

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo
tarnybos direktoriaus 2020 m. lapkričio 20 d.
įsakymu Nr. (1.9E) 1V-1070

LIETUVOS RESPUBLIKOS RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBA
Asignavimų valdytojo kodas 1214 42211

2021–2023 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, patikimumo užtikrinimo paslaugų srityse, taip pat atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumą.

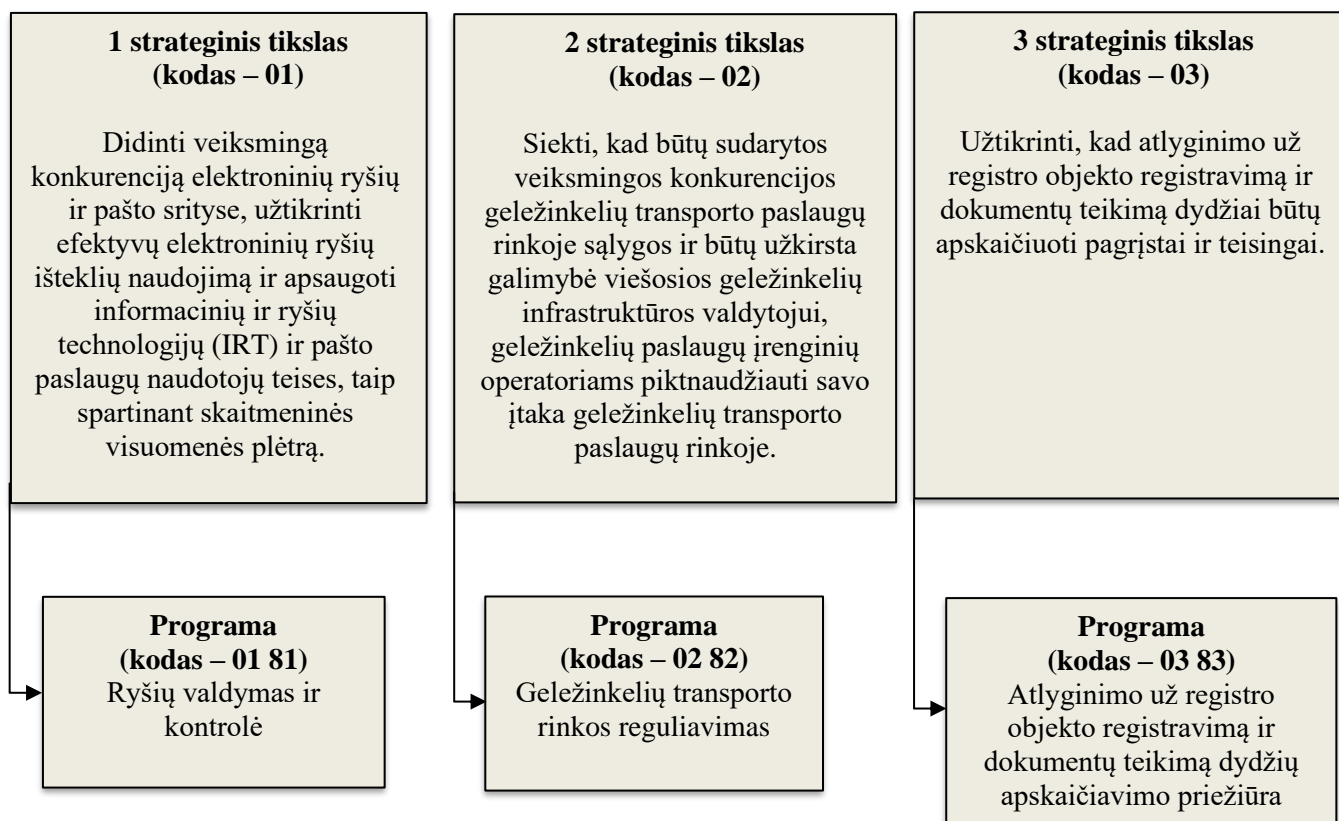
II SKYRIUS VEIKLOS PRIORITETAU

1. Elektroninių ryšių ir patikimumo užtikrinimo paslaugų gavėjų, pašto paslaugos, radijo ryšio įrenginių bei elektrinių ir elektroninių aparatų naudotojų teisių ir teisėtų interesų apsauga.
2. Investicijų į naujos kartos belaidžio plačiajuosčio ryšio tinklus bei pažangių technologijų ir paslaugų darnios plėtros skatinimas.
3. Veiksmingos konkurencijos geležinkelių transporto sektoriuje užtikrinimas ir galimybių piktnaudžiauti įtaka geležinkelių transporto paslaugų rinkoje prevencija.
4. Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis užtikrinimas.

III SKYRIUS STRATEGINIAI TIKSLAI IR PROGRAMOS

Tarnybos veiklos strateginiai tikslai ir jiems įgyvendinti vykdomos programos nurodytos 1 grafike.

1 grafikas. 2021–2023 metų planuojami strateginiai tikslai ir jiems įgyvendinti numatomos programos



Tarnybos asignavimų pasiskirstymas 2021–2023 metais nurodytas 1 lentelėje.

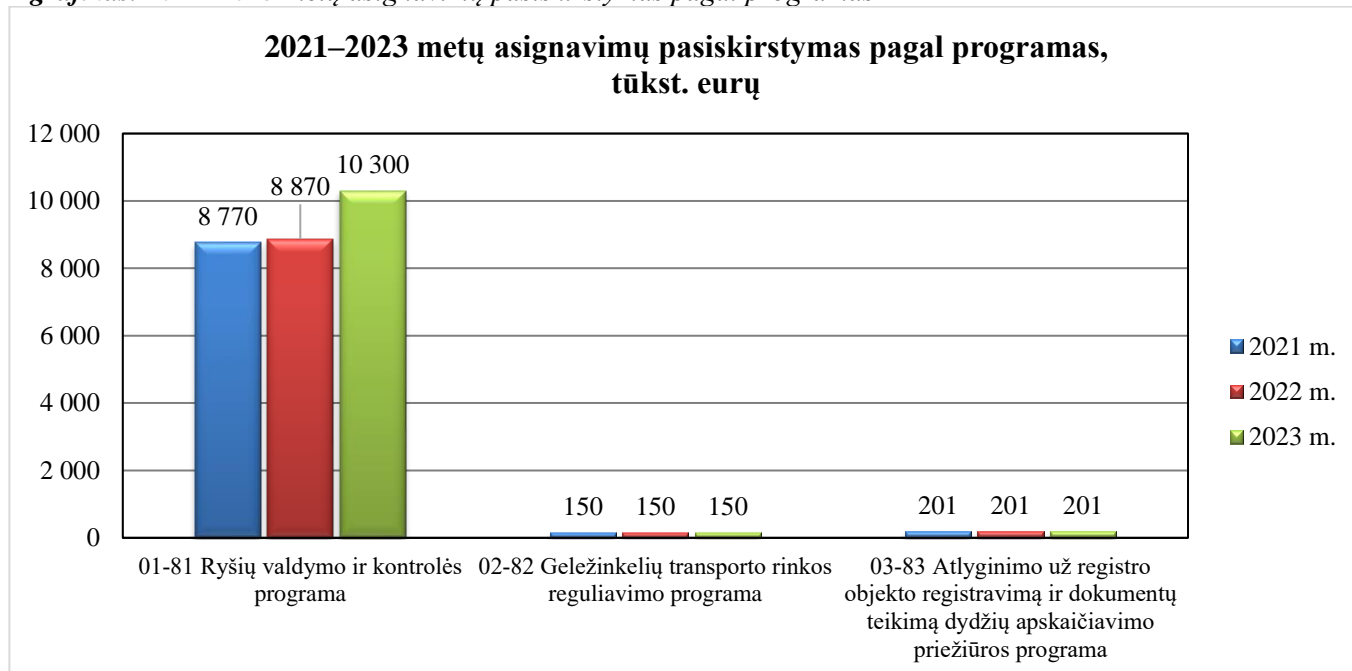
1 lentelė. 2021–2023 metų asignavimų pasiskirstymas pagal programas (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Programos kodas ir pavadinimas	2021 metų asignavimai				2022 metų asignavimai				2023 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.	01 81 Ryšių valdymas ir kontrolė	8770	6281	4670	2489*	8870	6331	4700	2539*	10300	6641	4900	3659*
2.	02 82 Geležinkelių transporto rinkos reguliavimas	150	150	132	0	150	150	133	0	150	150	134	0
3.	03 83 Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūra	201	193	151	8	201	193	151	8	201	192	151	9
	Iš viso	9121	6624	4953	2497	9221	6674	4984	2547	10651	6983	5185	3668

*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, naudojamai Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, įsigyti ir išlaikyti.

Tarnybos 2021–2023 metais planuojami asignavimai vykdomoms programoms įgyvendinti parodyti 2 grafike.

2 grafikas. 2021–2023 metų asignavimų pasiskirstymas pagal programas



1 strateginis tikslas: didinti veiksmingą konkurenciją elektroninių ryšių ir pašto srityse, užtikrinti efektyvų elektroninių ryšių išteklių naudojimą ir apsaugoti IRT ir pašto paslaugų naudotojų teises, taip spartinant skaitmeninės visuomenės plėtrą.

Šiam strateginiam tikslui pasiekti 2021–2023 m. Tarnyba vykdys tęstinę Ryšių valdymo ir kontrolės programą ir įgyvendins nusistatytus prioritetus:

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. 2021–2023 m. bus atliekami viešųjų judriojo telefono 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. Matavimų rezultatai bus pateikti metinėse Viešųjų judriojo telefono ryšio paslaugų kokybės rodiklių įvertinimo ataskaitose <https://www.rtt.lt/istekliai/rysio-paslaugu-kokybes-ataskaitos/viesuju-judriojo-telefono-rysio-paslaugu-kokybes-rodikliu-ataskaitos/>. Bus tęsiami duomenų perdavimo paslaugų kokybės matavimai UAB „Bitė Lietuva“, Telia Lietuva, AB, UAB „Tele2“ ir AB Lietuvos radijo ir televizijos centro tinkluose, didesnę dėmesį skiriant duomenų perdavimo spartos ir delsos LTE tinkluose matavimams, atliekamiems važiuojant miestų gatvėmis ir pagrindiniais keliais, aprėpiant mažiau apgyvendintas teritorijas. Matavimai parodys judriojo ryšio, balso ir 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. Bus tęsiami paslaugų kokybės rodiklių matavimai Lietuvos Respublikos geležinkelių keleiviniuose 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 penktosios kartos (5G) judrusis radijo ryšys. Su atliktų matavimų rezultatais visuomenė galės susipažinti interaktyvioje Tarnybos administruojamoje interneto svetainėje <http://matavimai.rtt.lt/>.

1.1.2. Elektroninių ryšių paslaugų teikėjų konkurencijos veiksmingumo įvertinimui ir galimybės piktnaudžiauti dominuojančia įtaka prevencijai Tarnyba atliks elektroninių ryšių rinkos tyrimus.

1.1.3. Siekiant inovacinių technologijų pagalba išplėsti judriosios radijo stebėsenos galimybes, numatoma įsigyti bepilotį orlaivį (droną) su matavimų įranga. Tokios įrangos naudojimas suteiks galimybę sunkiai pasiekiamose vietose aptikti radijo trukdžių šaltinius, išmatuoti radijo spinduliuotės šaltinių parametrus, patikrinti radijo siųstuvų antenų diagramas, sutrumpinti radijo trukdžių nustatymo bei pašalinimo procesus ir prisidės prie paslaugų gavėjų poreikio gauti kokybiškas paslaugas užtikrinimo.

Bus atnaujinta stacionariosios radijo stebėsenos stotis Kaune, pakeičiant 12 m aukščio radijo stebėsenos antenų bokštą nauju 29 m aukščio bokštu su radijo stebėsenos ir pelengavimo įranga. Tai padidins stebėsenos aprėptį ir pagreitins radijo trukdžių šaltinių nustatymą. Sustiprinta judriojo ryšio tinklų kontrolė leis vartotojams gauti kokybiškesnes paslaugas.

1.1.4. Atsižvelgiant į 2015 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (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, 2021–2023 m. laikotarpyje bus stebimi ir analizuojami kokybiniai ir tinklų neutralumą užtikrinantys veiksniai. Tarnyba, 2020 m. įsigijusi techninę įrangą (2 tarnybines stotis matavimams atlikti, duomenims kaupti ir jiems atvaizduoti), įsijungs į bendrą ES projektą ir turės galimybę neatlygintinai naudojantis įvairiapusio funkcionalumo Europos elektroninių ryšių reguliuotojų institucijos (BEREC) tinklų neutralumo matavimo įrankiu (toliau – BEREC įrankis), skirtu interneto prieigos duomenų perdavimo spartos, vėlinimo, tinklo srauto valdymo, kitų aktualių parametrų matavimui ir bendros matavimų metodikos taikymo ES lygiu užtikrinimui. Nuo 2021 m., naudojant BEREC įrankį, atsiras galimybė didesne apimtimi, pateikiant paslaugų gavėjams daugiau interneto prieigos paslaugų kokybę apibrėžiančių parametrų, stebėti ir analizuoti kokybinius ir tinklų

neutralumą užtikrinančius veiksmus, taip pat įvertinti, ar interneto prieigos paslaugų teikėjai neapriboja interneto prieigos paslaugų atsižvelgdami į tai, kokiam interneto turiniui gauti jos naudojamos.

1.1.5. Tarnyba ir toliau numato dalyvauti Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos kuruojamame projekte „Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos ir naujų elektroninių paslaugų sukūrimas ir įdiegimas“ (toliau – TIIS projektas), kurį įgyvendinus bus sukurtas vieningas informacijos šaltinis, skirtas topografijos ir inžinerinės infrastruktūros erdvinį duomenų kaupimui ir tvarkymui. Sėkmingai ištestavus visus numatomus šios sistemos modulius ir paslaugas, 2021–2023 m. yra numatytas pereinamasis laikotarpis, per kurį Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos (toliau – TIIS) duomenų bazė bus pildoma erdviniais duomenimis iš visų savivaldybių. Įgyvendinus TIIS projektą, infrastruktūros valdytojai, turintys Lietuvos Respublikos teisės aktais numatytą prievolę teikti pranešimus Tarnybai apie ketinimus įrengti elektroninių ryšių infrastruktūrą ir (arba) tinkamos paskirties fizinę infrastruktūrą, turės galimybę tai atlikti per TIIS. Infrastruktūros naudotojai, pageidaujantys bendrai įsirengti elektroninių ryšių infrastruktūrą, taip pat elektroninių ryšių infrastruktūrų projektuotojai ir statytojai, naudodamiesi šia sistema per viešą prieigą, galės lengvai peržiūrėti ir gauti juos dominančią informaciją.

1.1.6. Bus tęsiama 2012 m. birželio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 531/2012 dėl tarptinklinio ryšio per viešuosius judriojo ryšio tinklus Europos Sąjungoje (nauja redakcija) su visais pakeitimais vykdymo priežiūra ir rinkos stebėseną: ar judriojo ryšio operatoriai vykdo 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 judriojo ryšio paslaugų tarifų už tarptautinio tarptinklinio ryšio paslaugas keliaujant ES ir Europos ekonominės erdvės šalyse taikymo. EK periodiškai inicijuoja tolesnio tarptinklinio ryšio per viešuosius judriojo ryšio tinklus reguliavimo poreikio ir jo apimčių vertinimą ir 2021–2022 m. planuoja atlikti Reglamento (ES) Nr. 531/2012 peržiūrą. Tad 2021–2023 m. toliau bus vykdoma Reglamento (ES) Nr. 531/2012 nuostatų, įskaitant naujų ir (ar) pasikeitusių nuostatų, jei tokių būtų, įgyvendinimo ir laikymosi priežiūra.

1.1.7. Nuo 2019 m. gegužės 15 d. visose ES ir Europos ekonominės erdvės šalyse įsigaliojo Reglamento (ES) 2015/2120 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. Bus tikrinama, kaip elektroninių ryšių paslaugų teikėjai, teikdami tarptautinio ryšio paslaugas ES viduje, laikosi Reglamento (ES) 2015/2120 nuostatų dėl mažmeninių reguliuojamų paslaugų kainų ES viduje, elektroninių ryšių paslaugų teikėjams bus teikiama metodinė pagalba. EK periodiškai inicijuoja tolesnio tarptautinio ryšio paslaugų kainų ES viduje reguliavimo poreikio ir jo apimčių vertinimą ir 2021–2022 m. planuoja atlikti Reglamento (ES) 531/2012 peržiūrą. Tad 2021–2023 m. toliau bus vykdoma Reglamento (ES) 2015/2120 nuostatų, įskaitant naujų ir (ar) pasikeitusių nuostatų, jei tokių būtų, įgyvendinimo ir laikymosi priežiūra.

1.1.8. 2021 m. Tarnyba, įgyvendindama 2018 m. gruodžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2018/1972, kuria nustatomas Europos elektroninių ryšių kodeksas (nauja redakcija), 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 siejamo asmenų tarpusavio ryšio paslaugų kainas ir kokybę (toliau – palyginimo priemonė). Palyginimo priemonė padės galutiniams paslaugų gavėjams pasirinkti geriausiai jų poreikius atitinkančias elektroninių ryšių paslaugas, o tuo pačiu skatins ir veiksmingą konkurenciją elektroninių ryšių srityje.

1.1.9. Ir toliau bus vykdoma įpareigojimų teikti universaliąją pašto paslaugą laikymosi priežiūra, vertinama kaip universaliosios pašto paslaugos teikėjo pašto tinklas atitinka nustatytus reikalavimus, analizuojami 2020 m. atlikto universaliosios pašto paslaugos kokybės tikrinimo rezultatai. Taip pat, siekiant užtikrinti 2018 m. balandžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/644 dėl tarptautinių siuntinių pristatymo paslaugų, nuostatų įgyvendinimą, 2021 m. bus tęsiama duomenų surinkimas iš siuntinių pristatymo paslaugų teikėjų, atliekamas universaliosios pašto paslaugos teikėjo AB Lietuvos pašto teikiamų tarptautinių siunčiamųjų siuntinių tarifų prieinamumo vertinimas. Didelis dėmesys bus skiriamas ir tarptautinių siunčiamųjų pašto paslaugų sąnaudų pokyčiams, susijusiems su III neeiliniame Pasaulinės pašto sąjungos kongrese priimtais sprendimais dėl pokyčių vykdančiais galutiniais atsiskaitymų tarp siuntų siunčiančių ir jas gaunančių šalių.

1.1.10. Tarnyba, įgyvendindama Direktyvos (ES) 2018/1972 84, 85 ir 86 straipsnių nuostatas, nuo 2021 m. turės atlikti vertinimą, ar universaliosios elektroninių ryšių paslaugos (toliau – universaliosios paslaugos) yra teikiamos visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje ir 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. Tarnyba, nustačiusi, kad Lietuvos Respublikos teritorijoje ar jos dalyje įprastomis komercinėmis sąlygomis nėra užtikrinamas universaliųjų paslaugų teikimas ir (ar) 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. Universaliųjų paslaugų prieinamumas nepasiturintiems gyventojams ir socialinių paslaugų gavėjams sudarys pagrindą užtikrinti visapusišką jų socialinį ir ekonominį dalyvavimą visuomeniniame gyvenime.

1.1.11. Siekiant užtikrinti elektroninių ryšių paslaugų gavėjų ir pašto paslaugos naudotojų, įskaitant vartotojus, teisių ir teisėtų interesų apsaugą, bus tęsiamas elektroninių ryšių paslaugų gavėjų ir pašto paslaugos naudotojų bei elektroninių ryšių paslaugų teikėjų ir pašto paslaugos teikėjų konsultavimas ir skundų nagrinėjimas.

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, ES patvirtintas naujas 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, kuris visa apimtimi įsigalios nuo 2021 m. liepos 16 d. Vadovaujantis šiuo reglamentu bus sukurtas Sąjungos gaminių atitikties tinklas (PCN), kurio paskirtis – siekti veiklos efektyvumo suderinant rinkos priežiūrą su ES taikoma praktika.

Tarnyba pagal kompetenciją vykdys gaminių, patenkančių į 2014 m. vasario 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2014/30/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su elektromagnetiniu suderinamumu, suderinimo ir 2014 m. balandžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2014/53/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radijo įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo, kuria panaikinama Direktyva 1999/5/EB, taikymo sritį, rinkos priežiūrą, t. y. prižiūrės formaliuosius (administracinius) reikalavimus (dėl ženklinimo, atitikties deklaracijų ir pan.) ir esminius elektromagnetinio suderinamumo reikalavimus elektriniams ir elektroniniams aparatams bei radijo ryšio įrenginiams, 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 įrenginių, Tarnyba periodiškai tikrins rinkoje esančius gaminius ir, atlikdama bandymus pagal darniuosius standartus, įvertins jų atitiktį.

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 spektro naudojimo bandymų laboratoriją ir įkurti radijo ryšio įrenginių saugos laboratoriją. Įgyvendinus projektą, atsiras galimybė patikrinti radijo ryšio įrenginių techninių charakteristikų atitiktį visiems esminiams reikalavimams, t. y. užtikrinti žmonių ir naminių gyvūnų sveikatos apsaugą ir saugą, nuosavybės apsaugą, elektromagnetinį suderinamumą 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 reglamente¹ ir Radijo ryšio įrenginių techniniame reglamente² nustatytų reikalavimų laikymąsi, bus vykdoma radijo ryšio įrenginių bei elektrinių ir elektroninių aparatų rinkos priežiūra, kad į Lietuvos rinką būtų tiekiami nustatyti

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

² Tarnybos direktoriaus 2016 m. birželio 14 d. įsakymas Nr. 1V-670 „Dėl Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento patvirtinimo“

reikalavimus atitinkantys radijo ryšio įrenginiai ir aparatai. Planuojama dalyvauti atliekant atitikties vertinimą ir rengiant kampanijų vykdymo tvarkas bei ataskaitas ES valstybių narių administracinio bendradarbiavimo grupių EMC ADCO ir ADCO RED rengiamose rinkos priežiūros kampanijose: 2020 m. 13-oje ES šalių kampanijoje pagal Direktyvą 2014/30/ES – MSC-EMC-13 (mikrobangų krosnelės) bei 2020–2021 m. 11-oje ES šalių kampanijoje pagal Direktyvą 2014/53/ES – MSC-RED-11 (PMR privatūs judrieji radijo įrenginiai).

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 bendradarbiaujama su Muitinės departamentu prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos ir keičiamasi informacija apie į Lietuvos Respubliką importuojamus radijo ryšio įrenginius ir elektrinius bei elektroninius aparatus.

1.2.4. 2021–2023 m. numatoma įsigyti pažangią, didelio matavimo greičio, geresnio dinaminio diapazono bei aukštesnio matavimo tikslumo reikalavimus atitinkančią matavimo įrangą, skirtą radijo ryšio įrenginių ir elektrinių bei elektroninių aparatų naudojamo radijo dažnių spektro ir sklaidžiamų elektromagnetinių trikdžių kontrolei atlikti: atsparumo bandymų sistemą, skirtą atsparumo elektrostatiniams išlydžiams bandymams (2022 m.), elektromagnetinių trukdžių matavimo imtuvą, plačiajuostį radijo dažnių stiprintuvą bei įrangą saugos bandymams atlikti (2023 m.). Ši įranga leis pasiekti didesnę matavimo tikslumą ir sutrumpins bandymų trukmę.

1.3. Bus atliekama priežiūra, kaip patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjai vykdo 2014 m. liepos 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) Nr. 910/2014 dėl elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų vidaus rinkoje ir kituose teisės aktuose nustatytus reikalavimus, sudaromas ir skelbiamas nacionalinis patikimas sąrašas (angl. *Trusted Services List, TSL*). 2021–2023 m. numatoma atlikti visų kvalifikuotų patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų veiklos dokumentų ir atitikties vertinimo ataskaitų vertinimą. Taip pat planuojama automatizuoti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūros procesus, įgyvendinant Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros (MITA) paskelbtoje GovTech iššūkių serijoje Tarybos iškelto iššūkio „Kaip inovatyviai atlikti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūrą?“ sprendimus. Visuomenės švietimui patikimumo užtikrinimo paslaugų ir elektroninio parašo klausimais informacija bus pateikiama Tarybos interneto svetainėje www.elektroninisparasas.lt. 2023 m. numatomas Elektroninio parašo nuotolinio mokymo sistemos modernizavimas.

1.4. 2021–2022 m. numatoma dalyvauti tęstiniame „Saugesnio interneto“ projekte su partneriais: Nacionaline švietimo agentūra, asociacija „Langas į ateitį“ ir VŠĮ „Vaikų linija“. Taryba projekte vykdys interneto karštosios linijos funkcijas, neteisėto ir žalingo interneto turinio elektroninėje erdvėje prevenciją, 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. Bus aktyviai viešinama tarptautinės interneto karštųjų linijų asociacijos INHOPE veikla ir derinami tarptautiniai veiksmai kovai su neteisėtu, nepilnamečiams žalingu turiniu internete. Planuojama automatizuotai ieškoti draudžiamo turinio (vaikų seksualinio išnaudojimo medžiagos ir pornografijos) Lietuvoje veikiančiose interneto svetainėse, įgyvendinant Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros (MITA) paskelbtoje GovTech iššūkių serijoje Tarybos iškelto iššūkio „Kaip automatizuotai identifikuoti draudžiamą interneto turinį?“ sprendimus. Taryba sieks, kad visose prieigos prie viešųjų kompiuterių tinklų (internetu) vietose, kur gali lankytis nepilnamečiai, būtų įdiegtos privalomos, Tarybos aprobuotos neigiamą poveikį nepilnamečių vystymuisi darančios informacijos filtravimo priemonės. Siekdama šviesti visuomenę, Taryba ir toliau skelbs mokomąją ir informacinę medžiagą apie saugų elgesį internete specializuotoje interneto svetainėje www.esaugumas.lt.

1.5. 2018 m. gruodžio 11 d. buvo priimta Direktyva (ES) 2018/1972, kuri konsoliduoja ir pakeičia iki šiol galiojusius ES elektroninių ryšių teisės aktus – keturias 2002 m. ES direktyvas. Direktyva (ES) 2018/1972 siekiama efektyvesnio teisinio Europos elektroninių ryšių rinkos reguliavimo, kuris atitiktų šiuolaikinių technologijų ir rinkų ypatumus, sparčiai augant internetinių paslaugų ir didelio pralaidumo 5G ryšio tinklų poreikiui. Valstybės narės Direktyvos (ES) 2018/1972 nuostatas į nacionalinę teisę turi perkelti per dvejus metus, t. y. iki 2020 m. pabaigos. Atsižvelgiant į tai, Taryba 2020 m. parengė Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo ir susijusių įstatymų bei poįstatyminių teisės aktų pakeitimo projektus, užtikrinančius Direktyvos (ES) 2018/1972 nuostatų perkėlimą į Lietuvos Respublikos

nacionalinės teisės sistemą, o 2021 m. toliau tęs nacionalinio teisinio reglamentavimo tobulinimą, siekiant efektyvaus Direktyvos (ES) 2018/1972 nuostatų įgyvendinimo.

1.6. Tarnyba, kaip projekto partneris, dalyvaus Informacinės visuomenės plėtros komiteto vykdomame ES struktūrinių fondų lėšų 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 nevyriausybinių iniciatyvų įgyvendinimui. Antrajame šio projekto etape (2020 m. kovas – 2023 m. rugsėjis) bus įgyvendintas plataus masto viešojo sektoriaus institucijų ir įstaigų prioritetinių duomenų rinkinių atvėrimas. 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 judriojo 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. 2021–2023 m. didžiausias dėmesys bus skiriamas radijo dažnių (kanalų) iš 694–790 MHz (toliau – 700 MHz), 3400–3800 MHz ir 24,25–27,5 GHz radijo dažnių juostų paskyrimui operatoriams.

2.2. Pagal patvirtintą Radijo ryšio plėtros 470–790 MHz radijo dažnių juostoje planą³ iki 2022 m. turės būti išduodami leidimai naudoti radijo dažnius (kanalus) iš 700 MHz radijo dažnių juostos, o leidimų turėtojai turės įrengti antžemines radijo ryšio sistemas ir sudaryti galimybę valstybinės reikšmės magistraliniuose keliuose ir tam tikrose teritorijose esantiems namų ūkiams gauti ne mažesnės kaip 30 Mb/s duomenų perdavimo spartos elektroninių ryšių paslaugas. Tarnyba 2022–2023 m. prižiūrės, kaip leidimų turėtojai laikosi jiems nustatytų radijo dažnių (kanalų) iš 700 MHz radijo dažnių juostos naudojimo sąlygų ir minimalių plėtros reikalavimų.

2.3. Įgyvendindama 2017 m. gegužės 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos sprendimo (ES) 2017/899 dėl 470–790 MHz dažnių juostos naudojimo Sąjungoje nuostatas – iki 2020 m. birželio 30 d. 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 2021–2022 m. atlaisvins 700 MHz radijo dažnių juostą nuo televizijos transliavimo paslaugų Lietuvoje bei, vykdydama tarptautinį radijo dažnių koordinavimą, sieks, kad tai būtų padaryta ir kaimyninėse valstybėse.

2.4. Vykdydama 2019 m. sausio 24 d. EK įgyvendinimo sprendimą (ES) 2019/235, kuriuo dėl 3400–3800 MHz dažnių juostai taikomų techninių sąlygų atnaujinimo iš dalies keičiamas Sprendimas 2008/411/EB, Tarnyba planuoja 2020 m. pabaigoje 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. 2021–2023 m. didžiausias dėmesys bus skiriamas prižiūrėti, kaip leidimų turėtojai laikosi 3400–3800 MHz radijo dažnių juostos naudojimo sąlygų ir minimalių plėtros reikalavimų.

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

2021–2023 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.

³ Tarnybos direktoriaus 2018 m. rugpjūčio 10 d. įsakymas Nr. 1V-731 „Dėl Radijo ryšio plėtros 470–790 MHz radijo dažnių juostoje plano patvirtinimo“

2.6. 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 nuokrypis nuo šių parametrų būtų kuo mažesnis. 2021–2023 m. Tarnyba sieks susitarti ir surasti visoms pusėms tinkamą sprendimą.

2.7. 2021–2023 m. bus dedamos visos pastangos, kad Lietuvoje veikiančys operatoriai ES mastu harmonizuotas radijo dažnių juostas galėtų naudoti kuo palankesnėmis sąlygomis, taip skatinant investicijas į naujos kartos belaidžio plačiajuosčio ryšio tinklus bei pažangių technologijų ir paslaugų plėtrą.

2.8. Siekiant padidinti elektromagnetinio suderinamumo skaičiavimų tikslumą, 2021 m. planuojama įsigyti geografinių duomenų, gautų atlikus Lietuvos teritorijos skenavimą lazeriu, rinkinį apie Lietuvos Respublikos teritorijoje esančių pastatų aukštingumą.

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

2.10. Įgyvendinant 2020 m. liepos 20 d. EK įgyvendinimo reglamento (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, 3 straipsnio 3 dalies nuostatas nuo 2021 m. operatoriams bus sudaryta galimybė prisijungti prie Tarnybos portalo ir pateikti informaciją apie jų įdiegtus mažos aprėpties belaidžio ryšio prieigos taškus. Tarnyba kasmet praneš EK apie įrengtuose mažos aprėpties belaidžio ryšio prieigos taškuose naudojamą technologijas.

2.11. Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo projekto, kuriuo perkeliama Direktyva ES 2018/1972, 40 straipsnio 18 dalimi ketinama numatyti pareigą elektroninių ryšių paslaugų teikėjams nuo 2023 m. sausio 1 d. užtikrinti 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, svarbu atlikti gerosios pasaulinės praktikos ir Lietuvos faktinės situacijos analizę, rasti geriausius, savalaikius techninius, saugumo, teisinius, organizacinius sprendimus, dalyvaujant visoms suinteresuotoms šalims: viešųjų elektroninių ryšių tinklų ir (ar) paslaugų teikėjams, galutiniams paslaugų gavėjams ir atsakingoms valstybės institucijoms.

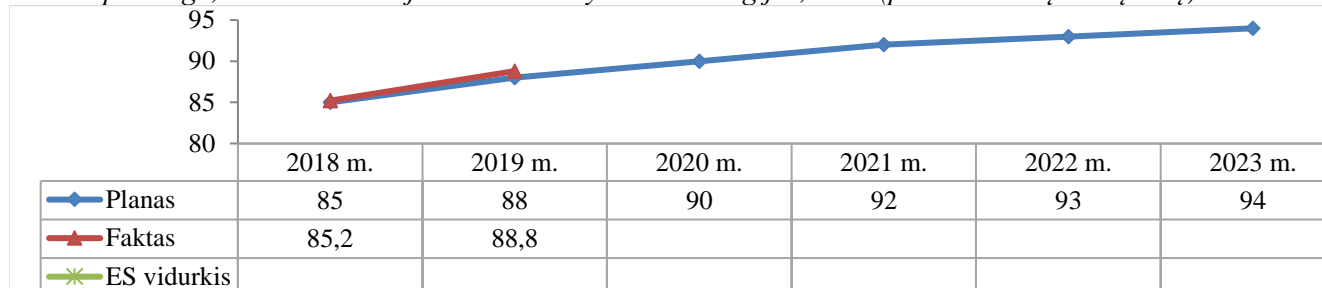
Lietuvos Respublikos Vyriausybė 2020 m. liepos 29 d. nutarimu Nr. 832 patvirtino Ateities ekonomikos DNR plano veiksmų ir projektų sąrašą. Vienas iš Ateities ekonomikos DNR plano įgyvendinimo veiksmų skaitmeninės ekonomikos ir verslo srityje yra studijos „Integruotų abonento identifikavimo modulių (eSIM) naudojimo skatinimo Lietuvoje modelis“ parengimas. Už šio veiksmo įgyvendinimą atsakinga Tarnyba. Atsižvelgiant į tai, numatoma parengti studiją „Integruotų abonento identifikavimo modulių (eSIM) naudojimo skatinimo Lietuvoje modelis“, skirtą įvertinti sprendimus, kuriais būtų skatinamas pažangiomis technologijomis pagrįstų e. ryšių paslaugų diegimas ir naudojimas, užtikrinant 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*).

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAI

Strateginiam tikslui įvertinti numatyti šie efekto vertinimo kriterijai:

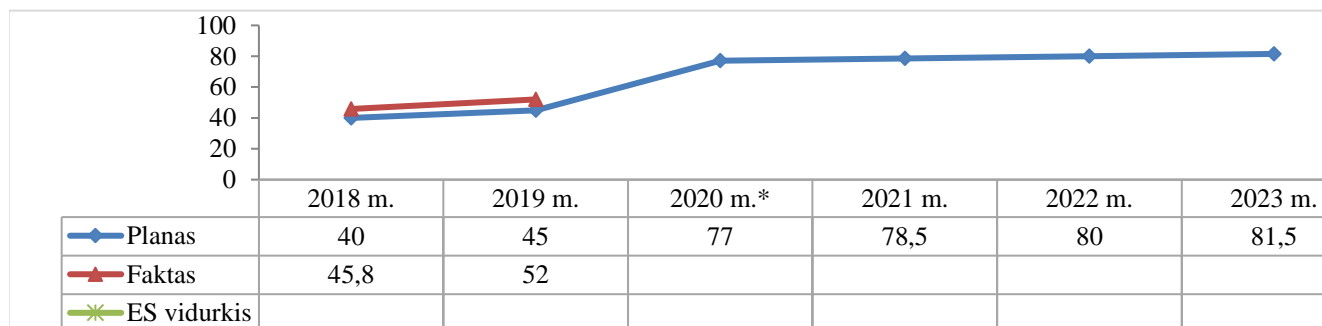
E-01-01 kriterijus – namų ūkių, turinčių galimybę naudotis 30 Mb/s ir spartesnio duomenų perdavimo paslauga, teikiama naudojant belaidžio ryšio technologijas, dalis (proc. nuo visų namų ūkių). Šis kriterijus leidžia įvertinti didelės duomenų perdavimo spartos belaidžių radijo ryšio tinklų plėtrą Lietuvoje ir parodo šių tinklų prieinamumą visuomenei.

3 grafikas. E-01-01 kriterijus. Namų ūkių, turinčių galimybę naudotis 30 Mb/s ir spartesnio duomenų perdavimo paslauga, teikiama naudojant belaidžio ryšio technologijas, dalis (proc. nuo visų namų ūkių)



E-01-02 kriterijus – aktyvių judriojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų (skaičiuojant SIM kortelėmis), kurie naudojami duomenų perdavimo LTE tinklu paslaugomis, dalis (proc. nuo visų aktyvių judriojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų, kurie naudojami duomenų perdavimo paslaugomis, neįskaitant įrenginių tarpusavio sąveikos (angl. *machine-to-machine, M2M*) paslaugų gavėjų). Šis kriterijus parodo Tarnybos veiksmų efektyvumą, užtikrinant pažangių elektroninių ryšių paslaugų įperkamumą ir leidžia Tarnybos veiklą nukreipti į sritis, kurios padidintų paslaugų prieinamumą.

4 grafikas. E-01-02 kriterijus. Aktyvių judriojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų (skaičiuojant SIM kortelėmis), kurie naudojami duomenų perdavimo LTE tinklu paslaugomis, dalis (proc. nuo visų aktyvių judriojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų, kurie naudojami duomenų perdavimo paslaugomis, neįskaitant įrenginių tarpusavio sąveikos (angl. *machine-to-machine, M2M*) paslaugų gavėjų).



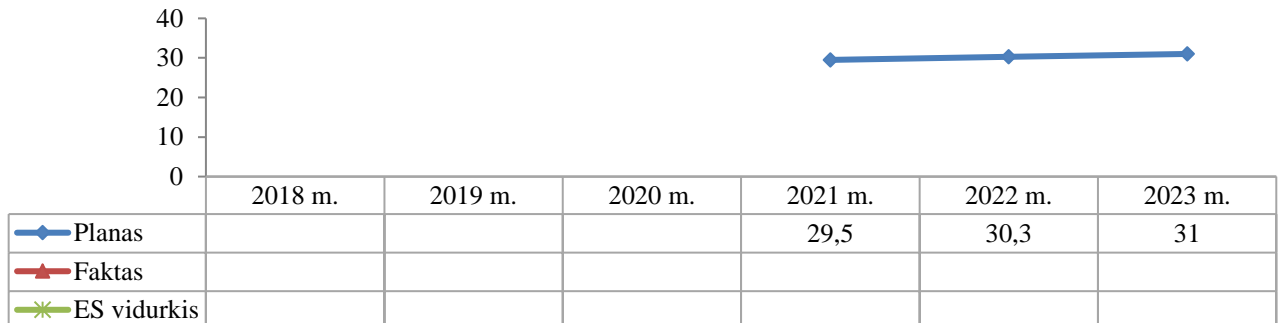
*Pastaba: iki 2020 m. buvo skaičiuojama aktyvių judriojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų, kurie naudojami duomenų perdavimo LTE tinklu, paslaugomis, dalis proc. nuo visų aktyvių judriojo ryšio galutinių paslaugų gavėjų.

E-01-03 kriterijus – namų ūkių, besinaudojančių 100 Mb/s ir spartesne interneto prieiga, teikiama fiksuotojo ryšio technologijomis, dalis (proc. nuo visų namų ūkių). Šis kriterijus parodo, kaip diejami naujos kartos interneto prieigos tinklai, kuriais būtų galima užtikrinti ultraspartų interneto ryšį, siekiant gigabitinės visuomenės. Kriterijumi siekiama Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programoje „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“⁴ įtvirtinto tikslo – užtikrinti geografiškai tolygią sparčiojo plačiajuosčio ryšio infrastruktūros plėtrą ir skatinti naudotis interneto prieigos paslaugomis, taip pat sudaryti sąlygas, kad iki 2020 m. 50 proc. namų ūkių turėtų galimybę prisijungti prie 100 Mb/s ir spartesnės interneto prieigos. Naujas E-01-03 kriterijus pasirinktas, atsižvelgiant į EK (COM(2016) 587 final) komunikatą „Junglumas – bendrosios skaitmeninės rinkos pagrindas. Kelias į

⁴ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 12 d. nutarimas Nr. 244 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ patvirtinimo“

Europos gigabitinę visuomenę“, kuriame numatyti tolesni galimi esminiai pokyčiai, pavyzdžiui, modernizacija pratęsiant skaidulas arčiau galutinio paslaugų gavėjo iki ultraspartaus 100 Mb/s ar spartesnio plačiajuosčio ryšio. Taip pat, EK, vertindama šalių pasiekimus, DESI indekso ataskaitoje 2020 m. naudoja šį rodiklį.

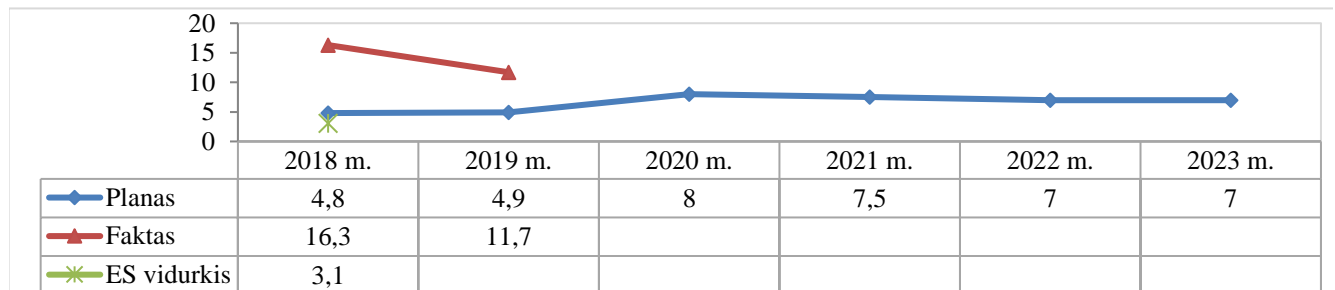
5 grafikas. E-01-03 kriterijus. Namų ūkių, besinaudojančių 100 Mb/s ir spartesne interneto prieiga, teikiama naudojant fiksuotojo ryšio technologijas, dalis (proc. nuo visų namų ūkių).



*Pastaba: tai naujas kriterijus, taikomas nuo 2021 m., anksčiau taikytas kriterijus E-01-03 buvo „Namų ūkių, besinaudojančių 30 Mb/s ir spartesne interneto prieiga, teikiama naudojant fiksuotojo ryšio technologijas, dalis (proc. nuo visų namų ūkių)“.

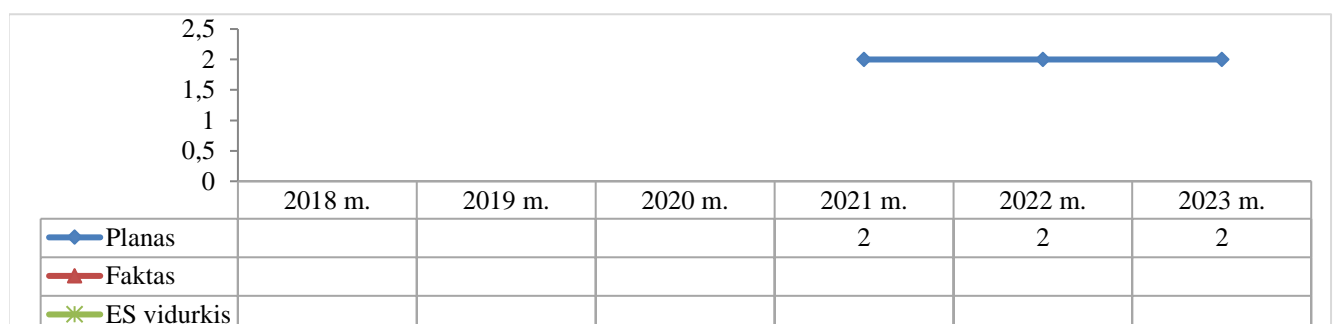
E-01-04 kriterijus – pašto paslaugos rinkos augimas pagal pajamas (proc., palyginti su ankstesniais metais). Šis kriterijus parodo, kaip kinta pašto paslaugos rinka, vertinant ją pagal pajamas. Šio kriterijaus siekiama skatinant skaidrią ir efektyvią konkurenciją pašto paslaugos rinkoje ir užtikrinant pašto paslaugos teikėjams galimybes skaidriomis ir nediskriminacinėmis sąlygomis naudotis AB Lietuvos pašto valdomu tinklu.

6 grafikas. E-01-04 kriterijus. Pašto paslaugos rinkos augimas pagal pajamas (proc., palyginti su ankstesniais metais)



E-01-05 kriterijus – Lietuvos gyventojų, kurie naudojami kvalifikuotu elektroniniu parašu, skaičiaus augimas (procentiniais punktais palyginti su praėjusiais metais). Šis kriterijus parodo Lietuvos gyventojų, besinaudojančių kvalifikuotu elektroniniu parašu, skaičiaus augimą per ataskaitinius metus. Tai naujas kriterijus, kuris bus skaičiuojamas nuo 2021 m.

7 grafikas. E-01-05 kriterijus. Lietuvos gyventojų, kurie naudojami kvalifikuotu elektroniniu parašu, skaičiaus augimas (procentiniais punktais, palyginti su praėjusiais metais)



STRATEGINĮ TIKSLĄ ĮGYVENDINANČIOS PROGRAMOS

01 81 RYŠIŲ VALDYMAS IR KONTROLĖ

Ryšų valdymo ir kontrolės programos tikslai ir uždaviniai atitinka nacionalinėms reguliavimo institucijoms ES elektroninių ryšių reguliavimo srities teisės aktuose keliamus tikslus ir užtikrina Tarnybos finansavimo principus, nustatytus Leidimų direktyvoje⁵ ir Pagrindų direktyvoje⁶ bei jas pakeisiančioje Direktyvoje (ES) 2018/1972. Šia programa taip pat įgyvendinamos 2008 m. vasario 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/6/EB, iš dalies keičiančios Direktyvą 97/67/EB, siekiant visiško Bendrijos pašto paslaugų vidaus rinkos suformavimo nuostatos.

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, visuomenės informavimui didinti ir dėmesiui į žalingą turinį viešuosiuose kompiuterių tinkluose atkreipti.

Programa parengta, atsižvelgiant į tikslus ir uždavinius, numatytus šiuose planavimo dokumentuose:

- Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programa „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“⁷ ir jos įgyvendinimo tarpinstitucinis veiklos planas⁸;
 - Skaitmeninės antžeminės televizijos diegimo ir plėtros Lietuvoje modelio aprašas⁹;
 - Valstybės pažangos strategija „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030““¹⁰;
 - 2021–2030 m. nacionalinis pažangos planas¹¹;
 - Ateities ekonomikos DNR planas¹²;
 - Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016–2020 metų programa¹³;
 - Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016–2020 metų programos įgyvendinimo planas¹⁴;
 - Lietuvos Respublikos naujos kartos interneto prieigos plėtros 2014–2020 m. planas¹⁵;
 - Nacionalinė kibernetinio saugumo strategija¹⁶ ir jos įgyvendinimo tarpinstitucinis veiklos planas¹⁷;
 - Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa¹⁸.
- Programos vertinimas nebuvo atliktas.

⁵ 2002 m. kovo 7 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2002/20/EB dėl elektroninių ryšių tinklų ir paslaugų leidimo (Leidimų direktyva) su visais pakeitimais;

⁶ 2002 m. kovo 7 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2002/21/EB dėl elektroninių ryšių tinklų ir paslaugų bendrosios reguliavimo sistemos (Pagrindų direktyva) su visais pakeitimais, padarytais 2009 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2009/140/EB (OL 2009 L 337, p. 37);

⁷ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 12 d. nutarimas Nr. 244 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ patvirtinimo“;

⁸ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. balandžio 27 d. nutarimas Nr. 478 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“;

⁹ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. lapkričio 25 d. nutarimas Nr. 1492 „Dėl Skaitmeninės antžeminės televizijos diegimo ir plėtros Lietuvoje modelio aprašo patvirtinimo“;

¹⁰ Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. gegužės 15 d. nutarimas Nr. XI-2015 „Dėl Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ patvirtinimo“;

¹¹ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. rugsėjo 9 d. nutarimas Nr. 998 „Dėl 2021–2023 metų nacionalinio pažangos plano patvirtinimo“;

¹² Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. birželio 10 d. pasitarimo protokolinis sprendimas (protokolas Nr. 28);

¹³ Lietuvos Respublikos Seimo 2016 m. gruodžio 13 d. nutarimas Nr. XIII-82 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“;

¹⁴ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 13 d. nutarimas Nr. 167 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano patvirtinimo“;

¹⁵ Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2014 m. spalio 30 d. įsakymas Nr. 3-410-(E) „Dėl Lietuvos Respublikos naujos kartos interneto prieigos plėtros 2014–2020 m. plano patvirtinimo“;

¹⁶ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. rugpjūčio 13 d. nutarimas Nr. 818 „Dėl Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo įgyvendinimo“;

¹⁷ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 3 d. nutarimas Nr. 709 „Dėl Nacionalinės kibernetinio saugumo strategijos įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“;

¹⁸ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 10 d. nutarimas Nr. 728 „Dėl Valstybinės vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programos patvirtinimo“.

Programa yra tęstinė – pradėta vykdyti 2001 m. ir bus tęsiama 2021–2023 m.

Programos vykdytojas – Tarnyba. Programos koordinatorius – Feliksas Dobrovolskis, Tarnybos direktorius, tel. (8 5) 210 5620.

Kita svarbi informacija:

Programa yra finansuojama 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, patvirtintus Tarnybos direktoriaus 2011 m. balandžio 7 d. įsakymu Nr. 1V-367 „Dėl Užmokesčių už Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos teikiamas paslaugas ir atliekamus darbus tarifų bei mokėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

Vadovaujantis ES elektroninių ryšių reguliavimo sistemą reglamentuojančiuose teisės aktuose (Leidimų direktyvoje, galiojančioje iki 2020 m. gruodžio 21 d., ir Direktyvoje (ES) 2018/1972) nustatytu nacionalinių reguliavimo institucijų administracinių užmokesčių, taikomų elektroninių ryšių rinkos dalyviams, mechanizmu, šie administraciniai užmokesčiai gali dengti tik rinkos reguliavimo ir priežiūros funkcijų, kurias atlieka nacionalinė reguliavimo institucija, sąnaudas.

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 6 straipsnio 4 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 2020 m. birželio 16 d. įsakymu Nr. 1V-627 „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 0,72, kuris galioja nuo 2020 m. liepos 1 d. iki 2020 m. lapkričio 30 d. Tarifų perskaičiavimo koeficiento taikymas leidžia lanksčiai suderinti Tarnybos pajamas su išlaidomis, t. y. grąžinti 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. Tarnyba planuoja įgyvendinti vieną iš visuotinio kokybės vadybos metodų – Bendrojo vertinimo modelį (angl. *Common Assessment Framework, CAF*), kuris yra skirtas viešojo sektoriaus organizacijoms kaip priemonė savo veiklos įvertinimui ir tobulinimui. Taikant BVM yra vertinami devyni kriterijai: lyderystė, veiklos planavimas, žmonės, partnerystė ir išteklių valdymas, procesai, į piliečius/klientus orientuoti rezultatai, darbuotojų rezultatai, socialinės atsakomybės rezultatai, pagrindinės veiklos rezultatai. Kiekvienas kriterijus yra padalintas į dalinius kriterijus. 28 daliniai kriterijai apibrėžia smulkesnius organizacijos veiklos vertinimo aspektus. Remiantis organizacijos įsivertinimo metu gautomis išvadamis apie organizacijos galimybes ir jos veiklos rezultatus, yra formuluojamos organizacijos veiklos tobulinimo priemonės. Šis procesas sudaro sąlygas nuolatiniam organizacijos veiklos tobulinimui.

2 lentelė. 2021–2023 metų Ryšių valdymo ir kontrolės programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai (tūkst. Eur)

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano
		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	20
01	Tikslas. Veiksmingos ir skaidrios konkurencijos elektroninių ryšių ir pašto paslaugų rinkose ir efektyvios šių rinkų ūkio subjektų priežiūros užtikrinimas	3	3	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0		
01-01	Uždavinys: užtikrinti, kad elektroninių ryšių ir pašto sektoriuose nebūtų konkurencijos iškraipymų ir ribojimų	3	3	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0		
01-01-01	Priemonė: atlikti elektroninių ryšių rinkų tyrimus, kontroliuoti, kaip didelę įtaką atitinkamose rinkose turintys ūkio subjektai vykdo jiems nustatytus įpareigojimus	3	3		0	3	3		0	3	3		0		
01-01-03	Priemonė: tobulinti elektroninių ryšių ir pašto sektorių reguliavimo aplinką ir teisinę bazę, siekiant skatinti veiksmingą konkurenciją ir sudaryti palankias sąlygas investicijoms į elektroninių ryšių infrastruktūrą	0				0				0					
01-01-05	Priemonė: vykdyti elektroninių ryšių paslaugų ir pašto paslaugos teikėjų patikrinimus, viešai skelbti informaciją apie pagrindinius veiklos priežiūros reikalavimus ir patikrinimų rezultatus	0				0				0					
02	Tikslas. IRT ir pašto paslaugų naudotojų teisių ir teisėtų interesų apsaugos pagal Tarnybos kompetenciją užtikrinimas	120	108	0	12	168	135	0	33	540	135	0	405		
02-01	Uždavinys: užtikrinti viešųjų ryšių tinklų vientisumą, skatinti saugų naudojimąsi internetu ir vykdyti interneto turinio priežiūrą	6	6	0	0	11	6	0	5	11	6	0	5		
02-01-02	Priemonė: teikti rekomendacijas saugaus ir atsakingo naudojimosi internetu klausimais	0			0	0			0	5			5		
02-01-03**	Priemonė: priimti ir tirti pranešimus apie patyčias kibernetinėje erdvėje ir kitą draudžiamą ar ribojamą skleisti viešąją informaciją	6	6		0	11	6		5	6	6			Nacionalinės kibernetinio saugumo strategijos	

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano
		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	20
														įgyvendinimo 2021-2023 m. tarpinstitucinio veiklos plano projekto 2.2.2 priemonė	
02-01-04	Priemonė: vykdyti žalingo interneto turinio filtravimo priemonių aprobavimo darbus, skelbti rekomendacijas dėl jų tinkamumo naudoti	0				0				0					
02-01-05	Priemonė: prižiūrėti, kaip viešųjų ryšių tinklų teikėjai įgyvendina technines ir organizacines priemones savo teikiamų tinklų vientisumui užtikrinti, siekiant nepertraukiamo viešųjų elektroninių ryšių paslaugų teikimo	0				0				0					
02-02	Uždavinys: vykdyti veiksmingą elektroninių ryšių ir pašto paslaugų, įskaitant universaliąsias paslaugas, teikimo priežiūrą	74	62	0	12	70	62	0	8	62	62	0	0		
02-02-01	Priemonė: vykdyti universaliųjų elektroninių ryšių bei pašto paslaugų teikimo ir įpareigojimų teikti universaliąsias paslaugas laikymosi priežiūrą	62	62			62	62			62	62				
02-02-02	Priemonė: vykdyti elektroninių ryšių tinklų ir linijų techninių parametrų bei IRT teikiamų paslaugų kokybės rodiklių kontrolinius matavimus	12			12	8			8	0				Informacinės visuomenės plėtros 2014-2020 m. programos „Lietuvos skaitmeninė darbotvarkė“ įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano, patvirtinto LRV 2019 m. gruodžio 4 d. nutarimu Nr. 1225, 5.2.1. priemonė	

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano
		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	20
02-02-03	Priemonė: nagrinėti elektroninių ryšių paslaugų gavėjų ir pašto paslaugos naudotojų ¹⁹ , įskaitant vartotojus, skundus dėl paslaugų teikimo sąlygų ir paslaugų kokybės, spręsti ginčus, informuoti vartotojus tarifų skaidrumo bei paslaugų kokybės klausimais	0				0				0				Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 m. programa, patvirtinta LRV 2019 m. liepos 10 d. nutarimu Nr. 728.	
02-03	Uždavinys: 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	38	38	0	0	85	65	0	20	435	65	0	370		
02-03-01	Priemonė: vykdyti radijo ryšio įrenginių rinkos priežiūrą, elektrinių ir elektroninių aparatų elektromagnetinio suderinamumo reikalavimų priežiūrą, atsižvelgiant į ES teisės aktų reikalavimus	38	38		0	85	65		20	435	65		370		
02-04	Uždavinys: vykdyti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų ir jų teikiamų patikimumo užtikrinimo paslaugų priežiūrą	2	2	0	0	2	2	0	0	32	2	0	30		
02-04-01	Priemonė: vertinti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų veiklos procesus, kad būtų teikiamos patikimos bei reikalavimus atitinkančios patikimumo užtikrinimo paslaugos, ir teikti pagalbą bei informaciją patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjams ir naudotojams	2	2		0	2	2		0	32	2		30		
02-04-03	Priemonė: sudaryti, tvarkyti ir skelbti nacionalinį patikimą sąrašą, siekiant užtikrinti Lietuvoje prižiūrimų patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų pripažinimą tarptautiniu lygiu	0				0				0					

¹⁹ Vadovaujantis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymu, vartotojas – fizinis asmuo, kuris naudojasi ar pareiškia norą naudotis viešosiomis elektroninių ryšių paslaugomis nesusijusiems su jo amatu, verslu ar profesija tikslams, tai yra vartotojo asmeniniams, šeimos ar namų ūkio poreikiams tenkinti.

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano
		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	20
03	Tikslas. Sąlygų ilgalaikėms investicijoms į elektroninių ryšių infrastruktūrą ir pažangiai IRT plėtrai sudarymas	73	0	0	73	15	0	0	15	1 846	0	0	1 846		
03-01	Uždavinys: vykdyti radijo dažnių (kanalų) valdymą, jų naudojimo priežiūrą, įskaitant radijo stebėseną, kitų elektroninių ryšių išteklių valdymą	73	0	0	73	15	0	0	15	1 846	0	0	1 846		
03-01-02	Priemonė: planuoti radijo dažnių, radijo dažnių kanalų (toliau kartu – radijo dažniai (kanalai)) poreikį radijo ryšio tinklams (sistemoms), nustatyti radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas, skirti radijo dažnius (kanalus) ir išduoti leidimus naudoti radijo dažnius (kanalus), siekiant sudaryti sąlygas efektyviai plačiajuosčio ryšio plėtrai	0				0			0	50			50		
03-01-04	Priemonė: užtikrinti radijo ryšio tinklų (sistemų) elektromagnetinį suderinamumą	9			9	0				0					
03-01-05	Priemonė: skirti telefono ryšio numerius ir elektroninių ryšių tinklų identifikatorius, vykdyti šių elektroninių ryšių išteklių naudojimo sąlygų laikymosi priežiūrą; skatinti pažangių elektroninių ryšių sektoriaus sprendimų diegimą	15			15	15			15	0					
03-01-06	Priemonė: vykdyti radijo stebėseną, radijo trukdžių tyrimus, vykdyti radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygų laikymosi priežiūrą	49			49	0			0	1 796			1 796		
04	Tikslas. Integracija į ES ir tarptautinę reguliavimo erdvę ir efektyvi Tarnybos veikla	7 592	6 347	4 670	1 245	7 525	6 193	4 700	1 332	6 752	6 503	4 900	249		
04-01	Uždavinys: užtikrinti efektyvią integraciją į ES ir tarptautinių organizacijų sprendimų priėmimo procesą	435	435	0	0	258	258	0	0	258	258	0	0		
04-01-01**	Priemonė: bendradarbiauti su ES valstybių narių ryšių rinkos reguliuotojais, Europos elektroninių ryšių reguliuotojų institucija (BEREC), Europos pašto reguliuotojų grupe (ERGP), Europos patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų priežiūros įstaigų forumu (FESA), pagal kompetenciją dalyvauti tarptautinių organizacijų ir ES institucijų, komitetų ir darbo grupių veikloje	435	435			258	258			258	258				

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano
		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	20
04-02	Uždavinys: užtikrinti efektyvų Tarnybos veiklos organizavimą, veiklos viešumą ir kontrolę	7 157	5 912	4 670	1 245	7 267	5 935	4 700	1 332	6 494	6 245	4 900	249		
04-02-01	Priemonė: planuoti, valdyti ir efektyviai naudoti finansinius, materialinius ir žmogiškuosius išteklius	6 601	5 481	4 670	1 120	6 744	5 504	4 700	1 240	5 804	5 804	4 900	0		
04-02-02**	Priemonė: viešinti Tarnybos veiklą	129	129			129	129			129	129				
04-02-03	Priemonė: plėtoti ir tobulinti Tarnybos informacines sistemas, kitus informacinius išteklius	425	300		125	392	300		92	559	310		249		
04-02-04	Priemonė: ekstremalių situacijų prevencijos priemonių plano kasmetinis (esant poreikiui ir dažniau) atnaujinimas ir civilinės saugos parengties stiprinimas	2	2			2	2			2	2				
05	Tikslas. 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	1 159	0	0	1 159	1 159	0	0	1 159	1 159	0	0	1 159		
05-01	Uždavinys: 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	1 159	0	0	1 159	1 159	0	0	1 159	1 159	0	0	1 159		
05-01-01	Priemonė: įsigyti įrangą, naudojamą Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais su Lietuvos Respublikos Vyriausybės įgaliota institucija – kriminalinės žvalgybos subjektu – suderinta tvarka*	1 159			1 159	1 159			1 159	1 159			1 159		
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas*	8 770	6 281	4 670	2 489	8 870	6 331	4 700	2 539	10 300	6 641	4 900	3 659		
	iš jo:														
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos	0				0				0					

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano
		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	20
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos	0				0				0					
	1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	7 611	6 281	4 670	1 330	7 711	6 331	4 700	1 380	9 141	6 641	4 900	2 500		
	2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)**	177	177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	8 947	6 458	4 670	2 489	8 870	6 331	4 700	2 539	10 300	6 641	4 900	3 659		

*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, naudojamai Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, įsigyti ir išlaikyti.

**2020 m. iš Europos infrastruktūros tinklų priemonės lėšų Saugosnio interneto projekto „Safer Internet Centre Lithuania: draugiskasinternetas.lt IP“ vykdymui numatyta 27 tūkst. Eur; 02-01-03 priemonei 4 tūkst. Eur, 04-01-01 priemonei 16 tūkst. Eur ir 04-02-02 priemonei 7 tūkst. Eur; pagal Europos Sąjungos Dvynių projektą Nr. UA 18 ENI TE 01 19 „Nacionalinės ryšių reguliavimo ir informatizavimo komisijos reguliavimo gebėjimų stiprinimas rinkos prieigos ir paslaugų kokybės priežiūros srityje“ 2020 m. priemonei 04-01-01 numatyta 405 tūkst. Eur ir 2021 m. 177 tūkst. Eur.

3 lentelė. Ryšių valdymo ir kontrolės programos tikslai, uždaviniai, vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
1 tikslas	Veiksmingos ir skaidrios konkurencijos elektroninių ryšių ir pašto paslaugų rinkose ir efektyvios šių rinkų ūkio subjektų priežiūros užtikrinimas					
R-01-81-01-01	Alternatyvių viešųjų fiksuotojo ryšio tinklų ir paslaugų teikėjų rinkos dalis (rinką vertinant pagal galutinių paslaugų gavėjų skaičių, proc.)	15,00	21,0	21,5	22,5	Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau – LRV) 2016–2020 metų programa
R-01-81-01-02	Pašto paslaugos teikėjų (išskyrus AB Lietuvos paštą) rinkos dalis (rinką vertinant pagal pajamas, proc.)	64,0	64,5	65,0	65,5	LRV 2016–2020 metų programa
R-01-81-01-03	Alternatyvių plačiajuostės interneto prieigos, teikiamos naudojant fiksuotojo ryšio technologijas, paslaugų teikėjų rinkos dalis (rinką vertinant pagal galutinių paslaugų gavėjų skaičių, proc.)	47,00	46,75	46,5	46,25	LRV 2016–2020 metų programa

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
1 tikslo 1 uždavinys	Užtikrinti, kad elektroninių ryšių ir pašto sektoriuose nebūtų konkurencijos iškreipimų ir ribojimų					
P-01-81-01-01-01	Atlikta patikrinimų, kaip didelę įtaką rinkoje turintys ūkio subjektai laikosi jiems nustatytų įpareigojimų (proc. nuo nustatytų įpareigojimų)	100	100	100	100	LRV 2016–2020 metų programa
P-01-81-01-01-02	Atliktų rinkų, kurioms gali būti taikomas <i>ex ante</i> reguliavimas, tyrimų skaičius (vnt.)	3	2	1	1	LRV 2016–2020 metų programa
P-01-81-01-01-03	Pagal Tarnybos kompetenciją nustatytais terminais perkeltų į nacionalinę teisę ir įgyvendintų ES teisės aktų dalis (proc. nuo reikalingų perkelti ir įgyvendinti teisės aktų)	100	100	100	100	
P-01-81-01-01-04	Išnagrinėtų pranešimų dėl elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo ir naudojimo pažeidimų dalis (proc. nuo gautų pranešimų apie pažeidimus)	100	100	100	100	LRV 2016–2020 metų programa
P-01-81-01-01-05	Atliktų elektroninių ryšių paslaugų teikėjų veiklos planinių patikrinimų, siekiant užtikrinti tinkamą teisės aktų reikalavimų laikymąsi ir mažinti galimus pažeidimus, skaičius (vnt.)	17	17	15	15	LRV 2016–2020 metų programa; Institucijų atliekamų priežiūros funkcijų optimizavimo gairių aprašas
P-01-81-01-01-06	Atliktų pašto paslaugos teikėjų, įskaitant jų skyrius, veiklos planinių patikrinimų, siekiant užtikrinti tinkamą teisės aktų reikalavimų laikymąsi ir mažinti galimus pažeidimus, skaičius (vnt.)	14	14	12	10	LRV 2016–2020 metų programa; Institucijų atliekamų priežiūros funkcijų optimizavimo gairių aprašas
2 tikslas	IRT ir pašto paslaugų naudotojų teisių ir teisėtų interesų apsaugos pagal Tarnybos kompetenciją užtikrinimas					
R-01-81-02-01	Radio ryšio įrenginių tipų, atitinkančių Radio ryšio įrenginių techninio reglamento administracinius reikalavimus, dalis (proc. nuo patikrintų įrenginių tipų)	73	-	-	-	
R-01-81-02-01	Radio ryšio įrenginių tipų, atitinkančių Radio ryšio įrenginių techninio reglamento administracinius reikalavimus dėl ES atitikties deklaracijos pateikimo kartu su įrenginiu, dalis (proc. nuo patikrintų įrenginių tipų)	-	85	88	90	
R-01-81-02-02	Elektrinių ir elektroninių aparatų tipų, atitinkančių Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento administracinius reikalavimus, dalis (proc. nuo patikrintų aparatų tipų)	75	-	-	-	

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
R-01-81-02-02	Elektrinių ir elektroninių aparatų tipų, atitinkančių Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento administracinius reikalavimus dėl CE ženklavimo, dalis (proc. nuo patikrintų įrenginių tipų)	-	90	92	95	
R-01-81-02-03	Apsilankiusiųjų specializuotoje interneto svetainėje <i>www.elektroninisparasas.lt</i> skaičiaus augimas (proc., palyginti su praėjusiais metais)	5	5	5	5	LRV 2016–2020 metų programa
2 tikslo 1 uždavinys	Užtikrinti viešųjų ryšių tinklų vientisumą, skatinti saugų naudojimąsi internetu ir vykdyti interneto turinio priežiūrą					
P-01-81-02-01-01	Interneto svetainėje <i>www.esaugumas.lt</i> paskelbtų pranešimų apie saugų ir atsakingą naudojimąsi internetu skaičius (vnt.)	20	20	25	25	
P-01-81-02-01-02	Ištirtų pranešimų apie patyčias kibernetinėje erdvėje bei kitą draudžiamą ar ribojamą skleisti viešąją informaciją dalis nuo užregistruotų, procentais	100	100	100	100	Nacionalinė kibernetinio saugumo strategija
P-01-81-02-01-03	Paskelbtų pranešimų apie viešo naudojimo kompiuterių tinkluose neskelbtinos informacijos kontrolės ir ribojamos viešosios informacijos platinimo tvarkos pažeidimus skaičius (vnt.)	4	4	4	4	
P-01-81-02-01-04	Išnagrinėtų prašymų dėl filtravimo priemonių aprobavimo dalis (proc. nuo gautų prašymų)	100	100	100	100	
2 tikslo 2 uždavinys	Vykdyti veiksmingą elektroninių ryšių ir pašto paslaugų, įskaitant universaliąsias paslaugas, teikimo priežiūrą					
P-01-81-02-02-01	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	Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
P-01-81-02-02-02	Kabelinės televizijos tinklų (KTV) planinių patikrinimų skaičius (vnt.)	18	18	17	17	
P-01-81-02-02-03	Operatorių tinklų, kuriuose vykdoma paslaugų kokybės rodiklių stebėseną, skaičius (vnt.)	4	4	4	4	
2 tikslo 3 uždavinys	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					

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
P-01-81-02-03-01	Patikrintų radijo ryšio įrenginių atitikties Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento administraciniams reikalavimams tipų skaičius (vnt.)	80	60	62	65	
P-01-81-02-03-02	Patikrintų elektrinių ir elektroninių aparatų atitikties Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento administraciniams reikalavimams tipų skaičius (vnt.)	37	55	57	60	
P-01-81-02-03-03	Radijo ryšio įrenginių, paimtų iš rinkos ir pateiktų laboratoriniams bandymams, siekiant nustatyti, ar jie tenkina Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento esminius reikalavimus, tipų skaičius (vnt.)	30	30	32	35	
P-01-81-02-03-04	Elektrinių ir elektroninių aparatų, paimtų iš rinkos ir pateiktų laboratoriniams bandymams, siekiant nustatyti, ar jie tenkina Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento esminius reikalavimus, tipų skaičius (vnt.)	25	30	32	35	
P-01-81-02-03-05	Atliktų radijo ryšio įrenginių atitikties Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento esminiams reikalavimams dėl efektyvaus radijo dažnių (kanalų) naudojimo ir elektromagnetinio suderinamumo vertinimų ir išduotų bandymų ataskaitų skaičius (vnt.)	50	55	55	60	
P-01-81-02-03-06	Atliktų elektrinių ir elektroninių aparatų atitikties Elektromagnetinio suderinamumo techninio reglamento esminiams reikalavimams vertinimų ir išduotų bandymų ataskaitų skaičius (vnt.)	85	115	115	120	
2 tikslo 4 uždavinys	Vykdyti patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų ir jų teikiamų patikimumo užtikrinimo paslaugų priežiūrą					
P-01-81-02-04-01	Pagal Tarnybos kompetenciją išnagrinėtų asmenų skundų dėl patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų veiklos dalis (proc. nuo visų gautų skundų)	100	100	100	100	
P-01-81-02-04-02	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
P-01-81-02-04-03	Suteiktų konsultacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų naudotojams dalis (proc. nuo visų gautų paklausimų)	100	100	100	100	Valstybinė vartotojų apsaugos plėtros 2019–2027 metų programa
3 tikslas	Sąlygų ilgalaikėms investicijoms į elektroninių ryšių infrastruktūrą ir pažangiai IRT plėtrai sudarymas					

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
R-01-81-03-01	Ketvirtosios kartos (4G) judriojo radijo ryšio tinklų vidutinio stiprumo ryšių aprėpiama Lietuvos Respublikos teritorijos dalis (proc. nuo visos Lietuvos Respublikos teritorijos)	90	92	93	94	
R-01-81-03-02	Paskirtos ES mastu suderintos radijo dažnių juostos plotis (MHz)	960	1050	1105	1150	
R-01-81-03-03	Užregistruotų plačiajuostės prieigos judriojo radijo ryšio radijo stočių skaičius (vnt.)	10000	15000	-	-	
R-01-81-03-04	Penktosios kartos (5G) judriajam radijo ryšiui vystyti paskirtų radijo dažnių juostų plotis (MHz)	300	300	355	1355	
3 tikslo 1 uždavinys	Vykdyti radijo dažnių (kanalų) valdymą, jų naudojimo priežiūrą, įskaitant radijo stebėseną, kitų elektroninių ryšių išteklių valdymą					
P-01-81-03-01-01	Išduota leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) judriojo radijo ryšio vidaus tinkluose (proc. nuo prašytų)	95	95	95	98	
P-01-81-03-01-02	Išduota leidimų naudoti radijo dažnius (kanalus) fiksuotosios tarnybos radijo ryšio stotyse (proc. nuo prašytų)	85	95	95	98	
P-01-81-03-01-03	Išduota leidimų eksperimentiniam radijo dažnių (kanalų) naudojimui (proc. nuo prašytų)	90	92	95	95	
P-01-81-03-01-04	Atlikta naujai įrengtų radijo ir televizijos transliavimo stočių patikrinimų (proc. nuo naujai įrengtų stočių skaičiaus)	100	100	100	100	
P-01-81-03-01-05	Planinių radijo ir televizijos transliavimo stočių patikrinimų skaičius (vnt.)	32	25	20	15	
P-01-81-03-01-06	Vidaus radijo ryšio tinklų patikrinimų skaičius (vnt.)	140	-	-	-	
P-01-81-03-01-06	Naujų vidaus radijo ryšio tinklų su stacionariomis stotimis patikrinimų dalis (proc. nuo naujai įrengtų tinklų skaičiaus)	-	100	100	100	
P-01-81-03-01-07	Planinių vidaus radijo ryšio tinklų patikrinimų skaičius (vnt.)	-	135	130	130	
P-01-81-03-01-08	Ištirtų vartotojų skundų dėl radijo trukdžių dalis (proc. nuo visų gautų skundų skaičiaus)	95,5	≥96	≥96	≥96	
4 tikslas	Integracija į ES ir tarptautinę reguliavimo erdvę ir efektyvi Tarnybos veikla					

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
R-01-81-04-01	ES ir tarptautinių organizacijų nuolatinių darbo grupių, komitetų, kurių veikloje užtikrinamas Tarnybos atstovavimas, skaičius (vnt.)	32	45	48	49	
R-01-81-04-02	Tarnybos vykdomos ūkio subjektų veiklos priežiūros pažangumo indeksas (balas)	7	-	-	-	LRV programos įgyvendinimo planas
R-01-81-04-02	Elektroninių ryšių paslaugų teikėjų planinių veiklos patikrinimų vidutinės trukmės pokytis (proc., palyginus su praeitais metais) (siekiama perspektyvinio mažėjimo)	-	3	4	5	
R-01-81-04-03	Pašto paslaugos teikėjų planinių veiklos patikrinimų vidutinės trukmės pokytis (proc., palyginus su praeitais metais) (siekiama perspektyvinio mažėjimo)	-	3	4	5	
4 tikslo 1 uždavinys	Užtikrinti efektyvią integraciją į ES ir tarptautinių organizacijų sprendimų priėmimo procesą					
P-01-81-04-01-01	Pranešimų, dokumentų projektų, Lietuvos pozicijų, parengtų ir suderintų dalyvavimui 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.)	40	90	95	95	
4 tikslo 2 uždavinys	Užtikrinti efektyvų Tarnybos veiklos organizavimą, veiklos viešumą ir kontrolę					
P-01-81-04-02-01	Valstybės tarnautojų, per atskaitinius metus dalyvavusių kvalifikacijos tobulinimo renginiuose, dalis (proc. nuo bendro valstybės tarnautojų skaičiaus)	87	88	88	89	
P-01-81-04-02-02	Tarnybos informacinių sistemų ir jų posistemų pasiekiamumas per metus (proc. nuo viso jų darbo laiko)	90	91	91	91	
P-01-81-04-02-03	Žiniasklaidos priemonėms išplatintų pranešimų apie Tarnybos veiklą skaičius (vnt.)	55	90	92	92	
P-01-81-04-02-04	Ekstremalių situacijų prevencijos priemonių plano kasmetinis (esant poreikiui ir dažniau) atnaujinimas ir civilinės saugos parengties stiprinimas	-	1	1	1	

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
5 tikslas	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					
R-01-81-05-01	Užtikrintas su elektroninių ryšių srautų priežiūra susijusių įpareigojimų vykdymas (proc.)	100	100	100	100	LRV 2016–2020 metų programa
5 tikslo 1 uždavinys	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					
P-01-81-05-01-01	Įsigytos įrangos, naudojamos Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 77 straipsnio 1 ir (ar) 4 dalyse nurodytais tikslais, dalis (proc. nuo reikalingos įsigyti)	100	100	100	100	LRV 2016–2020 metų programa

Pastaba. Kai vertinimo kriterijaus reikšmė nurodyta (-), tai reiškia, kad vertinimo kriterijus nebus vykdomas.

2 strateginis tikslas: siekti, kad būtų sudarytos veiksmingos konkurencijos geležinkelių transporto paslaugų rinkoje sąlygos ir būtų užkirsta galimybė viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojui, geležinkelių paslaugų įrenginių operatoriams piktnaudžiauti savo įtaka geležinkelių transporto paslaugų rinkoje.

Šiam strateginiam tikslui pasiekti 2021–2023 m. Tarnyba vykdys tęstinę Geležinkelių transporto rinkos reguliavimo programą ir įgyvendins nusistatytą prioritetą:

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

3.1. Vykdam 2019 m. gruodžio 8 d. įsigaliojusią Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso (toliau – GTK) 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, 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.

3.2. Bus skatinamas skaidrumas ir konkurencija geležinkelių transporto paslaugų rinkoje, siekiant visiems ūkio subjektams Lietuvoje užtikrinti tokias pat veiklos sąlygas, kaip ir kitose ES šalyse.

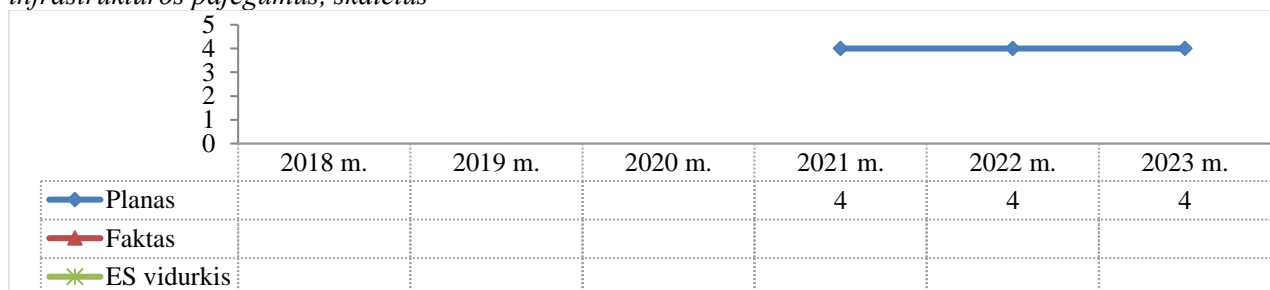
3.3. Didelis dėmesys bus skiriamas viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojo finansinio skaidrumo reikalavimų laikymuisi, užmokesčio už minimalųjį prieigos paketą įmokų tarifų ir jų perskaičiavimo analizei. Viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojui atlikus vežimo geležinkelių transporto 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.

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAI

Strateginiam tikslui įvertinti numatytas šis efekto vertinimo kriterijus:

E-02-01 kriterijus – pareiškėjų, pateikusių paraiškas skirti viešosios geležinkelių infrastruktūros pajėgumus, skaičius. Šis kriterijus parodo geležinkelių transporto rinkos kitimą pagal potencialių (naujų) rinkos dalyvių skaičių ir sudaro galimybę įvertinti rinkos būklę ir jos kitimo tendencijas. Tai naujas kriterijus, kuris bus skaičiuojamas nuo 2021 m.

8 grafikas. E-02-01 kriterijus. Pareiškėjų, pateikusių paraiškas skirti viešosios geležinkelių infrastruktūros pajėgumus, skaičius



02 82 GELEŽINKELIŲ TRANSPORTO RINKOS REGULIAVIMO PROGRAMA

Geležinkelių transporto rinkos reguliavimo programa orientuota į Tarnybai pavestų geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo funkcijų įgyvendinimą, vykdam 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.

Programa inicijuota remiantis GTK pakeitimo įstatymo²⁰ nuostatomis. Programos tikslai ir uždaviniai atitinka GTK keliamus tikslus bei užtikrina Tarnybos finansavimo principus.

Programos vertinimas nebuvo atliktas.

Programa pradėta vykdyti 2017 m. ir bus tęsiama 2021–2023 m.

Programos vykdytojas – Tarnyba.

Programos koordinatorius – Ieva Žilionienė, l. e. Tarnybos direktoriaus pavaduotojo pareigas, tel. (8 5) 210 5622.

Kita svarbi informacija:

Vadovaujantis GTK 7¹ straipsnio 10 dalies 1 punktu, Tarnybos, kaip geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo, funkcijos finansuojamos iš geležinkelio įmonių (vežėjų) mokamų įmokų. 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 tonkilometrų.

Atkreiptinas dėmesys į tai, kad, pagal GTK nustatytą Tarnybos finansavimo modelį, Geležinkelių programos lėšų dydis tiesiogiai priklauso nuo geležinkelio įmonių (vežėjų) vykdomos faktinės darbo Lietuvos Respublikos geležinkelių tinkle apimties, t. y. Geležinkelių transporto rinkos reguliavimo programos lėšos nėra fiksuotos ir nuolat kinta priklausomai nuo geležinkelio įmonių (vežėjų) veiklos rezultatų.

Tarnyba, įvertinusi jai nuo 2016 m. lapkričio 1 d. priskirtų rinkos reguliuotojo funkcijų specifiką ir apimtį, buvo nustačiusi 4 pareigybių poreikį. Tačiau nuo 2019 m. pakeistu GTK nebuvo peržiūrėtas Tarnybos finansavimo modelis Tarnybai pavesta naujų funkcijų apimtyje. Tarnyba, įvertinusi realias geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo funkcijų apimtis ir nepakankamą esamą finansavimo modelį, kuris neužtikrina Geležinkelių transporto rinkos reguliavimo programos finansavimo, Tarnybos 2019 m. gruodžio 23 d. raštu Nr. (67.3) 1B-3978 „Dėl Geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo funkcijų vykdymui reikalingų žmogiškųjų išteklių ir finansavimo didinimo“ kreipėsi į Lietuvos Respublikos susisiekimo ministeriją ir Lietuvos Respublikos finansų ministeriją su pasiūlymu inicijuoti GTK pakeitimą, padidinant GTK 7¹ straipsnio 10 dalies 1 punkte nurodytą įmokos dydį iki 8 Eur už vieną milijoną bruto tonkilometrų, kuris užtikrintų geležinkelių transporto rinkos reguliuotojo funkcijoms vykdyti finansavimą. Siūlymas dėl įmokos dydžio yra įtrauktas į rengiamą GTK pakeitimų projektą.

²⁰ 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

2 lentelė. 2021–2023 metų Geležinkelių transporto rinkos reguliavimo programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai (tūkst. Eur)

Tikslas, uždavinio, priemonės kodas	Tikslas, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano 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	20
01	Tikslas. Sąlygų veiksmingai konkurencijai geležinkelių transporto rinkoje sudarymas	150	150	132	0	150	150	133	0	150	150	134	0		
01-01	Uždavinys: užtikrinti, kad geležinkelių transporto rinkoje nebūtų konkurencijos iškreipymų ir ribojimų	150	150	132	0	150	150	133	0	150	150	134	0		
01-01-01	Priemonė: tobulinti Lietuvos geležinkelių transporto rinkos reguliavimo aplinką ir teisinę bazę, siekiant skatinti veiksmingą konkurenciją ir sudaryti palankias sąlygas prieigai prie infrastruktūros, efektyvumo didinimui bei investicijoms į infrastruktūrą	143	143	132		140	140	133		141	141	134			
01-01-02	Priemonė: nagrinėti savo iniciatyva ar pagal pareiškėjų skundus viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojo, geležinkelių paslaugų įrenginių operatorių, geležinkelio įmonių (vežėjų), institucijų, įstaigų ar organizacijų veiksmus ir (ar) neveikimą	2	2			2	2			2	2				
01-01-03	Priemonė: vykdyti viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojo, prirėkus geležinkelio įmonių (vežėjų) ir geležinkelių paslaugų įrenginių operatorių, apskaitos atskyrimo priežiūrą	1	1			4	4			3	3				
01-01-04	Priemonė: surinkti, apibendrinti ir nustatytais terminais paviėšinti statistinius duomenis apie geležinkelių transporto rinką	4	4			4	4			4	4				
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	150	150	132	0	150	150	133	0	150	150	134	0		
	iš jo:														
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos	0				0				0					

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano 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	20
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos	0				0				0					
	1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	150	150	132	0	150	150	133	0	150	150	134	0		
	2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)	0				0				0					
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	150	150	132	0	150	150	133	0	150	150	134	0		

3 lentelė. Geležinkelių transporto rinkos reguliavimo programos tikslai, uždaviniai, vertinimo kriterijai ir jų reikšmė

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
1 tikslas	Sąlygų veiksmingai konkurencijai geležinkelių transporto rinkoje sudarymas					
R-02-82-01-01	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	LRV 2016-2020 metų programa
1 tikslo 1 uždavinys	Užtikrinti, kad geležinkelių transporto rinkoje nebūtų konkurencijos iškraipymų ir ribojimų					
P-02-82-01-01-01	Parengtų ir nustatytais terminais EK pateiktų geležinkelių transporto rinkos stebėjimo ataskaitų skaičius (vnt. per metus) (vnt.)	1	1	1	1	

3 strateginis tikslas: užtikrinti, kad atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžiai būtų apskaičiuoti pagrįstai ir teisingai.

Šiam strateginiam tikslui pasiekti 2021–2023 m. Tarnyba vykdys tęstinę Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūros programą ir įgyvendins nusistatytą prioritetą:

4. Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis ir apskaičiavimo teisingumo užtikrinimas.

4.1. 2021–2023 m. bus vertinamas atlyginimo už registro objekto registravimą, dokumentų teikimą sąnaudų pagrįstumas, prašymų kompensuoti iš valstybės biudžeto lėšų sąnaudas, patirtas dėl neatlygintino registro objekto registravimo ir dokumentų teikimo, pagrįstumas.

4.2. 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, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. sausio 10 d. nutarimu 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“ (toliau – aprašas), nuostatų įgyvendinimą.

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

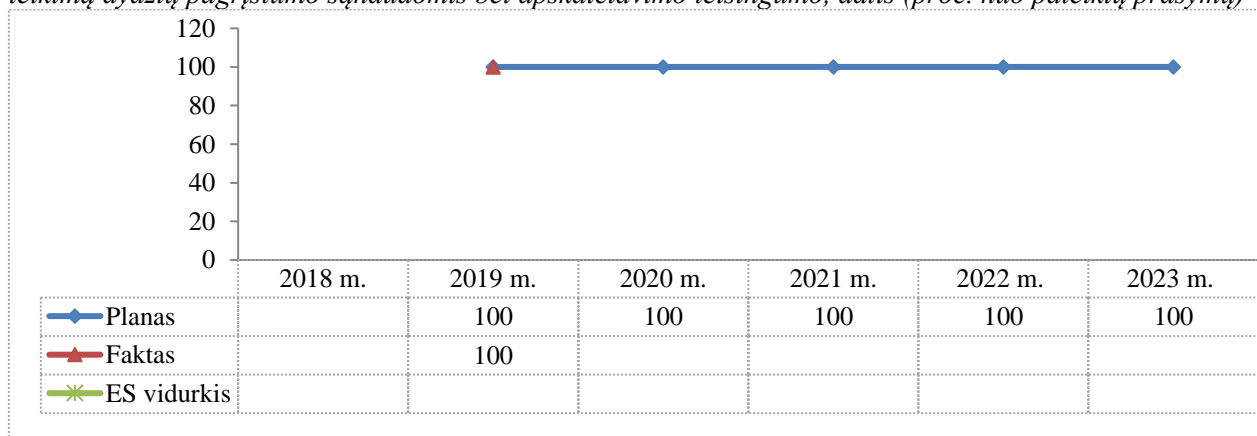
4.4. Esant poreikiui, bus teikiami pasiūlymai dėl teisinio reglamentavimo tobulinimo.

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAI

Strateginiam tikslui įvertinti numatytas šis efekto vertinimo kriterijus:

E-03-01 kriterijus – išvadų, pateiktų dėl atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis bei apskaičiavimo teisingumo, dalis (proc. nuo pateiktų prašymų). Šis kriterijus leidžia įvertinti Tarnybos pateiktų išvadų dėl atlyginimo dydžių pagrįstumo sąnaudomis dalį, lyginant su bendrai pateiktų prašymų pateikti išvadą skaičiumi. Kriterijus taikomas nuo 2019 m. (2018 m. – paruošiamasis programos etapas).

9 grafikas. E-03-01 kriterijus. Išvadų, pateiktų dėl atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis bei apskaičiavimo teisingumo, dalis (proc. nuo pateiktų prašymų)



03 83 ATLYGINIMO UŽ REGISTRO OBJEKTO REGISTRAVIMĄ IR DOKUMENTŲ TEIKIMĄ DYDŽIŲ APSKAIČIAVIMO PRIEŽIŪROS PROGRAMA

Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūros programa inicijuota vadovaujantis Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų įstatymo, Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo Nr. XI-1807 25, 27, 29, 35 ir 38 straipsnių pakeitimo įstatymo Nr. XIII-848 (toliau – VIIVĮ pakeitimo įstatymas) ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. sausio 10 d. nutarimo 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“ (toliau – Nutarimas Nr. 45) nuostatomis, kuriomis įtvirtinamas atlyginimo už registro objekto registravimą 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.

VIIVĮ pakeitimo įstatyme numatyta, kad Lietuvos Respublikos Vyriausybės įgaliota institucija vertintų, 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.

Programa orientuota į Nutarimu Nr. 45 Tarnybai pavestas vykdyti atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūros institucijos funkcijas, vertinant atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo pagrįstumą.

Programos vertinimas nebuvo atliktas.

Programa yra tęstinė – pradėta vykdyti 2018 m. ir bus tęsiama 2021–2023 m.

Programos vykdytojas – Tarnyba.

Programos koordinatorius – Ieva Žilionienė, l. e. Tarnybos direktoriaus pavaduotojo pareigas, tel. (8 5) 210 5622.

Kita svarbi informacija:

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

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2021 metų asignavimai				Numatomi 2022 metų asignavimai				Numatomi 2023 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano 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	20
	2. Kiti šaltiniai (Europos Sąjungos finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)	0				0				0					
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	201	193	151	8	201	193	151	8	201	192	151	9		

3 lentelė. Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių apskaičiavimo priežiūros programos tikslai, uždaviniai, vertinimo kriterijai ir jų reikšmė

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės				Susijęs strateginio planavimo dokumentas
		2020-ųjų metų reikšmė	2021-ųjų metų reikšmė	2022-ųjų metų reikšmė	2023-ųjų metų reikšmė	
1 tikslas	Atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo sąnaudomis užtikrinimas					
R-03-83-01-01	Išnagrinėtų prašymų dėl atlyginimo už registro objekto registravimą ir dokumentų teikimą dydžių pagrįstumo dalis (proc. nuo visų gautų prašymų)	100	100	100	100	LRV programos įgyvendinimo planas
R-03-83-01-02	Išnagrinėtų prašymų dėl neatlygintino registro objekto registravimo ir dokumentų teikimo sąnaudų pagrįstumo dalis (proc. nuo visų gautų prašymų)	100	100	100	100	LRV programos įgyvendinimo planas
1 tikslo 1 uždavinys	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					
P-03-83-01-01-01	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	

IV SKYRIUS VALSTYBĖS INVESTICIJŲ PROJEKTAI

4 lentelė. 2021–2023 metų investicijų projektai ir asignavimai (tūkst. Eur)

Priemonės kodas	Institucijos (įstaigos) (priemonės vykdytojo) pavadinimas	Investicijų projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai		Bendra vertė	Panaudota lėšų iki 2020 metų	Planuojama panaudoti 2020 metais	2021 metais					2022 metais					2023 metais					
			pradžia	pabaiga				Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų			Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų			Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų			Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų		
									tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama	bendrojo finansavimo lėšos		Kiti šaltiniai	tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama		bendrojo finansavimo lėšos	Kiti šaltiniai	tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos		Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama	bendrojo finansavimo lėšos	Kiti šaltiniai
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
04-02-01	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba	Specialiosios paskirties pastato su antenų bokštu radijo stebėsenai ir elektromagnetinio suderinamumo laboratorija Kaune, Želvos g. 12, statyba	2019 m.	2022 m.	2 700	23,70	486,3	950	950				1240	1240									
05-01-01	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba	Specializuotos signalų apdorojimo ir dekodavimo programinės ir aparatinės įrangos įsigijimas ir įdiegimas operatorių komutacijos mazguose*	2012 m.	2023 m.	13079,8	8443,8	1159	1159*					1159*					1159*					
Iš viso investicijų projektams					15779,8	8467,5	1645,3	2109	950				2399	1240				1159					

*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, 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 ir išlaikoma valstybės lėšomis. Specializuota programinė ir aparatinė įranga nustatyta teisės aktų tvarka patikėjimo teise valdyti bus perduota Lietuvos Respublikos valstybės saugumo departamentui.

V SKYRIUS ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI IR VALDYMO IŠLAIDOS

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 užmokesį 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.

5 lentelė. Informacija apie žmogiškuosius išteklius, asignavimus jiems išlaikyti ir valdymo išlaidas (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Institucijos ar įstaigos pavadinimas	2020 metai				2021 metai				2022 metai				2023 metai			
		Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*
		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.	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba	172**	152	4915***	-	172**	152	4952	-	172**	152	4983	-	172**	152	5184	-

* Valdymo išlaidos skaičiuojamos vadovaujantis Lietuvos Respublikos finansų ministro 2003 m. liepos 3 d. įsakymu Nr. 184 „Dėl Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių biudžetų pajamų ir išlaidų klasifikacijos patvirtinimo“. Informacija teikiama apie asignavimų valdytojus, kurie nurodyti minėto įsakymo 2 priede.

** Iš jų – 1 valstybės pareigūnas.

*** Iš jų 2020 m. – 234 tūkst. eurų (25 proc.) teisės aktų numatyta tvarka yra skirti dėl ekonomikos krizės neproporcingai sumažinto darbo užmokesčio (atlyginimo) daliai grąžinti.

VI SKYRIUS VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

Pažymėtina, kad Tarnyba yra efektyviai veikianti institucija, kurios bendrosios veiklos srities darbuotojų skaičius, tenkantis vienam specialiosios veiklos srities darbuotojui, neviršija Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyto koeficiento, o Tarnybos vykdomos bendrosios veiklos funkcijos yra finansuojamos ne iš bendrojo valstybės biudžeto, bet iš atskiro Tarnybos biudžeto, todėl bendrųjų funkcijų konsolidavimas nesudarytų galimybių sutaupyti valstybės biudžeto lėšų. Atsižvelgus į Tarnybos, kaip nacionalinės reguliavimo institucijos, statusą, jos veiklos specifiką, biudžeto formavimo ir panaudojimo ypatumus, taip pat į ES teisės aktuose keliamus nepriklausomumo reikalavimus, Tarnybos struktūroje išlieka bendrųjų funkcijų vykdymo poreikis. Tarnyba kasmet peržiūri šią sritį ir teikia pasiūlymus dėl veiklos efektyvumo didinimo.

6 lentelė. Veiklos efektyvumo didinimo kryptys

Eil. Nr.	Bendrosios veiklos sritis	Planuojami atlikti darbai	Laukiamas rezultatas	Įgyvendinimo terminas
1.	Turto valdymas	Automatizuoti ilgalaikio ir trumpalaikio turto inventorizacijos procesą pritaikant informacines technologijas	≥ 50 proc. sumažėtų inventorizacijai skiriamo darbo laiko sąnaudos, būtų eliminuota žmogiškųjų klaidų galimybė	2021–2022 m.
2.	Informacinių technologijų valdymas	Užtikrinti nuotolinio darbo Tarnybos darbuotojams efektyvumą, optimizuojant tinklo perimetrą, diegiant technines ir programines priemones	Suteikti galimybę kokybiškai nuotoliniu būdu dirbti apie 95 proc. Tarnybos darbuotojų	nuolat
3.	Finansų valdymas ir apskaita	Apskaitos dokumentus formuoti ir pateikti paslaugų gavėjams elektroniniu būdu	≥ 93 proc. apskaitos dokumentų suformuoti ir pateikti elektroniniu būdu	2021–2023 m.
4.	Personalo valdymas	Vykdyti vidinius Tarnybos mokymus „RRT darbuotojai – RRT darbuotojams“	Taikant Tarnybos darbuotojų kompetencijos ir žinių perdavimo kitiems Tarnybos darbuotojams metodą planuojama sutaupyti apie 6000 Eur lėšų, skirtų kvalifikacijos kėlimui	2021–2023 m.
5.		Siekiant efektyviai išnaudoti vidinius Tarnybos resursus, mokymus organizuoti Tarnybos patalpose	Sutaupyti apie 6000 Eur darbuotojų išoriniams mokymams skirtų lėšų	2021–2023 m.
6.		Įsakymus atostogų, papildomų poilsio dienų, sutrumpinto darbo laiko, darbo laiko keitimo, komandiruočių, mokymosi klausimais rengti el. būdu	Ne mažiau kaip 80 proc. įsakymų	2021 m.
7.	Viešųjų pirkimų valdymas	Prekių, paslaugų ir darbų viešuosius pirkimus (skaičiuojant pagal planuojamą pirkimų vertę) vykdyti elektroninėmis Centrinės viešųjų pirkimų informacinės sistemos priemonėmis	Ne mažiau kaip 80 proc. nuo visų pirkimų vertės	2021 m.
8.		Įsigyti procesų automatizavimą ir tikrinimą atliekančią programinę įrangą, skirtą viešųjų pirkimų planų rengimui, keitimui, atliktų pirkimų registravimui ir bendrai plano vykdymo priežiūrai	Šioje programoje būtų saugoma informacija apie suplanuotus bei jau atliktus pirkimus, todėl metų eigoje suplanuotų papildomų pirkimų būdai visada būtų parinkti atsižvelgiant į Viešųjų pirkimų įstatymo nuostatas. Laiko sąnaudos, skiriamos minėtoms	2022 m.

Eil. Nr.	Bendrosios veiklos sritis	Planuojami atlikti darbai	Laukiamas rezultatas	Įgyvendinimo terminas
			funkcijoms atlikti, sumažėtų iki 20-30 %.	
9.	Dokumentų valdymas ir administravimas	Sudaryti galimybes rengti leidimus, pasirašant juos el. parašu	Ne mažiau kaip 3 leidimų rūšims	2021 m.
10.		Sudaryti galimybę rengti elektroninius dokumentus, siunčiamus kitų šalių administracijoms	Ne mažiau kaip 50 proc. siunčiamų dokumentų kitų šalių administracijoms	2021 m.
11.	Kita veikla	Sukurti Elektroninių paslaugų informacinės sistemos Periodinių ataskaitų posistemį (PATIS) 2020 m.	Įrankių, skirtų rinkose vykstančių procesų vertinimui atlikti sukūrimas. Ne mažiau kaip 60 proc. elektroninių ryšių tinklų (paslaugų) ir pašto paslaugos teikėjų ataskaitų būtų pateikiama pasinaudojant PATIS. Laiko sąnaudos, skiriamos elektroninių ryšių tinklų (paslaugų) ir pašto paslaugos teikėjų ataskaitų suvedimui bei kontrolei atlikti, sumažėtų iki 30 proc. <i>Rodikliai taikomi praėjus 1 metams nuo PATIS įdiegimo.</i>	2022 m.