



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS  
ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO  
SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO PROGRAMOS TVIRTINIMO**

2022 m. rugpjūčio d. Nr.  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 19 punktu, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 2 straipsnio 29 dalimi, 29 straipsnio 1 ir 4 punktais, Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įgyvendinimo stebėsenos turinio ir stebėsenos atlikimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 7 d. įsakymu Nr. D1-21 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įgyvendinimo stebėsenos turinio ir stebėsenos atlikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 15.1 ir 15.2 papunkčiais,

t v i r t i n u Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo programą (pridedama).

Šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Administracijos direktoriaus pavaduotojas,  
pavadojantis Administracijos direktorių

Adomas Bužinskas

PATVIRTINTA  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2022 m. d.  
įsakymu Nr.

## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO PROGRAMA

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Vilniaus miesto savivaldybės (toliau – Savivaldybės) teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo programa (toliau – Programa) – tai planavimo organizatoriaus – Savivaldybės administracijos direktoriaus tvirtinamas dokumentas, kuriame nustatomi Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano, patvirtinto Vilniaus miesto savivaldybės tarybos 2021 m. birželio 2 d. sprendimu Nr. 1-972 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo tvirtinimo“ (toliau – Bendrasis planas) ir 2021 m. birželio 8 d. įregistruoto TPDR Nr. T00086338, sprendinių įgyvendinimo būdai, sudarant galimybę vykdyti sprendinių įgyvendinimo stebėseną, daryti išvadas ir teikti kompetentingus pasiūlymus.

2. Programa parengta Bendrojo plano įgyvendinimo laikotarpiui. Bendrasis planas parengtas 10 metų laikotarpiui, konkretūs sprendiniai Bendrajame plane įtvirtina miesto erdvinės struktūros plėtojimo ir teritorijos privalomąsias nuostatas 2021–2030 metams.

Pagal Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įgyvendinimo stebėsenos turinio ir stebėsenos atlikimo tvarkos aprašo, patvirtintą Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 7 d. įsakymu Nr. D1-21 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įgyvendinimo stebėsenos turinio ir stebėsenos atlikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 15.1 ir 15.2 papunkčius Programą sudaro Vilniaus miesto teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo programos priemonių planas (toliau – Priemonių planas) (1 priedas), ir Savivaldybės bendrojo plano rodiklių, paskelbtų Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo stebėsenos informacinėje sistemoje (toliau – TPSIS), sąrašas (2 priedas).

3. Vilniaus miesto teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo priemonės Priemonių plane skirstomos į dalis pagal patvirtinto Bendrojo plano struktūrą. Bendrąjį planą sudaro šios dalys:

3.1. Bendrojo plano aiškinamasis raštas – tekstinis reglamentas. Visai miesto teritorijai taikomas žemės naudojimo bei teritorijų vystymo apimtis reglamentuojamas tekstas su lentelėmis („Miesto išorės struktūra“, „Miesto vidaus struktūra“, „Gamtinė aplinka“, „Nekilnojamasis kultūros paveldas“, „Socialinė infrastruktūra“, „Ekonominė aplinka ir investicijos. Gamyba“, „Susisiekimo sistema“, „Inžinerinė infrastruktūra“, „Gaisrinė sauga“, „Išorinė reklama“).

3.2. Bendrojo plano brėžiniai:

3.2.1. Pagrindinis brėžinys (M 1:50000) nustato miesto erdvinės struktūros elementų hierarchiją, plėtojimo principus ir nurodo funkcinių zonų, kurioms nustatyti konkretūs teritorijos naudojimo reikalavimai, ribas.

3.2.2. Bendrojo plano Pagrindinio brėžinio fragmentai pagal seniūnijas (M 1:10000) ir schemas detalizuoja atskirų miesto funkcinių sistemų elementų hierarchiją, plėtojimo principus ir

nurodo atskirose Bendrojo plano temose nustatytus konkrečioms teritorijoms taikomus jų naudojimo reikalavimus.

## **II. PROGRAMOS TIKSLAS IR UŽDAVINIAI**

4. Programos tikslas – nustatyti Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo priemones, laukiamus rezultatus, atsakingus vykdytojus, finansavimo šaltinius, priemonių įgyvendinimo terminus, neįgyvendinimo priežastis, stebimų rodiklių sąrašą, kuris sudarytų galimybę sistemaiškai stebėti ir vertinti kokybinius ir kiekybinius aplinkos pokyčius Vilniaus savivaldybės teritorijoje ir teikti pasiūlymus dėl Bendrojo plano sprendinių keitimo ar koregavimo būtinumo, rengti Bendrojo plano sprendinių keitimo ar koregavimo darbų programas, atlikti Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos duomenų ekspertinį įvertinimą ir parengti Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitas, atlikti ataskaitų viešinimo procedūras.

5. Programos uždaviniai:

5.1. nustatyti Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo prioritetus pagal Bendrojo plano temas, siekiant darnios ir tolygios Savivaldybės teritorijos plėtros;

5.2. Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo priemones suderinti su Vilniaus miesto savivaldybės strateginiais dokumentais, numatant Savivaldybės investicijų panaudojimo galimybes ir terminus, reikalingų investicijų potencialius šaltinius, atsakingus vykdytojus;

5.3. sudaryti sisteminį pagrindą rengti Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitas, surinktus duomenis ir rodiklius pateikti TPSIS sistemai;

5.4. sudaryti sisteminį pagrindą atlikti Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos raidos tendencijų analizę ir ekspertinį vertinimą pagal Programos priemonių įvykdymo rezultatus bei teikti pasiūlymus dėl Bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo ir Priemonių plano tobulinimo.

## **III. PROGRAMOS VYKDYMO VERTINIMAS**

6. Programos priemonių vykdymo rezultatai vertinami pagal:

6.1. atliktų veiksmų seką ir kiekį;

6.2. vykdymo terminus;

6.3. atitiktį kintantiems teisės aktams, patvirtinamiems aukštesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentams ir jų sprendinių įgyvendinimo programoms ar kitoms Savivaldybės, regiono, valstybės lygmens programoms, koncepcijoms ir pan.;

6.4. aktualumą, atitiktį laikotarpiui, kintantiems visuomenės poreikiams;

6.5. nevykdymo priežastis ar išskylančių, vykdant priemonę, problemų mastą ir galimybes jas įveikti;

6.6. atsakingų vykdytojų galimybes, kompetenciją ir jų parinkimo tikslingumą.

## **IV. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

7. Patvirtinta Programa skelbiama Vilniaus miesto savivaldybės interneto svetainėje ir įkeliama į TPSIS sistemą.

8. Pagal patvirtintą Programą, Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaita už nustatytus kalendorinius metus rengiama, tvirtinama ir viešinama teisės aktų nustatyta tvarka.



Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos  
bendrojo plano sprendinių  
įgyvendinimo programos  
1 priedas

**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO PROGRAMOS  
PRIEMONIŲ PLANAS**

Nr.	Priemonės pavadinimas	Laukiamų rezultatų aprašymas	Atsakingi vykdytojai (-as)	Finansavimo šaltinis	Įgyvendinimo pradžia	Įgyvendinimo pabaiga	Rezultatai	Neįgyvendinimo priežastys
<b>1.</b>	<b>Miesto išorės struktūra</b>							
1.1								
	Tarptautinių transporto koridorių tęsinių miesto teritorijoje keitimas	Numatomas teisinio dokumento rengimas	TPP Infrastruktūros skyrius	Biudžeto lėšos	2022	2023		
1.2.	Įvertinti „Rail Baltica“ parengtą studiją, jos įtaką miesto teritorijai	Įvertinus studijos sprendinius, bus koreguojami miesto dalies bendrojo plano sprendiniai	TPP Infrastruktūros skyrius	Biudžeto lėšos	2023	2024		
<b>2.</b>	<b>Miesto vidaus struktūra</b>							
2.1.	<b>Miesto urbanistinės struktūros tobulinimas</b> vystyti miesto centrus (pagrindinį miesto centrą ir lokalius miesto dalių centrus), formuoti jų mišrią funkcinę struktūrą bei kompaktišką užstatymą							
2.2.	<b>Žirmūnų centrinės dalies konversija</b>	Rajono stebėseną, Infrastruktūros atnaujinimas: a. Infr. atnaujinimo planas; b. Infr. atnaujinimo vykdymas; Sprendinių įgyvendinimas	Vyr. miesto architektas  TPP	Biudžeto lėšos	2022	2026		
	<b>Buvusio autobusų</b>	Parengti Buv.	Vyr. miesto	Biudžeto lėšos	2022	2027		

	<b>parko konversija</b>	autobusų parko teritorijos urbanistinę analizę;	architektas TPP					
	<b>N.Vilnios plėtos koncepcijos parengimas</b>	Parengta Naujosios Vilnios koncepcija sudarys prielaidas panaudoti apleistas, neefektyviai naudojamas teritorijas (konversija, antrinis panaudojimas), kuriant sąlygas aukštos pridėtinės vertės darbo vietų kūrimui. Padės renovuoti, modernizuoti sovietinio laikotarpio daugiabučių namų rajonus;	Vyr. miesto architektas TPP	Biudžeto lėšos	2022	2026		
	<b>Oro uosto teritorijos gretimų koncepcija</b> Prieigos apimti Kirtimus, Naujamiestį, Naujininkus - galimybių studija. A Uždavinys Dariaus ir Girėno g. B Uždavinys Švitrigailos g. C Uždavinys Naujininkų atgaivinimas 1.1.7. Uždavinys Šv. Stepono pėsčiųjų tilto arch. Konkursas (dalis Naujininkų atgaivinimo.	Parengtos koncepcijos nustatys plėtos galimybes nebaigtų formuoti kvartalų užstatymui (miesto centrinėje ir vidurinėje zonose – pagrindinio centro, miesto dalies centrų zonose, taip pat sovietmečiu užstatytose intensyvaus užstatymo gyvenamosiose zonose)	Vyr. miesto architektas TPP	Biudžeto lėšos	2022	2026		
	<b>Buvusios kolonijos</b>	Parengtos koncepcijos	Vyr. architektas	Biudžeto lėšos	2023	2026		

	<b>Sniego g. konversija</b> 1.1. Parengti teritorijos urbanistinę analizę; 1.2. Teritorijos stebėsena; 1.3. Sprendinių įgyvendinimas.	nustatys plėtros galimybes konversinėje teritorijoje	TPP					
	<b>Savanorių prospektas/koncepcija</b> 1. Parengti Savanorių pr. Teritorijos urbanistinę analizę; 2. rekonstrukcijos planas; 3. Rekonstrukcijos įgyvendinimas;	Parengtos koncepcijos nustatys plėtros galimybes nebaigtų formuoti kvartalų užstatymui (miesto centrinėje ir vidurinėje zonose – pagrindinio centro, miesto dalies centrų zonose, taip pat sovietmečiu užstatytose intensyvaus užstatymo gyvenamosiose zonose) Leis panaudoti apleistas, neefektyviai naudojamas teritorijas (konversija, antrinis panaudojimas);	Vyr. architektas TPP	Biudžeto lėšos	2022	2026		
	<b>Šnipiškių konversija</b> 1. Parengti Šnipiškių rajono urbanistinę analizę (vykdoma) 1. A Naujasis Miesto centras (stebėsena); 1.B Kalvarijų g. rekonstrukcija; B.1 Rekonstrukcijos planas B.2 Rekonstrukcijos sprendinių stebėsena. 1B.3. Rekonstrukcijos	Vidinės plėtros skatinimas esamose užstatytose teritorijose: numatant naują statybą iš dalies užstatytose ar neužstatytose teritorijose, formuoti kvartalus pagal BP sprendiniuose numatytus užstatymo tipologinius principus	Vyr. architektas TPP	Biudžeto lėšos	2022	2024		

	įgyvendinimas; 1.C Aukštybinių pastatų kalvos parametrų studija; 1.D Edukologijos universiteto galimybių studija.	(morfologinę urbanistinę struktūrą);  Intensyvinti užstatymą šalia pagrindinių transporto koridorių su viešuoju transportu.							
3.	<b>Kultūros paveldas</b>								
3.1.	Kultūros paveldo statinių ir jų architektūrinių elementų skaitmeninių duomenų bazės sukūrimas		Kultūros paveldo skyrius	VMSA	2022	2025			
4.	<b>Gamtinė aplinka</b>								
	<b>Gatvių želdinimas</b> - formuojamos žaliosios jungtys (BP gamtinio karkaso Struktūrinės žaliosios jungtys gatvių koridoriuose – gamtinio karkaso stiprinimo priemonė. Formuoja GK elementus tarpusavyje jungiantį tinklą)		Želdynų skyrius	VMSA	2021	2026			
	<b>Želdyno tinklo formavimas</b> (pačio želdyno sprendiniai bei jungtys su aplinka)		Želdynų skyrius	VMSA	2022	2025			
	Atlikti vertinimą dėl Valstybinio Šeškinės Ozo kraštovaizdžio draustinio steigimo		Želdynų skyrius	VMSA	2022	2025			
5.	<b>Socialinė infrastruktūra</b>								

5.1.	Sveikata							
5.1.1	VšĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės operacinių, reanimacijos ir hemodializės bloko Antakalnio g. 57, Vilniuje, statyba ir įrengimas	Pastatytas ir įrengtas naujas ligoninės blokas (5 aukštų pastatas su rūsiu) kuriame bus teikiamos chirurginės, reanimacijos ir hemodializės paslaugos. Pastačius naują Ligoninės bloką pagerės teikiamų paslaugų kokybė, pagerės pacientų gydymosi ir personalo darbo sąlygos. Į atsilaisvintusias patalpas bus perkeltos paslaugos iš Antakalnio g. 124 klinikos, o likusiose laisvose patalpose Antakalnio g. 124, Vilniuje, bus teikiamos kitos stacionarios asmens sveikatos priežiūros paslaugos.	Sveikatos apsaugos skyrius	VMSA, VB	2020	2026		
5.1.2	VšĮ Vilniaus miesto psichikos sveikatos centro ūmios psichiatrijos, gerontopsichiatrijos ir psichosocialinės reabilitacijos korpuso Vasaros g. 5, Vilniuje, statyba ir įrengimas	Į naujai pastatytą Centro korpusą bus perkelti uždaro tipo skyriai, kurie šiuo metu yra senuosiuose, Kultūros paveldo departamento saugomuose pastatuose. Pastačius naują Centro korpusą toliau bus	Sveikatos apsaugos skyrius	VMSA, įstaigos lėšos, lėšos gautos pardavus nenaudojamus pastatus Vasaros g. 5, Vilniuje, ES	2021	2026		

		<p>kuriama naudinga visuomenei sveikatos priežiūros paslaugų infrastruktūra, gerinama viešųjų sveikatos priežiūros paslaugų kokybė, pagerės pacientų gydymosi ir personalo darbo sąlygos bei atsiras galimybė teikti naujas paslaugas. Atlaisvinti pastatai kartu su suformuotu žemės sklypu bus parduoti.</p>						
5.1.3	VšĮ Karoliniškių poliklinikos Pilaitės filialo priestato statyba ir paslaugų plėtra	<p>Pilaitės mikrorajonas yra vienas iš labiausiai augančių rajonų mieste, todėl būtina plėsti ir užtikrinti asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumą. Projekto tikslas - Modernizuota poliklinikos infrastruktūra – pastatytas poliklinikos Pilaitės filialo priestatas, išplėstas asmens sveikatos priežiūros paslaugų spektras, pagerintas paslaugų prieinamumas bei poliklinikos darbuotojų darbo sąlygos.</p>	Sveikatos apsaugos skyrius	VMSA, RRF, ES	2022	2026		
5.1.4	VšĮ Naujosios Vilnios	Projektu siekiama	Sveikatos	VMSA	2021	2025		

	poliklinikos renovacija ir priestato Fizinės medicinos ir reabilitacijos skyriui įrengti statyba ir įrengimas	plėsti paslaugų spektrą ir užtikrinti visavertes paslaugas VšĮ Naujosios Vilnios poliklinikos pacientams, pagerinti paslaugų kokybę ir saugumą (atitikimą Higienos normoms) bei paslaugų prieinamumą. Naujame priestate bus įrengtas Fizinės medicinos ir reabilitacijos skyrius, išplėstas antrinio lygio ambulatorinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų spektras.	apsaugos skyrius					
5.1.5	VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninės, Kauno g. 7, Vilniuje, teikiamų paslaugų plėtra ir optimizavimas (stacionarinė paliatyvi pagalba, palaikomasis gydymas ir slauga, geriatrija, terapija, neurologija) pastatant priestatą ir įsigyjant medicininę įrangą	Pastatytas naujas ligoninės korpusas kuriame planuojama įrengti 87 lovas, skirtas palaikomajam gydymui ir slaugai, paliatyviai pagalbai taip užtikrinant paslaugų poreikį vilniečiams bei pagerinti sąlygas aktyvaus stacionarinio gydymo skyriuose gydomiems pacientams.	Sveikatos apsaugos skyrius	VMSA, VB, įstaigos lėšos	2020	2022		
5.1.6	Vingio parko pastato, M. K. Čiurlionio g. 100, Vilniuje, remontas ir pritaikymas visuomenės	Įrengtose ir pritaikytose visuomenės sveikatos biuro reikmėms	Sveikatos apsaugos skyrius	VMSA	2021	2023		

	svaikatos biuro reikmėms	Vingio parko patalpose bus vykdomi edukaciniai užsiėmimai, mankėtos ir kitos veiklos. Teikiamos VVSB paslaugos bus prieinamos ir patrauklios visiems vilnieėiams.						
5.1.7	Vėi Vilkpėdės ligoninės nenaudojamų patalpų pritaikymas gydymo paslaugų teikimui. Pastatų energetinio efektyvumo gerinimas, jungiamosios galerijos tarp pastatų remontas	Projekto įgyvendinimo metu bus atlikti pastato renovacijos darbai, pagerintas pastato energetinis efektyvumas bei įrengtos nenaudojamos patalpos, kurių plotas 124,09 m <sup>2</sup> . Naujai įrengtose patalpose bus įrengtos palatos (15 – 17 vietų). Įgyvendinus projektą bus padidintos slaugos paslaugų apimtys ir mažinama šių paslaugų laukimo eilė, atsiras galimybė sumažinti lovų skaiėių jau esamose palatose ir taip pagerinti teikiamų paslaugų kokybę.	Sveikatos apsaugos skyrius	VMSA	2022	2025		
6.	<b>Susisiekimas</b>							
	Vilniaus miesto susisiekimo sistemos plėtos modelis formuojamas pagal atskirų miesto zonų teikiamus prioritetus: 1 senamiesėio branduolio zona, izoliuota nuo tranzitinio transporto eismo. Susisiekimas pėėiomis, dviraėiais, elektromobiliais, vidutinės ir mažos talpos							

	elektriniais autobusais; 2 centro zona su automobilių eismo ir parkavimo apribojimais, aptarnaujama viešuoju transportu, elektromobilių ir dviračių dalijimosi sistemomis, pėsčiomis; 3 miesto branduolio zona aptarnaujama visų rūšių viešuoju transportu (greitieji autobusai, NVTR), elektromobilių ir dviračių dalijimosi sistemomis, automobiliais; 4 periferinė miesto zona be transporto eismo apribojimų (išskyrus gyvenamuosius rajonus), aptarnaujama įprastiniu miesto ir priemiesčio (įskaitant traukinius) viešuoju transportu, kombinuotos kelionės su Park & Ride aikštelėmis.							
6.1.	Liepkalnio gatvės nuo Minsko pl. iki Liepkalnio g. 111 rekonstravimo projektas	Išorės susisiekimo tinklo plėtros gerinimas	VMSA; INF ŽTAS	ES fondai; LRV biudžetas; VMSA biudžetas	2022	2024		
6.2.	Mykolo Lietuvosio gatvės statybos, Mokslininkų gatvės ir Mokslininkų-Geležinio Vilko gatvių sankryžos rekonstravimo projektas	Išorės susisiekimo tinklo plėtros gerinimas	Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2022	2025		
6.3.	Šiaurinė gatvės I etapo nuo Vilniaus vakarinio aplinkkelio iki Fabijoniškių g. statybos projektas.	Vidaus susisiekimo tinklo plėtros gerinimas	VMSA, Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius ; INF	VMSA lėšos	2022	2025		
6.4.	Pavilnionių gatvės statybos projektas	Vidaus susisiekimo tinklo plėtros gerinimas	VMSA, Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2022	2025		
6.5.	Dviračių ir pėsčiųjų tako statybos Gulbinų, Žaliųjų ežerų ir Europos parko gatvių atkarpose, Vilniaus m. statybos projektas	Vidaus susisiekimo tinklo plėtros gerinimas	VMSA; Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2025		
6.6.	Dviračių ir pėsčiųjų tako Fermentų, V. A. Graičiūno, Galvės, Stasylių ir Vinkšnų gatvėse iki Liepų alėjos statybos projektas	Vidaus susisiekimo tinklo plėtros gerinimas	VMSA; Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2025		
6.7.	Geležinkelio mazgo rekonstrukcija Parengti geležinkelio mazgo tarp Švitrigailos g. ir Iešmininkų g.	Parengtas techninis projektas	Vyr. architektas TPP Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2026		

	rekonstrukcijos analizę; Parengti Įgyvendinimo planą.							
6.8.	Kalvarių g. rekonstrukcija; 1 Rekonstrukcijos planas 2 Rekonstrukcijos sprendinių stebėseną. 3. Rekonstrukcijos įgyvendinimas;	Atnaujinta gatvės infrastruktūra užtikrins pėsčiųjų, dviračių, viešojo transporto priemonių tvarų ir patogų susisiekimą	Vyr. architektas  TPP Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2027		
6.9.	Švitrigailos gatvės rekonstrukcija	Atnaujinta gatvės infrastruktūra užtikrins pėsčiųjų, dviračių, viešojo transporto priemonių tvarų ir patogų susisiekimą	Vyr. architektas Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2027		
6.10.	Savonorių gatvės rekonstrukcija	Atnaujinta gatvės infrastruktūra užtikrins pėsčiųjų, dviračių, viešojo transporto priemonių tvarų ir patogų susisiekimą	Vyr. architektas Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2023		
6.11.	Dariaus ir Girėno gatvės rekonstrukcija	Atnaujinta gatvės infrastruktūra užtikrins pėsčiųjų, dviračių, viešojo transporto priemonių tvarų ir patogų susisiekimą	Vyr. architektas Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2026		
6.12.	Ukmergės gatvės rekonstrukcija	Atnaujinta gatvės infrastruktūra užtikrins pėsčiųjų, dviračių, viešojo transporto priemonių tvarų ir patogų susisiekimą	Vyr. architektas Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius	VMSA lėšos	2023	2024		
6.13.	Parengti miesto A, B, C	Patvirtintas teisinis	Vyr. architektas	VMSA lėšos	2021	2023		

	gatvių ribų planą	reglamentavimas	Infrastruktūros sk. Vyr. inžinierius						
7.	<b>Inžinerinė infrastruktūra</b>								
7.1.	<p><b>Vandens tiekimas /kryptys:</b> a. tiesti vandentiekio tinklus į sodų bendrijų teritorijas, virstančias gyvenamaisiais rajonais, pirmenybę teikiant bendrijoms, kur didesnis potencialių vartotojų skaičius; b. aprūpinti centrinės miesto dalies senosios mažaaukštės gyvenamosios statybos namus, įtrauktus į nekilnojamojo kultūros paveldo objektų sąrašą, ir kitus, iki šiol neturinčius geriamojo vandens (Krokvos ir aplinkinių gatvių kvartalai Šnipiškėse, Elnių g. kvartalas Žvėryne ir pan.);</p> <p>Iš visų vandens šaltinių tiekiamas vanduo privalo atitikti Lietuvos ir Europos Sąjungos normų reikalavimus. Pirmiečiai uždaviniai tam užtikrinti - pastatyti Naujosios Vilnios ir Vingio vandenvietėse vandens ruošimo įrenginius ir didinti Pagirių vandenvietės ir vandens ruošyklos Eišiškių g. pajėgumą, kad, iškilus ekstremaliai dėl AE poveikio situacijai, miestas turėtų kuo padengti poreikius mažinant Antavilių vandens tiekimo pajėgumą.</p>								
7.1.1	Geriamo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas	Parengtas sp nustatys viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas, plėtros kryptis, nustatys įgyvendinimo etapus (eigą, eiliškumą) ir finansavimą, siekiant, kad visi gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymo paslaugas.	Vilniaus vandenys, Sav. administracija	VMSA lėšos	2021	2023			
7.2.	<b>Ūkinių nuotekų šalinimas ir valymas</b>								
7.2.1	Paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas	Parengus SP bus nustatytos paviršinių nuotekų baseinų teritorijos, naudojimo, tvarkymo, apsaugos priemonės, plėtros kryptys, įgyvendinimo etapai. Bus numatyti šiuolaikiški lietaus vandens sutvarkymo sprendiniai: juos	Sav. administracija „Grinda“	VMSA lėšos	2021	2023			

		kaupiant ir pritaikant antriniam panaudojimui taip pagerinant esamą gamtinę situaciją ir aplinkos kokybę mieste.						
7.3.	<b>Šilumos tiekimas</b>							
7.3.1.	Vilniaus miesto šilumos ūkio specialiojo plano keitimas	Parengus planą bus reglamentuoti aprūpinimo šiluma būdai ir (arba) naudotina kuro bei energijos rūšis, numatyta tinklų plėtra, pasiūlyti planuojamų teritorijų naudojimo, tvarkymo būdai, aplinkos apsaugos priemonės, numatytos preliminarios investicijų apimtys, finansavimo poreikis ir finansavimo šaltiniai į šilumos ūkio plėtrą ir modernizavimą, siekiant užtikrinti saugų, patikimą ir nepertraukiamą šilumos tiekimą vartotojams mažiausiomis sąnaudomis, neviršijant leidžiamo neigiamo poveikio aplinkai.	AB Vilniaus šilumos tinklai, VMSA	VMSA lėšos	2021	2023		
7.4.	<b>Atsinaujinanti energetika ir klimato kaita</b>							
7.4.1.	Atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros	Parengus AIE planą bus nustatyti savivaldybės AIE naudojimo bendrieji	VMSA	VMSA lėšos	2020	2022		

	veiksmų plano parengimas	ir tarpiniai planiniai tikslai ir priemonės tiems tikslams pasiekti, taip prisidedant prie nustatytų nacionalinių bendrųjų ir tarpinių planinių rodiklių pasiekimo, bus skatinama AIE plėtra savivaldybėje.						
7.4.2.	Vilniaus miesto tvarios energetikos ir klimato kaitos veiksmų plano parengimas	Planu bus nustatyti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo tikslai ir priemonės, siekiant, kad teritorijos taptų tvaresnės, patrauklesnės, tinkamesnės gyventi ir atsparesnės klimato kaitos poveikiui ir kad jose būtų efektyviai vartojama energija. Planu numatoma parodyti kaip ketinama pasiekti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo tikslus.	VMSA	VMSA lėšos	2022	2023		
8.	Išorės reklama							
	Parengti atskirų miesto dalių reklamos įrenginių sklaidos schemas	Patvirtintas teisinis reguliavimas	VMSA	VMSA lėšos	2023	2026		

**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO  
STEBIMI RODIKLIAI**

**SAVIVALDYBĖS BENDROJO PLANO RODIKLIAI**

<b>Rodiklių grupės</b>	<b>Rodiklis</b>	<b>Mato vienetai</b>	<b>2021 m.</b>	<b>2030 m.</b>
<b>I. Baziniai rodikliai</b>	Gyventojų tankis	gyv./km <sup>2</sup>		
	Parengtų specialiojo teritorijų planavimo dokumentų skaičius	vnt.		
	Parengtų kompleksinių teritorijų planavimo dokumentų skaičius	vnt.		
	Statybos leidimai naujiems gyvenamiesiems namams statyti	vnt.		
	Leidimai statyti paslaugų objektus	vnt.		
	Leidimai statyti pramonės ir sandėliavimo objektus	vnt.		
	Leidimai statyti visuomeninius objektus	vnt.		
<b>II. Fizinė aplinka</b>	Užstatyta teritorija	km <sup>2</sup>		
	Naujai pastatytų butų skaičius	vnt.		
	Gyvenamo būsto statybos apimtis	vnt./vnt.		
	Renovacija	vnt.		
	Aukštybinių pastatų statyba	vnt.		
	Didžiųjų prekybos centrų statyba	vnt.		
	Inžineriniai komunikaciniai koridoriai	km/gyv.		
	Žaliosios teritorijos	ha/gyv.		
	Visuomeninės erdvės	ha/gyv.		
	Miškų ūkio paskirties žemė	ha/gyv.		
	Konservacinės paskirties žemė	ha/gyv.		
	Saugomos teritorijos	km <sup>2</sup>		
	Gyvenamojo ploto vidurkis	m <sup>2</sup> /gyv.		
	Užstatymo intensyvumas	proc.		

	Užstatymo tankumas	proc.		
	Namų ūkių, turinčių interneto prieigą, dalis	proc.		
	Miesto gyventojų procentinė kelionių struktūra	proc./proc./proc.		
	Dviračių infrastruktūra	km		
	Viešasis transportas	mln. keleivių/metus		
	Vandentiekio ir nuotekų tinklai	km		
	Elektros energijos tiekimas	km		
	Šilumos tiekimas	km		
	Gamtinių dujų tiekimas	km		
	Atliekos	m <sup>3</sup>		
<b>III. Socialiniai rodikliai</b>	Gyventojų skaičius	tūkst. gyv.		
	Vidutinis miesto gyventojų amžius	m.		
	Gyventojų su aukštuoju išsilavinimu dalis	proc.		
	Darbingo amžiaus gyv. dalis	proc.		
	Natūralus gyventojų prieaugis	gyv.		
	Vidutinis šeimos dydis	asmenų skaičius		
	Senatvės pensininkų ir darbingo amžiaus gyventojų skaičiaus santykis	proc.		
	Ikimokyklinio ugdymo vietų	vnt. sk./100 vaikų		
	Mokyklų sk.	sk./1000 gyv.		
	Kultūros įstaigų sk.	sk./1000 gyv.		
	Konferencijų salių sk.	sk./1000 gyv.		
	Sveikatos apsaugos ministerijos sistemos įstaigų sk.	sk./1000 gyv.		
	Nusikalstamumas	sk./1000 gyv.		
	Eismo saugumo lygis	sk./1000 gyv.		
	Savivaldybės biudžeto dalis tenkanti socialinėms pašalpoms	proc.		
	<b>IV. Ekonominiai rodikliai</b>	Užimtumas	proc.	
Nedarbo lygis		proc.		
Vidutinis mėnesinis darbo užmokestis		Lt		
Gyvenamosios paskirties būsto vertė		Lt/m <sup>2</sup>		
Ūkio subjektų, turinčių daugiau kaip 50		proc.		

	darbuotojų skaičius			
	Materialinės investicijos	tūkst. Lt/ gyv.		
	Tiesioginės užsienio investicijos	tūkst. Lt/ gyv.		
	Europos sąjungos struktūrinių fondų lėšos	tūkst. Lt/ gyv.		
	Apgyvendinimo įstaigos	sk./1000 gyv.		
	Turistų srautai	sk./1000 gyv.		
	Oro uostų keleivių pervežimai	mln. vnt.		
	Savivaldybės bendros pajamos	Lt./gyv.		
	Savivaldybės bendros išlaidos	Lt./gyv.		
	Dienų skaičius, kai buvo viršyta leistina oro tarša iš stacionarių taršos šaltinių	sk.		
<b>V. Aplinkosauginiai rodikliai</b>	Dienų skaičius, kai buvo viršyta leistina oro tarša iš mobilių taršos šaltinių	sk.		
	Nuotekų (ūkio, buitės, gamybos) išvalytų iki DLT normų ir išleistų į paviršinius vandenį kiekis	m <sup>3</sup> /gyv.		

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO PROGRAMOS TVIRTINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2022-08-11 Nr. 30-2400/22
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Adomas Bužinskas, Administracijos direktoriaus pavaduotojas, pavaduojantis Administracijos direktorių, Administracijos direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ADOMAS BUŽINSKAS, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-08-10 16:12:08 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žyme nurodytas laikas</b>	2022-08-10 16:12:21 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-05-10 10:04:57 – 2025-05-09 10:04:57
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilyš, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	3
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilyš“, versija 3.5.60
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-08-11 18:17:30)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2022-08-11 18:17:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilyš“