemų duomenų teikimą mokėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

<sup>23</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimas Nr. 292 „Dėl Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos regioninės plėtros įstatymo 4 straipsnio 3 ir 5 dalių, 7 straipsnio 4 dalies ir Lietuvos Respublikos biudžeto sandaros įstatymo 141 straipsnio 3 dalies įgyvendinimo“.

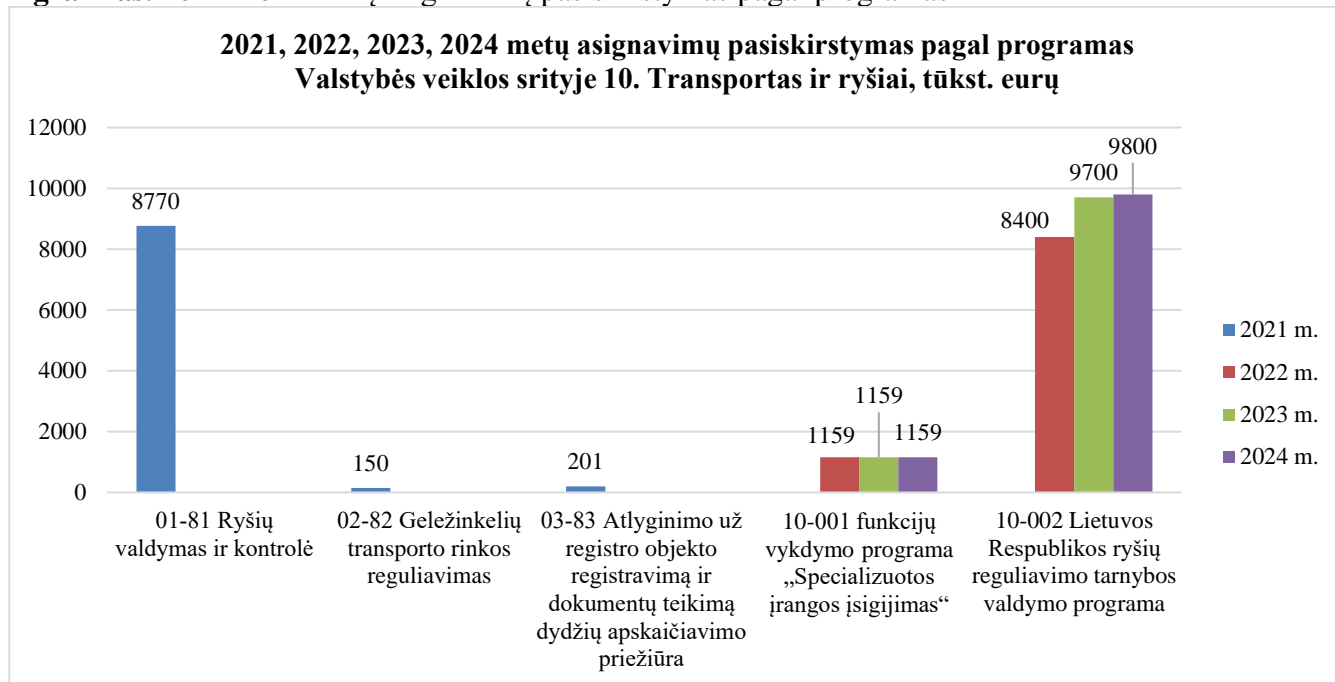
2 lentelė. 2022–2024 metų asignavimų ir kitų lėšų pasiskirstymas pagal valstybės veiklos sritis ir programas (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Valstybės veiklos srities pavadinimas, programos kodas ir pavadinimas	2022 metų asignavimai				2023 metų asignavimai				2024 metų asignavimai			
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų		
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.	01-81 Ryšių valdymas ir kontrolė <i>(įskaičiuoti kiti šaltiniai)</i>												
2.	02-82 Geležinkelių transporto rinkos reguliavimas												
3.	03-83 Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūra												
4.	Valstybės veiklos sritis 10. Transportas ir ryšiai	9559	6949	5392	2610	10859	7188	5493	3671	10959	729	5594	3665
4.1.	10-001 funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas“	1159	0	0	1159*	1159	0	0	1159*	1159	0	0	1159**
4.2.	10-002 Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programa	8400	6949	5392	1451	9700	7188	5493	2512	9800	7294	5594	2506
<b>IŠ VISO</b>		<b>9559</b>	<b>6949</b>	<b>5392</b>	<b>2610*</b>	<b>10859</b>	<b>7188</b>	<b>5493</b>	<b>3671*</b>	<b>10959</b>	<b>7294</b>	<b>5594</b>	<b>3665**</b>
Iš jų pažangos ir regioninių pažangos priemonės		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iš jų tęstinės veiklos priemonės		9559	6949	5392	2610	10859	7188	5493	3671	10959	7294	5594	3665
Iš jų pervedimų priemonės		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas (įskaitant Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšas)		9559	6949	5392	2610*	10859	7188	5493	3671*	10959	7294	5594	3665**
Iš jų kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Asignavimų pokytis, palyginti su ankstesniais metais, proc.		3	2	9	5	14	3	2	41	1	1	2	0
Iš jų pažangos ir regioninės pažangos priemonės													
Iš jų tęstinės veiklos priemonės, proc.		3	2	9	5	14	3	2	41	1	1	2	0
Iš jų pervedimų priemonės													

\*Iš jų pagal Lietuvos Respublikos finansų ministerijos 2020 m. liepos 24 d. raštą Nr. (2.33-04)-6K-2004242 „Dėl prognozuojamų 2021, 2022 ir 2023 metų valstybės biudžeto apimčių“ 2021–2023 m. numatoma skirti po 1 159 tūkst. Eur iš valstybės biudžeto įrangai, naudojami Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, įsigyti ir išlaikyti.

\*\*Vadovaujantis Darbo grupės, teikiančios pasiūlymus dėl įrangos, naudojamos Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, įsigijimo tikslingumo, valdymo, priežiūros, atnaujinimo ir investicijų projektų rengimo, sudarytos Tarnybos direktoriaus ir Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamento generalinio direktoriaus 2010 m. lapkričio 23 d. įsakymu Nr. 1V-1122/1-107, sprendimu (2021 m. gegužės 4 d. balsavimo elektroniniu paštu protokolais Nr. 74-2), planuojama įsigyti analogišką specializuotą įrangą, naudojamą ERĮ 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, kuriai 2024 m. valstybės biudžeto lėšų poreikis 1 800 tūkst. Eur. Tačiau pagal FM 2021 m. rugpjūčio 9 d. raštą Nr. (2.33-04)-6K-2104623 „Dėl prognozuojamų 2022, 2023 ir 2024 metų valstybės biudžeto apimčių“ nurodytus maksimalius asignavimus, šiems tikslams 2024 m. numatoma skirti 1159 tūkst. Eur. Įrangos įsigijimas bus vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų, atliekamų gynybos ir saugumo srityje, įstatymo nuostatomis.

### 1 grafikas. 2021–2024 metų asignavimų pasiskirstymas pagal programas



#### Valstybės veiklos srities 10. Transportas ir ryšiai 001 funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas“

Pagal Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos nuostatų<sup>24</sup> 21.11 papunktį, Tarnybai pavesta įsigyti, valdyti, prižiūrėti ir atnaujinti įrangą, naudojamą Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>25</sup> nurodytais tikslais, kuri pagal Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalių nuostatas, turi būti įsigyjama valstybės lėšomis.

Tarnybos funkcijų vykdymo programoje „Specializuotos įrangos įsigijimas“ planuojamos išlaidos, skirtos įrangai, naudojamai Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>26</sup> nurodytais tikslais, įsigyti ir išlaikyti.

Įgyvendinant funkcijų vykdymo programą „Specializuotos įrangos įsigijimas“ nustatytas tęstinės veiklos uždavinys ir jam įgyvendinti numatoma priemonė: įsigyti įrangą, naudojamą Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>27</sup> nurodytais tikslais su Lietuvos Respublikos Vyriausybės įgaliota institucija – kriminalinės žvalgybos subjektu – suderinta tvarka. Specializuotos programinės ir aparatinės įrangos įsigijimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų, atliekamų gynybos ir saugumo srityje, įstatymo nuostatomis, o įsigyta įranga perduodama Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamentui valdyti patikėjimo teise, kadangi Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka Tarnyba neturi teisės naudotis tokia įranga.

<sup>24</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 19 d. nutarimas Nr. 1029 „Dėl Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos nuostatų patvirtinimo“.

<sup>25</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

<sup>26</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

<sup>27</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

## 2 grafikas. Funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas“ ir jos uždaviniai



Funkcijų vykdymo programą „Specializuotos įrangos įsigijimas“ numatoma vykdyti 2022–2024 metais.

### Funkcijų vykdymo programos „Specializuotos įrangos įsigijimas“

**vykdytojas** Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba

**koordinadorius** Feliksas Dobrovolskis, Tarnybos direktorius, tel. (8 5) 210 5620

### Kita svarbi informacija

**Tarnyba**, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamento teikimu ir darbo grupės, teikiančios pasiūlymus dėl įrangos, naudojamos Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (toliau – ERĮ) (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>28</sup> nurodytais tikslais, įsigijimo tikslingumo, valdymo, priežiūros, atnaujinimo ir investicijų projektų rengimo, sudarytos Tarnybos direktoriaus ir Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamento generalinio direktoriaus 2010 m. lapkričio 23 d. įsakymu Nr. 1V-1122/1-107, sprendimu (2021 m. gegužės 4 d. balsavimo elektroniniu paštu protokolas Nr. 74-2), **nurodė valstybės biudžeto lėšų poreikį:**

1. Įrangai, reikalingai ERĮ (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>29</sup> nurodytais tikslais, įsigyti **2022 m. – 1 159 tūkst. Eur, 2023 m. – 1 159 tūkst. Eur**, kurie numatyti 2012 m. pradėtam ir 2023 m. planuojamam užbaigti investicijų projektui „Specializuotos signalų apdorojimo ir dekodavimo programinės ir aparatinės įrangos įsigijimas ir įdiegimas operatorių komutacijos mazguose“.

2. Analogiškai įrangai, naudojamai ERĮ (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>30</sup> nurodytais tikslais, įsigyti **2024 m. – 1 800 tūkst. Eur**.

Tačiau pagal Lietuvos Respublikos finansų ministerijos 2021 m. rugpjūčio 9 d. raštą Nr. (2.33-04)-6K-2104623 „Dėl prognozuojamų 2022, 2023 ir 2024 metų valstybės biudžeto apimčių“ įrangai, naudojamai ERĮ (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse<sup>31</sup> nurodytais tikslais, įsigyti **2022–2024 m. numatoma skirti kasmet po 1 159 tūkst. Eur valstybės biudžeto lėšų.**

<sup>28</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

<sup>29</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

<sup>30</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

<sup>31</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

**Valstybės veiklos srities 10. Transportas ir ryšiai**  
**002 programa Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programa**

**Tarnybos valdymo programoje** planuojamos išlaidos, skirtos užtikrinti veiksmingą konkurenciją, investicijas, inovacijas ir patrauklių paslaugų įvairovę **elektroninių ryšių, pašto, geležinkelių transporto paslaugų srityse, atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumą bei patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūrą.**

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 6 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos pašto įstatymo 6 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso 7 straipsnio 4 dalimi, Tarnyba yra nacionalinė elektroninių ryšių, pašto paslaugos ir geležinkelių transporto rinkos reguliavimo institucija pagal ES teisės aktus, reglamentuojančius visuomeninius santykius, susijusius su Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo, Lietuvos Respublikos pašto įstatymo ir Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso reguliavimo dalyku. Taip pat, vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 910/2014 ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 144<sup>32</sup>, Tarnyba yra paskirta patikimumo užtikrinimo paslaugų priežiūros įstaiga ir įstaiga, atsakinga už nacionalinio patikimo sąrašo sudarymą, tvarkymą ir skelbimą. Svarbu paminėti, kad Tarnybai, kaip nacionalinei reguliavimo institucijai, yra keliami savarankiškumo, teisinio atskyrimo, funkcinio nepriklausomumo ir nešališkumo reikalavimai, įpareigojantys valstybes nares užtikrinti, kad nacionalinės reguliavimo institucijos turėtų pakankamai finansinių ir žmogiškųjų išteklių joms paskirtoms užduotims vykdyti.

**Tarnybos valdymo programa orientuota:**

- į harmoningą šalies elektroninių ryšių ir pašto sektoriaus plėtrą, siekiant sudaryti palankias sąlygas elektroninių ryšių ir pašto verslo bei paslaugų plėtrai, konkurencijai ir inovacijoms šiose srityse, didinti visuomenės informavimą ir atkreipti dėmesį į žalingą turinį viešuosiuose kompiuterių tinkluose; užtikrinti kad Lietuvoje įsisteigę patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjai ir jų teikiamos patikimumo užtikrinimo paslaugos atitiktų keliamus reikalavimus, būtų patikimos ir saugios;

- į Tarnybai pavestų geležinkelių transporto paslaugų rinkos reguliuotojo funkcijų įgyvendinimą, vykdant šios rinkos stebėseną, siekiant, kad būtų sudarytos sąlygos veiksmingai konkurencijai ir plėtrai Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto paslaugų rinkoje, taip pat sąlygos, padedančios užkirsti kelią viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojui, geležinkelių paslaugų įrenginių operatoriams piktnaudžiauti savo įtaka Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto paslaugų rinkoje.

Tarnybos valdymo programoje numatyta Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūra, kuri inicijuota vadovaujantis Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų įstatymo, ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo Nr. 45<sup>33</sup> nuostatomis, kuriomis įtvirtinamas atlyginimo už registro objekto registravimą dydžių ir sąnaudų, patiriamų dėl neatlygintino registro objekto registravimo, apskaičiavimo bei atlyginimo už dokumentų teikimą dydžių ir sąnaudų, patiriamų dėl neatlygintino dokumentų teikimo, apskaičiavimo ir priežiūros mechanizmas. Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme numatyta, kad Lietuvos Respublikos Vyriausybės įgaliota institucija vertina, ar atlyginimo už registro objekto registravimą ir registro bei informacinių sistemų duomenų teikimą dydžiai apskaičiuoti vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka, o neatlygintino registro objekto registravimo ir duomenų teikimo sąnaudų, kurias prašoma finansuoti iš valstybės biudžeto lėšų, dydis yra pagrįstas.

**Tarnybos valdymo programa parengta, atsižvelgiant į tikslus ir uždavinius, numatytus šiuose planavimo dokumentuose:**

- Valstybės pažangos strategija „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“<sup>34</sup>;
- 2021–2030 m. nacionalinis pažangos planas<sup>35</sup>;

<sup>32</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 m. vasario 18 d. nutarimas Nr. 144 „Dėl patikimumo užtikrinimo paslaugų priežiūros įstaigos ir įstaigos, atsakingos už nacionalinio patikimo sąrašo sudarymą, tvarkymą ir skelbimą, paskyrimo“.

<sup>33</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. sausio 10 d. nutarimas Nr. 45 „Dėl Atlyginimo už registro objekto registravimą, dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo ir atlyginimo už registro objekto registravimą, registro duomenų, registro informacijos, registruoti pateiktų dokumentų ir (arba) jų kopijų, valstybės informacinių sistemų duomenų teikimą mokėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

<sup>34</sup> Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. gegužės 15 d. nutarimas Nr. XI-2015 „Dėl Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ patvirtinimo“.

<sup>35</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. rugsėjo 9 d. nutarimas Nr. 998 „Dėl 2021–2023 metų nacionalinio pažangos plano patvirtinimo“.

- Naujos kartos Lietuva – Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo priemonė 2021–2026 m. (projektas);
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas;
- Lietuvos Respublikos penktosios kartos judriojo ryšio (5G) plėtros 2020–2025 m. gairės<sup>36</sup>;
- Skaitmeninės antžeminės televizijos diegimo ir plėtros Lietuvoje modelio aprašas<sup>37</sup>;
- Nacionalinė kibernetinio saugumo strategija<sup>38</sup>;
- Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa<sup>39</sup>;
- Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso pakeitimo įstatymas<sup>40</sup>.
- Lietuvos Respublikos itin spartaus plačiajuosčio ryšio plėtros 2021–2027 m. planas.<sup>41</sup>

---

<sup>36</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. birželio 3 d. nutarimas Nr. 577 „Dėl Lietuvos Respublikos penktosios kartos judriojo ryšio (5G) plėtros 2020–2025 m. gairių patvirtinimo“.

<sup>37</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. lapkričio 25 d. nutarimas Nr. 1492 „Dėl Skaitmeninės antžeminės televizijos diegimo ir plėtros Lietuvoje modelio aprašo patvirtinimo“.

<sup>38</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. rugpjūčio 13 d. nutarimas Nr. 818 „Dėl Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo įgyvendinimo“.

<sup>39</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 10 d. nutarimas Nr. 728 „Dėl Valstybinės vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programos patvirtinimo“.

<sup>40</sup> Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso 3, 4, 4(1), 7, 11, 14, 23, 24, 25, 28, 29 straipsnių, priedo pakeitimo ir kodekso papildymo 6(1), 7(1) straipsniais, ketvirtuoju (1) skirsniu įstatymas Nr. XII-2488.

<sup>41</sup> Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2021 m. spalio 4 d. įsakymas Nr. 3-477 „Dėl Lietuvos Respublikos itin spartaus plačiajuosčio ryšio plėtros 2021–2027 m. plano patvirtinimo“.

### 3 grafikas. Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programa ir jos uždaviniai



#### Asignavimų žymių (didesnių nei 10 procentų) pakeitimų paaiškinimai:

2023 m. asignavimai padidėjo 15 proc., palyginus su 2022 m., nes įvertintas poreikis dėl įrangos, skirtos radijo stebėsenai, metrologiniams bandymams, atnaujinimo ir dėl kompiuterinės techninės ir programinės įrangos bendroms Tarnybos reikmėms atnaujinimo.

#### Ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programos

**vykdytojas** Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba

**koordinadorius** Feliksas Dobrovolskis, Tarnybos direktorius, tel. (8 5) 210 5620

#### Kita svarbi informacija

**Tarnybos, kaip elektroninių ryšių rinkos reguliuotojo, funkcijos finansuojamos iš į valstybės biudžetą įmokamų Tarnybos pajamų, gaunamų už teikiamas paslaugas bei atliekamus darbus, už kuriuos mokama pagal Užmokesčių už Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos teikiamas paslaugas ir atliekamus darbus tarifas<sup>42</sup>.**

Vadovaujantis Direktyvoje (ES) 2018/1972 nustatytu nacionalinių reguliavimo institucijų administracinių užmokesčių, taikomų elektroninių ryšių rinkos dalyviams, mechanizmu, šie

<sup>42</sup> Tarnybos direktoriaus 2011 m. balandžio 7 d. įsakymas Nr. 1V-367 „Dėl Užmokesčių už Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos teikiamas paslaugas ir atliekamus darbus tarifų bei mokėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.



administraciniai užmokesčiai gali dengti tik rinkos reguliavimo ir priežiūros funkcijų, kurias atlieka nacionalinė reguliavimo institucija, sąnaudas.

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 6 straipsnio 5 dalimi, Tarnyba kasmet atlieka skirtumo tarp Tarnybos sąnaudų ir surinktų užmokesčių apskaitą ir, atsižvelgdama į tai, pagal poreikį patvirtina reikalingus užmokesčių už Tarnybos teikiamas paslaugas ir atliekamus darbus tarifų dydžių pakeitimus, įvesdama tarifų dydžių perskaičiavimo koeficientą. Tarnybos direktoriaus 2021 m. birželio 23 d. įsakymu Nr. (1.9E) 1V-606 „Dėl radijo dažnių (kanalų) naudojimo priežiūros, įskaitant radijo stebėseną, ir telefono ryšio numerių naudojimo priežiūros tarifų koeficiento nustatymo“ buvo nustatytas radijo dažnių (kanalų) naudojimo priežiūros, įskaitant radijo stebėseną, ir telefono ryšio numerių naudojimo priežiūros tarifų perskaičiavimo koeficientas 0,75, kuris galioja nuo 2021 m. liepos 1 d. iki 2021 m. lapkričio 30 d. Tarifų perskaičiavimo koeficiento taikymas leidžia lanksčiai suderinti Tarnybos pajamas su išlaidomis, t. y. gražinti rinkai jos permokas per sumažintus tarifus, jei einamaisiais metais pajamų buvo surinkta daugiau, nei numatyta, ir taip užtikrinti principo, kad rinkos dalyviai sumoka ne daugiau, nei reikalinga rinkai reguliuoti ir priežiūrai vykdyti, įgyvendinimą.

2021 m. lapkričio 11 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo Nr. IX-2135 pakeitimo įstatymą Nr. XIV-635, kuriame nuo 2022 m. gegužės 1 d. numatytas Tarnybos valdymo modelio pakeitimas. Pagal naują Tarnybos valdymo modelį, Tarnyba bus valdoma kolegialiai penkių Tarybos narių (5 valstybės pareigūnų), iš jų: 1 pirmininkas, 1 pirmininko pavaduotojas ir 3 Tarybos nariai.

Lietuvos Respublikos Seimo 2021 m. lapkričio 11 d. nutarimu Nr. XIV-644 „Dėl Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. gruodžio 20 d. nutarimo Nr. XIII-1896 „Dėl Lietuvos Respublikos Seimo, Seimo kanceliarijos ir Seimui atskaitingų institucijų, Respublikos prezidento kanceliarijos ir Respublikos Prezidentui atskaitingų institucijų, Nacionalinės teismų administracijos, teismų, prokuratūros, savivaldybių institucijų ir įstaigų sąrašą pagal grupes patvirtinimo“ pakeitimo“, Tarnyba nuo 2022 m. sausio 1 d. priskirta Lietuvos Respublikos Seimo, Seimo kanceliarijos ir Seimui atskaitingų institucijų, Respublikos Prezidento kanceliarijos ir Respublikos Prezidentui atskaitingų institucijų, Nacionalinės teismų administracijos, teismų, prokuratūros, savivaldybių institucijų ir įstaigų sąrašo pagal grupes<sup>43</sup>, I grupei.

**Tarnybos, kaip geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo, funkcijos finansuojamos iš geležinkelio įmonių (vežėjų) mokamų įmokų<sup>44</sup>.** Geležinkelio įmonės (vežėjo) įmoka apskaičiuojama pagal jos praėjusių metų faktinę darbo Lietuvos Respublikos geležinkelių tinkle apimtį bruto tonkilometrais. Įmokos dydis yra 5 eurai už vieną milijoną bruto tonkilometrių.

Atkreiptinas dėmesys į tai, kad, pagal Lietuvos Respublikos geležinkelio transporto kodekse nustatytą finansavimo modelį, Tarnybos, kaip geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo, funkcijų finansavimas tiesiogiai priklauso nuo geležinkelio įmonių (vežėjų) vykdomos faktinės darbo Lietuvos Respublikos geležinkelių tinkle apimtys, t. y. lėšos nėra fiksuotos ir nuolat kinta priklausomai nuo geležinkelio įmonių (vežėjų) veiklos rezultatų.

Tarnyba, įvertinusi jai nuo 2016 m. lapkričio 1 d. priskirtų geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo funkcijų specifiką ir apimtį, buvo nustačiusi 4 pareigybių poreikį. Tačiau nuo 2019 m. rengiant Lietuvos Respublikos geležinkelio transporto kodekso pakeitimus nebuvo atsižvelgta į Tarnybos finansavimo modelį ir į Tarnybai pavestų naujų funkcijų apimtį. Tarnyba, įvertinusi vis didėjančias darbų apimtis, vykdamas geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo funkcijas, kreipėsi į Lietuvos Respublikos susisiekimo ministeriją ir Lietuvos Respublikos finansų ministeriją<sup>45</sup> su pasiūlymu padidinti šių funkcijų vykdymui reikalingų pareigybių skaičių iki 6 pareigybių ir inicijuoti Lietuvos Respublikos geležinkelio transporto kodekso pakeitimą, kuriuo būtų padidintas jo 7<sup>1</sup> straipsnio 10 dalies 1 punkte nurodytas įmokos dydis iki 10 Eur už vieną milijoną bruto tonkilometrių. Siūlymas dėl įmokos dydžio didinimo iki 10 Eur už vieną milijoną bruto tonkilometrių buvo įtrauktas į atnaujintą Lietuvos Respublikos geležinkelio transporto kodekso pakeitimų projektą, kuris 2021 m. gruodžio 14 d priimtas Seime.

<sup>43</sup> Patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. gruodžio 20 d. nutarimu Nr. XIII-1896 „Dėl Lietuvos Respublikos Seimo, Seimo kanceliarijos ir Seimui atskaitingų institucijų, Respublikos Prezidento kanceliarijos ir Respublikos Prezidentui atskaitingų institucijų, Nacionalinės teismų administracijos, teismų, prokuratūros, savivaldybių institucijų ir įstaigų sąrašo pagal grupes patvirtinimo“

<sup>44</sup> Vadovaujantis Lietuvos Respublikos geležinkelio transporto kodekso 7<sup>1</sup> straipsnio 10 dalies 1 punktu.

<sup>45</sup> 2021 m. vasario 3 d. raštas Nr. (67.3Mr)1B-399 „Dėl geležinkelių transporto paslaugų rinkos reguliuotojo funkcijų vykdymui reikalingų žmogiškųjų išteklių ir finansavimo didinimo“.

Atsižvelgiant į tai, kad Tarnyba yra nacionalinė elektroninių ryšių, pašto ir geležinkelių transporto rinkos reguliavimo institucija, **atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūros institucijos funkcijos nėra susijusios su nacionalinės reguliavimo institucijos funkcijų vykdymu ir yra finansuojamos iš valstybės biudžeto.**

Tarnyba atstovauja Lietuvai pagal savo kompetenciją ir 2022–2024 m. tęs tarptautinę veiklą, aktyviai dalyvaudama Europos elektroninių ryšių reguliuotojų institucijos (BEREC), Europos Komisijos (EK), Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos (EBPO), Tarptautinės telekomunikacijų sąjungos (ITU), Rytų partnerystės tinklo (EaPeReg), Elektroninių ryšių biuro (ECO), Europos pašto ir telekomunikacijų administracijų konferencijos (CEPT), Pasaulinės pašto sąjungos (UPU), Nepriklausomų geležinkelio reguliuotojų grupės (IRG–Rail), Tarptautinės interneto karštųjų linijų asociacijos (INHOPE), patikimumo užtikrinimo paslaugų srities tarptautinių organizacijų (ENISA, FESA) ir kitų tarptautinių institucijų ir organizacijų rengiamuose darbo grupių posėdžiuose, renginiuose. Lietuvos Respublikos Vyriausybė 2021 m. gegužės 5 d. pasitarime<sup>46</sup> Tarnybai, kartu su Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija ir Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministerija, pavedė pagal kompetenciją vykdyti rinkimų kampaniją dėl Lietuvos Respublikos kandidato į Tarptautinės telekomunikacijų sąjungos (ITU) generalinio sekretoriaus pavaduotojo postą.

---

<sup>46</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. gegužės 5 d. pasitarimo protokolas Nr. 23, 2 klausimas.

**3 lentelė (1).** 2022–2024 metų programos „10-001 funkcijų vykdymo programa „Specializuotos įrangos įsigijimas“ uždaviniai, priemonės, asignavimai ir kitos lėšos (tūkst. eurų)

Valstybės veiklos sritys, programos, uždavinio, priemonės kodas, požymis	Uždavinio, priemonės pavadinimas	2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Numatomi 2024 metų asignavimai				Vyriausybės programos įgyvendinimo plano, NPP ir (arba) nacionalinės plėtros programos elemento kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui		
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10-001-11-01 (T)	Uždavinys. Įpareigojimų, kurie gali būti nustatyti operatoriams ir elektroninių ryšių paslaugų teikėjams valstybės gynybos, nacionalinio saugumo ir viešosios tvarkos palaikymo interesais, taip pat ypatingų aplinkybių atvejais, vykdymo užtikrinimas	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	
10-001-11-01-01 (TP)	Priemonė. Užtikrinti, kad operatoriai ir elektroninių ryšių paslaugų teikėjai vykdytų įpareigojimus, kurie gali būti nustatyti valstybės gynybos, nacionalinio saugumo ir viešosios tvarkos palaikymo interesais, taip pat ypatingų aplinkybių atvejais	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	
	<b>1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas, iš viso</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	
	iš jo:	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	
	1.1. valstybės biudžeto lėšos	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	
	1.2. bendrojo finansavimo lėšos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1.3. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1.4. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1.5. dotacijos savivaldybių biudžetams	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos, nurodant atskirus šaltinius)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<b>Iš viso programos pažangos ir regioninėms pažangos priemonėms finansuoti</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms pažangos priemonėms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms pažangos priemonėms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<b>Iš viso programos tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms finansuoti</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	1159	0	0	1159	

Valstybės veiklos srities, programos, uždavinio, priemonės kodas, požymis	Uždavinio, priemonės pavadinimas	2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Numatomi 2024 metų asignavimai				Vyriausybės programos įgyvendinimo plano, NPP ir (arba) nacionalinės plėtros programos elemento kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<b>Iš viso programai finansuoti (1 + 2)</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1159</b>	

**3 lentelė (2).** 2022–2024 metų programos „10-002 Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programa“ uždaviniai, priemonės, asignavimai ir kitos lėšos (tūkst. eurų)

Valstybės veiklos srities, programos, uždavinio, priemonės kodas, požymis	Uždavinio, priemonės pavadinimas	2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Numatomi 2024 metų asignavimai				Vyriausybės programos įgyvendinimo plano, NPP ir (arba) nacionalinės plėtros programos elemento kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10-002-01 (T)	Uždavinys. Veiksmingos ir skaidrios konkurencijos elektroninių ryšių ir pašto paslaugų rinkose ir efektyvios šių rinkų ūkio subjektų priežiūros užtikrinimas	15	0	0	15	168	3	0	165	3	3	0	0	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas 5.3.1.; 5.3.4.; 5.3.17.
10-002-01-01 (TP)	Priemonė. Užtikrinti, kad elektroninių ryšių ir pašto sektoriuose nebūtų konkurencijos iškraipymų ir ribojimų	15	0	0	15	168	3	0	165	3	3	0	0	
10-002-02 (T)	Uždavinys. IRT ir pašto paslaugų naudotojų teisių ir teisėtų interesų apsaugos pagal Tarnybos kompetenciją užtikrinimas	225	170	0	55	552	147	0	405	838	147	0	691	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas 5.3.17.
10-002-02-01 (TP)	Priemonė. Užtikrinti viešųjų elektroninių ryšių tinklų vientisumą, skatinti saugų naudojimąsi internetu ir vykdyti interneto turinio priežiūrą	9	4	0	5	23	6	0	17	6	6	0	0	Nacionalinė kibernetinio saugumo strategija
10-002-02-02 (TP)	Priemonė. Vykdyti veiksmingą elektroninių ryšių ir pašto paslaugų, įskaitant universaliąsias paslaugas, teikimo priežiūrą	72	72	0	0	192	72	0	120	217	72	0	145	Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 m. programa P-1-2-3; P-1-2-4
10-002-02-03 (TP)	Priemonė. Užtikrinti Lietuvos rinkoje esančių radijo ryšio įrenginių atitiktį privalomiems Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento reikalavimams ir elektrinių bei elektroninių aparatų atitiktį Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento reikalavimams	90	90	0	0	260	65	0	195	605	65	0	540	



Valstybės veiklos srities, programos, uždavinio, priemonės kodas, požymis	Uždavinio, priemonės pavadinimas	2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Numatomi 2024 metų asignavimai				Vyriausybės programos įgyvendinimo plano, NPP ir (arba) nacionalinės plėtros programos elemento kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
1	2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	1.4. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	8196	6753	5238	1443	9496	6993	5339	2503	9596	7094	5440	2502	
	1.5. dotacijos savivaldybių biudžetams													
	<b>2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos, nurodant atskirus šaltinius)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
	<b>Iš viso programos pažangos ir regioninėms pažangos priemonėms finansuoti</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms pažangos priemonėms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms pažangos priemonėms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<b>Iš viso programos tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms finansuoti</b>	<b>8400</b>	<b>6949</b>	<b>5392</b>	<b>1451</b>	<b>9700</b>	<b>7188</b>	<b>5493</b>	<b>2512</b>	<b>9800</b>	<b>7294</b>	<b>5594</b>	<b>2506</b>	
	Iš jų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	8400	6949	5392	1 451	9700	7188	5493	2512	9800	7294	5594	2506	
	Iš jų iš kitų šaltinių finansuojamoms tęstinės veiklos ir pervedimų priemonėms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<b>Iš viso programai finansuoti (1 + 2)</b>	<b>8400</b>	<b>6949</b>	<b>5392</b>	<b>1451</b>	<b>9700</b>	<b>7188</b>	<b>5493</b>	<b>2512</b>	<b>9800</b>	<b>7294</b>	<b>5594</b>	<b>2506</b>	

**4 lentelė (1).** 10-001 funkcijų vykdymo programos „Specializuotos įrangos įsigijimas“ uždaviniai, priemonės, stebėsenos rodikliai ir jų reikšmės

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>1 uždavinys. Įpareigojimų, kurie gali būti nustatyti operatoriams ir elektroninių ryšių paslaugų teikėjams valstybės gynybos, nacionalinio saugumo ir viešosios tvarkos palaikymo interesais, taip pat ypatingų aplinkybių atvejais, vykdymo užtikrinimas</b>					
R-10-001-11-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Užtikrintas su elektroninių ryšių srautų priežiūra susijusių įpareigojimų vykdymas (proc.)	100	100	100	100	

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>1 uždavinio 1 priemonė. Užtikrinti, kad operatoriai ir elektroninių ryšių paslaugų teikėjai vykdytų įpareigojimus, kurie gali būti nustatyti valstybės gynybos, nacionalinio saugumo ir viešosios tvarkos palaikymo interesais, taip pat ypatingų aplinkybių atvejais</b>					
R-10-001-11-01-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Įsigytos įrangos, naudojamos Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (redakcija iki 2021 m. lapkričio 30 d.) 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse <sup>47</sup> nurodytais tikslais, dalis (proc. nuo reikalingos įsigyti)	100	100	100	100	

**4 lentelė (2).** 10-002 Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos valdymo programos uždaviniai, priemonės, stebėsenos rodikliai ir jų reikšmės

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>1 uždavinys. Veiksmingos ir skaidrios konkurencijos elektroninių ryšių ir pašto paslaugų rinkose ir efektyvios šių rinkų ūkio subjektų priežiūros užtikrinimas</b>					
R-10-002-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Alternatyvių viešųjų fiksuotojo ryšio tinklų ir paslaugų teikėjų rinkos dalis (rinką vertinant pagal galutinių paslaugų gavėjų skaičių, proc.)	21	19,5	20	20,5	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
R-10-002-01-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Pašto paslaugos teikėjų (išskyrus AB Lietuvos pašta) rinkos dalis (rinką vertinant pagal pajamas, proc.)	64,5	64,5	65	65,5	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
R-10-002-01-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Alternatyvių plačiajuostės interneto prieigos, teikiamos naudojant fiksuotojo ryšio technologijas, paslaugų teikėjų rinkos dalis (rinką vertinant pagal galutinių paslaugų gavėjų skaičių, proc.)	46,75	48	48,25	48,5	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
	<b>1 uždavinio 1 priemonė. Užtikrinti, kad elektroninių ryšių ir pašto sektoriuose nebūtų konkurencijos iškraipymų ir ribojimų</b>					

<sup>47</sup> Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo redakcijoje nuo 2021 m. gruodžio 1 d. – 96 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse.

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
R-10-002-01-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Atlikta patikrinimų, kaip didelę įtaką rinkoje turintys ūkio subjektai laikosi jiems nustatytų įpareigojimų (proc. nuo nustatytų įpareigojimų)	100	100	100	100	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
R-10-002-01-01-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Atliktų rinkų, kurioms gali būti taikomas <i>ex ante</i> reguliavimas, tyrimų skaičius (vnt.)	2	3	0	3	
R-10-002-01-01-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išnagrinėtų pranešimų dėl elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo ir naudojimo pažeidimų dalis (proc. nuo gautų pranešimų apie pažeidimus)	100	100	100	100	
R-10-002-01-01-04	Rezultato rodiklio pavadinimas. Atliktų elektroninių ryšių paslaugų teikėjų veiklos planinių patikrinimų, siekiant užtikrinti tinkamą teisės aktų reikalavimų laikymąsi ir mažinti galimus pažeidimus, skaičius (vnt.)	17	15	15	15	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
R-10-002-01-01-05	Rezultato rodiklio pavadinimas. Atliktų pašto paslaugos teikėjų, įskaitant jų skyrius, veiklos planinių patikrinimų, siekiant užtikrinti tinkamą teisės aktų reikalavimų laikymąsi ir mažinti galimus pažeidimus, skaičius (vnt.)	14	12	10	10	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
	<b>2 uždavinys. IRT ir pašto paslaugų naudotojų teisių ir teisėtų interesų apsaugos pagal Tarnybos kompetenciją užtikrinimas</b>					
R-10-002-02-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Radijo ryšio įrenginių tipų, atitinkančių Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento administracinius reikalavimus dėl ES atitikties deklaracijos pateikimo kartu su įrenginiu, dalis (proc. nuo patikrintų įrenginių tipų)	85	88	90	90	
R-10-002-02-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Elektrinių ir elektroninių aparatų tipų, atitinkančių Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento administracinius reikalavimus dėl CE ženklavimo, dalis (proc. nuo patikrintų įrenginių tipų)	90	92	95	95	
R-10-002-02-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Apsilankiusių specializuotoje interneto svetainėje <i>www.elektronisparasas.lt</i> skaičiaus augimas (proc., palyginti su praėjusiais metais)	5	5	5	5	
	<b>2 uždavinio 1 priemonė. Užtikrinti viešųjų elektroninių ryšių tinklų vientisumą, skatinti saugų naudojimąsi internetu ir vykdyti interneto turinio priežiūrą</b>					
R-10-002-02-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Interneto svetainėje <i>www.esaugumas.lt</i> paskelbtų pranešimų apie saugų ir atsakingą naudojimąsi internetu skaičius (vnt.)	20	25	25	25	Vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 m. programa
R-10-002-02-01-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Ištirtų pranešimų apie patyčias kibernetinėje erdvėje bei kitą draudžiamą ar ribojamą skleisti viešąją informaciją dalis nuo užregistruotų (proc.)	100	100	100	100	Nacionalinė kibernetinio saugumo strategija



Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
R-10-002-02-01-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Paskelbtų pranešimų apie viešo naudojimo kompiuterių tinkluose neskelbtinos informacijos kontrolės ir ribojamos viešosios informacijos platinimo tvarkos pažeidimus skaičius (vnt.)	4	4	4	4	Vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 m. programa
R-10-002-02-01-04	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išnagrinėtų prašymų dėl filtravimo priemonių aprobavimo dalis (proc. nuo gautų prašymų)	100	100	100	100	
	<b>2 uždavinio 2 priemonė. Vykdyti veiksmingą elektroninių ryšių ir pašto paslaugų, įskaitant universaliąsias paslaugas, teikimo priežiūrą</b>					
R-10-002-02-02-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Pagal Tarnybos kompetenciją išnagrinėtų elektroninių ryšių ir pašto paslaugų gavėjų, įskaitant vartotojus, skundų teisės aktuose nustatytais terminais dalis (proc. nuo visų išnagrinėtų skundų)	100	100	100	100	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas; Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
R-10-002-02-02-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Operatorių tinklų, kuriuose vykdoma paslaugų kokybės rodiklių stebėseną, skaičius (vnt.)	4	3	3	3	
	<b>2 uždavinio 3 priemonė. Užtikrinti Lietuvos rinkoje esančių radijo ryšio įrenginių atitiktį privalomiems Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento reikalavimams ir elektrinių bei elektroninių aparatų atitiktį Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento reikalavimams</b>					
R-10-002-02-03-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Patikrintų radijo ryšio įrenginių atitikties Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento administraciniams reikalavimams tipų skaičius (vnt.)	60	62	65	65	
R-10-002-02-03-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Patikrintų elektrinių ir elektroninių aparatų atitikties Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento administraciniams reikalavimams tipų skaičius (vnt.)	55	57	60	60	
R-10-002-02-03-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Radijo ryšio įrenginių, paimtų iš rinkos ir pateiktų laboratoriniams bandymams, siekiant nustatyti, ar jie atitinka Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento esminius reikalavimus, tipų skaičius (vnt.)	30	32	35	35	
R-10-002-02-03-04	Rezultato rodiklio pavadinimas. Elektrinių ir elektroninių aparatų, paimtų iš rinkos ir pateiktų laboratoriniams bandymams, siekiant nustatyti, ar jie atitinka Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento esminius reikalavimus, tipų skaičius (vnt.)	30	32	35	35	
R-10-002-02-03-05	Rezultato rodiklio pavadinimas. Atliktų radijo ryšio įrenginių atitikties Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento esminiams reikalavimams dėl efektyvaus radijo dažnių (kanalų)	55	55	60	60	

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
	naudojimo ir elektromagnetinio suderinamumo vertinimų ir išduotų bandymų ataskaitų skaičius (vnt.)					
R-10-002-02-03-06	Rezultato rodiklio pavadinimas. Atliktų elektrinių ir elektroninių aparatų atitikties Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento esminiams reikalavimams vertinimų ir išduotų bandymų ataskaitų skaičius (vnt.)	115	95	105	105	
	<b>2 uždavinio 4 priemonė. Vykdyti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų ir jų teikiamų patikimumo užtikrinimo paslaugų priežiūrą</b>					
R-10-002-02-04-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Pagal Tarnybos kompetenciją išnagrinėtų asmenų skundų dėl patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų veiklos dalis (proc. nuo visų gautų skundų)	100	100	100	100	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas; Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
R-10-002-02-04-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Suteiktos metodinės pagalbos patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjams dalis (proc. nuo visų gautų paklausimų)	100	100	100	100	Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
R-10-002-02-04-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Suteiktų konsultacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų naudotojams dalis (proc. nuo visų gautų paklausimų)	100	100	100	100	Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
	<b>3 uždavinys. Sąlygų ilgalaikėms investicijoms į elektroninių ryšių infrastruktūrą ir pažangiai IRT plėtrai sudarymas</b>					
R-10-002-03-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Ketvirtosios kartos (4G) mobiliojo radijo ryšio tinklų vidutinio stiprumo ryšių aprėpiama Lietuvos Respublikos teritorijos dalis (proc. nuo visos Lietuvos Respublikos teritorijos)	92	93	94	95	
R-10-002-03-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Paskirtos ES mastu suderintos radijo dažnių juostos plotis (MHz)	750	990	1990	1990	
R-10-002-03-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Penktosios kartos (5G) judriajam radijo ryšiui vystyti paskirtų radijo dažnių juostų plotis (MHz)	100	340	340	1340	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
	<b>3 uždavinio 1 priemonė. Vykdyti radijo dažnių (kanalų) valdymą, jų naudojimo priežiūrą, įskaitant radijo stebėseną, kitų elektroninių ryšių išteklių valdymą</b>					

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
R-10-002-03-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išduota leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) mobiliojo radijo ryšio vidaus tinkluose (proc. nuo prašytų)	95	95	98	98	
R-10-002-03-01-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išduota leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) fiksuotosios tarnybos radijo ryšio stotyse (proc. nuo prašytų)	95	95	98	98	
R-10-002-03-01-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išduota leidimų eksperimentiniam radijo dažnių (kanalų) naudojimui (proc. nuo prašytų)	92	95	95	95	
R-10-002-03-01-04	Rezultato rodiklio pavadinimas. Planinių radijo ir televizijos transliavimo stočių patikrinimų skaičius (vnt.)	25	20	15	15	
R-10-002-03-01-05	Rezultato rodiklio pavadinimas. Planinių vidaus radijo ryšio tinklų patikrinimų skaičius (vnt.)	135	120	110	100	
R-10-002-03-01-06	Rezultato rodiklio pavadinimas. Iširtų vartotojų skundų dėl radijo trukdžių dalis (proc. nuo visų gautų skundų skaičiaus)	≥96	≥96	≥96	≥96	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
	<b>4 uždavinys. Integracijos į ES ir tarptautinę reguliavimo erdvę ir efektyvios Tarnybos veiklos užtikrinimas</b>					
R-10-002-04-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. ES ir tarptautinių organizacijų nuolatinių darbo grupių, komitetų, kurių veikloje užtikrinamas Tarnybos atstovavimas, skaičius (vnt.)	45	48	49	49	
R-10-002-04-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Elektroninių ryšių paslaugų teikėjų planinių veiklos patikrinimų vidutinės trukmės pokytis (proc., palyginus su praeitais metais) (siekiama perspektyvinio mažėjimo)	3	4	5	5	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
R-10-002-04-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Pašto paslaugos teikėjų planinių veiklos patikrinimų vidutinės trukmės pokytis (proc., palyginus su praeitais metais) (siekiama perspektyvinio mažėjimo)	3	4	5	5	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
	<b>4 uždavinio 1 priemonė. Užtikrinti efektyvią integraciją į ES ir tarptautinių organizacijų sprendimų priėmimo procesą</b>					
R-10-002-04-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Parengtų ir suderintų pranešimų, dokumentų projektų, Lietuvos pozicijų, teikiamų ES Tarybos, EK komitetuose ir darbo grupėse, Europos elektroninių ryšių reguliuotojų institucijos (BEREC), Europos pašto reguliuotojų grupės (ERGP), Europos pašto ir telekomunikacijų administracijų konferencijos (CEPT), Tarptautinės telekomunikacijų sąjungos (ITU), Pasaulinės pašto sąjungos (UPU) komitetuose ir darbo grupėse, Baltijos šalių reguliuotojų susitikime, kituose tarptautiniuose renginiuose, skaičius (vnt.)	90	90	90	85	

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>4 uždavinio 2 priemonė. Užtikrinti efektyvų Tarnybos veiklos organizavimą, veiklos viešumą ir kontrolę</b>					
R-10-002-04-02-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Valstybės tarnautojų, per ataskaitinius metus dalyvavusių kvalifikacijos tobulinimo renginiuose, dalis (proc. nuo bendro valstybės tarnautojų skaičiaus)	88	87	88	88	
R-10-002-04-02-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Tarnybos informacinių sistemų ir jų posistemų pasiekiamumas per metus (proc. nuo viso jų darbo laiko)	91	91	91	91	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
R-10-002-04-02-03	Rezultato rodiklio pavadinimas. Žiniasklaidos priemonėms išplatintų pranešimų apie Tarnybos veiklą skaičius (vnt.)	90	92	85	85	Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
R-10-002-04-02-04	Rezultato rodiklio pavadinimas. Ekstremalių situacijų prevencijos priemonių plano kasmetinis (esant poreikiui ir dažniau) atnaujinimas ir civilinės saugos parengties stiprinimas	1	1	1	1	
V-10-002-04-02-05	Veiklos efektyvumo rodiklio pavadinimas. Paslaugų teikėjų pateiktų periodinių ataskaitų Periodinių ataskaitų teikimo informacinėje sistemoje (PATIS) skaičiaus augimas (proc. nuo visų pateikusių periodines ataskaitas)	-	60	65	70	
V-10-002-04-02-06	Veiklos efektyvumo rodiklio pavadinimas. Apskaitos dokumentų formavimas ir pateikimas paslaugų gavėjams elektroniniu būdu (proc. nuo visų pateikiamų apskaitos dokumentų)	≥ 93 proc.	≥ 93 proc.	≥ 94 proc.	≥ 94 proc.	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas
V-10-002-04-02-07	Veiklos efektyvumo rodiklio pavadinimas. Ilgalaikio ir trumpalaikio turto inventorizacijos darbo laiko sąnaudų mažinimas (proc. nuo viso darbo laiko)	≥ 50 proc.	≥ 40 proc.	≥ 20 proc.	≥ 10 proc.	
V-10-002-04-02-08	Veiklos efektyvumo rodiklio pavadinimas. Dokumentų, siunčiamų kitų šalių administracijoms, formavimas ir pateikimas elektroniniu būdu (proc.)	60	70	75	80	
V-10-002-04-02-09	Veiklos efektyvumo rodiklio pavadinimas. Viešųjų pirkimų vykdymas elektroninėmis Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis (proc. nuo visų pirkimų vertės)	80	80	80	80	
	<b>5 uždavinys. Sąlygų veiksmingai konkurencijai geležinkelių transporto paslaugų rinkoje sudarymas</b>					
R-10-002-05-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Nustatytais terminais pagal Tarnybos kompetenciją išnagrinėtų pareiškėjų skundų dėl viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojo, geležinkelių paslaugų įrenginių operatorių, geležinkelio įmonių (vežėjų), institucijų, įstaigų ar organizacijų veiksmų ir (ar) neveikimo, dalis (proc., nuo visų gautų skundų)	100	100	100	100	Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas

Stebėsenos rodiklio kodas	Uždavinių, priemonių, stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (Vyriausybės programos įgyvendinimo planas, NPP, PP)
		2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>5 uždavinio 1 priemonė. Užtikrinti, kad geležinkelių transporto paslaugų rinkoje nebūtų konkurencijos iškraipymų ir ribojimų</b>					
R-10-002-05-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Parengtų ir nustatytais terminais EK pateiktų geležinkelių transporto paslaugų rinkos stebėjimo ataskaitų skaičius (vnt. per metus) (vnt.)	1	1	1	1	
	<b>6 uždavinys. Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis užtikrinimas</b>					
R-10-002-06-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išnagrinėtų prašymų dėl atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo dalis (proc. nuo visų gautų prašymų)	100	100	100	100	
R-10-002-06-02	Rezultato rodiklio pavadinimas. Išnagrinėtų prašymų dėl neatlygintino registro objekto registravimo ir dokumentų teikimo sąnaudų pagrįstumo dalis (proc. nuo visų gautų prašymų)	100	100	100	100	
	<b>6 uždavinio 1 priemonė. Užtikrinti, kad atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžiai atitiktų būtinas ir pagrįstas šių veiklų sąnaudas, o sąnaudos, patirtos dėl neatlygintino registro objekto registravimo ir dokumentų teikimo, būtų tinkamai apskaičiuotos</b>					
R-10-002-06-01-01	Rezultato rodiklio pavadinimas. Parengtų ir nustatytais terminais paskelbtų ataskaitų apie atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą apskaičiavimo tvarkos aprašo nuostatų įgyvendinimą skaičius (per metus) (vnt. per metus)	1	1	1	1	

**V SKYRIUS**  
**VALSTYBEI SVARBŪS PROJEKTAI, KITO NACIONALINĖS PLĖTROS PROGRAMOS VALDYTOJO FINANSUOJAMI PROJEKTAI IR**  
**2014–2020 METŲ PLANAVIMO DOKUMENTŲ ĮGYVENDINIMO PROJEKTAI**

**5 lentelė.** 2022–2024 metų tęstiniai Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (Tarnyba) investicijų projektai, įtraukti į Valstybės investicijų programą ir asignavimai jiems įgyvendinti (tūkst. eurų)

Projekto tipas	Nacionalinė PP, nacionalinės PP valdytojas	Priemonės / projekto kodas	Įstaigos (projekto vykdytojo) pavadinimas	Projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai (metais)		Bendra projekto vertė		Likutinė vertė iki 2021 metų		Planuojama panaudoti 2021 metais		2022 metais		2023 metais		2024 metais	
					pradžia	pabaiga	Valstybės biudžeto lėšos	Kiti šaltiniai	Valstybės biudžeto lėšos	Kiti šaltiniai	Valstybės biudžeto lėšos	Kiti šaltiniai	Valstybės biudžeto lėšos	Kiti šaltiniai	Valstybės biudžeto lėšos	Kiti šaltiniai	Valstybės biudžeto lėšos	Kiti šaltiniai
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
VIP		TI 10-002-04-02(TP)/VIP 04.0001	Tarnyba	Specialiosios paskirties pastato su antenų bokštu radijo stebėsenai ir elektromagnetinio suderinamumo laboratorija Kaune, Želvos g. 12, statyba*	2019 m.	2022 m.	2700		2413,1		1173,1		1240		0		0	
VIP		TI 10-001-11-01-01(TP)/VIP 05.0001	Tarnyba	Specializuotos signalų apdorojimo ir dekodavimo programinės ir aparatinės įrangos įsigijimas ir įdiegimas operatorių komutacijos mazguose**	2012 m.	2023 m.	13075		3477		1159		1159		1159		0	
<b>Iš viso projektams</b>							<b>15775</b>		<b>5890,1</b>		<b>2332,1</b>		<b>2399</b>		<b>1159</b>		<b>0</b>	

\*Finansavimo šaltinis - tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos, kodas 1.4.2.1.1. Biudžetinių įstaigų pajamų įmokos, kurių panaudojimo apimtis ir tikslinė paskirtis nurodyta įstatyme ar Vyriausybės nutarime.

\*\*Pagal 2020 m. liepos 24 d. Finansų ministerijos rašte Nr. (2.33-04)-6K-2004242 „Dėl prognozuojamų 2021, 2022 ir 2023 metų valstybės biudžeto apimčių“ nurodytą finansavimą (finansuojama iš valstybės biudžeto lėšų). Investicijų projektas vykdomas pagal Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 19 d. nutarimu Nr. 1029 „Dėl Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos nuostatų patvirtinimo“, 21.11 papunktį, kuriuo Tarnybai pavesta įsigyti, valdyti, prižiūrėti ir atnaujinti įrangą, naudojamą Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, kuri, pagal Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalių nuostatas, turi būti įsigijama valstybės lėšomis. Specializuotos programinės ir aparatinės įrangos įsigijimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų, atliekamų gynybos ir saugumo srityje, įstatymo nuostatomis, o įsigyta įranga perduodama Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamentui valdyti patikėjimo teise, kadangi Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka Tarnyba neturi teisės naudotis tokia įranga.

**6 lentelė.** 2022–2024 metų tęstinių Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (Tarnyba) investicijų projektų, įtrauktų į Valstybės investicijų programą, stebėsenos rodikliai ir jų reikšmės

Priemonės / projekto kodas	Įstaigos (projekto vykdytojo) pavadinimas	Priemonės / projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai (metais)		Stebėsenos rodiklio kodas	Valstybei svarbių projektų stebėsenos rodiklių pavadinimai ir matavimo vienetai	Stebėsenos rodiklių reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas (PP / NPP)
			pradžia	pabaiga			2021	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
TI 10-002-04-02(TP)/VIP 04.0001	Tarnyba	Specialiosios paskirties pastato su antenų bokštu radijo stebėsenai ir elektromagnetinio suderinamumo laboratorija Kaune, Želvos g. 12, statyba	2019 m.	2022 m.		Investicijų projekto įgyvendinimo konkrečiais metais dalis, lyginant su visa projekto verte, proc.	43	46	-	-	
TI 10-001-11-01-01(TP)/VIP 05.0001	Tarnyba	Specializuotos signalų apdorojimo ir dekodavimo programinės ir aparatinės įrangos įsigijimas ir įdiegimas operatorių komutacijos mazguose	2012 m.	2023 m.		Informacijos kontrolės elektroninių ryšių tinkluose pateikiamumas, proc.	80	80	80	-	
						Kontroliuojamų ūkio subjektų, teikiančių elektroninių ryšių tinklus ir (ar) paslaugas, komutacijų stočių kiekis, proc.	100	100	100	-	

## VI SKYRIUS ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI

Tarnyboje nėra juridinio asmens statusą turinčių padalinių, taip pat Tarnyba neįgyvendina jokių viešųjų įstaigų ar bet kurios formos bendrovių (valstybės įmonių, akcinių ar uždarytųjų akcinių bendrovių) savininko ar dalininko teisių.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 10 d. nutarimu Nr. 718 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 12 d. nutarimo Nr. 1298 „Dėl didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus patvirtinimo“ pakeitimo“ nuo 2020 m. sausio 1 d. patvirtintas didžiausias leistinas Tarnybos valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių skaičius yra 171, neįskaitant Tarnybos direktoriaus pareigybės (Tarnybos direktorius yra valstybės pareigūnas).

Tarnybos direktoriaus 2019 m. sausio 23 d. įsakymu Nr. 1V-68 „Dėl Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos struktūros tvirtinimo“ patvirtinta nauja Tarnybos struktūra, kuri įsigaliojo 2019 m. kovo 1 d.: direktorius, 3 direktoriaus pavaduotojai, vyriausiasis patarėjas, Administracinis departamentas, Tinklų reguliavimo departamentas, Ekonominio reguliavimo departamentas, Infrastruktūros ir įrenginių kontrolės departamentas, Radijo ryšio departamentas, Radijo spektro kontrolės departamentas (turintis kontrolės skyrius Vilniuje, Klaipėdoje, Kaune, Šiauliuose), Strategijos departamentas, Teisės departamentas, Skaitmeninių paslaugų departamentas, Finansų ir buhalterinės apskaitos skyrius, Inspektavimo skyrius.

2021 m. lapkričio 11 d. priimtame Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo Nr. IX-2135 pakeitimo įstatyme Nr. XIV-635 nuo 2022 m. gegužės 1 d. yra numatytas naujas Tarnybos valdymo modelis, pagal kurį Tarnyba būtų valdoma kolegialiai penkių Tarybos narių (5 valstybės pareigūnų), iš jų: 1 pirmininkas, 1 pirmininko pavaduotojas ir 3 Tarybos nariai.

7 lentelė. Informacija apie žmogiškuosius išteklius (vnt.) ir asignavimus jiems išlaikyti (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	2021 metai			2022 metai			2023 metai			2024 metai		
		Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui
		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba	172*	150	4953	176**	145	5392	176**	145	5493	176**	145	5594
<b>Iš viso</b>		<b>172*</b>	<b>150</b>	<b>4953</b>	<b>176**</b>	<b>145</b>	<b>5392</b>	<b>176**</b>	<b>145</b>	<b>5493</b>	<b>176**</b>	<b>145</b>	<b>5594</b>

\* Iš jų 1 valstybės pareigūnas – Tarnybos direktorius.

\*\* Iš jų 5 valstybės pareigūnai, įvertinus Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo Nr. IX-2135 pakeitimo įstatyme Nr. XIV-635 nuo 2022 m. gegužės 1 d. numatytą naują Tarnybos valdymo modelį, pagal kurį Tarnyba bus valdoma kolegialiai penkių Tarybos narių, iš jų: 1 pirmininkas, 1 pirmininko pavaduotojas ir 3 Tarybos nariai.