



## **LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTERIJA**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 17, LT-01103 Vilnius, tel. +370 5 261 2363,  
faks. +370 5 212 4335, el. p. [sumin@sumin.lt](mailto:sumin@sumin.lt).  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188620589

Lietuvos Respublikos Vyriausybei

2024- Nr.

### **DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS NUTARIMO PROJEKTO**

Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija (toliau – Susisiekimo ministerija) parengė ir pakartotinai teikia Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo specialiųjų planų rengimo pradžios ir planavimo tikslų nustatymo“ projektą (toliau – Nutarimo projektas).

Nutarimo projekto tikslas – pradėti rengti elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo apskrityse specialiuosius planus (toliau – Specialieji planai).

Pažymėtina, kad siūloma rengti valstybės lygmens elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo planus kiekvienoje apskrityje, siekiant sukurti tinkamą konkurencinę aplinką vykdant viešųjų pirkimų procedūras Specialiųjų planų rengimo paslaugos teikėjams atrinkti, valdyti galimas rizikas dėl skirtingai jautrių gamtinių atžvilgiu teritorijų ir siekiant užtikrinti Specialiesiems planams parengti reikalingą finansavimą.

Nutarimo projektu siekiama įgyvendinti 2022–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos susisiekimo plėtros programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. kovo 16 d. nutarimu Nr. 245 „Dėl 2022–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos susisiekimo plėtros programos patvirtinimo“, pažangos priemonės Nr. 10-001-05-04-02 „Skatinti pažangių elektroninių ryšių technologijų ir naujos kartos ryšio tinklų (įskaitant 5G ryšį) plėtrą“ (toliau – Pažangos priemonė) 4 veiklą – „Teritorijų planavimo dokumentų parengimas suplanuojant reikalingą elektroninių ryšių infrastruktūrą (ryšių bokštus) ir jai funkcionuoti reikalingą infrastruktūrą visoje valstybės teritorijoje“. Ši veikla prisidės prie Pažangos priemonės 2 problemos priežasties „Lėtas naujos elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo procesas“ pašalinimo ir strateginių elektroninių ryšių plėtrai nustatytų Europos Sąjungos ir nacionalinių tikslų pasiekimo.

Pažymėtina, kad 5G mobiliojo ryšio plėtros Lietuvos Respublikoje projektas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2023 m. birželio 21 d. nutarimu Nr. 471 „Dėl 5G mobiliojo ryšio plėtros Lietuvos Respublikoje projekto pripažinimo valstybei svarbiu projektu“ pripažintas valstybei svarbiu projektu (toliau – Projektas).

Projekto tikslas – parengti ir patvirtinti elektroninių ryšių infrastruktūros (prioritetą teikiant 5G ryšiui) vystymo visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje specialiuosius planus. Numatyta projekto vykdytoja – Susisiekimo ministerija, kuri organizuos paslaugos teikėjo atranką specialiesiems planams parengti. Projektas svariai prisidės prie strateginių elektroninių ryšių plėtros tikslų pasiekimo ir skaitmeninės atskirties Lietuvos regionuose mažinimo. Parengti rengti elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje Specialieji planai prisidės prie Projekto įgyvendinimo.

5G ryšio plėtra yra strategiškai svarbus ne tik Lietuvos<sup>1</sup>, bet ir Europos Sąjungos tikslas<sup>2</sup>. Europos Komisijos siūlomas strateginis tikslas – iki 2030 m. pasiekti, kad visi Europos namų ūkiai būtų prijungti prie gigabitinio tinklo, o visose apgyvendintose vietovėse būtų prieinamas 5G ryšys. Šiam tikslui pasiekti Susisiekimo ministerija kartu su kitomis institucijomis bei organizacijomis, mobiliojo ryšio operatoriais įgyvendina Lietuvos Respublikos penktosios kartos judriojo ryšio (5G) plėtros 2020–2025 m. gairių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. birželio 3 d. nutarimu Nr. 577 „Dėl Lietuvos Respublikos penktosios kartos judriojo ryšio (5G) plėtros 2020–2025 m. gairių patvirtinimo“ (toliau – 5G ryšio plėtros gairės), priede nustatytas priemones. Nepaisant to, sparčiojo mobiliojo ryšio paslaugoms teikti reikalingų bokštų projektavimas ir statyba yra didžiausias iššūkis ne tik mobiliojo ryšio operatoriams, plėtojantiems savo komercinių ryšių tinklus, bet ir valstybei įgyvendinant Europos Sąjungos lėšomis finansuojamus projektus, pvz., Susisiekimo ministerijos viešajai įstaigai „Plačiajuostis internetas“ įgyvendinant Naujos kartos interneto prieigos infrastruktūros plėtros projektą buvo suplanuota pastatyti apie 140 bokštų, tačiau dėl komplikuočių teritorijų planavimo ir statybos dokumentų parengimo ir (ar) jų gavimo procedūrų, taip pat dažnai neigiamo visuomenės požiūrio į belaidžio ryšio technologijas numatytų tikslų pasiekti nepavyksta arba šiems tikslams numatyti terminai yra stipriai pradelsiami. Priėmus Nutarimo projektą, bus prisidedama prie šios problemos sprendimo – bus sudarytos prielaidos parengti ir įgyvendinti specialiuosius planus, skirtus elektroninių ryšių infrastruktūrai vystyti visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje<sup>3</sup>.

Pažymėtina, kad 5G ryšio plėtros gairių tikslas iki 2025 metų – užtikrinti efektyvią ir sparčią 5G ryšio plėtrą Lietuvoje. 5G ryšio plėtrą numatyta įgyvendinti etapais:

- iki 2022 m. užtikrinti bent viename iš penkių didžiausių pagal gyventojų skaičių Lietuvos Respublikos miestų – Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje, Šiauliuose ar Panevėžyje;
- iki 2023 m. užtikrinti penkiuose didžiausiuose pagal gyventojų skaičių Lietuvos Respublikos miestuose;
- iki 2025 m. užtikrinti miestų teritorijose, tarptautiniuose sausumos transporto koridoriuose („Via Baltica“, „Rail Baltica“), kituose magistraliniuose automobilių keliuose ir valstybinės reikšmės magistralinėse geležinkelio linijose, oro ir jūrų uostuose.

Tačiau pažymėtina, kad ir įgyvendinus 5G ryšio plėtros gairių priemones, tarp jų ir 2.3 priemonę (Lietuvos Respublikos teritorijos bendrajame plane numatyti 5G ryšio plėtrą reglamentuojančius sprendinius), papildomos 5G ryšio infrastruktūros plėtra (bokštų statyba) išlieka komplikauta dėl pirmiau įvardytų priežasčių, todėl, pripažinus 5G ryšio plėtrą valstybei svarbiu projektu, inicijuojamas specialiųjų valstybės lygmens planų, skirtų elektroninių ryšių infrastruktūrai vystyti, parengimas, kaip tai yra numatyta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2023 m. birželio 21 d.

<sup>1</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. birželio 3 d. nutarimas Nr. 577 „Dėl Lietuvos Respublikos penktosios kartos judriojo ryšio (5G) plėtros 2020–2025 m. gairių patvirtinimo“.

<sup>2</sup> 2016 m. rugsėjo 14 d. Europos Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Junglumas – bendrosios skaitmeninės rinkos pagrindas. Kelias į Europos gigabitinę visuomenę“ (COM(2016) 587 *final*); 2016 m. rugsėjo 14 d. Europos Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „Europos 5G veiksmų planas“ (COM(2016) 588 *final*); Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos Ryšių infrastruktūros ir paslaugų politikos darbo grupės 2019 m. balandžio 11 d. ataskaita „Kelias į 5G tinklus“; 2021 m. kovo 9 d. Europos Komisijos komunikatas Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui „2030 m. skaitmeninės politikos kelrodis: Europos skaitmeninio dešimtmečio kelias“ (COM(2021) 118 *final*).

<sup>3</sup> Siekdama išspręsti šią problemą, Susisiekimo ministerija kartu su ryšio operatoriais pasiūlė įgyvendinti papildomas priemones – pripažinti 5G mobiliojo ryšio plėtros Lietuvos Respublikoje projektą valstybei svarbiu projektu, parengti ir įgyvendinti specialųjį planą, skirtą elektroninių ryšių infrastruktūrai vystyti visoje Lietuvos Respublikos teritorijoje. Šis tikslas jau buvo suderintas su Lietuvos savivaldybių asociacija, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija, VšĮ „Plačiajuostis internetas“, AB „LTG Infra“ ir mobiliojo ryšio operatoriais Telia Lietuva, AB, UAB „Bitė Lietuva“, UAB „Tele2“ ir įtvirtintas **2021 m. spalio 12 d. pasirašytame Memorandume „Dėl 5G ryšio diegimo Lietuvoje“, prie kurio prisijungė ir 39 Lietuvos savivaldybės.**

nutarimo Nr. 471 „Dėl 5G mobiliojo ryšio plėtros Lietuvos Respublikoje projekto pripažinimo valstybei svarbiu projektu“ priede.

Papildomai informuojame, kad Susisiekimo ministerija kartu su Lietuvos savivaldybių asociacija, įgyvendindamos 5G ryšio plėtros gaires, vykdė Lietuvos savivaldybių administracijų apklausą, kuri parodė, kad labai nedaug Lietuvos savivaldybių yra parengusios savivaldos lygmens specialiuosius planus (ar žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentus, schemas), skirtus elektroninių ryšių infrastruktūrai išdėstyti, ir daugelis jų šiuo metu jau nėra aktualūs (yra pasenę), netinkami sparčiam naujos kartos mobiliojo ryšio technologijos diegimui. Todėl Lietuvos savivaldybių administracijos išreiškė šių planų atnaujinimo (parengimo) poreikį. Valstybės lygmens specialiųjų planų parengimas užtikrintų skaidrų ir viešą teritorijų planavimo dokumentų rengimo procesą, atitinkantį užsienio valstybių gerąją praktiką, sudarytų prielaidas mažinti elektromagnetinę bei vizualinę taršą, taupyti elektros energijos, skirtos ryšių infrastruktūrai, sąnaudas.

Priėmus Nutarimo projektą būtų sudarytos palankios sąlygos vykdyti tvarią elektroninių ryšių infrastruktūros plėtrą, t. y. greičiau ir efektyviau parengti teritorijų planavimo dokumentus ir vėliau įgyvendinti suplanuotus infrastruktūros sprendinius. Manytina, kad suplanuoti infrastruktūros sprendiniai galės būti panaudoti ir ateities elektroninių ryšių technologijoms.

Priėmus nutarimą, neigiamų pasekmių nenumatoma.

Projektui įgyvendinti reikės 5 000 000 eurų valstybės biudžeto lėšų Specialiesiems planams parengti.

Specialiaisiais planais suplanuotai elektroninių ryšių infrastruktūrai įrengti mobiliojo ryšio operatoriai ir VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ investuos atitinkamai privataus kapitalo ir Europos Sąjungos fondų ir priemonių lėšas.

Priėmus nutarimą, keisti ar pripažinti netekusiais galios galiojančių teisės aktų nereikės. Nutarimo projektas neperkelia Europos Sąjungos teisės aktų, tačiau prisideda prie nustatytų strateginių 5G ryšio plėtros tikslų įgyvendinimo.

Nutarimo projektas nėra notifikuotinas Europos Komisijai pagal Informacijos apie techninius reglamentus ir atitikties įvertinimo procedūras teikimo taisyklių<sup>4</sup> reikalavimus.

Nutarimo projektas atitinka Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programą, kuriai pritarta Lietuvos Respublikos Seimo 2020 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. XIV-72 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“, prisideda prie šios programos 141.7 papunkčio „Užtikrinsime prieigą prie aukštos kokybės skaitmeninių ryšių. Diegsime naujus, pažangius, itin aukšto pralaidumo tinklus kaip pagrindą kurti skaitmeninę ekonomiką ir visuomenę. Užtikrinsime kuo ankstesnį naujos kartos judriojo ryšio (5G) technologijos diegimą ir tolygią esamų elektroninių ryšių plėtrą – sudarysime galimybę naudotis sparčiu internetu labiau nutolusių vietovių gyventojams bei verslui“ įgyvendinimo.

Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimas, vadovaujantis Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo metodikos<sup>5</sup> 4 punktu, neatliekamas.

Nutarimo projekte naujų sąvokų ir jas įvardijančių terminų neapibrėžiama, todėl Nutarimo projektas nevertintas Lietuvos Respublikos terminų banko įstatymo ir jo įgyvendinamųjų teisės aktų nustatyta tvarka.

Nutarimo projektas parengtas laikantis Lietuvos Respublikos valstybinės kalbos ir Lietuvos Respublikos teisėkūros pagrindų įstatymų reikalavimų.

Nutarimo projektas buvo pateiktas išvadoms gauti Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai, Lietuvos Respublikos finansų ministerijai, Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerijai, Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerijai, Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijai, Lietuvos Respublikos konkurencijos tarybai, Nacionalinei žemės tarnybai

<sup>4</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. gegužės 20 d. nutarimas Nr. 617 „Dėl Informacijos apie techninius reglamentus ir atitikties įvertinimo procedūras teikimo taisyklių patvirtinimo“.

<sup>5</sup> Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. vasario 6 d. nutarimas Nr. 276 „Dėl Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo metodikos patvirtinimo“.

prie Aplinkos ministerijos, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai, VŠĮ „Plačiajuostis internetas“, Lietuvos savivaldybių asociacijai.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija, Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija, Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Lietuvos Respublikos konkurencijos taryba informavo, kad pastabų ir pasiūlymų dėl Nutarimo projekto neturi. Į VŠĮ „Plačiajuostis internetas“ pasiūlymą atsižvelgta.

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba išvados dėl Nutarimo projekto nepateikė.

Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerija pateikė pasiūlymą, rengiant Specialiuosius planus, kartu vertinti poreikius dėl valstybinio kritinio radijo ryšio tinklo, veikiančio 5G technologijų pagrindu, sukūrimo ir įdiegimo ir atitinkama nuostata papildyti Nutarimo projektą arba (ir) atitinkamus reikalavimus įtraukti į Specialiųjų planų rengimo užduotis. Dėl šio pasiūlymo pažymime, kad jis bus įvertintas rengiant Specialiųjų planų rengimo paslaugų pirkimo dokumentus.

Dėl Vilniaus rajono savivaldybės administracijos pastabos, kad, vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 3 straipsnio 3 dalimi, kompleksinio teritorijų planavimo tikslai kituose teisės aktuose nenustatomi, todėl Nutarimo projekto 2.1, 2.2 ir 2.3 papunkčiai neatitinka šiame įstatyme apibrėžtų tikslų, įstatymą atitinka tik Nutarimo projekto 2.4 papunktis, pažymime, kad Nutarimo projektas skirtas pradėti rengti Specialiuosius planus pagal apskritis. Nutarimo projektas patikslintas ir juo kitų (naujų) teritorijų planavimo tikslų, nei yra nustatyta šiuo metu galiojančiuose teisės aktuose – Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatyme ir Elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo specialiųjų planų rengimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. rugsėjo 19 d. įsakymu Nr. 3-306(1.5 E)/D1-632 „Dėl Elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo specialiųjų planų rengimo taisyklių patvirtinimo“, – nesiūloma nustatyti.

Vilniaus rajono savivaldybės administracija pateikė pastabą, kad, vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 3 straipsnio 2 dalimi, nustatant konkrečios teritorijos planavimo tikslus, būtina atsižvelgti į visuomenės poreikius, planuojamos teritorijos kraštovaizdį ir biologinę įvairovę, geografinę padėtį, geologines sąlygas, esamas urbanistines, inžinerines, susisiekimo, agrarines sistemas, žemės ir kito nekilnojamojo turto valdytojų, naudotojų ir trečiųjų asmenų interesus ir teises, architektūros, aplinkosaugos, visuomenės sveikatos saugos, gamtos apsaugos, paveldosaugos reikalavimus, valstybės ir viešojo saugumo, gynybos ir kitus poreikius, tačiau Nutarimo projekte nerašoma, kad nustatant tikslus buvo atsižvelgta į Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 3 straipsnio 2 dalyje minimus aspektus. Dėl šios pastabos pažymime, kad Nutarimo projekte nurodyti teritorijų planavimo tikslai nustatyti atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 3 straipsnio ir Elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo specialiųjų planų rengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. rugsėjo 19 d. įsakymu Nr. 3-306(1.5 E)/D1-632 „Dėl Elektroninių ryšių infrastruktūros vystymo specialiųjų planų rengimo taisyklių patvirtinimo“, 9 punkto nuostatas.

Į Lietuvos Respublikos finansų ministerijos pastabą atsižvelgta. Lietuvos Respublikos finansų ministerija taip pat informavo, kad nedisponuoja kitais lėšų rezervais, iš kurių galėtų būti skiriamos lėšos Specialiesiems planams parengti, todėl pasiūlė Nutarimo projektą įgyvendinti iš Susisiekimo ministerijai 2024 m. patvirtintų bendrųjų asignavimų. Dėl šios Lietuvos Respublikos finansų ministerijos pateiktos informacijos pažymime, kad prasidėjus naujam strateginio planavimo procesui, kai planuojamas valstybės biudžeto asignavimų paskirstymas vadovaujantis Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymu ir Strateginio valdymo metodika<sup>6</sup>, Susisiekimo ministerija pateiks pasiūlymus dėl šiam tikslui reikalingų asignavimų skyrimo.

<sup>6</sup> Strateginio valdymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 292 „Dėl Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo, Lietuvos Respublikos regioninės plėtros įstatymo 4 straipsnio 3 ir 5 dalių, 7 straipsnio 1 ir 4 dalių ir Lietuvos Respublikos biudžeto sandaros įstatymo 14<sup>1</sup> straipsnio 3 dalies įgyvendinimo“.

Nutarimo projektas svarstytas 2024 m. balandžio 2 d. tarpinstituciniame pasitarime. Nutarimo projektas patikslintas pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijos Teisės grupės 2024 m. kovo 25 d. išvadoje Nr. NV-654 pateiktą pastabą.

Atsižvelgdami į tai, kad, vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 31 straipsnio 4 dalimi, sprendimo dėl teritorijų planavimo dokumento rengimo ir planavimo tikslų projektas likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų iki jo priėmimo dienos turi būti paskelbtas savivaldybės interneto svetainėje, **prašome Nutarimo projektą svarstyti ne ankstesniame nei 2024 m. balandžio 17 d. Vyriausybės posėdyje.**

Nutarimo projektas paskelbtas Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarijos teisės aktų informacinėje sistemoje ir Susisiekimo ministerijos interneto svetainėje.

Teikiamą Nutarimo projektą parengė Susisiekimo ministerijos Infrastruktūros plėtros grupės (patarėjas, vykdančios grupės vadovo funkcijas, Darius Sriubas, tel. +370 660 31979, el. paštas [darius.sriubas@sumin.lt](mailto:darius.sriubas@sumin.lt)) patarėja Asta Balevičiūtė (tel. +370 660 31985, el. paštas [asta.baleviciute@sumin.lt](mailto:asta.baleviciute@sumin.lt)) ir Ateities susisiekimo politikos grupės (grupės vadovas Darius Stravinskas, tel. +370 694 41323, el. paštas [darius.stravinskas@sumin.lt](mailto:darius.stravinskas@sumin.lt)) patarėjas Jonas Bazys (tel. +370 618 49951, el. paštas [jonas.bazys@sumin.lt](mailto:jonas.bazys@sumin.lt)).

PRIDEDAMA:

1. Nutarimo projektas, 1 lapas.
2. Suinteresuotų institucijų išvadų kopijos, 10 lapų.

Aplinkos ministras,  
pavaduojantis susisiekimo ministrą

Simonas Gentvilas

A. Balevičiūtė, tel. +370 660 31985, el. paštas [asta.baleviciute@sumin.lt](mailto:asta.baleviciute@sumin.lt)  
J. Bazys, tel. +370 618 49951, el. paštas [jonas.bazys@sumin.lt](mailto:jonas.bazys@sumin.lt)