

Vilniaus miesto savivaldybės  
atliekų prevencijos ir tvarkymo  
2021 – 2027 m. plano projektas

Strateginio pasekmių  
aplinkai vertinimo ataskaita

Plano organizatorius

Vilniaus miesto savivaldybės administracija

SPAV dokumentų rengėjas

Nomine Consult, UAB


Projekto Nr. EC23102  
Vilnius 2024

---

Nomine Consult UAB  
J. Tumo - Vaižganto 8 - 1  
01108 Vilnius  
info.lt@nomineconsult.com

---

Nomine Consult OÜ  
Akadeemia tee 21/3  
12618 Tallinn  
info.ee@nomineconsult.com



Plano pavadinimas: **Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projektas**

Dokumentas: **Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo ataskaita**

Plano rengimo organizatorius: **Vilniaus miesto savivaldybės administracija**  
Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius  
Tel. (8 5) 211 2000  
[savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt)

Dokumento rengėjas (SPAV konsultantas): **UAB „Nomine consult“**  
J. Tumo-Vaižganto g. 8-1  
01108 Vilnius  
tel.: 52107210  
[info.lt@nomineconsult.com](mailto:info.lt@nomineconsult.com)  
Projekto vadovė/ aplinkosaugos konsultantė Viktorija Podgaiskytė  
[viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com](mailto:viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com)

Dokumento versija/data: 2024-02-06

## Turinys

PAVEIKSLĖLIŲ IR LENTELIŲ SĄRAŠAS -----	4
SUTRUMPINIMAI-----	5
ĮVADAS -----	6
1. INFORMACIJA APIE RENGIAMĄ PLANĄ-----	10
1.1. Plano turinys -----	10
1.2. Plano tikslai ir uždaviniai -----	12
1.3. Planu nustatytos Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonės -----	15
1.4. Plano sąsaja su kitais planais ir programomis -----	30
1.5. Nagrinėtos alternatyvos -----	33
2. ESAMA APLINKOS BŪKLĖ IR JOS POKYČIAI, JEIGU PLANAS NEBUS ĮGYVENDINTI -----	33
3. TERITORIJŲ, KURIOS GALI BŪTI REIKŠMINGAI PAVEIKTOS, APLINKOS CHARAKTERISTIKOS -----	34
3.1. Saugomos teritorijos, gamtinis karkasas, kultūros paveldas -----	38
3.2. Kraštovaizdis-----	40
4. SU PLANU SUSIJUSIOS APLINKOS APSAUGOS PROBLEMOS-----	42
5. TARPTAUTINIŲ, EUROPOS SAJUNGOS ARBA NACIONALINIŲ LYGMENIU NUSTATYTI APLINKOS APSAUGOS TIKSLAI, SUSIJĘ SU PLANU -----	45
6. GALIMOS REIKŠMINGOS PASEKMĖS APLINKAI-----	47
6.1. Nagrinėjami aplinkos komponentai ir veiksniai-----	47
6.2. Pasekmių aplinkai prognozavimo ir vertinimo metodai-----	48
6.3. Galimos reikšmingos Plano pasekmės aplinkai-----	50
7. PRIEMONĖS PLANO ĮGYVENDINIMO REIKŠMINGOMS NEIGIAMOMS PASEKMĖMS APLINKAI IŠVENGTI, SUMAŽINTI AR KOMPENSUOTI -----	67
8. PASIRINKTŲ PLANO ALTERNATYVŲ APRAŠYMAS-----	68
9. VERTINIMO, ĮSKAITANT VISUS SUNKUMUS, SU KURIAIS SUSIDURTA ATLIEKANT SPAV - -----	69
10. STEBĖSENOS PRIEMONĖS -----	70
11. SANTRAUKA -----	78
LITERATŪROS SĄRAŠAS-----	84
PRIEDAI -----	85

## Paveikslėlių ir lentelių sąrašas

<i>Pav. 1</i> Atliekų prevencijos ir tvarkymo srityje taikomas prioritetų eiliškumas .....	13
<i>Pav. 2.</i> VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai.....	14
<i>pav. 3.</i> Gamtinio karkaso schema. (Šaltinis: Vilniaus m. Bendrasis planas, 2021).....	39
<i>pav. 4.</i> Kraštovaizdžio morfologinis rajonavimas pagal Lietuvos Respublikos nacionalinio atlaso žemėlapi.....	41
<i>pav. 5</i> Kraštovaizdžio vizualinis estetiškas potencialas (Šaltinis: Lietuvos Respublikos nacionalinio kraštovaizdžio tvarkymo planas).....	41
<i>Lentelė 1.</i> VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonių planas.....	16
<i>Lentelė 2.</i> VAPTP tikslai ir uždaviniai savivaldybėms.....	30
<i>Lentelė 3.</i> VAPTP, VRAPTP ir VMSP užduotys savivaldybės lygiu iki 2030 m. ....	32
<i>Lentelė 4.</i> Kompostavimo dėžių poreikis VMS 2021 – 2027 m.....	35
<i>Lentelė 5.</i> Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų, tekstilės ir MKA konteinerių poreikis VMS 2021 – 2027 m., vnt. ....	36
<i>Lentelė 6.</i> VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos silpnybės ir grėsmės, susijusios su aplinkos apsaugos problemomis.....	42
<i>Lentelė 7.</i> Galimų Plano pasekmių vertinimo apibendrinimas .....	54
<i>Lentelė 8.</i> Plano užduočių įgyvendinimo stebėsenos ir jų siekiamų reikšmių sąrašas.....	71
<i>Lentelė 9.</i> VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano priemonių stebėsenos.....	72

## Sutrumpinimai

<b>Sąvokos / trumpiniai</b>	<b>Paiškinimas</b>
DGA	Didelių gabaritų atliekos
DGASA	Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės
EEĮ	Elektros ir elektroninė įranga
ES	Europos Sąjunga
Galimybių studija	Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo būklės analizė
GIO	Gamintojų ir importuotojų organizacija
KA	Komunalinės atliekos
MBA	Mechaninis biologinis apdorojimas
MKA	Mišrios komunalinės atliekos
Planas	Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. planas
SĮ „VASA“	Savivaldybės įmonė „Vilniaus atliekų sistemos administratorius“
SPAV	Strateginis pasekmių aplinkai vertinimas
UAB „VAATC“	Uždaroji akcinė bendrovė Vilniaus apskrities atliekų tvarkymo centras
VATP	Valstybinis atliekų tvarkymo 2014 – 2020 metų planas
VAPTP	Valstybinis atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas
VKJ	Vilniaus kogeneracinė jėgainė
VMS	Vilniaus miesto savivaldybė
VMSA	Vilniaus miesto savivaldybės administracija
VMSP	Vilniaus miesto 2021 – 2030 metų strateginis plėtros planas
VRAPTP	Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas
ŽASA	Žaliųjų atliekų surinkimo aikštelė

## Įvadas

Vilniaus miesto savivaldybės (toliau – VMS) administracija parengė **Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano** (toliau – Planas) **projektą**, kurio pagrindinis tikslas – nustatyti komunalinių atliekų (toliau – KA) tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugų pasiūlą visiems VMS teritorijoje esantiems asmenims. Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projekto (toliau – Plano projektas) **rengimo organizatorius** yra **Vilniaus miesto savivaldybės administracija**; planą tvirtina Vilniaus miesto savivaldybės taryba.

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas pradėtas rengti 2023 m. rugsėjo mėn., vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 28 straipsniu. Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai nustatyti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004 patvirtintuose „Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimuose“<sup>1</sup> (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. rugpjūčio 19 d. įsakymo Nr. D1-274 redakcija).

Plano projektu atnaujinamas Vilniaus miesto savivaldybės atliekų tvarkymo 2014 – 2020 m. planas, patvirtintas 2015-08-26 Vilniaus m. savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-152, ir numatomos priemonės, užtikrinančias 2021–2030 metų nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių bei Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų plane (toliau – VAPTP)<sup>2</sup> ir

---

<sup>1</sup> Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004

<sup>2</sup> Valstybinis atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. birželio 1 d. nutarimu Nr. 573

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane (toliau – VRAPTP)<sup>3</sup> nustatytų užduočių įgyvendinimą.

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas yra SPAV objektas. **Plano projektui atliekamas strateginis pasekmių aplinkai vertinimas.** Kaip apibrėžta Aplinkos apsaugos įstatyme, strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (SPAV) – tai „tam tikrų planų ir programų įgyvendinimo galimų pasekmių aplinkai nustatymo, apibūdinimo ir vertinimo procesas, kurio metu rengiami strateginio pasekmių aplinkai vertinimo dokumentai, teikiamos konsultacijos, atsižvelgiama į vertinimo bei konsultacijų rezultatus prieš priimant ir (arba) tvirtinant planą ar programą, teikiama informacija, susijusi su sprendimu dėl plano ar programos priėmimo ir (arba) tvirtinimo“. SPAV privaloma atlikti, kai, vadovaujantis SPAV tvarkos aprašo 6.1 punkto reikalavimu, „planai ir programos skirti <...> atliekų tvarkymui <...> ir lemia ūkinės veiklos projektų, įrašytų į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedėlius, plėtros pagrindus“. Reikalavimas atlikti SPAV nustatytas ir Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimuose<sup>4</sup>.

SPAV atliekamas pagal su vertinimo subjektais suderintą SPAV apimties nustatymo dokumentą ir šių teisės aktų reikalavimus:

- Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašą<sup>5</sup> (toliau – SPAV tvarkos aprašas);
- Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašą<sup>6</sup> (toliau – Visuomenės informavimo tvarkos aprašas).

---

<sup>3</sup> Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas, patvirtintas Vilniaus regiono plėtros tarybos 2023 m. sausio 31 d. sprendimu Nr. TS-1

<sup>4</sup> Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004

<sup>5</sup> Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“

<sup>6</sup> Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu Nr. D 1-455 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. kovo 9 d. įsakymo Nr. D1-208 redakcija)

Remiantis teisės aktų nuostatomis, pradėjus SPAV procesą, Plano projektui buvo atliktos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo procedūros, gautos vertinimo subjektų išvados (priedas 1). SPAV apimties nustatymo dokumente apibrėžtas Plano projekto SPAV ataskaitos turinys, pagrindiniai tikslai ir sąsaja su kitais planais ir programomis; teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos, trumpas aprašymas; informacija, kokie aplinkos aspektai ir kokios pasekmės bus nagrinėjamos rengiant vertinimo ataskaitą; informacija apie pasekmių aplinkai prognozavimo ir vertinimo metodus, kuriuos numatoma naudoti, kita susijusi informacija.

**Šiuo dokumentu pristatoma Plano projekto SPAV ataskaita.** SPAV ataskaita parengta vadovaujantis SPAV tvarkos aprašo VII skyriumi, o taip pat SPAV apimties nustatymo dokumentu, suderintu su vertinimo subjektais. Ataskaita derinama su vertinimo subjektais ir visuomene SPAV tvarkos aprašu ir Visuomenės informavimo tvarkos aprašu nustatyta tvarka.

**Plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo subjektai yra:**

- Aplinkos apsaugos agentūra;
- Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas;
- Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos;
- Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos, Vilniaus teritorinis skyrius;
- Vilniaus miesto savivaldybės administracija;
- Vilniaus rajono savivaldybės administracija;
- Trakų rajono savivaldybės administracija.

Visuomenė dalyvauja SPAV procese vadovaujantis Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, ES valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašu<sup>7</sup>. Visuomenė turi galimybę susipažinti su Vilniaus miesto atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektu ir SPAV ataskaita nuo 2024-02-07 iki viešo pristatymo:

---

<sup>7</sup> Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu Nr. D 1-455 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. kovo 9 d. įsakymo Nr. D1-208 redakcija)

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

- Plano organizatoriaus – Vilniaus miesto savivaldybės interneto svetainėje [www.vilnius.lt](http://www.vilnius.lt)
- Skelbimai apie vieša Plano ir SPAV pristatymą patalpinti Vilniaus m. savivaldybės interneto svetainėje ir seniūnijų skelbimų lentose.

Viešas plano ir SPAV ataskaitos pristatymas numatytas 2024 m. kovo 8 d. 16 val. Vilniaus miesto savivaldybėje, Konstitucijos g. 3, Vilnius, Tarybos posėdžių salėje.

SPAV dokumentų rengėjai ir kontaktiniai duomenys:

- UAB “Nomine Consult”, J. Tumo-Vaižganto g. 8-1, Vilnius, tel.: 52107210, el. p. [info.lt@nomineconsult.com](mailto:info.lt@nomineconsult.com), [viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com](mailto:viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com)

## 1. INFORMACIJA APIE RENGIAMĄ PLANĄ

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projektas parengtas pagal Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo<sup>8</sup> 28 str. bei Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimus<sup>9</sup>.

### 1.1. Plano turinys

Pagal Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimus<sup>10</sup> parengto Plano projekto turinys yra toks:

1. Įvadas
  - 1.1. Plano rengimo tikslas ir laikotarpis
  - 1.2. Teisės aktų reikalavimai
    - 1.2.1. ES atliekų prevencijos ir tvarkymo teisės akta
    - 1.2.2. Nacionaliniai atliekų prevencijos ir tvarkymo teisės akta
  - 1.3. Informacijos šaltiniai ir prielaidos
2. Esamos VMS komunalinių atliekų prevencijos ir tvarkymo būklės analizė
  - 2.1. Bendra informacija apie savivaldybę
  - 2.2. VMS KA tvarkymo sistemos organizavimas
    - 2.2.1. VMS vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
    - 2.2.2. UAB „VAATC“ vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
    - 2.2.3. SĮ „VASA“ vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje

---

<sup>8</sup> Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo įstatymas, priimtas 1998 m. birželio 16 d. Seimo sprendimu Nr. VIII-787

<sup>9</sup> Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai, patvirtinti aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004

<sup>10</sup> Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

2.2.4.	UAB „Vilniaus kogeneracinė jėgainė“ vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
2.2.5.	Savivaldybės vežėjų vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
2.2.6.	KA tvarkymą ir perdirbiną vykdančių įmonių vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
2.2.7.	Užstato sistemos administratoriaus vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
2.2.8.	KA tvarkymo sistemą papildančių atliekų surinkimo sistemų vaidmuo atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemoje
2.3.	VMS KA tvarkymo sistemoje susidarantys atliekų kiekiai
2.3.1.	Atliekų prevencija VMS
2.3.2.	KA susidarymas
2.3.3.	MKA susidarymas ir sudėtis
2.3.4.	Atskirai surenkamų KA susidarymas
2.4.	VMS atliekų tvarkymas
2.4.1.	KA tvarkymas
2.4.2.	MKA tvarkymas
2.5.	VMS KA susidarymo ir tvarkymo apibendrinimas
2.6.	KA tvarkymo paslaugos prieinamumas registruotiems KA turėtojams
2.6.1.	Gyventojų aprūpinimas MKA surinkimo priemonėmis
2.6.2.	Gyventojų aprūpinimas pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų (popieriaus ir kartono, stiklo, plastiko, metalo) rūšiavimo jų susidarymo vietose priemonėmis
2.6.3.	Gyventojų aprūpinimas tekstilės atliekų rūšiavimo jų susidarymo vietose priemonėmis
2.6.4.	Gyventojų aprūpinimas biologinių atliekų surinkimo ir sutvarkymo vietoje priemonėmis
2.6.5.	Galimybės atiduoti buityje susidarantį statybinių atliekų ir naudotų padangų atliekas, baldų, EEĮ, baterijų, akumuliatorių, buityje susidarantį pavojingą atliekų ir kitas KA
2.6.6.	Gyventojų atliekų tvarkymo paslaugų kokybės vertinimas
2.7.	VMS atliekų tvarkymo įrenginiai ir KA tvarkymo sistemos finansavimas
2.7.1.	Esami ir statomi VMS ir regioniniai KA tvarkymo įrenginiai

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

2.7.2.	KA tvarkymo sistemos finansavimas
2.7.3.	Bešeimininkų atliekų tvarkymo organizavimas ir finansavimas
2.7.4.	Ankstesnio laikotarpio plane nustatytų užduočių įgyvendinimo vertinimas
2.8.	VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo būklės stiprybių, silpnybių, galimybių ir grėsmių apibendrinimas
3.	VMS komunalinių atliekų prevencijos ir tvarkymo strategija 2021 - 2027 m.
3.1.	Atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai
3.1.1.	Nacionaliniai ir regioniniai atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai
3.1.2.	VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai
3.2.	KA srautų susidarymo 2021 – 2027 m. ir infrastruktūros poreikio vertinimas
3.2.1.	KA srautų susidarymo ateityje vertinimas
3.2.2.	KA srautų tvarkymo ateityje vertinimas
3.2.3.	Infrastruktūros plėtra
3.2.4.	KA surinkimo infrastruktūros plėtra
3.3.	Atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonių aprašymas ir pasirinkimo pagrindimas
3.4.	Plano poveikio vietinės rinkliavos dydžiui vertinimas
4.	Plano įgyvendinimo ir stebėsenos nuostatos

## 1.2. Plano tikslai ir uždaviniai

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano **tikslas** – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugų pasiūlą visiems VMS teritorijoje esantiems asmenims.

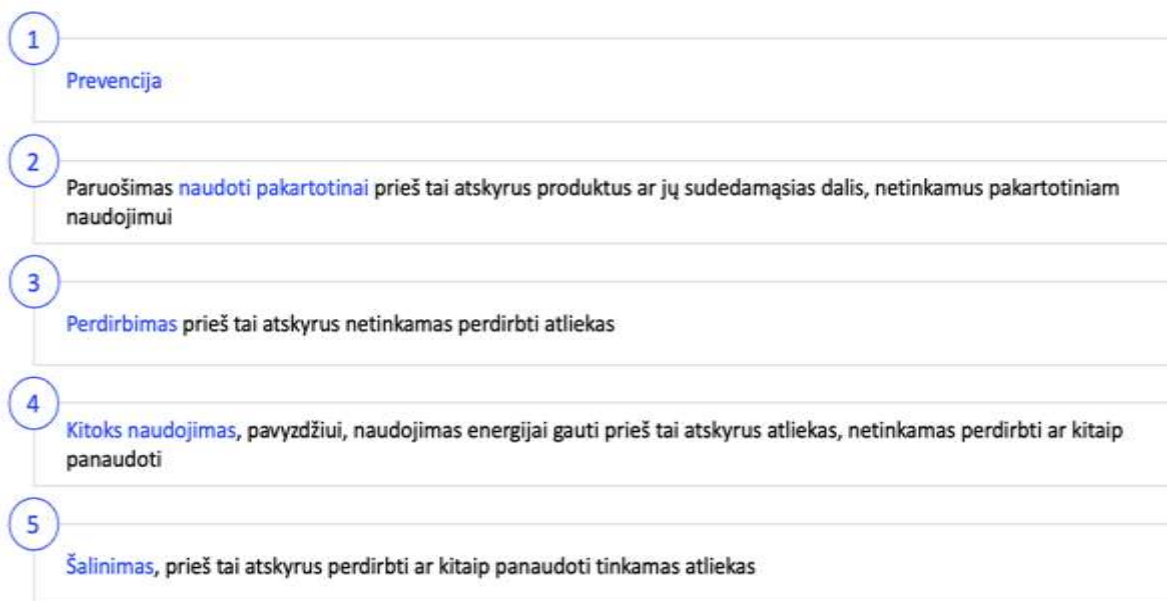
Vilniaus miesto savivaldybės KA tvarkymo tikslai, uždaviniai ir užduotys iki 2027 m. privalo būti nustatyti, vadovaujantis Valstybiniu atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planu (toliau – VAPTP) (įsigaliojo 2022-06-02) bei Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planu (toliau – VRAPTP) (įsigaliojo 2023-01-31). VAPTP, VRAPTP ir Vilniaus miesto 2021 – 2030 metų strateginis plėtros planas (toliau – VMSP) nustato ne tik tikslus ir uždavinius, kurie turi būti įgyvendinami VMS, bet ir numato priemones, kurias turi

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

įgyvendinti VMS arba kurios bus įgyvendinamos regioniniu / valstybiniu lygiu ir turės įtakos VMS atliekų prevencijai ir tvarkymui.

Planu siekiama atnaujinti Vilniaus miesto savivaldybės atliekų tvarkymo 2014 – 2020 m. planą, patvirtintą 2015-08-26 Vilniaus m. savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-152. Plano projekte atžvelgiama į VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo galimybių studijos analizės rezultatus, ir numatomos priemonės, užtikrinančios 2021–2030 metų nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių bei VAPTP, VRAPTP, VMSPP ir VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslus ir uždavinius, patvirtintuose planuose numatytas įgyvendinti priemonės.

Atliekų tvarkymo įstatymas nustato atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumą (Pav. 1), nustatytą atsižvelgiant į bendruosius aplinkos apsaugos principus – atsargumą



Pav. 1 Atliekų prevencijos ir tvarkymo srityje taikomas prioritetų eiliškumas

ir tvarumą, technines galimybes ir ekonominį pagrįstumą, išteklių apsaugą, taip pat į bendrą poveikį aplinkai, visuomenės sveikatai, ekonomikai ir socialinei aplinkai. Vadovaujantis Atliekų tvarkymo įstatymo 28 str. 2 dalimi, pagrindinis savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius–ekonominius ir higienos reikalavimus

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

atitinkančios viešosios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai pateikti *Pav. 2.*



*Pav. 2. VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai*

### **1.3. Planu nustatytos Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonės**

Didžioji dalis Plane identifikuotų priemonių – vadinamos „minkštosios“ priemonės, susijusios su edukacija, švietimu, organizacinėmis, finansinėmis, teisinėmis priemonėmis. Plano projekte taip pat numatyta KA infrastruktūros plėtra susidarymo vietoje sutvarkomoms atliekoms (kompostavimo dėžės), KA surinkimo infrastruktūros plėtra (DGASA tinklo plėtra ir atnaujinimas, DĖK'ui tinklo plėtra, pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų, MKA, tekstilės, rūšiavimo šiukšliadėžių infrastruktūros viešosiose erdvėse plėtra, butyje susidarančių pavojingųjų atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra), papildomai Vilniaus regione<sup>11</sup> pagal VRAPTP (detalus šios infrastruktūros aprašymas pateikiamas VRAPTP) planuojama atnaujinti ir sukurti šių atliekų tvarkymo infrastruktūra:

- regioninių MBA įrenginių plėtra, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui;
- regioninių MBA įrenginių atnaujinimas, siekiant apdoroti iš regiono gyventojų surinktą MKA srautą;
- Graičiūno DGASA plėtra, pritaikant plataus profilio veikloms;
- aukštą pakartotinio panaudojimo potencialą turinčių atliekų srautų atskyrimo ir paruošimo naudoti pajėgumų sukūrimas;
- apdorotų atliekų srauto paruošimo pajėgumų sukūrimas, naudojimui aukšto kaloringumo reikalaujančiuose energetiniuose (deginimo) įrenginiuose;
- dujų, išgaunamų regioniniame sąvartyne panaudojimas, įrengiant dujų degalinę ir dujinio transporto atliekų išvežimui įsigijimas
- regioniniame sąvartyne susidarančių biodujų surinkimas ir panaudojimas;
- regioninio sąvartyno naujos sekcijos įrengimas ir senos uždarymas.



VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonių planas ir jų aprašas pateiktas lentelėje Nr. 1.






---

<sup>11</sup> SPAV proceso metu vertinamas poveikis VMS teritorijai.

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Lentelė 1. VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonių planas

	Tikslai / Uždaviniai / Priemonės	Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
1.	Atsakingai vartojantys ir atliekas tvarkantys Vilniečiai						
1.1.	Skatinti vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, naudoti produktus pakartotinai, remonto ir (ar) taisymo paslaugas						
1.1.1.	Projekto „Atliekų kultūra“ vykdymas ir tolesnis vystymas	UAB „VAATC“		2022–2027	1 000 <sup>14</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Norint pozityviai pakeisti atliekų kultūros dabartinę padėtį turi keistis žmonių įpročiai. Siekiant nuoseklaus ir vieningo atliekų turėtojų įsitraukimo vykdomas projektas „Atliekų kultūra“. „Atliekų kultūra“ pagrindinis tikslas – edukuoti ir informuoti Vilniaus regiono gyventojus apie atliekų tvarkymo kultūrą, skatinti rūšiuoti ir tinkamai elgtis su atliekomis. Gyventojų informavimas vykdomas pasitelkiant televiziją, radiją, spaudą, internetą, pasitelkiant viešojo transporto galimybes bei šiai informavimo kampanijai skirtų renginių metu.							
1.1.2.	Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas, skatinant rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinai naudoti daiktus ir kitos švietėjiškos iniciatyvos	UAB „VAATC“, SĮ „VASA“		2022–2027	200 <sup>15</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VAPTP, VRAPTP
Prioretizuojant atliekų prevenciją ir norint pasiekti VAPTP nustatytus atliekų prevencijos tikslus, turi būti vykdoma nuosekli švietėjiška veikla, įtraukianti gyventojus ir skatinanti keisti gaminių bei daiktų vartojimo įpročius. Tad planuojama vykdyti viešinimo ir informavimo veiklą, kuri skatintų VMS gyventojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinai naudoti daiktus ir skatinti dalijimosi kultūrą, bei užsiimti kita su atliekų prevencija susijusi švietėjiška veikla. Priemonės įgyvendinimo metu bus kuriama detali visuomenės informavimo strategija, apimanti su konkrečiomis daiktų / atliekų rūšimis susijusių tikslinę auditoriją, komunikacines kanalus, dažnumą, žinutes ir turinį. Išanalizavus šias dedamąsias, bus siekiama sukurti dėmesį patraukiančias vieningas žinutes, skleidžiamas įvairiais komunikacijos kanalais (pavyzdžiui, tiesioginiai kontaktai su gyventojais, pranešimai žiniasklaidoje, internete, renginiai) ir adresuojančias įvairias tikslines auditorijas. Įgyvendinus informacines ir edukacines priemones vykdomas šių priemonių efektyvumo stebėsenos tyrimas ir siekiant tobulėjimo vykdomi reikiami pakeitimai.							




<sup>12</sup> Priemonės tipai:  Organizacinė priemonė  Komunikacinė priemonė  Investicinė priemonė  Analitinė priemonė  Teisinė priemonė

<sup>13</sup> Stulpelyje "šaltinis" pateikta informacija, apie priemonės pirminį nustatytąją: VAPTP numatyta priemonė, VRAPTP numatyta priemonė, VMSPP numatyta priemonė arba Plano priemonė, t. y. VMS nustatyta priemonė šiuo Planu (pažymėta mėlyna spalva).

<sup>14</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>15</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**





Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
1.1.3.	Graičiūno DGASA pritaikymas atliekų prevencijos veikloms įrengiant administracines patalpas ir edukacijos centrą	UAB „VAATC“	€	2023–2027	2 000 <sup>16</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Edukacinis centras bus įrengtas siekiant visuomenės, ypač mokyklinio amžiaus vaikų, švietimo. Edukaciniame centre bus vykdomos supažindinimo su Vilniaus regiono atliekų tvarkymo sistema ir kitos ugdymo veiklos. Taip pat edukacijos centre planuojamos dirbtuvės, kuriose bus mokoma daiktų taisymo, remonto, atnaujinimo ir kitų veiklų, skatinančių daiktus naudoti pakartotinai. Edukacinis centras bus įrengiamas kartu su šiam centrui reikalingomis administracinėmis patalpomis.							
1.1.4.	Regiono atliekų apskaitos sistemos stiprinimas	UAB „VAATC“	€	2022–2027	40 <sup>17</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Norint priimti efektyvius sprendimus, padedančius įgyventi VAPTP nustatytus uždavinius, ir užtikrinti sklandžią atliekų tvarkymo sistemos veiklą, svarbu, kad atliekų prevencijos ir tvarkymo veikla būtų grindžiama patikimais ir tiksliais duomenimis. Siekiant atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos valdymo patikimais duomenimis, planuojamas regiono atliekų apskaitos sistemos stiprinimas, renkant ir valdant patikimą informaciją apie susidarantį, surenkamus ir tvarkomus atliekų srautus, kuri sudarytų prielaidas priimti sprendimus dėl planingos regiono atliekų tvarkymo sistemos veiklos.							
1.1.5.	Maitinimo įstaigų skatinimas naudoti daugkartinius gaminius (pvz., indus, staltieses) bei atsisakyti vienkartinį gaminių	VMSA, SĮ „VASA“, UAB „VAATC“		2024–2027		Rinkliava	Plano priemonė
Maitinimo įstaigose naudojant vienkartinius gaminius susidaro atliekų, kurių būtų galima išvengti, taip prisidedant prie VAPTP atliekų prevencijos tikslų įgyvendinimo. Dėl šios priežasties pasitelkiant komunikacines priemones planuojama skatinti maitinimo verslus vengti vienkartinį gaminių naudojimo keičiant juos daugkartiniais.							
1.1.6.	Verslų ir nevyriausybių organizacijų, taikančių atliekų prevencijos praktikas, skatinimas	VMSA		2024–2027	-	-	Plano priemonė
Verslams, taikantiems tvarumo principus, gali būti sunku įsikurti ir veikti konkurencingoje ekonominėje aplinkoje, todėl VMSA ieškos būdų tokių verslų ir NVO paskatinimui. Planuojama nustatyti, kokios veiklos gali būti laikomos prisidedančiomis prie atliekų prevencijos tikslų, ir įvertinus rizikas, nustatyti, kokios lengvatos galėtų būti suteikiamos tokioms veikloms.							
<b>1.2.</b>	<b>Didinti gyventojų aplinkosauginį sąmoningumą ir atsakomybę atliekų rūšiavimo srityje</b>						
1.2.1.	Viešinio kampanijų, skatinančių atliekų rūšiuojamąjį surinkimą (ypač maisto, tekstilės, statybinių, baldų, pakuočių, padangų, pavojingųjų atliekų) vykdymas	VMSA, SĮ „VASA“, GIO, UAB „VAATC“		2022–2026	20 <sup>18</sup>	Rinkliava, GIO ir kitos lėšos	VAPTP

<sup>16</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>17</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas


<sup>18</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**





Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
<p>Pagal atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetus ir VAPTP uždavinius, VMS turi siekti, kad kuo daugiau atliekų būtų surenkama rūšiuojamuoju būdu ir būtų realizuojamas atliekų pakartotinio panaudojimo ir perdirbimo potencialas. Gyventojų įsitraukimas yra būtinas, norint užtikrinti maksimalų atliekų rūšiuojamąjį surinkimą. Dėl šios priežasties VMS bus tęsiama atliekų rūšiavimo skatinimo komunikacija bei kita švietėjiška veikla. Be įprastų viešinimo priemonių, įgyvendinimo metu planuojama skatinti bendradarbiavimą tarp ikimokyklinio ir bendrojo ugdymo įstaigų bei atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos dalyvių (UAB „VAATC“, UAB „Energeman“ ir kt.), sudarant sąlygas neformaliojo ugdymo metu organizuoti ekskursijas, susijusias su atliekų prevencija ir tvarkymu. Papildomai, į viešinimo kampaniją planuojama įtraukti verslus (ir juose dirbančius gyventojus), pavyzdžiui, organizuojant edukacines paskaitas, įmonių atliekų rūšiavimo konkursus, viešinant atsakingai atliekas tvarkančias įmones ir pan.</p>							
1.2.2.	Projekto „Švaros ambasadoriai“ vystymas	UAB „VAATC“		2022–2027	60 <sup>19</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
<p>Tęsiamas projektas „Švaros ambasadoriai“, kurio pagrindinis tikslas – šviesti Vilniaus regiono gyventojus bei išsiaiškinti kokios priežastys lemia gyventojų rūšiavimo ar nerūšiavimo pasirinkimą. Pagrindinės projekto metu vykdomos veiklos prisideda prie efektyvesnio regioninio visuomenės informavimo ir švietimo vystymo. „Švaros ambasadoriai“ lankosi Vilniaus regiono vietovėse, susitinka su gyventojais, atsako į gyventojams rūpimus klausimus, vykdo apklausas, vyksta gyvos transliacijos – pokalbiai. Taip pat projekto metu vykdoma informacijos sklaida rengiant straipsnius, vaizdo įrašų reportažus.</p>							
1.2.3.	Viešinimo kampanijų organizavimas pradedant ir vykdant biologiškai skaidžių atliekų surinkimą	UAB „VAATC“, VMSA, SĮ „VASA“		2023–2025	-	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
<p>Prieš pradedant vykdyti maisto atliekų surinkimą Vilniaus regione, vykdoma plataus masto viešinimo kampanija, kurios metu vykdomas viešinimas, skatinantis maisto atliekų prevenciją, rūšiavimą ir tvarkymą. Prieš prasidedant kampanijai, parengtas detalus visuomenės informavimo planas, atsižvelgiant į žiniasklaidos kanalų pasiekiamumą, kontakto kainą, tikslinių grupių vartojimą, žiniasklaidos kanalų specifiką. Preliminarios žiniasklaidos informavimo priemonės: pranešimai žiniasklaidai, informavimą palaikančių konsultacinių priemonių įgyvendinimas, informavimas televizijoje, integruotas informavimas internete, tiesioginiai kontaktai su tikslinėmis grupėmis, projekto visuomeniniai informaciniai renginiai, efektyvumo stebėsenos tyrimas siekiant įvertinti vykdomų viešinimo kampanijų efektyvumą.</p>							
1.2.4.	Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės teisės aktų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas, atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus	VMSA		2022–2027	-	-	VRAPTP
<p>Atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus bus atnaujinamos VMS atliekų tvarkymo taisyklės bei kiti VMS teisės aktai, susiję su atliekų prevencija ir tvarkymu.</p>							
<b>1.3.</b>	<b>Užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, tvarkyti šiukšles</b>						
1.3.1.	Pilietinių šiukšlių rinkimo iniciatyvų organizavimas ir skatinimas	VMSA, UAB „VAATC“		2021–2027	-	-	VAPTP, VRAPTP

<sup>19</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
Siekiant užtikrinti šiukšlinimo prevenciją ir tvarkyti šiukšles VMS kasmet vykdomos šiukšlių rinkimo akcijos – pagrindinė akcijų idėja, kad žmonės prisidėtų prie aplinkos, kurioje gyvena, tvarkymo. Akcijų metu tvarkomos viešosios erdvės: miškai, parkai, pažintiniai takai ir pan. Taip pat VMS plano įgyvendinimo laikotarpiu planuojama į viešųjų darbų programas įtraukti šiukšlių rinkimą miškuose, aplink vandens telkinius ir pakelėse. Akcijos pagrįstos savanorių, atliekų tvarkytojų, atliekų surinkimo įmonių, savivaldybių, NVO organizacijų bendradarbiavimu.							
1.3.2.	Viešųjų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelėse, aikštynuose ir parkuose, siekiant mažinti plastiko pakuočių atliekas	VMSA, UAB „Vilniaus Vandenyss“	€	2022–2027	1 500	VMS biudžetas	VAPTP, VRAPTP
Siekiant mažinti vienkartinį plastikinių pakuočių vartojimą ir šiukšlinimą viešose vietose, planuojama viešųjų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtra savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelėse, aikštynuose ir parkuose.							
1.3.3.	Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymo finansavimas	VMSA	€	2022–2027	80	Kitos lėšos	VAPTP
VAPTP nustato, kad VMS turi užtikrinti padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymo finansavimą. Savivaldybės biudžeto ir Aplinkos apsaugos rėmimo programų lėšomis finansuojamas bešeimininkių padangų sutvarkymas prisidės prie švaresnio miesto kūrimo ir prisidės prie padangų atliekų poveikio gamtai sumažinimo.							
1.3.4.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo išplėtimas viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse), užtikrinant jų surinkimą ir sutvarkymą	VMSA, GIO	€	2024–2025	30	VMS biudžetas	VAPTP, VRAPTP
Siekiant sistemingo gyventojų sąmoningumo, atliekų rūšiavimas turi tapti kasdienybe ne tik namuose, bet ir viešosios erdvėse. Rūšiuojamojo surinkimo šiukšliadėžių diegimas viešosiose erdvėse paskatins gyventojus sistemingai prisidėti prie VAPTP atliekų rūšiuojamojo surinkimo ir perdirbimo tikslų bei sumažinti šiukšlinimą. Surinktos pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos vežamos ir tvarkomos kartu su kitomis VMS surinktomis pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos.							
<b>1.4.</b>	<b>Užtikrinti maisto švaistymo prevenciją, skatinti maisto atliekų prevenciją</b>						
1.4.1.	Esant galimybėms, skatinamos taupaus maisto vartojimo iniciatyvos mokyklų valgyklose, skatinant „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą	VMSA		2022–2027	-	-	VAPTP, VRAPTP
Siekiant prisidėti prie Jungtinių Tautų darnaus vystymosi 12.3 tikslo, kuriuo siekiama iki 2030 m. 50 % sumažinti maisto atliekas vienam gyventojui mažmeninės prekybos ir vartotojų lygiu, mažinti maisto nuostolius visoje maisto gamybos ir tiekimo grandinėje bei užtikrinti VAPTP nustatytą atliekų prevencijos uždavinių įgyvendinimą, skatinamos taupaus maisto vartojimo iniciatyvos savivaldybių mokyklų valgyklose, skatinant „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą. Planuojama įgyvendinti komunikacines iniciatyvas, kuriomis VMS mokyklos būtų raginamos, esant galimybei, teikti „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą.							

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**


Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
1.4.2.	Viešinio priemonių įgyvendinimas maisto švaistymo mažinimo ir maisto atliekų prevencijos, gyventojų maisto vartojimo įgūdžių ugdymo temomis	VMSA, SĮ „VASA“, UAB „VAATC“		2023–2027	30 <sup>20</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VAPTP
Siekiant įgyvendinti VAPTP nustatytus maisto atliekų prevencijos uždavinius yra būtinas gyventojų įpročių keitimas. Dėl šios priežasties planuojamos viešinio ir informavimo priemonės maisto švaistymo mažinimo, maisto atliekų prevencijos ir gyventojų maisto vartojimo įgūdžių temomis.							
<b>1.5.</b>	<b>Didinti sistemos dalyvių bendradarbiavimą ir ugdyti naujas kompetencijas siekiant veiksmingesnės atliekų prevencijos ir efektyvesnio atliekų tvarkymo</b>						
1.5.1.	VMS gyventojų apklausų vykdymas siekiant geriau suprasti gyventojų elgseną ir įpročių priežastis	SĮ „VASA“		2024–2027	-	-	Plano priemonė
Siekiant geriau suprasti VMS gyventojų elgseną ir įpročius vykdomos reguliarios VMS gyventojų, davusių sutikimą dėl susisiekiimo, struktūrizuotos ir nestruktūrizuotos apklausos, kurių metų aiškinamasi, kokie yra gyventojų atliekų prevencijos ir tvarkymo įpročiai, kas motyvuotų juos keisti.							
1.5.2.	Pozityvaus postūmio teisinga linkme (angl. nudging) kompetencijų ugdymas ir priemonių taikymas	SĮ „VASA“, VMSA, UAB „VAATC“		2024–2027	10 <sup>21</sup>	Rinkliava, VMS biudžetas ir kitos lėšos	Plano priemonė
Siekiant skatinti atliekų prevenciją, mažinti šiukšlinimą, didinti rūšiuojamąjį surinkimą dažnai naudojami kontrolės, apribojimo ir baudimo principai, tačiau modernūs ekonomikos ir žmogaus elgsenos moksliniai tyrimai rodo, kad paskatos ir nepastebimi postūmiai teisinga linkme gali būti dar efektyvesni, norint pasiekti gyventojų pageidaujamų veiksmų. Pozityvaus postūmio teisinga linkme (ang. nudging) strategija naudoja neprivalomus arba net nepastebimus paskatinimus, kurie nukreipia žmones tam tikra pageidaujama linkme (pavyzdžiui, nepalikti atliekų prie konteinerių, rūšiuoti, vengti maisto švaistymo ir laikytis kitų atliekų tvarkymo taisyklių), neįtraukiant jokių privalomų apribojimų ar baudų. Pozityvaus postūmio teisinga linkme priemonės yra paremtos mokslu apie žmonių psichologiją ir elgesį, siekiant sukurti aplinką, kurioje žmonės būtų linkę priimti tam tikrus sprendimus ar elgtis tam tikru būdu (pavyzdžiui, vietoj kamerų prie konteinerių statomi veidrodžiai, kurie priverčia žmones jausti gėdą prieš save darant socialiai nepriimtinius sprendimus ir pergaltoti atliekamus veiksmus). Įgyvendinant šią priemonę planuojama ugdyti VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos dalyvių pozityvaus postūmio teisinga linkme kompetencijas bei, pasirinkus sprendžiamą problemą ir surinkus reikiamą informaciją apie gyventojų elgseną, įgyvendinti pilotinį pozityvaus postūmio teisinga linkme projektą. Vykdamas pilotinį projektą svarbu matuoti vykdomos priemonės poveikį ir įvertinti potencialą platesniam pozityvaus postūmio teisinga linkme metodų taikymui.							
1.5.3.	Duomenų valdymo kompetencijų ugdymas ir pasaulinio lygio praktikų pritaikymas VMS atliekų tvarkymo sistemoje	SĮ „VASA“, UAB „VAATC“, VMSA		2024–2027	10 <sup>22</sup>	Rinkliava, VMS biudžetas ir kitos lėšos	Plano priemonė

<sup>20</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

<sup>21</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

<sup>22</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**



Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
<p>Norint atlikti efektyvius ir duomenimis pagrįstus sprendimus, kurie padėtų pasiekti atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslus ir uždavinius, planuojama ugdyti VMS atliekų tvarkymo sistemos dalyvių duomenų valdymo kompetencijas (pavyzdžiui, dalyvaujant mokymuose ar pasitelkiant personalizuotas konsultacijas) ir išugdytas kompetencijas pritaikyti VMS atliekų tvarkymo sistemoje. Siekiant atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos valdymo patikimais duomenimis, planuojamas VMS atliekų apskaitos sistemos stiprinimas, renkant ir valdant patikimą informaciją apie susidarancius, surenkamus ir tvarkomus atliekų srautus. Įgyvendinant priemonę bus siekiama skatinti bendradarbiavimą tarp sistemos dalyvių (pvz., VMSA, SĮ „VASA“ ir UAB „VAATC“), taip užtikrinant duomenų prieinamumą bei dalinimąsi. Šios priemonės įgyvendinimas sudarytų prielaidas priimti sprendimus dėl planingos VMS atliekų tvarkymo sistemos veiklos. Apjungus atliekų tvarkymo statistikos ir gyventojų elgsenos, įpročių bei motyvų duomenis, VMS atliekų sistemos analitika galėtų išsiskirti įžvalgomis iš kitų savivaldybių.</p>							
1.5.4.	VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos dalyvių bendradarbiavimo skatinimas	SĮ „VASA“, UAB „VAATC“, VMSA		2024–2027	-	-	Plano priemonė
<p>Siekiant užtikrinti efektyvią atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos veiklą bei sklandesnį VAPTP tikslų pasiekimą reikalingas bendradarbiavimas tarp VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos dalyvių (SĮ „VASA“, UAB „VAATC“, UAB „Energeman“, VKJ ir vežėjų). Tad planuojama nuosekliai skatinti šį bendradarbiavimą organizuojant partnerystės renginius, veiklas ir projektus. Šių veiklų metu bus sprendžiamos svarbios VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos problemos, aiškinamos problemų priežastys ir ieškoma bendrų sprendimų, kaip galėtų būti patobulinta sistemos veikla. Papildomai planuojama inicijuoti bendradarbiavimą su VKJ atstovais ieškant sprendimų, kurie leistų maksimaliai išnaudoti VKJ pajėgumus VMS KA tvarkymo tikslais (t.y. mažinti saugomų atliekų kiekį ir saugojimo trukmę mažinant atliekų tvarkymo sąnaudas).</p>							
<b>2.</b>	<b>Efektyvi ir draugiška aplinkai atliekų surinkimo ir tvarkymo sistema</b>						
<b>2.1.</b>	<b>Plėsti atliekų surinkimo aikštelių tinklą</b>						
2.1.1.	Trūkstančių DGASA plėtra, užtikrinant jų prieinamumą	UAB „VAATC“, VMSA	€	2023–2027	9 500 <sup>23</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VAPTP, VRAPTP, VMSPP <sup>24</sup>
<p>Siekiant užtikrinti VAPTP keliamų užduočių, susijusių su DGASA tinklo plėtra, įvykdymo planuojama plėsti DGASA tinklą. DGASA tinklo plėtra vykdoma atsižvelgiant į VAPTP DGASA tinklo plėtros užduotis (t. y. planuojama aikštelių plėtra tose savivaldybių teritorijose kuriose neužtikrinamas DGASA tinklo reikalavimas) bei savivaldybių specifiką, susijusią su gyventojų skaičiaus kaitos tendencijomis (t. y. teritorijose kur gyventojų skaičius pastaraisiais metais turi tendenciją didėti). Šiuo principu, pagal esamą VMS gyventojų skaičių 2022 m., VMS turėtų būti įrengiamos 9 DGASA.</p>							
2.1.2.	Esamų DGASA eksploatacijos užtikrinimas ir konteinerių atnaujinimas	UAB „VAATC“	€	2022–2027	13 130 <sup>25</sup>	Rinkliavos ir kitos lėšos	VRAPTP

<sup>23</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>24</sup> VMSPP numatyta priemonė „Plėtoti stambiagabaričių atliekų surinkimo sistemą“, už jos įgyvendinimą 2021-2030 m. atsakingos seniūnijos

<sup>25</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP


**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
<p>DGASA tinklo palaikymas užtikrinant VAPTP užduočių bei tikslų vykdymą ir palaikant bendrą regioninę atliekų surinkimo ir tvarkymo sistemos veiklos tęstinumą. Siekiant užtikrinti DGASA veiklą bei siekiant veiklos efektyvumo bei įrangos optimalaus panaudojimo, bus atnaujinti šiose aikštelėse pastatyti konteineriai, pagal galimybes keičiant juos į presuojančius.</p>							
2.1.3.	Gyventojų skatinimas keisti individualius konteinerius į bendras gyvenviečių atliekų surinkimo aikšteles, nutolusias iki 150 m arba 300 m atstumu nuo NTO	SĮ „VASA“, VMSA		2024–2027	1 600 <sup>26</sup>	ES parama, GIO, rinkliavos ir kitos lėšos	Plano priemonė
<p>Šiuo metu individualių namų bei sodų gyventojai yra aprūpinti individualiais konteinerių komplektais (MKA bei pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteineriais), pastatytais prie gyvenamosios teritorijos. Tai lemia, kad vykdant atliekų surinkimą, vežėjai turi važiuoti ilgesnius maršrutus sunkesnio pravažumo gatvėmis bei skirti daugiau darbo laiko ištuštinant kiekvieną konteinerį atskirai. Taigi, ši alternatyva siūlo gyventojams siūlyti ir skatinti keisti individualius konteinerių komplektus prie individualių namų į bendras konteinerių aikšteles nutolusias ne daugiau kaip 150 m arba nuo sodų bendrijų nutolusias ne daugiau 300 m. Tai padėtų sumažinti konteinerių aptarnavimo kartus, vežėjų nuvažiuojamus kilometrus bei sumažintų reikalingas konteinerių infrastruktūros investicijas, atliekų surinkimo ir vežimo sąnaudas bei poveikį gamtai.</p>							
<b>2.2.</b>	<b>Plėsti atskirai surenkamų atliekų konteinerių infrastruktūrą</b>						
2.2.1.	Regiono savivaldybių gyventojų poreikius atitinkančios pakuočių atliekų surinkimo sistemos veiklos užtikrinimas remiantis UAB „VAATC“ ir regiono savivaldybių bendradarbiavimu su GIO	UAB „VAATC“, GIO, VMSA, SĮ „VASA“		2022–2027	-	-	VRAPTP
<p>Šia regionine priemone siekiama padėti savivaldybėms bendradarbiauti su GIO, taip bendradarbiavimo principu užtikrinant geriausias galima sąlygas vykdant pakuočių atliekų surinkimą.</p>							
2.2.2.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra	VMSA, GIO	€	2022–2027	1 600	ES parama, GIO lėšos ir kitos lėšos	VRAPTP, VMSPP <sup>27</sup>
<p>Pagal atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetus ir VAPTP uždavinius, VMS turi siekti, kad kuo daugiau atliekų būtų surenkama rūšiuojamuoju būdu ir būtų realizuojamas didesnis perdirbimo potencialas. Dėl šios priežasties planuojama pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra, užtikrinant, kad visi gyventojai galėtų patogiai išrūšiuoti pakuočių atliekas ir antrines žaliavas jų susidarymo vietoje.</p>							
2.2.3.	MKA surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra	VMSA	€	2022–2027	280	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP

<sup>26</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

<sup>27</sup> VMSPP numatyta priemonė „Užtikrinti skirtingų komunalinių medžiagų rūšiavimą ir produktyvesnę klasifikavimą“, už jos įgyvendinimą 2021 – 2030 m. atsakingos seniūnijos




**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
Siekiant mažinti šiukšlinimą, palaikyti jau sukurtą atliekų surinkimo sistemą ir didinti jos patogumą gyventojams, kuriems teikiama KA tvarkymo paslauga, įgyvendinama MKA surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra ir vykdomas konteinerių tinklo kokybės palaikymas.							
2.2.4.	Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra	VMSA, SĮ „VASA“	€	2026–2027	30	Rinkliavos ir kitos lėšos	VAPTP, VRAPTP
Siekiant įgyvendinti atliekų rūšiuojamojo surinkimo užduotis, numatytas VAPTP, t. y. iki 2025 m. aprūpinti gyventojus surinkimo priemonėmis butyje susidarančioms tekstilės atliekoms surinkti arba suteikti galimybę atliekų tvarkytojams aprūpinti gyventojus šiomis priemonėmis. Šiuo metu VMS gyventojai yra pakankamai aprūpinti tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūra, tačiau augant gyventojų skaičiui ir miesto teritorijai, numatoma tekstilės atliekų konteinerių plėtra.							
2.2.5.	Buityje susidarančių pavojingųjų atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra	UAB „VAATC“	€	2022–2027	500 <sup>28</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VAPTP
Siekiant pavojingų atliekų surinkimo sistemos plėtos bei norint įgyvendinti atliekų rūšiuojamojo surinkimo užduotis, numatytas VAPTP, t. y. iki 2025 m. užtikrinti galimybę atiduoti atskirai surinktas butyje susidarančias pavojingas atliekas (išskyrus baterijų ir akumuliatorių atliekas), vykdomas butyje susidarančių pavojingų atliekų mobilių surinkimo konteinerių regiono gyventojam užtikrinimas. Dabartiniu metu atskiras pavojingų atliekų surinkimas nėra pakankamai išvystytas, išskyrus kai kuriuos atskirų atliekų rūšių srautus (baterijos, EEJ). Praktiškai visos butyje susidarančios pavojingosios atliekos gali būti priimanamos Vilniaus regione įrengtose DGASA. Pavojingųjų atliekų surinkimui regione planuojama panaudoti mobilius surinkimo konteinerius, pagal su savivaldybėmis suderintą grafiką ir vietas, šie konteineriai sudarytų sąlygas gyventojams arčiau jų namų išmesti pavojingas atliekas.							
2.2.6.	Maisto atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra, aprūpinant gyventojus atskirais rūšiavimo konteineriais ar rūšiuojamojo surinkimo specialiais maišeliais	VMSA, SĮ „VASA“, UAB „VAATC“	€	2024–2027	45 <sup>29</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VAPTP, VRAPTP
Siekiant vykdyti atskirą maisto atliekų surinkimą, VMS maisto atliekas renka specialiais maisto atliekų maišeliais išmetamais į MKA srautą ir atskiriamais MBA įrenginiuose. Atskiros maisto atliekų rūšiavimo talpos (skirtos patogiai įsidėti maišelį) bei specialūs maišeliai dalijami VMS gyventojams nuo 2023 m. gruodžio 11 d. Maisto atliekos bus pradedamos tvarkyti ir rinkti maisto atliekų konteineriais viešojo konkurso būdu parinkus MA vežėją ir užtikrinus atitinkamą konteinerių įrengimą arba pastatymą atliekų turėtojams.							
2.2.7.	Rūšiuojamojo atliekų surinkimo kontrolės didinimas, taikant atsakomybę už savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimus	VMSA, SĮ „VASA“		2022–2027	100	Rinkliava	VAPTP
Siekiant užtikrinti sklandų VAPTP tikslų pakartotiniam panaudojimui ir perdirbimui įgyvendinimą, būtina didinti atliekų surinkimo kontrolę ir atsakomybę už savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimus. VMS pasitelkiamos vaizdo stebėjimo kameros, kurios užfiksuoja padarytus pažeidimus, juos padariusius asmenis ko pasėkoje pradedama administracinės atsakomybės teiseną už VMS atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimus. Vaizdo stebėjimo kamerų vieta nuolat keičiama, siekiant užtikrinti nepertraukiamą kontrolę skirtingose miesto vietose. Papildomai, VMSA ieškos būdų taikyti pozityvaus postūmio teisinga linkme metodus, skatinančius mažinti VMS atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimų skaičių.							

<sup>28</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>29</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas




**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

	Tikslai / Uždaviniai / Priemonės	Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
2.2.8.	Konteinerių angų dydžių peržiūra ir pokyčių poreikių vertinimas	SĮ „VASA“		2024–2025	-	-	Plano priemonė
<p>Remiantis vežėjų pateikta informacija pastebima, kad į rūšiuojamuosius konteinerius patenka daug atliekų, kurios ten neturėtų būti metamos (pavyzdžiui, padangos ir DGA), tačiau prie konteinerių mažomis angomis yra paliekamos atliekos, kurių gyventojai nesusmulkina iki tinkamo dydžio. Dėl šios priežasties planuojama atlikti analizę siekiant nustatyti, koks konteinerių angų dydis yra optimalus, kad užtikrinti surenkamų atliekų kokybę ir patenkinti gyventojų poreikius. Jeigu atlikus analizę nustatomas poreikis konteinerių angų pokyčiams, nauji konteineriai įrenginėjami pagal tyrimo rezultatus.</p>							
2.2.9.	Žaliųjų atliekų tvarkymo galimybių paieška	VMSA, SĮ „VASA“, UAB „VAATC“		2025–2026	-	-	Plano priemonė
<p>Šiuo metu VMS gyventojai gali žaliąsias atliekas pristatyti į UAB „VAATC“ eksploatuojamas ŽASA esančias Vilniaus regione arba kompostuoti namudinėmis sąlygomis. Siekiant sudaryti patogesnes sąlygas tvarkyti žaliąsias atliekas jų susidarymo vietoje, t. planuojama ieškoti papildomų racionalių ir finansiškai pagrįstų sprendimų, kaip iš VMS gyventojų surinkti žaliąsias atliekas bei kaip ir kur šios atliekos būtų tvarkomos.</p>							
<b>2.3.</b>	<b>Sudaryti sąlygas namudiniam kompostavimui</b>						
2.3.1.	Kompostavimo vietoje priemonių suteikimas, butyje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti	UAB „VAATC“, VMSA	€	2024–2027	318 <sup>30</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
<p>Siekiant įgyvendinti biologiškai skaidžių atliekų sutvarkymo užduotis numatytas VAPTP, planuojama skatinti namudinį kompostavimą regioniniu principu aprūpinant gyventojus kompostavimo priemonėmis biologiškai skaidžių atliekų kompostavimui jų susidarymo vietoje.</p>							
2.3.2.	Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų kompostavimą vietoje	VMSA, SĮ „VASA“, UAB „VAATC“	€	2024–2027	30 <sup>31</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
<p>VMS bus vykdomos viešinimo ir edukacijos veiklos, kurios skatins savivaldybės gyventojus atliekas kompostuoti jų susidarymo vietoje.</p>							
2.3.3.	Teisės aktų pakeitimas, nustatant reikalavimus visuomenės sveikatos saugos, aplinkos apsaugos ir kitus saugos reikalavimus atitinkančių kompostinių įrengimų namų ūkiuose ir urbanizuotų vietovių bendruomenių daržuose arba kitas žaliųjų atliekų tvarkymo priemonių įgyvendinimas	VMSA		2021–2027	-	-	VAPTP

<sup>30</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP



<sup>31</sup> Suplanuotas VMS finansavimo poreikis, apima VMSA ir SĮ „VASA“ vykdomas veiklas

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės	Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>	
Siekiant namudinio atliekų kompostavimo plėtros, reikalinga nustatyti palankesnius reikalavimus kompostinių įrengimui ūkiuose ir urbanizuotų vietovių bendruomenių daržuose. Šių reikalavimų pakeitimas užtikrintų, kad gyventojai turėtų daugiau galimybių kompostuoti namų ūkio sąlygomis ir taip padėtų įgyvendinti biologiškai skaidžių atliekų sutvarkymo užduotis numatytas VAPTP.							
<b>2.4.</b>	<b>Optimizuoti atliekų tvarkymo sąnaudas ir grąžinti atliekų vertę gyventojams</b>						
2.4.1.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rinkimo ir tvarkymo optimizavimo galimybių paieška	VMSA		2026–2027	100	VMS biudžetas ir kitos lėšos	Plano priemonė
Apie 80 % VMS plastikinių pakuočių atliekų ir plastiko antrinių žaliavų bei apie 46 % stiklinių pakuočių ir stiklo žaliavų patenka į MKA srautą. Mažesnė šių atliekų dalis patenka į atskirus pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų kontenerius, tačiau rūšiavimo kokybė ir juose nėra aukšta, todėl dalis atskirai surenkamų atliekų nėra perdirbama. Kadangi regiono MBA turimais pajėgumais galima būtų sutvarkyti visas VMS surenkamas pakuočių atliekas ir antrines žaliavas, centralizuotas atliekų tvarkymas gali būti ekonomiškai naudingas VMS gyventojams bei padidintų atliekų tvarkymo apskaitos skaidrumą ir kontrolę. Dėl šių priežasčių planuojama atlikti centralizuoto pakuočių ir antrinių žaliavų atliekų tvarkymo VMS galimybių studiją, kurioje būtų detalai vertinamas atliekų perdirbimo potencialas ir sistemos kaštai bei nauda.							
2.4.2.	Atliekų vertės grąžinimo savivaldybės gyventojams galimybių paieška	VMSA, UAB „VAATC“		2026–2027	-	-	Plano priemonė
Atsižvelgiant į tai, kad atsakingas ir teisingas gyventojų atliekų tvarkymas gali sugeneruoti didesnę atliekų vertę, VMS bus ieškoma būdu, kaip atliekų tvarkymo sukuriama nauda galėtų būti sugrąžinama gyventojams (pavyzdžiui, biodujų, surinktų kompostavimo metu, panaudojimas viešojo transporto tikslais). Įgyvendinant priemonę bus bendradarbiaujama su atliekų sistemos dalyviais bei kitomis VMSA pavaldžiomis įstaigomis ir įmonėmis.							
<b>3.</b>	<b>Maksimalus atliekų pakartotinis naudojimas, perdirbimas ir kitoks panaudojimas</b>						
<b>3.1.</b>	<b>Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo</b>						
3.1.1.	Bendradarbiaujant su NVO dalijimosi daiktais stotelių „DĖK'ui“ tinklo plėtra ir esamų eksploatacija	UAB „VAATC“ VMSA		2021–2027	234 <sup>32</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Socialinių partnerių svarba yra labai didelė, siekiant įtraukti, palaikyti ir skleisti žinią apie dalijimosi daiktais naudą gyventojams. Ši priemonė skatina ir palaiko bendradarbiavimu ir partneryste paremtą daiktų dalinimosi stotelių „DĖK'ui“ plėtrą.							

<sup>32</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Igyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
3.1.2.	Dalijimosi daiktais „DĖK'ui“ tinklo plėtra naujai įrengiamose regiono DGASA ir jų eksploatacija	UAB „VAATC“, VMSA	€	-	780 <sup>33</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP, VMSPP <sup>34</sup>
<p>DGASA iš gyventojų priimamos ne tik DGA (baldai, tekstilės gaminiai, buitinė technika, lengvųjų automobilių padangos), bet jose taip pat vykdoma daiktų dalijimosi stotelių „DĖK'ui“ plėtra. Šios stotelės, tai erdvė tiems, kurie nenori teršti aplinkos nebereikalingais, tačiau vis dar geros būklės daiktais ir tiems, kurie suteiks daiktams antrus namus. Dalijimosi stotelėse daiktai renkami remiantis vienu svarbiausių kriterijų – tinkamumu naudoti, t. y. daiktai neturi būti prastos ir nepataisomos kokybės. Sukūrus VMS dalijimosi daiktais infrastruktūrą – stoteles, populiarėja pakartotinio atliekų panaudojimo tendencija, keičiasi gyventojų vartojimo įpročiai ir kultūra, todėl labai svarbu jas ne tik kurti, bet ir palaikyti jau esamų stotelių tinklą.</p>							
3.1.3.	„DĖK'ui“ dirbtuvės „Atsinaujink“	UAB „VAATC“, VMSA		-	100 <sup>35</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP, VMSPP <sup>5</sup>
<p>„DĖK'ui“ dirbtuvėse įgyvendinamu projektu „Atsinaujink“ siekiama padėti žmonėms iš socialiai pažeidžiamų grupių bei turintiems mažiau galimybių darbo rinkoje, įgyti daiktų taisymo ar kitų įgūdžių ir žinių bei juos pritaikyti tiek kasdienybėje, tiek profesinėje veikloje. Stotelėje „DĖK'ui“ vykdomos dirbtuvės / paskaitos.</p>							
3.1.4.	„DĖK'ui“ dirbtuvės Senjorų avilyje ir Eko piknikas	UAB „VAATC“		-	78 <sup>36</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
<p>Vilniaus „Senjorų avilyje“ veikia atviros medžio darbų „DĖK'ui“ dirbtuvės senjorams. Kelias dienas per savaitę senjorai gali atvykti ir meistrauti sau reikalingus daiktus, naudodamiesi įvairiausiais įrankiais, suteiktais UAB „VAATC“. Ši priemonė ne tik prisideda prie daiktų remonto ir atnaujinimo, bet ir turi teigiamą įtaką vyresnio amžiaus žmonių socialinių įgūdžių palaikymui bei emocinei sveikatai, mažinama socialinė atskirtis. Eko piknikas senjorų avilyje prisidės prie Vilniaus senjorų užimtumo didinimo bei suteiks vyresnio amžiaus vilniečiams žinių apie atliekų tvarkymą rūšiavimą. Senjorai dalyvaus renginiuose / piknikuose, kurių metu vyks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• praktinės veiklos, kurių metu dalyviai galės prisidėti prie senų, nenaudojamų daiktų atnaujinimo, sutaisymo, prikėlimo antram gyvenimui;</li> <li>• dirbtuvėse bus naudojami iš stotelių „DĖK'ui“ paimti daiktai siekiant juos atnaujinti ar perdaryti;</li> <li>• dirbtuvių patalpose organizuojami švietėjiški renginiai apie vartotojiškumo mažinimą, klimato kaitą, ekologiją;</li> <li>• į renginius įtraukiami įvairių tikslinių grupių atstovai: jaunimas, vyresnio amžiaus bei negalia turintys asmenys.</li> </ul> <p>Dirbtuvių dalyviai prikėlė daiktus naujam gyvenimui galės parsinešti ir naudoti juos savo butyje.</p>							



<sup>33</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>34</sup> VMSPP numatyta priemonė „Skatinti keitimosi ir taisymo kultūrą (daiktų gyvenimo ciklo ilginimas)“, už jos įgyvendinimą 2021-2030 m. atsakingos seniūnijos

<sup>35</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP


<sup>36</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
3.1.5.	Partnerystės su aukštojo mokslo institucijomis vykdymas, siekiant skatinti žiedinę ekonomiką ir antrinių žaliavų panaudojimą	VMMSA, UAB „VAATC“, SĮ „VASA“		2024–2027	-	-	Plano priemonė
Atsižvelgiant į tai, kad Vilniaus mieste yra didžiausia aukštojo mokslo institucijų koncentracija Lietuvoje, VMMSA ir aukštojo mokslo partnerystės programos gali atnešti abipusę naudą tiek mokslo bendruomenei bei studentams, tiek Vilniaus miestui ir jo gyventojams. Planuojama kreiptis į aukštojo mokslo institucijas dėl bendradarbiavimo skatinant žiedinę ekonomiką ir antrinių žaliavų panaudojimą (pvz., organizuojant hakatonus).							
3.1.6.	Tarptautinių praktikų kaupimas ir bendradarbiavimas su tarptautinėmis asociacijomis	VMMSA		2024–2027	-	-	Plano priemonė
Siekiant užtikrinti, kad VMS atliekų prevencija ir tvarkymas būtų vykdomi pagal geriausias praktikas svarbu reguliariai kaupti tarptautines praktikas, dalyvauti tarptautinių asociacijų veikloje bei ieškoti gerųjų praktikų pritaikymo galimybių VMMSA.							
<b>3.2.</b>	<b>Sukurti atliekų perdirbimo galimybes ir paruošti atliekas perdirbimui</b>						
3.2.1.	Graičiūno DGASA pritaikymas įvairioms atliekų tvarkymo veikloms	UAB „VAATC“	€	2023–2027	1 300 <sup>37</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Siekiant įgyvendinti VAPTP nustatytus uždavinius atliekų pakartotiniam naudojimui ir perdirbimui, plečiami DGASA surinktų atliekų srautų atskiro surinkimo ir paruošimo naudojimui įrenginiai Graičiūno DGASA, siekiant sumažinti sąvartyne šalinamų atliekų kiekius.							
3.2.2.	Aukštą pakartotinio panaudojimo potencialą turinčių atliekų srautų atskyrimo ir paruošimo naudoti pajėgumų sukūrimas	UAB „VAATC“	€	2023–2027		ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Siekiant įgyvendinti VAPTP nustatytus uždavinius atliekų pakartotiniam naudojimui, kuriami atskirai surinktų atliekų („DĖK'ui“ stotelėse, DGASA aikštelėse, apvažiavimo būdu ar kt.) srautų atskyrimo ir paruošimo naudoti pajėgumai.							
<b>3.3.</b>	<b>Sukurti kitokio atliekų panaudojimo pajėgumus ir didinti kitokį atliekų panaudojimą</b>						

<sup>37</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
3.3.1.	Regioninių MBA įrenginių plėtra, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui	UAB „VAATC“, VMMSA, MBA operatorius	€	2023–2024	4 000 <sup>38</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Siekiant MBA įrenginiuose tvarkyti maisto ir žaliąsias atliekas planuojama pritaikyti esamą MBA įrenginių infrastruktūrą panaudojant 4 biologinio džiovinimo tunelius ir laisvas patalpas maisto ir žaliųjų atliekų priėmimui, paruošimui ir sijojimui. Šie tuneliai būtų rekonstruoti, įrengti anaerobiniam apdorojimui būtini įrenginiai, taip pritaikant juos kaip anaerobinio apdorojimo tunelius. Atsižvelgiant į surenkamų maisto atliekų galimą užterštumą, planuojama diegti technologijas „sausam“ anaerobiniam apdorojimui.							
3.3.2.	Biodujų gamybos iš apdorotų biologiškai skaidžių atliekų srauto pajėgumų sukūrimo poreikio, potencialo ir galimybių įvertinimas	UAB „VAATC“		2026–2027	-	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Pradėjus atskirą maisto atliekų surinkimą ir apdorojimą MBA įrenginiuose ir sparčiai didėjant surenkamam šių atliekų kiekiui, turi būti vertinamas biodujų gamybos iš apdorotų biologiškai skaidžių atliekų srauto pajėgumų sukūrimo poreikis.							
3.3.3.	Apdorotų atliekų srauto paruošimo pajėgumų sukūrimas, naudojimui aukšto kaloringumo reikalaujančiuose energetiniuose (deginimo) įrenginiuose	UAB „VAATC“	€	2023–2027	1 500 <sup>39</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Siekiant išplėsti apdorotų, energetinę vertę turinčių atliekų panaudojimo galimybes, numatomas papildomų įrenginių įdiegimas.							
3.3.4.	Regioninių MBA įrenginių atnaujinimas, siekiant apdoroti iš regiono gyventojų surinktą MKA srautą	UAB „VAATC“, MBA operatorius	€	2026–2027	3 000 <sup>40</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Intensyviai eksploatuojant MBA įrenginius, planuojamas šių įrenginių atnaujinimas, kuris leistų užtikrinti MBA veiklos nepertraukiamumą ir efektyvumą. Atnaujinant MBA įrenginius bus siekiama užtikrinti atliekų tvarkymo energetinę nepriklausomybę.							
3.3.5.	Dujų, išgaunamų regioniniame sąvartyne panaudojimas, įrengiant dujų degalinę ir dujinio transporto atliekų išvežimui įsigijimas	UAB „VAATC“	€	2024–2027	1 600 <sup>41</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP

<sup>38</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>39</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>40</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>41</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės		Vykdytojas	Priemonės tipas <sup>12</sup>	Įgyvendinimo laikotarpis	Finansavimo projekcijos, tūkst. Eur.	Finansavimo šaltiniai	Šaltinis <sup>13</sup>
Siekiant minimizuoti atliekų tvarkymui naudojamo transporto sąnaudas, planuojama dujų degalinės įrengimas Graičiūno DGASA ir dujinio transporto priemonių, skirtų atliekų tvarkymui, įsigijimas.							
3.3.6.	Regioniniame sąvartyne susidarančių biodujų surinkimas ir panaudojimas	UAB „VAATC“	€	2023–2027	4 000 <sup>42</sup>	ES parama, rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Regioniniame sąvartyne susidariusių biodujų panaudojimo galimybių plėtra, siekiant padidinti atsinaujinančių išteklių naudojimą ir veiklos sąnaudų mažinimą.							
3.3.7.	Sąvartyno naujos sekcijos įrengimas	UAB „VAATC“	€	-	8 000 <sup>43</sup>	Rinkliava ir kitos lėšos	VRAPTP
Siekiant užtikrinti planingą sąvartyno plėtrą, planuojama įrengti naują regioninio sąvartyno sekciją, jog net ir sumažėjus atliekų kiekiui patenkančiam į sąvartyną, būtų užtikrintas saugus šių atliekų šalinimas.							

<sup>42</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

<sup>43</sup> Suplanuotas finansavimas įgyvendinant regionines atliekų prevencijos ir tvarkymo priemones pagal VRAPTP

## 1.4. Plano sąsaja su kitais planais ir programomis

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektu nustatyti tikslai, uždaviniai ir priemonės atitinka:

- 2021–2030 metų nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių įgyvendinimą;
- Valstybiniu atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planu nustatytus tikslus, uždavinius ir užduotis savivaldybėms (2, 3 lentelė);
- Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano<sup>44</sup> nuostatas (3 lentelė);
- Vilniaus miesto 2021 – 2030 m. strateginio plėtros plano nuostatas (3 lentelė).

Apibendrinanti struktūruota informacija apie minėtų planų tikslus, uždavinius ir užduotis pateikta lentelėse 2 ir 3.

Lentelė 2. VAPTP tikslai ir uždaviniai savivaldybėms

Tikslas	Uždavinys
1. Vengti atliekų susidarymo, mažinti susidarančių atliekų kiekį ir kenksmingų medžiagų kiekį žaliavose ir produktuose	1.1. Skatinti vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, naudoti produktus pakartotinai, remonto ir (ar) taisymo paslaugas
	1.2. Užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, tvarkyti šiukšles
	1.3. Užtikrinti maisto švaistymo prevenciją, skatinti maisto atliekų prevenciją
2. Atskirti susidarymo šaltinyje atliekas, kurias būtų galima paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti	2.1. Didinti gyventojų aplinkosauginį sąmoningumą ir atsakomybę atliekų rūšiavimo srityje
	2.2. Gerinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą
3. Skatinti paruošti atliekas naudoti pakartotinai	3.1. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo

<sup>44</sup> Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas, patvirtintas Vilniaus regiono plėtros tarybos 2023 m. sausio 31 d. sprendimu Nr. TS-1

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

4. Naudoti atliekas tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti	4.1. Skatinti paruošti atliekas perdirbti ir jas perdirbti
---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

Šaltinis: VAPTP

VAPTP, VRAPTP, Vilniaus miesto 2021 – 2030 metų strateginis plėtros planas ir ES direktyvos nustato atliekų prevencijos ir tvarkymo veiklos vertinimo kriterijus valstybiniu, regioniniu ir savivaldybės lygiu. VMS vaidmuo šių užduočių įgyvendinime pateikiamas 2 lentelėje.

Plano įgyvendinimo laikotarpiu, įrengiant naujus atliekų tvarkymo įrenginius (atliekų surinkimo (konteinerių) aikštelės, DGASA), jų įrengimui turi būti parinktos tokios vietos, kad planuojami įrenginiai atitiktų galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendinius ir kitus teisės aktus. Plane, vadovaujantis teisės aktų reikalavimais, perkeltos ir numatytos aukštesnio (nacionalinio, regioninio) lygmens tikslai, uždaviniai ir priemonės, tame tarpe atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra. Šios priemonės buvo vertintos aukštesnio lygmens planavimo dokumentų SPAV metu. Atsižvelgiant į tai, rengiant šią ataskaitą, kaip numatyta SPAV tvarkos aprašo 26 p. buvo naudota aktuali informacija apie pasekmes aplinkai.

Plano projektu numatytos priemonės, susijusios su atliekų tvarkymo infrastruktūros atnaujinimu ir sukūrimu, įtrauktos papildomai pagal VRAPTP (detalus šios infrastruktūros aprašymas pateikiamas VRAPTP) yra:

- regioninių MBA įrenginių plėtra, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui;
- regioninių MBA įrenginių atnaujinimas, siekiant apdoroti iš regiono gyventojų surinktą MKA srautą;
- Graičiūno DGASA plėtra, pritaikant plataus profilio veikloms;
- aukštą pakartotinio panaudojimo potencialą turinčių atliekų srautų atskyrimo ir paruošimo naudoti pajėgumų sukūrimas;
- apdorotų atliekų srauto paruošimo pajėgumų sukūrimas, naudojimui aukšto kaloringumo reikalaujančiuose energetiniuose (deginimo) įrenginiuose;
- dujų, išgaunamų regioniniame sąvartyne panaudojimas, įrengiant dujų degalinę ir dujinio transporto atliekų išvežimui įsigijimas
- regioniniame sąvartyne susidarančių biodujų surinkimas ir panaudojimas;
- regioninio sąvartyno naujos sekcijos įrengimas ir senos uždarymas.

Lentelė 3. VAPTP, VRAPTP ir VMSPP užduotys savivaldybės lygiu iki 2030 m.

Užduotys	Šaltinis	Matas	Siektini rodikliai					
			2023	2024	2025	2026	2027	2030
<b>KA susidarymas ir naudojimas</b>								
Maksimalus bendras atliekų kiekis BVP vienetai	VAPTP	t / mln. Eur			100	100	90	90
Minimalus pakartotiniam naudojimui parengiamų ir perdirbamų KA kiekis (nuo visų susidarančių KA (svorio))	VAPTP	%			55	55	57	60
Maksimalus sąvartynuose šalinamų KA kiekis (nuo visų susidarančių KA (pagal svorį))	VAPTP	%			<15	<15	8	5
Minimalus atliekų susidarymo vietoje sutvarkytų biologinių atliekų ir rūšiuojamuoju būdu surinktų KA kiekis (nuo visų susidarančių KA (pagal svorį))	VAPTP	%	60	65	70	75	80	80
Maksimalus KA tenkančių vienam gyventojui, kiekis (kg / metus), palyginti su ES vidurkiu	VAPTP	kg / m.			< ES vidurkis	< ES vidurkis	< ES vidurkis	< ES vidurkis
<b>Kiti uždaviniai</b>								
Minimalus kiekis įrengtų DGASA savivaldybėse per 40 000 gyventojų	VAPTP	Vnt.					1	1
Atliekų sektoriuje išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio pokytis palyginti su 2005 m. išmestu kiekiu	VAPTP	%			-50,9	-61	-61	-65
Gyventojų pasitenkinimas teikiamomis atliekų prevencijos ir tvarkymo paslaugomis Vilniaus regione	VRAPTP	%						75
Antrinių žaliavų dalis MKA sudėtyje	VMSPP	%	37,5	35	32,5	30	27,5	20
Biologiškai skaidžių atliekų dalis MKA sudėtyje	VMSPP	%	16,8	15,4	14	12,6	11,2	5

Šaltinis: Plano projektas, VAPTP, VRAPTP, VMSPP

## 1.5. Nagrinėtos alternatyvos

Rengiant Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projekto SPAV, nagrinėjamos 2 alternatyvos:

- situacija, jei Plano projektas nebūtų įgyvendinamas („nulinė“ alternatyva) ir
- **Plano projekto įgyvendinimo alternatyva**, t. y. situacija, jei Plano projektas būtų įgyvendintas.

„Nulinės“ alternatyvos atveju lieka galioti esamas Vilniaus miesto savivaldybės atliekų tvarkymo 2014 – 2020 m. planas, patvirtintas 2015-08-26 Vilniaus m. savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-152, ir jo sprendiniai, KA tvarkymo sistemos vystymas ir plėtra atsižvelgiant į nūdienos aktualijas iki 2027 m. nenumatomas, aukštesnio (nacionalinio, regioninio) lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planai – neįgyvendinami.

Kadangi „nulinė“ alternatyva nėra priimtina aplinkosauginiu ir politiniu požiūriu, nes neužtikrina valstybinių atliekų tvarkymo užduočių (komunalinių atliekų perdirbimo ar kitokio panaudojimo ir rūšiuojamojo surinkimo plėtos) įgyvendinimo, ši alternatyva buvo atmesta.

## 2. ESAMA APLINKOS BŪKLĖ IR JOS POKYČIAI, JEIGU PLANAS NEBUS ĮGYVENDINTI

Jeigu Planas nebūtų įgyvendintas (būtų pasirinkta „nulinė“ alternatyva), esama aplinkos būklė, aprašyta šios ataskaitos 3 skyriuje „Teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos, aplinkos charakteristikos“, reikšmingai nepablogėtų, tačiau pažanga atliekų tvarkymo srityje būtų stagnacijos zonoje, tai turėtų poveikį ne tik gamtinei aplinkai, bet ir gyventojams, jų socio-ekonominei aplinkai. Tikėtina, kad neįgyvendinus Vilniaus miesto atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano projektu numatytų priemonių, 2027 m. nebūtų pasiekti Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatyti įgyvendinimo poveikio rodikliai, atitinkantys 2021–2030 metų Nacionalinio pažangos plano poveikio

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

stebėsenos rodiklius: Lietuvos antrinių žaliavų panaudojimo (žiediškumo) indeksas nesiektų Europos Sąjungos vidurkio; bendras atliekų kiekis BVP vienetai viršytų 90 tonų/mln. eurų; komunalinių atliekų, tenkančių vienam gyventojui, kiekis (kg/m.) viršytų Europos Sąjungos vidurkį; sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų dalis viršytų 8 proc.; paruoštų pakartotinai naudoti ir perdirbtų komunalinių atliekų dalis nesiektų 65 proc.; atliekų sektoriuje išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio pokytis, palyginti su 2005 m. išmestu kiekiu, nebūtų mažesnis 65,0 proc. 2030 m. neprisidedant prie regiono savivaldybių vieningai, bendra kryptimi organizuojant komunalinių atliekų tvarkymo sistemos, sąvartyne šalinamų atliekų kiekiai galimai nemažėtų, o atskirai surenkamų atliekų (antrinių žaliavų, maisto, žaliųjų, tekstilės, pavojingų, statybinių, baldų atliekų) kiekiai didėtų nežymiai, biologiškai skaidžių atliekų dalis MKA sudėtyje nemažėtų.

„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonės, skatinančios gyventojus rūšiuoti atliekas, remontuoti, pakartotinai naudoti daiktus, dalyvauti šiukšlinimo prevencijos veiklose, kompostuoti namų ūkiuose susidariusias biologiškai skaidžias atliekas, būtų nepakankamos, nevykdomos arba vykdomos padrikai, nesistemiškai.

Visi šie veiksmai ar neveikimas gali lemti biologinės įvairovės, visuomenės sveikatos, gyvūnijos, augalijos, dirvožemio, vandens, oro, klimato, materialaus turto, kultūros paveldo, saugomų teritorijų, gamtos paveldo objektų, kraštovaizdžio būklės pablogėjimą.

### **3. TERITORIJŲ, KURIOS GALI BŪTI REIKŠMINGAI PAVEIKTOS, APLINKOS CHARAKTERISTIKOS**

Rengiamas planas apima Vilniaus miesto savivaldybės teritoriją, o taip pat yra integruota Vilniaus regiono atliekų tvarkymo sistemos dalis. SPAV apimtyje nagrinėjama Vilniaus miesto savivaldybės teritorija. Integruoti sprendiniai, infrastruktūra regiono ar valstybės mastu buvo nagrinėti aukštesnio lygmens planavimo dokumentuose ir SPAV.

Esamos aplinkos būklė, jos kitimo tendencijos išsamiai išnagrinėti VAPTP SPAV ataskaitoje, taip pat VRAPTP SPAV ataskaitoje. Minėtose SPAV ataskaitose pateikiamos

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

aplinkos charakteristikų ir būklės, jos kitimo tendencijų, aktualių problemų įvertinimo rezultatai kiekvienam aplinkos komponentui.

Vilniaus miesto situacija yra analogiška Lietuvos situacijai. VMS siūlomos priemonės yra „minkštosios“. Plano projekte daugiausiai numatytos priemonės yra organizacinės, komunikacinės, investicinės, analitinės, teisinės, skatinančios komunalinių atliekų rūšiavimą susidarymo vietoje, taršos atliekomis mažinimą bei paruošimą pakartotiniam naudojimui ir perdirbimui. Naujų atliekų tvarkymo infrastruktūros objektų nenumatoma. Šiame planavimo etape nėra žinomas naujų atliekų tvarkymo infrastruktūros objektų (DGASA), numatytų ir įvertintų VAPTP ir VRAPTP SPAV metu, vietos, planuojamų veiklų mastas, technologijos, todėl SPAV ataskaitoje nėra galimybių detaliam įvertinti vietos jautrumo aplinkosauginiu, kultūros paveldo, visuomenės sveikatos atžvilgiu.

Plano projekte numatyta atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra:

- Skatinant namudinį kompostavimą, papildomai numatoma įsigyti ir gyventojams išdalinti **kompostavimo dėžes**. Iki 2027m. planuojamas kompostavimo dėžių poreikis – 3081 vnt. (4 lentelė).

Lentelė 4. Kompostavimo dėžių poreikis VMS 2021 – 2027 m.

Poreikiai	Faktiniai duomenys			Prognozuojamas poreikis				Bendras naujų kompostavimo dėžių poreikis
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
Kompostavimo dėžės	23 006	23 006	23 006	23 955	24 726	25 398	26 087	
<b>Naujos kompostavimo dėžės</b>	-	-	-	<b>949</b>	<b>772</b>	<b>672</b>	<b>690</b>	<b>3 081</b>

Šaltinis: Plano projektas

- **DGASA tinklo plėtra** ir atnaujinimas. Šiuo metu VMS veikia 5 DGASA ir 3 įrenginėjamos<sup>45</sup> (Sausupio g. 9, Jono Kazlauskio g. 1 bei Pirklių g. 34A). Siekiant skatinti KA pakartotinį panaudojimą ir užtikrinti VAPTP užduočių, susijusių su DGASA tinklo plėtra, įvykdymą, planuojama DGASA plėtra ir jų veiklos tobulinimas. Planuojama įrengti 9 DGASA, iš kurių 2 įrengiamos įgyvendinant VATP, kitos – įgyvendinant VAPTP (planuojama, kad periodo pabaigoje, kartu su esamomis, VMS bus 14 DGASA). Naujai įrengiamose DGASA atskiruose pastatuose statomi buityje susidarančių pavojingų atliekų bei EEĮ atliekų konteineriai

<sup>45</sup> Šioms DGASA atlikta PAV atrankos, PVSV procedūros ir/ar pradėti teritorijų planavimo /aikštelių įrengimo darbai

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

(anksčiau įrengtose DGASA skirtingų rūšių atliekos renkamos tame pačiame pastate rūšiuojant į atskiras dėžes). Naujai statomose DGASA taip pat turėtų būti įrengiamos techninės svarstyklės bei gali būti statomi kiti įrenginiai: pakavimo presas, ratinis krautuvas ir kt. Esamose DGASA (VMS teritorijoje veikia 5 DGASA ir 3 įrenginėjamos/statybos procese), siekiant užtikrinti DGASA veiklos efektyvumą ir įrangos optimalų panaudojimą, bus atnaujinti konteineriai, pagal galimybes keičiant juos į presuojančius. Naujų DGASA įrengimo vietų klausimai bus sprendžiami savivaldybės lygmenyje. Šioms aikštelėms bus parinktos tokios statybos vietos, kad šalia nebūtų saugomų ar kitų jautrių objektų ar teritorijų. Prieš įrengiant naujas DGASA, vadovaujantis teisės aktų reikalavimais, paprastai atliekamos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo procedūros, poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūros. Naujų DGASA įrengimo darbai turėtų būti vykdomi, tik gavus Aplinkos apsaugos agentūros išvadą, kad poveikio aplinkai vertinimo atlikti nereikia.

Lentelė 5. Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų, tekstilės ir MKA konteinerių poreikis VMS 2021 – 2027 m., vnt.

Poreikiai	Faktiniai duomenys			Prognozuojamas poreikis				Bendras naujų konteinerių poreikis
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
<b>MKA konteineriai</b>								
Konteineriai	44 027	45 196	46 272	48 084	49 973	51 944	53 999	
<b>Nauji konteineriai</b> <sup>Klaida!</sup> <small>Žymelė neapibrėžta.</small>	-	-	-	1 812	1 889	1 971	2 055	<b>7 727</b>
<b>Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų konteineriai</b>								
Konteineriai	35 002	34 831	65 982	68 961	72 076	75 335	78 743	
<b>Nauji konteineriai</b> <sup>46</sup>	-	-	-	<b>2 979</b>	<b>3 115</b>	<b>3 259</b>	<b>3 408</b>	<b>12 761</b>
<b>Tekstilės konteineriai</b>								
Konteineriai	105	105	355	355	355	355	391	
<b>Nauji konteineriai</b>	-	-	-	-	-	-	<b>36</b>	<b>36</b>

Šaltinis: Plano projektas

- **„DĖK‘ui“ tinklo plėtra.** Visose naujai statomose DGASA planuojama įrengti daiktų dalinimosi stoteles „DĖK‘ui“. Stotelėse „DĖK‘ui“ vykdomos naujos veiklos, skatinančios visuomenės sąmoningumą, kurių metu organizuojami mokymai bei darbų pamokos,

<sup>46</sup> Planuojama skatinti individualių rūšiavimo ir MKA konteinerių keitimą į bendras gyvenviečių atliekų surinkimo aikšteles, nutolusias iki 150 m arba 300 m atstumu nuo NTO, tad realus konteinerių poreikis gali būti mažesnis

vykdomos ekskursijos, įmonės kviečiamos dalintis nereikalingais daiktais bei remontui ir apdailai tinkamomis medžiagomis.

- **KA konteinerių plėtra.** Didėjant gyventojų skaičiui siekiama palaikyti jau sukurtą atliekų surinkimo sistemą ir didinti jos patogumą gyventojams, tad ir toliau vykdoma individualaus ir bendrojo naudojimo pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių plėtra bei MKA surinkimo konteinerių plėtra (5 lentelė). Numatoma plėsti **rūšiavimo šiukšliadėžių infrastruktūrą viešosiose erdvėse.**
- **Buityje susidarančių pavojingųjų atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra.** Planuojama papildomai vykdyti buityje susidarančių pavojingųjų atliekų surinkimą iš regiono gyventojų mobiliais konteineriais, kurie sudarytų sąlygas gyventojams arčiau jų namų išmesti pavojingąsias atliekas (išskyrus baterijų ir akumuliatorių atliekas).

Papildomai Vilniaus regione pagal VRAPTP (detalus šios infrastruktūros aprašymas pateikiamas VRAPTP) planuojama atnaujinti ir sukurti šią atliekų tvarkymo infrastruktūrą:

- regioninių MBA įrenginių plėtra, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui;
- regioninių MBA įrenginių atnaujinimas, siekiant apdoroti iš regiono gyventojų surinktą MKA srautą;
- Graičiūno DGASA plėtra, pritaikant plataus profilio veikloms;
- aukštą pakartotinio panaudojimo potencialą turinčių atliekų srautų atskyrimo ir paruošimo naudoti pajėgumų sukūrimas;
- apdorotų atliekų srauto paruošimo pajėgumų sukūrimas, naudojimui aukšto kaloringumo reikalaujančiuose energetiniuose (deginimo) įrenginiuose;
- dujų, išgaunamų regioniniame sąvartyne panaudojimas, įrengiant dujų degalinę ir dujinio transporto atliekų išvežimui įsigijimas
- regioniniame sąvartyne susidarančių biodujų surinkimas ir panaudojimas;
- regioninio sąvartyno naujos sekcijos įrengimas ir senos uždarymas.

Ši infrastruktūros plėtra nagrinėta ir vertinta VRAPTP SPAV metu (reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai ar atskiriems aplinkos komponentams nekonstatuota) todėl detaliau nenagrinėjama ir nevertinama.

### 3.1. Saugomos teritorijos, gamtinis karkasas, kultūros paveldas

Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos duomenimis, Vilniaus miesto savivaldybės teritorijoje yra 31 draustinis: 2 botaniniai, 1 botaninis-zoologinis, 11 geomorfologinių, 3 hidrografiniai, 1 istorinis, 12 kraštovaizdžio, 1 urbanistinis/architektūrinis; 2 regioniai parkai (Verkių ir Pavilnių); 2 rezervatai; 18 buveinių apsaugai svarbių teritorijų (BAST). Taip pat nagrinėjamoje teritorijoje yra 27 gamtos paveldo objektai: 18 botaninių, 3 geologiniai, 4 geomorfologiniai, 1 hidrogeologinis, 1 zoologinis.

Vadovaujanti Europos bendrijos svarbos natūralių buveinių inventorizacijos žemėlapiu (<https://www.geoportal.lt/>) VMS teritorijoje yra:

- miškų buveinės: 9050 Žolių turtingi eglynai, 9020 Plačialapiai ir mišrūs miškai, 9080 Pelkėti lapuočių miškai, 9010 Vakarų taiga, 9060 Spygliuočių miškai, 9180 Griovių ir šlaitų miškai;
- pievų buveinės: 651 Šienaujamos mezofitų pievos, 6210 Stepinės pievos, 6270 Rūšių gausios ganyklos ir ganomos pievos, 6450 Aliuvinės pievos;
- Pelkių buveinės: 7110 Aktyvios aukštapelkės, 7140 tarpinės pelkės ir liūnai, 7120 Degradavusios aukštapelkės.

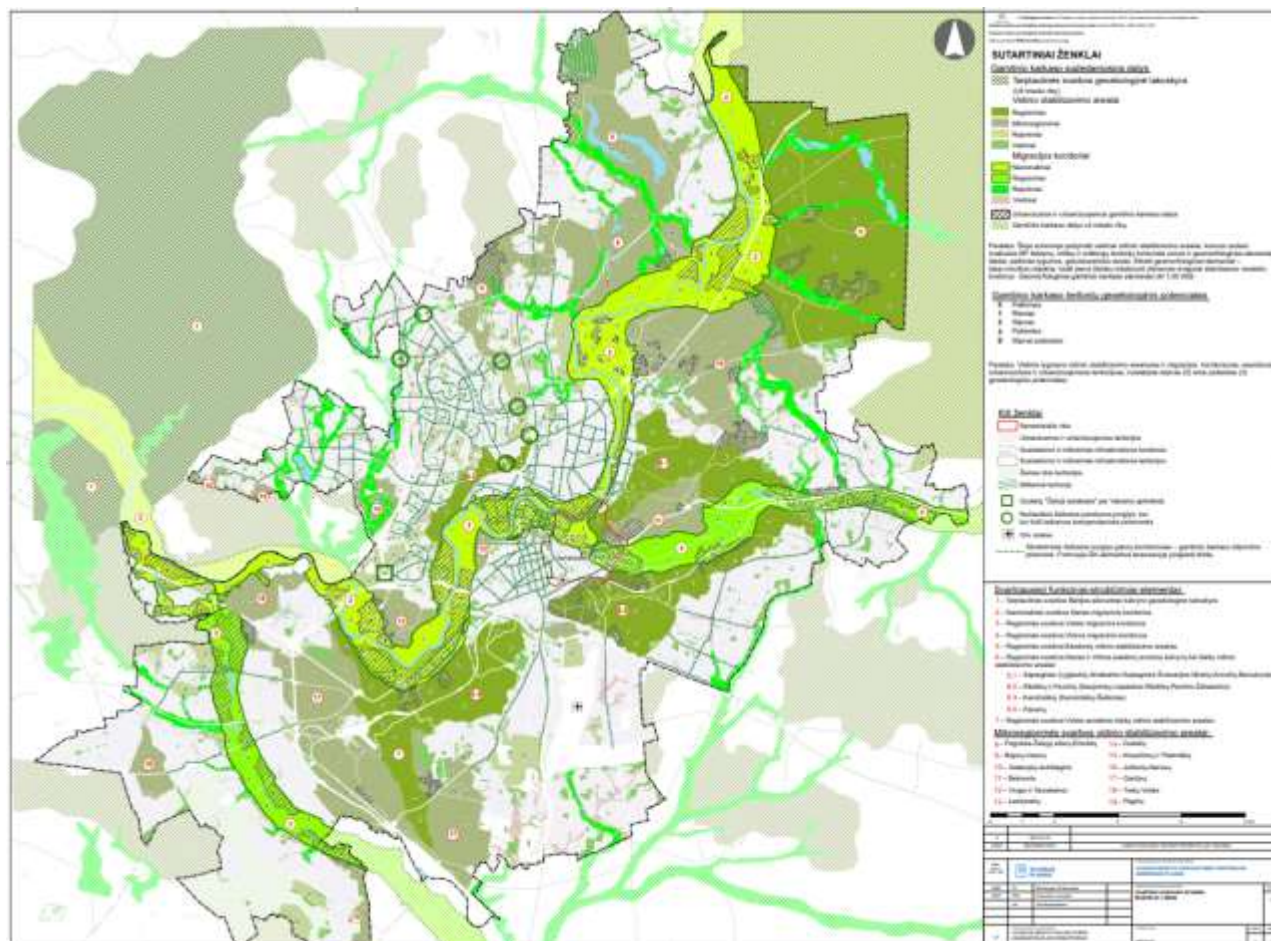
Esamos ir numatomos Plano priemonės, įvertinant atliekų prevencijos ir tvarkymo infrastruktūros objektų kilmę, funkcijas, mastą (taip pat aukštesnio lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planų SPAV ataskaitų informaciją), Europos Bendrijos svarbos buveinėmis, „Natura 2000“ ir BAST teritorijoms, kitoms saugomoms teritorijoms reikšmingo neigiamo poveikio neturės. Pažymėtina, kad daugumos DGASA vietos nėra žinomos šiame etape ir bus parinktos vėliau.

Svarbiausieji Vilniaus ir jo aplinkos **gamtinio karkaso** funkciniai-struktūriniai elementai – nacionalinės ir regioninės svarbos migraciniai koridoriai ir vidinio stabilizavimo arealai (3 pav.) yra:

- tarptautinės svarbos Baltijos ežerotojo kalvyno geoekologinė takoskyra;
- nacionalinės svarbos Neries migracinis koridorius;
- regioninės svarbos Vokės migracinis koridorius;
- regioninės svarbos Vilnios migracinis koridorius;
- regioninės svarbos Bezdonių vidinio stabilizavimo arealas;

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

- regioninės svarbos Neries ir Vilnios paslėnių erozinių kalvynų bei šlaitų vidinio stabilizavimo arealas;
- regioninės svarbos Vokės senslėnio šlaitų vidinio stabilizavimo arealas<sup>47</sup>.



pav. 3. Gamtinio karkaso schema. (Šaltinis: Vilniaus m. Bendrasis planas, 2021)

Plano priemonėmis reikšmingo neigiamo poveikio gamtiniam karkasui nenumatoma.

Vilniaus miesto savivaldybės ribose registruota 3290 nekilnojamųjų **kultūros vertybių**<sup>48</sup>.

Iš jų:

- Pagal reikšmingumą:
  - o 707 nacionaliniai – 707;
  - o 1128 regioniniai – 1128;
  - o 590 vietiniai;

<sup>47</sup> Vilniaus miesto Bendrasis planas, 2021

<sup>48</sup> Kultūros vertybių registro suvestinė, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos

- 865 kiti.
- Pagal statusą:
  - 1769 registriniai,
  - 954 valstybės saugomi,
  - 333 kultūros paveldo objekto apsauga panaikinta (tapo vertingąja savybe);
  - 159 paminklai;
  - 2 savivaldybės saugomi.
- Pagal tipą:
  - 17 vietovė;
  - 263 kompleksas;
  - 1727 į kompleksą įeinantis;
  - 1150 pavienis objektas;
  - 133 kiti.

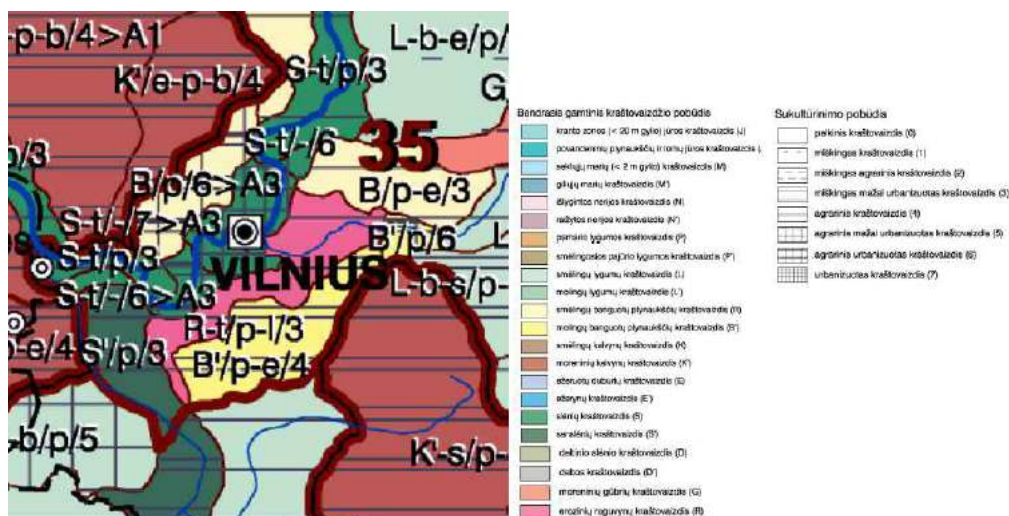
Įvertinus esamas ir planuojamas atliekų prevencijos ir tvarkymo infrastruktūros priemones, jų mastą, funkcijas (aukštesnio lygmens planų SPAV ataskaitų informaciją), galima teigti, kad Plano užduotys ir priemonės reikšmingo neigiamo poveikio kultūros vertybėms nesukurs.

### 3.2. Kraštovaizdis

Vadovaujantis Nacionaliniu kraštovaizdžio tvarkymo planu<sup>49</sup>, VMS teritorija patenka į Pietų Pabaltijo žemumas (F) Neries vidurio žemumos sritį (XV) ribas. Pagal kraštovaizdžio gamtinį pobūdį nagrinėjamoje teritorijoje išskiriamas – smėlingų lygumų kraštovaizdis (L), smėlingų banguotų plynaukščių kraštovaizdis (B), moreninių kalvynų kraštovaizdis (K'), slėnių kraštovaizdis (S), erozinių raguvynų kraštovaizdis (R). Pagal kraštovaizdžio sukultūrinimo pobūdį nagrinėjamoje teritorijoje išskiriamas: - agrarinis kraštovaizdis (4) ir agrarinis mažai urbanizuotas (5), urbanizuotas kraštovaizdis (7), miškingas mažai urbanizuotas kraštovaizdis (3) (4 pav.).

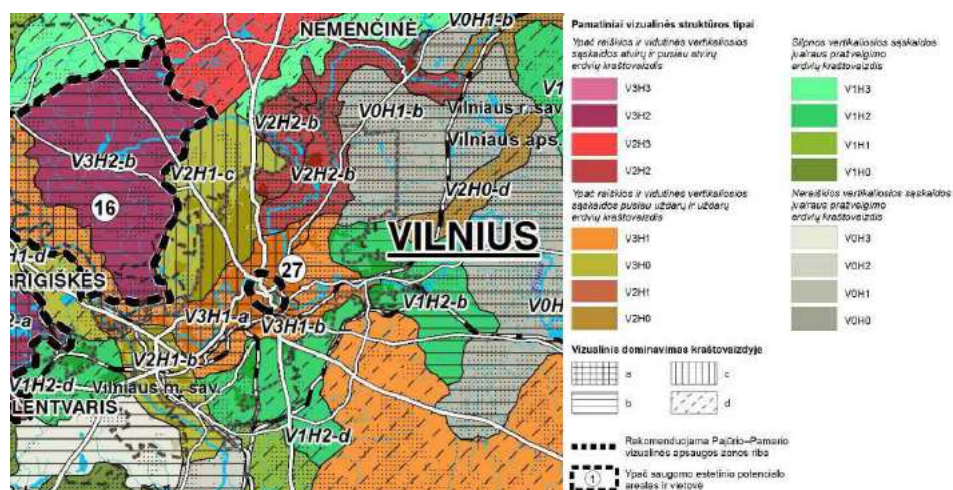
---

<sup>49</sup> Nacionalinis kraštovaizdžio tvarkymo planas, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. spalio 2 d. įsakymu Nr. D1-703



pav. 4. Kraštovaizdžio morfologinis rajonavimas pagal Lietuvos Respublikos nacionalinio atlaso žemėlapi

Kraštovaizdžio vizualinę struktūrą apsprendžia kraštovaizdžio morfologinės įvairovės bei sukultūrinimo ypatumai. Nagrinėjamos Vilniaus savivaldybės teritorijos dalies kraštovaizdžio vizualinio estetinio potencialo vertinimas pateikiamas vadovaujantis Nacionaliniu kraštovaizdžio tvarkymo planu<sup>50</sup>. Nagrinėjamoje teritorijoje dominuoja ypač raiškios ir vidutiniškai raiškios vertikaliosios sąskaidos pusiau uždarų ir uždarų erdvių kraštovaizdis (B tipas) bei silpnos vertikalios sąskaidos įvairaus pražvelgimo erdvių kraštovaizdis (C tipas) (5 pav.).



pav. 5 Kraštovaizdžio vizualinis estetinis potencialas (Šaltinis: Lietuvos Respublikos nacionalinio kraštovaizdžio tvarkymo planas)

<sup>50</sup> Nacionalinis kraštovaizdžio tvarkymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. spalio 2 d. įsakymu Nr. D1-703

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

Esamos ir numatomos Plano priemonės, įvertinant atliekų prevencijos ir tvarkymo infrastruktūros objektų kilmę, funkcijas, mastą (taip pat aukštesnio lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planų SPAV ataskaitų informaciją), reikšmingo neigiamo poveikio kraštovaizdžiui neturės.

Vadovaujantis turima ir aukščiau pateikta informacija apie infrastruktūros plėtrą, jos pobūdį, galima teikti, kad **teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos dėl šio plano įgyvendinimo ir infrastruktūros plėtros – nėra.**

## 4. SU PLANU SUSIJUSIOS APLINKOS APSAUGOS PROBLEMAS

Šiame skyriuje pateikiama informacija apie su Planu susijusias aplinkos apsaugos problemas, atkreipiant dėmesį į problemas, susijusias su aplinkos apsaugai svarbiomis teritorijomis.

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios KA tvarkymo paslaugų pasiūlą visiems VMS teritorijoje esantiems asmenims. Plano projekte, atlikus VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo duomenų analizę konstatuojamos sistemos silpnybės ir grėsmės, tiesiogiai ir/ar netiesiogiai susijusios su aplinkos apsaugos problemomis pateiktos 6 lentelėje.

*Lentelė 6. VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos silpnybės ir grėsmės, susijusios su aplinkos apsaugos problemomis.*

Silpnybės	Grėsmės
- <b>Gyventojų įpročiai</b> – gyventojai nėra linkę keisti rūšiavimo įpročių, todėl atliekų nerūšiuoja / rūšiuoja nepakankamai.	- <b>Augantys atliekų kiekiai</b> – augant gyventojų skaičiui ir ekonomikai atliekų susidarymas didės (ypač aktualu greitosios mados ir

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAUV ataskaita

<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Nepakankamas atliekų surinkimo aikštelių tinklas</b> – pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių, DGASA, ir ŽASA tinklas nėra pakankamas.</li> <li>- <b>Atliekų surinkimas iš individualių namų gyvenviečių</b> – privažiavimas prie individualių namų konteinerių nėra patogus.</li> <li>- <b>Gyventojų sąmoningumo stoka</b> – gyventojai tinkamai nerūšiuoja atliekų, todėl ~ 40 % MKA srauto sudaro pakuočių atliekos ir antrinės žaliavos.</li> <li>- <b>Plastikas ir popierius</b> – popierius renkamas kartu su plastikumu, o plastikas su maisto likučiais užteršia popierius, taip kenkdamas perdirbimo kokybei.</li> <li>- <b>Išrūšiuotų pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų paklausos stoka</b> – išrūšiuotų pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų kokybė nėra aukšta, todėl perdirbimo ir pakartotinio panaudojimo paklausa nėra pakankama, ne visos išrūšiuotos atliekos yra realizuojamos, didelė dalis atliekų naudojama energijai gauti.</li> <li>- <b>Nesilaikoma ekologinio projektavimo principų</b> – gamintojai ir importuotojai nepakankamai taiko ekologinio projektavimo principus, todėl daug Lietuvos Respublikos rinkai teikiamų pakuočių yra neatpažįstamos rūšiavimo įrenginių ir / arba neperdirbamos.</li> <li>- <b>Smulkioji frakcija</b> – smulkioji frakcija dažnai deginama, nes nėra galimybės tinkamai jos išrūšiuoti bei rinkoje nėra perdirbimui paruoštos smulkiosios frakcijos poreikio.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>trumpėjančio gyvavimo ciklo produktams, pvz., tekstilė, EEI).</li> <li>- <b>Elektronika plastike</b> – plastiko gaminiuose yra elektroninių detalių, kurios patekusios į MKA arba atskirai surenkamų plastiko atliekų srautą gali būti gaisro šaltinis.</li> <li>- DGASA, pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų atliekų surinkimo konteinerių aikštelių, plėtrą miestuose gali stabdyti <b>žemės sklypų trūkumas</b>.</li> <li>- Miesto teritorijos augimas – plečiantis miestui daugėja individualių namų, kuriems <b>reikalinga nauja atliekų surinkimo infrastruktūra</b>.</li> <li>- <b>Uždeltas pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiavimo įrenginių atstatymas</b> – gaisrui sunaikinus pagrindinius Vilniaus miesto pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiavimo įrenginius, gali vėluoti jų atstatymas ir gali nepavykti laiku įgyvendinti su KA perdirbimu susijusių tikslų.</li> <li>- <b>Atliekų deginimo ribojimas</b> – atliekų deginimo ribojimas nuo 2027 m. gali apriboti neperdirbamų atliekų tvarkymo galimybes.</li> </ul>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bendram kontekste atliekų tvarkymo veikla turi teigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai. Viena iš didesnių atliekų tvarkymo sukeltų problemų yra klimato kaitą skatinančių ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų: anglies dioksido (CO<sub>2</sub>), metano (CH<sub>4</sub>), diazoto oksido

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

(N2O), išsiskyrimas (atliekas deginant, šalinant sąvartynuose). Kiek mažesnę poveikį dėl taršos atliekų tvarkymo veikla gali daryti vandeniui, dirvožemiui; autotransporto ir atliekų tvarkymo įrenginių keliamas triukšmas, kvapai gali trikdyti žmones, gyvūnus. Atliekų tvarkymo infrastruktūros statybos metu sunaikinamas viršutinis dirvožemio sluoksnis su esama bioįvairove, atliekų tvarkymo įrenginiai dažnai išsiskiria kraštovaizdžio kontekste.

Vertinant Plano projektą, problemų, susijusių tiesiogiai su aplinkos apsaugai svarbiomis teritorijomis neidentifikuota. Plano priemonės nėra tiesiogiai susijusios su aplinkos apsaugai svarbiomis teritorijomis, kultūros apsauga svarbiomis teritorijomis, tačiau atkreiptinas dėmesys, kad ateityje, plečiantis miestui, būtina iš anksto numatyti infrastruktūros planavimo priemones teritorijų planavimo dokumentuose/planuose, susijusias su atitinkamai atliekų surinkimo atliekų susidarymo vietoje infrastruktūra ir DGASA aikštelių įrengimu išlaikant teisės aktų nustatytus minimalius ir maksimalius atstumus iki gyventojų namų ir užtikrinant aplinkos apsaugai svarbių teritorijų prevenciją (Vilniaus miesto savivaldybės Bendrajame plane numatytos stebėsenos priemonės ir priemonės pasekmės išvengti).

Apibendrinant, Plano projektas parengtas taip, kad sudaro sąlygas suformuoti Plano tikslus, užduotis ir priemones įvertinus esamą situaciją, aukštesnio lygmens planavimo dokumentus ir atliepiant su aplinkos apsauga tiesiogiai ir netiesiogiai susijusias problemas. Vilniaus miesto atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane, atsižvelgiant į atliekų tvarkymo proceso metu kylančius iššūkius, numatytos geriausios, efektyviausios priemonės išvengti galimo neigiamo poveikio aplinkai arba jį maksimaliai sumažinti ir spręsti susijusias aplinkos problemas. Gyventojų informavimas, edukacija ir edukavimas atliekų mažinimo ir prevencijos temomis, rūšiavimo skatinimas ir galimybių rūšiuoti atliekas didinimas, esamos infrastruktūros veiklos palaikymas ir naujų priemonių diegimas, teisinės bazės tobulinimas, kontrolės mechanizmų stiprinimas sudaro sąlygas kontroliuoti galimas neigiamas pasekmes aplinkai.

## **5. TARPTAUTINIŲ, EUROPOS SĄJUNGOS ARBA NACIONALINIŲ LYGMENIŲ NUSTATYTI APLINKOS APSAUGOS TIKSLAI, SUSIJĘ SU PLANU**

Vadovaujantis SPAV tvarkos aprašu, šiame skyriuje pateikiama informacija apie tai, kaip rengiant Planą atsižvelgta į tarptautinių, Europos Sąjungos arba nacionalinių lygmeniu nustatytus aktualius tikslus ir aplinkos apsaugos problemas.

Atliekų prevencijos ir tvarkymo strategija valstybės mastu planuojama ir plėtojama remiantis ES lygiu nustatytais tikslais bei uždaviniais, kurie nukreipti į atliekų susidarymo mažinimą, maksimalų galimą daiktų pakartotinį panaudojimą ir perdirbimą bei minimalų šalinimą.

Plano projektas susijęs su šių ES direktyvų įgyvendinimu:

- 1999 m. balandžio 26 d. Tarybos direktyva 1999/31/EB dėl atliekų sąvartynų;
- 2008 m. lapkričio 19 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2008/98/EB dėl atliekų.

1999 m. balandžio 26 d. sąvartynų direktyvos 1999/31/EB tikslas yra užtikrinti laipsnišką sąvartynuose šalinamų atliekų kiekio mažinimą, visų pirma atliekų, tinkamų perdirbti ar kitaip naudoti, ir sąvartynams taikant griežtus eksploatavimo ir techninius reikalavimus, numatyti priemones, procedūras ir gaires, kuriomis siekiama išvengti neigiamo poveikio aplinkai, ypač paviršinio ir požeminio vandens, dirvožemio ir oro taršos, ir aplinkai pasauliniu mastu, įskaitant šiltnamio efektą, taip pat atliekų šalinimo sąvartynuose keliamo pavojaus žmonių sveikatai, kylančio šalinant atliekas sąvartynuose per visą sąvartyno veikimo laiką, arba kuo labiau jį sumažinti.

Šioje direktyvoje reikalaujama imtis visų priemonių, būtinų užtikrinti, kad:

- ne vėliau kaip 2035 m. sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų kiekis sudarytų ne daugiau kaip 10 % ar mažiau visų susidarančių komunalinių atliekų (svorio).

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

Bendrieji atliekų tvarkymo reikalavimai, tokie kaip aplinkos ir žmonių sveikatos apsauga apdorojant atliekas ir pirmenybė atliekų perdirbimui, nustatyti direktyvoje 2008/98/EB dėl atliekų. Šios direktyvos 11 straipsnio „Pakartotinis naudojimas ir perdirbimas“ 2 dalyje nustatoma nauja užduotis valstybėms narėms: „Valstybės narės imasi priemonių, kuriomis siekiama šių tikslų:

- iki 2025 m. padidinti pakartotiniam naudojimui parengiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį tiek, kad jos sudarytų bent 55 % atliekų (pagal svorį);
- iki 2030 m. padidinti pakartotiniam naudojimui parengiamų ir perdirbamų komunalinių atliekų kiekį tiek, kad jos sudarytų bent 60 % atliekų (pagal svorį).

Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo metu nustatyta, kad rengiant Planą atsižvelgta į tarptautiniu, ES ir nacionalinio lygmeniu nustatytus aplinkos apsaugos tikslus. Tokia išvada darytina, nes:

- Atliekų prevencijos ir tvarkymo strategija valstybės mastu suplanuota ir plėtojama remiantis ES lygiu nustatytais tikslais bei uždaviniais. Tai konstatuota atliekant VAPTP SPAV metu: SPAV metu atlikto Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo plano įgyvendinimo pasekmių aplinkai analizės rezultatai leidžia teigti, kad Plano tikslai ir uždaviniai yra sietini su aplinkos apsaugos ir darnaus vystymosi rodiklių gerinimu ir nedarys reikšmingų neigiamų pasekmių Lietuvos Respublikos aplinkai.
- Plano projektu nustatyti tikslai, uždaviniai ir priemonės atsižvelgiant, atitinkamai, į nacionalinio ir regioninio lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planus (VAPTP, VRAPTP).

## **6. GALIMOS REIKŠMINGOS PASEKMĖS APLINKAI**

Šiame skyriuje nagrinėjamos ir vertinamos galimos reikšmingos tiesioginės, netiesioginės, kaupiamosios, sąveikaujančios (sinergetinės), trumpalaikės, vidutinės trukmės, ilgalaikės, nuolatinės, laikinos, teigiamos ir neigiamos pasekmės aplinkai, taip pat biologinei įvairovei, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms, visuomenei ir jos sveikatai, gyvūnijai, augalijai, dirvožemiui, vandeniui, orui, klimatui, materialiajam turtui, kultūros paveldui (įskaitant architektūrinį ir archeologinį paveldą), kraštovaizdžiui ir šių veiksnių tarpusavio sąveikai.

### **6.1. Nagrinėjami aplinkos komponentai ir veiksniai**

SPAV procese nagrinėjami aplinkos komponentai ir pasekmės numatyti vadovaujantis teisės aktų, reglamentuojančių planų ir programų strateginių pasekmių aplinkai vertinimą, nuostatomis, įvertinus SPAV AND dokumentą, aukštesnio planavimo lygmens planus, rengiamo Plano projekto mastą, pobūdį ir galimas jo įgyvendinimo pasekmes.

Nagrinėjami ir vertinami aplinkos komponentai yra:

1. Vanduo;
2. Aplinkos oras;
3. Klimatas ir jo kaita;
4. Biologinė įvairovė (įskaitant gyvūniją, augaliją) ir nacionalinės saugomos bei Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos;
5. Kraštovaizdis;
6. Kultūros paveldas (įskaitant architektūros, archeologijos ir gamtos paveldo objektus);
7. Visuomenės sveikata (įskaitant gyventojų saugumą);
8. Dirvožemis;
9. Materialusis turtas (antropogeniniai materialiniai išteklių), taip pat darbo rinka;

## 10. Šių veiksmų tarpusavio sąveika.

## 6.2. Pasekmių aplinkai prognozavimo ir vertinimo metodai

Strateginis pasekmių aplinkai vertinimas atliktas pagal reikalavimus, nustatytus SPAV tvarkos apraše<sup>51</sup>, taip pat Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimuose<sup>52</sup>. Vertinant remiamasi metodiniais aspektais pagal Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovą<sup>53</sup> (ISBN 9955-9845-1-1, Vilnius, Lietuva, 2006), kita literatūra ir šaltiniais.

SPAV tvarkos aprašo 26 punkte nustatyta, kad „kai rengiami skirtingo planavimo lygmens planai ir programos, jų rengimo organizatoriai, siekdami išvengti dvejojo vertinimo, **gali rengiamai ataskaitai tiesiogiai naudoti anksčiau atlikto aukštesnio planavimo lygmens planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo rezultatus**“. Atitinkamai Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimų 14 punkte numatyta, kad „Kai planas ar jo dalis yra aukštesnio lygmens plano dalis, vengiant pakartotinio vertinimo, informacija, surinkta atliekant aukštesnio lygmens plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą, gali būti naudojama rengiant žemesnio lygmens plano ar jo dalies strateginį pasekmių aplinkai vertinimą“.

Kadangi Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projektas rengiamas pagal Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano ir Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano sprendinius, taip pat Vilniaus miesto 2021 – 2030 metų strateginio plėtros plano sprendinius, rengiant Plano projekto SPAV naudota informacija ir vertinimo rezultatai, surinkti ir gauti atliekant Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano ir Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano SPAV. Vertinimas atliekamas naudojant pasekmių lenteles pagal su aplinkos apsauga susijusius darnaus vystymosi prioritetus ir aplinkos apsaugos tikslus bei reikšmingas pasekmes aplinkai. Atliekant Plano SPAV buvo naudoti aprašymo, lyginimo, ekspertinio vertinimo, analogų taikymo metodai.

---

<sup>51</sup> Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467

<sup>52</sup> Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai, Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004

<sup>53</sup> Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovas (ISBN 9955-9845-1-1, Vilnius, Lietuva, 2006)

Plano projekto pasekmės aplinkai vertinamos lyginant su „0 alternatyva“ – t. y. esamos situacijos alternatyva, kai Planas neįgyvendinamas.

6.1 skyriuje išvardytiems aplinkos komponentams vertinamos galimos reikšmingos planavimo dokumento įgyvendinimo pasekmės, pagal jų pobūdį atskiram aplinkos komponentui, tiesioginės, netiesioginės, kaupiamosios, sąveikaujančios (sinergetinės), trumpalaikės, vidutinės trukmės, ilgalaikės, nuolatinės, laikinos, teigiamos ir neigiamos pasekmės aplinkai bei atsižvelgiama į pasekmių pobūdį ir teritorijos, kurioje gali kilti pasekmių, savybes. Vertinimui sudaryta pasekmių lentelė. Plano įgyvendinimo pasekmių vertinimas atliekamas vertinant konkrečių tikslų ir priemonių pasekmes aplinkos komponentams.

Pasekmių pagal pobūdį žymėjimas:

- |                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| - Tiesioginės – T        | - Ilgalaikės – I                |
| - Netiesioginės – N      | - Nuolatinės – NL               |
| - Kaupiamosios – K       | - Laikinos – L                  |
| - Sąveikaujančios – S    | - Lokalios – LO                 |
| - Trumpalaikės – TR      | - Regioninės / nacionalinės – R |
| - Vidutinės trukmės – VT | - Globalios – G.                |

Pasekmių vertinimo žymėjimas:

- Tikėtinos reikšmingos teigiamos pasekmės (žymima: + 2 );
- Tikėtinos teigiamos pasekmės (žymima: + 1 );
- Tikėtinos reikšmingos neigiamos pasekmės (žymima: -2);
- Tikėtinos neigiamos pasekmės (žymima: -1);
- Nenumatoma nei teigiamų nei neigiamų pasekmių (žymima: 0);
- Nepakanka informacijos (žymima: ?).

Atliekant pasekmių vertinimą, kaip reikšmingos (didelio-vidutinio reikšmingumo, teigiamos arba neigiamos) buvo įvardijamos pasekmės tų uždavinių ir jų įgyvendinimui numatytų priemonių, kurios turi didelį potencialą tiesiogiai ar netiesiogiai prisidėti prie teigiamų pasekmių savivaldybės mastu, arba, neigiamų pasekmių atveju, gali turėti reikšmingų neigiamų pasekmių savivaldybės mastu. Vertinant pasekmių trukmę, iki 6 metų trunkančios pasekmės (t. y. Plano įgyvendinimo laikotarpiu) buvo vertinamos kaip trumpalaikės, nuo 6 iki 10 metų trunkančios pasekmės – kaip vidutinės trukmės, o ilgiau nei 10 metų trunkančios pasekmės – kaip ilgalaikės. Tęstinių priemonių pasekmės buvo vertinamos kaip nuolatinės.

Vertinimo prielaidos:

- Plano tikslai ir uždaviniai bus pasiekti,
- numatytos priemonės bus įgyvendintos laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

### **6.3. Galimos reikšmingos Plano pasekmės aplinkai**

Šiame poskyryje trumpai apžvelgiamos ir apibendrinamos pagrindinės su Planu susijusios pasekmės atskiriems aplinkos komponentams ir užpildoma pasekmių lentelė (7 lentelė), vertinant Plano tikslus, uždavinius ir priemones.

#### *Aplinkos kokybė (vanduo, oras, dirvožemis ir žemės gelmės) ir klimato kaita*

Numatomas netiesioginis teigiamas poveikis orui, vandeniui, dirvožemiui ir žemės gelmėms dėl Planu siekiamo mažinti susidarančių ir sąvartyne šalinamų atliekų kiekio. Plane numatyta atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra, prieinamumas ir veiksmingumas atlieka lemiamą vaidmenį eliminuojant nelegalų atliekų šalinimą ar kt. tvarkymą bei veikia atliekų susidarymą. Tai lemia netiesioginį ir tiesioginį teigiamą poveikį aplinkos kokybei. Dėl Plane numatomų atliekų prevencijos, daiktų pakartotinio naudojimo skatinimo priemonių – teigiamas poveikis aplinkos kokybei, išteklių prevencijai, klimato kaitai ir visuomenės gerovei. Žiedinė ekonomika/ atliekų prevencija užkerta kelią atliekų išmetimui, ribojamas kenksmingų medžiagų, įskaitant teršalus, išmetimas į aplinką, taip sumažinant oro taršą, dirvožemio ir vandens taršą. Teigiamas poveikis dirvožemiui dėl numatomo didinti atskiro maisto atliekų surinkimo ir kokybiško komposto gamybos ir organinių medžiagų grąžinimo į žemę. Naujos atliekų tvarkymo infrastruktūros įrengimo vietose galima trumpalaikė oro, dirvožemio, paviršinio ir požeminio vandens tarša. Todėl veiklos vietose turi būti taikomos prevencinės priemonės: įrengiamos nelaidžios dangos, paviršinės ir gamybinės nuotekos surenkamos ir valomos atsižvelgiant į nuotekų tvarkymo ir paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentus<sup>54</sup>, taikomi kiti aplinkos apsaugos teisės aktų reikalavimai.

#### *Biologinė įvairovė (saugomos teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)*

Planuojama esamų atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra, taip pat naujų 9 DGASA statyba. Tikslios aikštelių vietos nėra žinomos. Atsižvelgiant į tai, kad šie sprendiniai vertinti

---

<sup>54</sup> 2007 m. balandžio 2 d. LR aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-193 Dėl paviršinių nuotekų reglamento patvirtinimo; 2006 m. gegužės 17 d. LR aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-236 Dėl nuotekų reglamento patvirtinimo

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

VAPTP, VRAPTP SPAV metu, neigiamas poveikis nenumatomas. Pažymėtina, kad Plano įgyvendinimas sukuria prielaidas užkirsti kelią aplinkos taršai atliekomis (šiukšlėmis, bešeimininkėmis komunalinėmis atliekomis), taip pat ir užterštų teritorijų sutvarkymui, siekiant palaikyti darnią, švarią ir visuomenei prieinamą aplinką (ar atskiras viešąsias erdves ar teritorijas). Bendrai Plano priemonės netiesiogiai, lokaliai ir regiono mastu teigiamai veikia biologinę įvairovę.

#### *Gamtinė aplinka (kraštovaizdis)*

Planuojama esamų atliekų tvarkymo objektų/infrastruktūros atnaujinimas/modernizacija, taip pat naujų 9 DGASA statyba. Tikslios aikštelių vietos nėra žinomos. Atsižvelgiant į tai, kad šie sprendiniai vertinti VAPTP, VRAPTP SPAV metu, neigiamas poveikis nenumatomas.

Numatomas teigiamas tiesioginis ir netiesioginis poveikis gamtinei aplinkai (kraštovaizdžiui) dėl plane numatytų „minkštųjų“ priemonių, numatytų visuotinių tvarkymo akcijų, bešeimininkų atliekų sutvarkymo, aplinkosauginio švietimo kampanijų. Šios priemonės prisidės prie aplinkos sutvarkymo nuo šiukšlių, gyventojų sąmoningumo didinimo, kartu teigiamai veikiant gamtinę aplinką.

#### *Kultūros paveldo objektai ir vietovės*

Reikšmingų neigiamų nei reikšmingų teigiamų pasekmių nenumatoma. Parenkant vietas DGASA bus atsižvelgiama į kultūros paveldo objektus, teritorijas ir taikomus apribojimus. „Minkštosios“ plano priemonės, šiukšlinimo prevencija, pilietinės šiukšlių rinkimo iniciatyvos tiesiogiai ir netiesiogiai teigiamai įtakoja kultūros paveldo objektus ir vietoves. Sutvarkyta aplinka pasireiškia sąveikaujančiu efektu, surenkamos ne tik šiukšlės, sutvarkoma aplinka ir kultūros paveldo vietovės (objektų) prieigos, bei gretimybės.

#### *Visuomenės sveikata ir socio-ekonominė aplinka (materialus turtas, darbo rinka).*

Planas prisidės prie valstybinių atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių įgyvendinimo. Plane atsižvelgiama į Atliekų direktyvoje ir Atliekų tvarkymo įstatyme nustatytą atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumą, kur aukščiausias prioritetas skiriamas atliekų prevencijai ir žemiausias – atliekų šalinimui sąvartyne. Prognozuojamos teigiamos pasekmės ekonominei aplinkai. Įgyvendinus Plano priemones bus sukuriama didelės vertės materialusis

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

turtas, sukuriama darbo vietos projektavimo, statybos ir eksploatacijos metu – teigiamas poveikis.

Atliekų prevencija yra itin svarbi išteklių išsaugojimo, ekosistemų apsaugos ir neigiamo žmogaus veiklos poveikio aplinkai mažinimo strategijos dalis. Plane numatytos atliekų prevencijos, daiktų pakartotinio naudojimo priemonės skatina perėjimą prie žiedinės ekonomikos ir atveria kelią tvariai ateičiai. Teigiamas poveikis ekonominei aplinkai – žiedinė ekonomika/ atliekų prevencija padeda išsaugoti gamtos išteklius, tokius kaip mineralai, vanduo ir energija, mažinant žaliavų poreikį ir gavybos bei gamybos procesų poreikį. Plano projekte išlaikoma atliekų prevencijos ir/ar atliekų mažinimo tendencija taip kryptingai prisidedant prie tvaraus vystymosi siekio.

Plano projektu skiriamas didelis dėmesys „minkštosioms“ priemonėms: visuomenės švietimas, informavimas, atsakingo vartojimo ir pakartotinio panaudojimo skatinimas. Šios priemonės taip pat prisideda prie tikslo, kad KA susidarymas 2023-2027 m. augtų lėčiau nei 2014-2020 m.

Didelis dėmesys skiriamas maisto-virtuvės, žaliųjų, pakuočių ir antrinių žaliavų prevencijai bei atskiram surinkimui. Atliekų tvarkymą reglamentuojančiuose teisės aktuose bei strateginiuose dokumentuose produktų ar jų sudedamųjų dalių paruošimas naudoti pakartotinai yra išskirtas kaip atskiras atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetas. VMS siekia, kad būtų užtikrinta atskiro surinkimo plėtra (infrastruktūros užtikrinimas), taip pat atskirai surenkamų pakartotinai naudojamų ir antrinių žaliavų kokybės gerinimas. Tuo poveikis socio-ekonominei aplinkai yra teigiamas.

Plano priemonės reikšmingų neigiamų pasekmių visuomenės sveikatai neturės. Planu numatytos priemonės lemia teigiamą poveikį visuomenės sveikatai ir gerovei. Galimos ilgalaikės mažai reikšmingos vietinio ir regioninio masto teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai, susijusios su sąvartyne šalinamų atliekų mažėjimu. Dėl to mažėja oro tarša, kuri tiesiogiai veikia žmonių sveikatą (SO<sub>2</sub> skatina susirgimus astma ir chroniškas plaučių ligas, NO<sub>2</sub> dirgina plaučius ir mažina atsparumą kvėpavimo takų infekcijoms, skatina vaikų susirgimus plaučių ligomis, kietosios dalelės sukelia uždegimus, širdies ir plaučių ligas, lakieji organiniai junginiai gali sukelti vėžinius susirgimus, centrinės nervų sistemos sutrikimus, kepenų ir inkstų pažeidimus ir gali neigiamai veikti reprodukcinę sistemą). „Minkštosios“ priemonės turi teigiamą sąveikaujantį poveikį visuomenės sveikatai ir gerovei, dažniausia lokalų, tačiau sąveikaujantį, t. y. kartu su kitomis priemonėmis poveikis yra ne tik visuomenės sveikatai ir

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

gerovei bet ir atskiriems aplinkos komponentams. Visuomenės informavimas ir švietimas, įtraukimas siekiant Plano tikslų yra teigiamas, nes visuomenės nariai tiesiogiai dalyvauja atliekų tvarkymo procese, taip didžiąja dalimi įtakodami jų susidarymą, taip pat socio-ekonominę aplinką. Įgyvendinus Plano priemones bus sukuriamas didelės vertės materialusis turtas, sukuriamos darbo vietos projektavimo, statybos ir eksploatacijos metu – teigiamas poveikis.

**Išvada:** SPAV ataskaitoje pateikti vertinimo rezultatai pagal poveikio reikšmingumą atskiriems aplinkos komponentams bei pasekmių tipą. Atlikus Plano tikslų, uždavinių ir priemonių vertinimą ir palyginimą su „nuline“ alternatyva, priimta išvada – Plano įgyvendinimas turės teigiamas pasekmes aplinkai.

Lentelė 7. Galimų Plano pasekmių vertinimo apibendrinimas

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
<b>1.</b>	<b>Atsakingai vartojantys ir atliekas tvarkantys Vilniečiai</b>											
<b>1.1.</b>	<b>Skatinti vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, naudoti produktus pakartotinai, remonto ir (ar) taisymo paslaugas</b>											
1.1.1.	Projekto „Atliekų kultūra“ vykdymas ir tolesnis vystymas	+1 N	+1 N	+1 N	0	0	0	+1 N	+1 N	+1 N	+6	
1.1.2.	Viešinio kampanijų organizavimas ir vykdymas, skatinant rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinai naudoti daiktus ir kitos švietėjiškos iniciatyvos	S VT LO	S VT LO	S VT LO				T S VT LO	S VT LO	T S VT LO		
1.1.3.	Graičiūno DGASA pritaikymas atliekų prevencijos veikloms įrengiant administracines patalpas ir edukacijos centrą											

<sup>55</sup> Mėlyna spalva pažymėtos VMS siūlomos priemonės, kitos – VAPTP, VRAPTP, VMSPP nustatytos priemonės.

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
1.1.4.	Regiono atliekų apskaitos sistemos stiprinimas											
1.1.5.	Maitinimo įstaigų skatinimas naudoti daugkartinius gaminius (pvz., indus, staltieses) bei atsisakyti vienkartinį gaminių											
1.1.6.	Verslų ir NVO, taikančių atliekų prevencijos praktikas, skatinimas											
<b>1.2.</b>	<b>Didinti gyventojų aplinkosauginį sąmoningumą ir atsakomybę atliekų rūšiavimo srityje</b>											
1.2.1.	Viešinio kampanijų, skatinančių atliekų rūšiuojamąjį surinkimą (ypač maisto, tekstilės, statybinių, baldų, pakuočių, padangų, pavojingųjų atliekų) vykdymas	+1 N S LO	+1 N	+1 N	+1 N R LO S I	0	0	+1 N LO S	+1 N G	+1, N, R	+7	
1.2.2.	Projekto „Švaros ambasadoriai“ vystymas											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										Komentarai
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	
1.2.3.	Viešinio kampanijų organizavimas pradedant ir vykdant biologiškai skaidžių atliekų surinkimą											
1.2.4.	Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės teisės aktų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas, atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus											
<b>1.3.</b>	<b>Užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, tvarkyti šiukšles</b>											
1.3.1.	Pilietinių šiukšlių rinkimo iniciatyvų organizavimas ir skatinimas	+1 N T	+1 N LO	+2 N G	+1 N R	+1 N T	+1 N T	+1 N LO	+2 T R	+11		
1.3.2.	Viešųjų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelėse, aikštynuose ir parkuose,	S LO			LO	LO	S LO					

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai											
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai	
	siekiant mažinti plastiko pakuočių atliekas												
1.3.3.	Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymo finansavimas												
1.3.4.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo išplėtimas viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse), užtikrinant jų surinkimą ir sutvarkymą												
<b>1.4.</b>	<b>Užtikrinti maisto švaistymo prevenciją, skatinti maisto atliekų prevenciją</b>												
1.4.1.	Taupaus maisto vartojimo iniciatyvų mokyklų valgyklose, skatinant „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą, finansavimas	+1 N LO	0 N	+1 N G	0	0	0	+1 N T	+1 N	+2 T R	+6		

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
1.4.2.	Viešinio priemonių įgyvendinimas maisto švaistymo mažinimo ir maisto atliekų prevencijos, gyventojų maisto vartojimo įgūdžių ugdymo temomis											
<b>1.5.</b>	<b>Didinti sistemos dalyvių bendradarbiavimą ir ugdyti naujas kompetencijas siekiant veiksmingesnės atliekų prevencijos ir efektyvesnio atliekų tvarkymo</b>											
1.5.1.	VMS gyventojų apklausų vykdymas siekiant geriau suprasti gyventojų elgseną ir įpročių priežastis	+1 N I G	+1 N I G	+1 N I G	0	0	0	+1 N VT LO	+1 N I G	+2 N VT S LO	+7	
1.5.2.	Pozityvaus postūmio teisinga linkme (angl. nudging) kompetencijų ugdymas ir priemonių taikymas											
1.5.3.	Duomenų valdymo kompetencijų ugdymas ir pasaulinio lygio praktikų											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										Komentarai
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	
	pritaikymas VMS atliekų tvarkymo sistemoje											
1.5.4.	VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos dalyvių bendradarbiavimo skatinimas											
<b>2.</b>	<b>Efektyvi ir draugiška aplinkai atliekų surinkimo ir tvarkymo sistema</b>											
<b>2.1.</b>	<b>Plėsti atliekų surinkimo aikštelių tinklą</b>											
2.1.1.	Trūkstančių DGASA plėtra, užtikrinant jų prieinamumą	+1 N	+1 N	+1 N	+1 N	0	+1 N	+2 T	+1 N	+1 N	+9	
2.1.2.	Esamų DGASA eksploatacijos užtikrinimas ir kontenerių atnaujinimas	K S NL	K S NL	K S NL	K S NL		K	K S NL	K S NL	VT LO		
2.1.3.	Gyventojų skatinimas keisti individualius kontenerius į bendras gyvenviečių atliekų surinkimo aikšteles, nutolusias iki 150 m arba 300 m atstumu nuo NTO	LO	LO	LO	LO			LO	LO			

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
<b>2.2.</b>	<b>Plėsti atskirai surenkamų atliekų konteinerių infrastruktūrą</b>											
2.2.1.	Regiono savivaldybių gyventojų poreikius atitinkančios pakuočių atliekų surinkimo sistemos veiklos užtikrinimas remiantis UAB „VAATC“ ir regiono savivaldybių bendradarbiavimu su GIO	+1 N K S NL LO	+1 N K S NL LO	+1 N K S NL LO	+1 N K S NL LO	0	0	+2 T K S NL LO	+1 N K S NL LO	+1 N VT LO	+8	
2.2.2.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra											
2.2.3.	MKA surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra											
2.2.4.	Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra											
2.2.5.	Buityje susidarančių pavojingųjų atliekų											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
	rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra											
2.2.6.	Maisto atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra, aprūpinant gyventojus atskirais rūšiavimo konteineriais ar rūšiuojamojo surinkimo specialiais maišeliais											
2.2.7.	Rūšiuojamojo atliekų surinkimo kontrolės didinimas, taikant atsakomybę už savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimus											
2.2.8.	Konteinerių angų dydžių peržiūra ir pokyčių poreikių vertinimas											
2.2.9.	Žaliųjų atliekų tvarkymo galimybių paieška											
2.3.	<b>Sudaryti sąlygas namudiniam kompostavimui</b>											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
2.3.1.	Kompostavimo vietoje priemonių suteikimas, butyje susidarantioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti	?	+1	+1	0	0	0	+2	?	+2	+8	
		N	N	N				N	N	T		
		LO	LO	LO				T	LO	N		
		S	S	R				S	S	S		
2.3.2.	Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų kompostavimą vietoje			S				VT		LO		
								LO				
								R				
2.3.3.	Teisės aktų pakeitimas, nustatant reikalavimus visuomenės sveikatos saugos, aplinkos apsaugos ir kitus saugos reikalavimus atitinkančių kompostinių įrengimui namų ūkiuose ir urbanizuotų vietovių bendruomenių daržuose arba kitas žaliųjų atliekų tvarkymo priemonių įgyvendinimas											
2.4.	<b>Optimizuoti atliekų tvarkymo sąnaudas ir grąžinti atliekų vertę gyventojams</b>											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										Komentarai
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	
2.4.1.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rinkimo ir tvarkymo optimizavimo galimybių paieška	0	0	+1 N S	0	0	0	+2 N T K LO	0	+2 N T LO	+5	
2.4.2.	Atliekų vertės grąžinimo savivaldybės gyventojams galimybių paieška											
<b>3.</b>	<b>Maksimalus atliekų pakartotinis naudojimas, perdirbimas ir kitoks panaudojimas</b>											
<b>3.1.</b>	<b>Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo</b>											
3.1.1.	Bendradarbiaujant su NVO dalijimosi daiktais stotelių „DĖK'ui“ tinklo plėtra ir esamų eksploatacija	+1 N LO S	+1 N LO S	+1 N LO S	0	0	0	+2 N T LO S	+1 N LO S	+2 N T LO S	+8	
3.1.2.	Dalijimosi daiktais „DĖK'ui“ tinklo plėtra naujai įrengiamose regiono DGASA ir jų eksploatacija											
3.1.3.	„DĖK'ui“ dirbtuvės „Atsinaujink“											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
3.1.4.	„DĖK'ui“ dirbtuvės Senjorų avilyje ir Eko piknikas											
3.1.5.	Partnerystės su verslu programų kūrimas siekiant skatinti žiedinę ekonomiką ir antrinių žaliavų panaudojimą											
3.1.6	Tarptautinių praktikų kaupimas ir bendradarbiavimas su tarptautinėmis asociacijomis											
<b>3.2.</b>	<b>Sukurti atliekų perdirbimo galimybes ir paruošti atliekas perdirbimui</b>											
3.2.1.	Graičiūno DGASA pritaikymas įvairioms atliekų tvarkymo veikloms	+1 N LO	0	+2 N LO	+1 N LO	0	0	+1 N LO	+1 N LO	+2 N LO	+8	
3.2.2.	Aukštą pakartotinio panaudojimo potencialą turinčių atliekų srautų atskyrimo ir paruošimo naudoti pajėgumų sukūrimas	K			K			S K	K	LO R		

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai										
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)	Komentarai
<b>3.3.</b>	<b>Sukurti kitokio atliekų panaudojimo pajėgumus ir didinti kitokių atliekų panaudojimą</b>											
3.3.1.	Regioninių MBA įrenginių plėtra, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui	+1 N T	+1 N T	+1 N R	0	0	0	+1 N R LO	+1 N T R S K	+1 N I LO R	+6	
3.3.2.	Biodujų gamybos iš apdorotų biologiškai skaidžių atliekų srauto pajėgumų sukūrimo poreikio, potencialo ir galimybių įvertinimas	R I	R I	I								
3.3.3.	Apdorotų atliekų srauto paruošimo pajėgumų sukūrimas, naudojimui aukšto kaloringumo reikalaujančiuose energetiniuose (deginimo) įrenginiuose											
3.3.4.	Regioninių MBA įrenginių atnaujinimas, siekiant apdoroti iš regiono gyventojų surinktą MKA srautą											

## Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės <sup>55</sup>		Aplinkos komponentai									
		Vanduo	Oras	Klimatas ir jo kaita	Biologinė įvairovė (saug. teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)	Kraštovaizdis	Kultūros paveldo objektai ir vietovės	Poveikis visuomenės sveikatai (oro tarša, triukšmas, kvapai) ir gerovei	Dirvožemis ir žemės gelmės	Materialus turtas, darbo rinka	Bendras poveikis (veiksnių tarpusavio sąveika)
3.3.5.	Dujų, išgaunamų regioniniame sąvartyne panaudojimas, įrengiant dujų degalinę ir dujinio transporto atliekų išvežimui įsigijimas										
3.3.6.	Regioniniame sąvartyne susidarančių biudujų surinkimas ir panaudojimas										
3.3.7.	Sąvartyno naujos sekcijos įrengimas										

## **7. PRIEMONĖS PLANO ĮGYVENDINIMO REIKŠMINGOMS NEIGIAMOMS PASEKMĖMS APLINKAI IŠVENGTI, SUMAŽINTI AR KOMPENSUOTI**

Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo metu konstatuotina, kad Plano įgyvendinimas nesukuria reikšmingų neigiamų pasekmių aplinkai. Šiame skyriuje numatomos priemonės pasekmėms išvengti, sumažinti ar kompensuoti.

Potencialiai neigiamas trumpalaikis pasekmių pobūdis kyla dėl atliekų infrastruktūros objektų (DGASA, sąvartyno sekcijos atidarymo, MBA įrenginių plėtros) plėtros ir jų aptarnavimo, kurių metu galimas trumpalaikis poveikis gamtinei aplinkai ir visuomenės sveikatai, taip pat kitų esamų infrastruktūros objektų modernizavimo ar atnaujinimo (kaip numatyta VAPTP ir VRAPTP). Priemonės šių pasekmių aplinkai išvengimui, sumažinimui ar kompensavimui yra:

- įrengiant naujus atliekų tvarkymo infrastruktūros objektus, jų vietos turi būti parenkamos atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 3 priedo 2 lentelėje nustatytus sanitarinių apsaugos zonų dydžius arba sanitarines apsaugos zonas nustatant atliekant planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo, poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūras, į Minimaliuose komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimuose nustatytus komunalinių atliekų konteinerių aikštelių minimalius atstumus iki gyvenamųjų namų/pastatų, ir kituose teisės aktuose nustatytus reikalavimus;
- vengti naujų objektų vietų planavimo saugomose teritorijose, kultūros ir gamtos paveldo objektų teritorijose ir apsaugos zonose, „Natura 2000“ teritorijose;
- siekiant išvengti vizualinės taršos kraštovaizdyje, naujų atliekų infrastruktūros objektų vietas parinkti vengiant ypač saugotino vizualinio ir estetinio potencialo arealų ir vietovių, ypač raiškios ir vidutinės vertikaliosios sąskaidos pusiau uždarų ir uždarų erdvių

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

- kraštovaizdžio, ypač raiškios ir vidutinės vertikaliosios sąskaidos atvirų ir pusiau atvirų erdvių kraštovaizdžio teritorijų<sup>56</sup>;
- atskirai išrūšiuotų atliekų vežimui naudoti mažiausiai taršų ir triukšmingą bei efektyviausią autotransportą.
  - Siekiant prisidėti prie oro taršos iš mobilių taršos šaltinių prevencijos, iškastinio kuro naudojimo VMS teritorijoje. Atliekų surinkimas ir transportavimas turi būti pagrįstas ne tik efektyviu konteinerių tuštinimo grafiku, bet ir efektyvia surinkimo ir transportavimo logistika.

## 8. PASIRINKTŲ PLANO ALTERNATYVŲ APRAŠYMAS

Rengiant Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projekto SPAV, nagrinėjamos 2 alternatyvos:

- situacija, jei Plano projektas nebūtų įgyvendinamas („**nulinė**“ alternatyva) ir
- **Plano projekto įgyvendinimo alternatyva**, t. y. situacija, jei Plano projektas būtų įgyvendintas.

„**Nulinės**“ alternatyvos atveju lieka galioti esamas Vilniaus miesto savivaldybės atliekų tvarkymo 2014 – 2020 m. planas, patvirtintas 2015-08-26 Vilniaus m. savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-152, ir jo sprendiniai, KA tvarkymo sistemos vystymas ir plėtra atsižvelgiant į nūdienos aktualijas iki 2027 m nenumatomas, aukštesnio (nacionalinio, regioninio) lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planai – neįgyvendinami.

Kadangi „**nulinė**“ alternatyva nėra priimtina aplinkosauginiu ir politiniu požiūriu, nes neužtikrina valstybinių atliekų tvarkymo užduočių (komunalinių atliekų perdirbimo ar kitokio panaudojimo ir rūšiuojamojo surinkimo plėtos) įgyvendinimo, ši alternatyva buvo atmesta.

**Plano projekto įgyvendinimo alternatyvos** atveju komunalinių atliekų susidarymo ir tvarkymo prognozių iki 2027 m. vertinimo rezultatai rodo, kad numatyta atliekų prevencijos,

---

<sup>56</sup> Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos pateikiami vertingiausių Lietuvos kraštovaizdžio panoramų apžvalgos taškai, prieiga internetu: <https://vstt.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=80388c28c00845d9a9792bb01cd936df>.

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

maisto švaistymo ir šiukšlinimo mažinimo, pakartotinio naudojimo, biologinių atliekų namudinio kompostavimo, atskiro rūšiuojamojo (ir maisto atliekų) surinkimo (konteineriais, plečiant DGASA tinklą), atskirai surinkto maisto atliekų apdorojimo, didelio gabarito ir statybinių atliekų apdorojimo priemonės bus pakankamos VAPTP ir VRAPTP nustatytų užduočių įgyvendinimui. Nagrinėjant šią alternatyvą, galime daryti išvadą, kad analizuojami komunalinių atliekų tvarkymo sprendiniai yra priimtini, nes jie pagerins aplinkos būklę, lyginant su esama situacija. Numatytos priemonės užtikrins, kad sąvartyne šalinamų komunalinių atliekų kiekis ir toliau mažės ir 2027 m. sudarys apie 8 proc. nuo visų komunalinių atliekų tvarkymo sistemą patekusių komunalinių atliekų kiekio. Labiausiai keisis perdirbamų ir kitais būdais tvarkomų atliekų kiekių santykis. 2027 m. pavykus pasiekti 80 proc. rūšiuojamojo surinkimo užduotį, pakartotiniam naudojimui parengiamų ir perdirbamų KA kiekis (nuo visų susidarančių KA (svorio)) turėtų būti 57 proc. komunalinių atliekų.

Apibendrinant Plano projekto įgyvendinimo alternatyvą, VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo priemonių planas ir jų aprašas pateiktas 3 lentelėje. Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. **plano projekto įgyvendinimo alternatyva yra pranašesnė ir užtikrina darnią Vilniaus miesto atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos plėtrą, o taip pat įgyvendina aukštesnio lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planų nuostatas.**

## **9. VERTINIMO, ĮSKAITANT VISUS SUNKUMUS, SU KURIAIS SUSIDURTA ATLIEKANT SPAV**

Esminių sunkumų vertinimo metu neidentifikuota. Dėl susistemintos informacijos nebuvimo apie atliekų tvarkymo sektoriaus poveikį atskiriems aplinkos komponentams ir visuomenės sveikatai buvo naudojamas ekspertinio, kritinio vertinimo, priežasties ir pasekmės metodai. SPAV metu neatliekami kiekybiniai pokyčio vertinimai, todėl poveikio mastas yra prognostinis tipo, o ne tikslus, apibrėžtinis.

## 10. STEBĖSENOS PRIEMONĖS

Plano projekte numatomi VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plano įgyvendinimo stebėsenos ir vertinimo kriterijai:

1. Kaip vykdomos atitinkamų kalendorinių metų Plano užduotys, paremtos VAPTP, VRAPTP ir VMSPP tikslais;
2. Kaip vykdomos atitinkamų kalendorinių metų Plano įgyvendinimo priemonės remiantis priemonių stebėsenos rodikliais.

Numatyta, kad už VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano stebėseną atsakinga VMSA, kuri teikia apibendrintą informaciją apie Plane numatytų tikslų, uždavinių ir priemonių įgyvendinimą ir rezultatų pasiekimą. Už plano įgyvendinimo priemonių, kurias pagal VRAPTP vykdo UAB „VAATC“, stebėseną atsakinga UAB „VAATC“. Stebėseną vykdoma po kiekvienų kalendorinių metų.

VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano priemonių stebėseną pateikta 8 ir 9 lentelėse.

Vadovaujantis SPAV tvarkos aprašo 43 p., tais atvejais, kai nenumatytos neigiamos pasekmės aplinkai siejamos su konkrečiu plano sprendinių įgyvendinimu, stebėseną vykdanči institucija (kaip numatyta 9 lentelėje) praneša apie jas organizatoriui ir teikia jam būtinus duomenis. Jais remdamasis organizatorius turi numatyti veiksmus susidariusiai padėčiai ištaisyti.

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**
**Lentelė 8. Plano užduočių įgyvendinimo stebėseną ir jų siekiamų reikšmių sąrašas**

Užduotys	Šaltinis	Matas	Rodiklio reikšmė										
			Tipas	2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II
Minimalus pakartotiniam naudojimui parengiamų ir perdirbamų KA kiekis (nuo visų susidaranciu KA (svorio))	VAPTP	%	Siektina		50		53		55		55		57
			Faktinė										
Maksimalus sąvartynuose šalinamų KA kiekis (nuo visų susidaranciu KA (pagal svorį))	VAPTP	%	Siektina		<15		<15		<15		<15		8
			Faktinė										
Maksimalus KA tenkančių vienam gyventojui, kiekis (kg / metus), palyginti su ES vidurkiu	VAPTP	kg / m.	Siektina		< ES vidurkis		< ES vidurkis		< ES vidurkis		< ES vidurkis		< ES vidurkis
			Faktinė										
Minimalus atliekų susidarymo vietoje sutvarkytų biologinių atliekų ir rūšiuojamuoju būdu surinktų KA kiekis (nuo visų susidaranciu KA (pagal svorį))	VAPTP	%	Siektina		60		65		70		75		80
			Faktinė										
Minimalus kiekis įrengtų DGASA savivaldybėse per 40 000 gyventojų	VAPTP	Vnt.	Siektina										1
			Faktinė										
Gyventojų pasitenkinimas teikiamomis atliekų prevencijos ir tvarkymo paslaugomis Vilniaus regione	VRAPTP	%	Siektina										75
			Faktinė										
Antrinių žaliavų dalis MKA sudėtyje	VMSPP	%	Siektina		37,5		35		32,5		30		27,5
			Faktinė										
Biologiškai skaidžių atliekų dalis MKA sudėtyje	VMSPP	%	Siektina		16,8		15,4		14		12,6		11,2
			Faktinė										

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**
**Lentelė 9. VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano priemonių stebėseną**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės / Rodikliai	Matas	Rodiklio reikšmė									
		2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II
<b>1.</b>	<b>Atsakingai vartojantys ir atliekas tvarkantys Vilniečiai</b>										
<b>1.1.</b>	<b>Skatinti vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, naudoti produktus pakartotinai, remonto ir (ar) taisymo paslaugas</b>										
1.1.2.	Viešinio kampanijų organizavimas ir vykdymas, skatinant rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinai naudoti daiktus ir kitos švietėjiškos iniciatyvos										
1.1.2.1.	Vykdomos viešinio kampanijos ir švietėjiškos iniciatyvos, skaitančios rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinai naudoti daiktus	-									Nuolat
1.1.5.	Maitinimo įstaigų skatinimas naudoti daugkartinius gaminius (pvz., indus, staltieses) bei atsisakyti vienkartinį gaminių										
1.1.5.1	Maitinimo įstaigos skatinamos naudoti daugkartinius gaminiu bei atsisakyti vienkartinį gaminių	-									Nuolat
1.1.6.	Verslų ir NVO, taikančių atliekų prevencijos praktikas, skatinimas										
1.1.6.1.	Ieškoma būdų skatinti verslus ir NVO, taikančius atliekų prevencijos praktikas	-									Nuolat
<b>1.2.</b>	<b>Didinti gyventojų aplinkosauginį sąmoningumą ir atsakomybę atliekų rūšiavimo srityje</b>										
1.2.1.	Viešinio kampanijų, skatinančių atliekų rūšiuojamąjį surinkimą (ypač maisto, tekstilės, statybinių, baldų, pakuočių, padangų, pavojingųjų atliekų) vykdymas										
1.2.1.1.	Vykdomos viešinio kampanijos, skatinančios atliekų rūšiuojamąjį surinkimą	-									Nuolat
1.2.3.	Viešinio kampanijų organizavimas pradedant ir vykdant biologiškai skaidžių atliekų surinkimą										
1.2.3.1.	Vykdomos viešinio kampanijos pradedant maisto atliekų rūšiuojamąjį surinkimą	-									Nuolat
1.2.4.	Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės teisės aktų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas, atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus										
1.2.4.1	VMS atliekų tvarkymo taisyklių ir kitų savivaldybės teisės aktų atnaujinimas, atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus	-									Pagal poreikį

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės / Rodikliai	Matas	Rodiklio reikšmė										
		2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II	
<b>1.3.</b>	<b>Užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, tvarkyti šiukšles</b>											
1.3.1.	Pilietinių šiukšlių rinkimo iniciatyvų organizavimas ir skatinimas											
1.3.1.1.	Suorganizuotos šiukšlių rinkimo akcijos	Vnt.	1		1		1		1		1	
1.3.2.	Viešųjų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelėse, aikštynuose ir parkuose, siekiant mažinti plastiko pakuočių atliekas											
1.3.2.1.	Veikiančios geriamojo vandens stotelės viešosiose vietose	Vnt.	31	37	40	47	47	52	52	57	57	62
1.3.3.	Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymo finansavimas											
1.3.3.1.	Bešeimininkių padangų atliekų sutvarkymo finansavimas	-	Pagal poreikį									
1.3.4.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo išplėtimas viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse), užtikrinant jų surinkimą ir sutvarkymą											
1.3.4.1.	Viešose vietose naujai įrengtos pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų šiukšlių dėžės	Vnt.			10	20	15	15				
<b>1.4.</b>	<b>Užtikrinti maisto švaistymo prevenciją, skatinti maisto atliekų prevenciją</b>											
1.4.1.	Esant galimybėms, skatinamos taupaus maisto vartojimo iniciatyvos mokyklų valgyklose, skatinant „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą											
1.4.1.1.	Skatinamos taupaus maisto vartojimo iniciatyvos, prioretizuojant „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą	-	Nuolat									
1.4.2.	Viešinio priemonių įgyvendinimas maisto švaistymo mažinimo ir maisto atliekų prevencijos, gyventojų maisto vartojimo įgūdžių ugdymo temomis											
1.4.2.1.	Vykdomos viešinio kampanijos maisto švaistymo mažinimo ir maisto atliekų prevencijos, gyventojų maisto vartojimo įgūdžių ugdymo temomis	-	Nuolat									
<b>1.5.</b>	<b>Didinti sistemos dalyvių bendradarbiavimą ir ugdyti naujas kompetencijas siekiant veiksmingesnės atliekų prevencijos ir efektyvesnio atliekų tvarkymo</b>											

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės / Rodikliai	Matas	Rodiklio reikšmė										
		2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II	
1.5.1.	VMS gyventojų apklausų vykdymas siekiant geriau suprasti gyventojų elgseną ir įpročių priežastis											
1.5.1.1.	Įvykdytos VMS gyventojų apklausos	Vnt.				1		1		1		1
1.5.2.	Pozityvaus postūmio teisinga linkme (angl. nudging) kompetencijų ugdymas ir priemonių taikymas											
1.5.2.1.	Suorganizuotos pozityvaus postūmio teisinga linkme kompetencijų ugdymo sesijos	Vnt.				1	1					
1.5.2.2.	Įgyvendintas pilotinis pozityvaus postūmio teisinga linkme projektas	Vnt.						1				
1.5.2.3.	Nustačius pozityvaus postūmio teisinga linkme priemonių veiksnumą, vykdomas tolimesnis priemonių vystymas ir įgyvendinimas	-								Nuolat		
1.5.3.	Duomenų valdymo kompetencijų ugdymas ir pasaulinio lygio praktikų pritaikymas VMS atliekų tvarkymo sistemoje											
1.5.3.1.	Suorganizuotos pasaulinio lygio duomenų valdymo ir analitikos ugdymo arba bendradarbiavimo sesijos	Vnt.			1		1		1		1	
1.5.3.2.	VMS atliekų tvarkymo sistemoje taikomos pažangios duomenų valdymo praktikos ir vykdomas ugdymasis	-							Nuolat			
1.5.4.	VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos dalyvių bendradarbiavimo skatinimas											
1.5.4.1.	Suorganizuoti bendradarbiavimo susitikimai	Vnt.				1		1		1		1
<b>2.</b>	<b>Efektyvi ir draugiška aplinkai atliekų surinkimo ir tvarkymo sistema</b>											
<b>2.1.</b>	<b>Plėsti atliekų surinkimo aikštelių tinklą</b>											
2.1.1.	Trūkstančių DGASA plėtra, užtikrinant jų prieinamumą											
2.1.1.1.	Įrengta naujų DGASA	Vnt.				2		1				6
2.1.3.	Gyventojų skatinimas keisti individualius konteinerius į bendras gyvenviečių atliekų surinkimo aikšteles, nutolusias iki 150 m arba 300 m atstumu nuo NTO											

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės / Rodikliai		Matas	Rodiklio reikšmė									
			2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II
2.1.3.1.	Įrengtos naujos bendros gyvenviečių atliekų surinkimo aikštelės	Vnt.				30		50		75		100
<b>2.2.</b>	<b>Plėsti atskirai surenkamų atliekų konteinerių infrastruktūrą</b>											
2.2.1.	Regiono savivaldybių gyventojų poreikis atitinkančios pakuočių atliekų surinkimo sistemos veiklos užtikrinimas remiantis UAB „VAATC“ ir regiono savivaldybių bendradarbiavimu su GIO											
2.2.1.1.	Vykdomas UAB „VAATC“, VMS ir GIO bendradarbiavimas	-	Nuolat pagal poreikį									
2.2.2.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra											
2.2.2.1.	Statomi nauji pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo konteineriai	Vnt.	Pagal poreikį									
2.2.3.	MKA surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra											
2.2.3.1.	Statomi nauji MKA konteineriai	Vnt.	Pagal poreikį									
2.2.4.	Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra											
2.2.4.1.	Statomi nauji buitje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo konteineriai	Vnt.										Pagal poreikį
2.2.6.	Maisto atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra, aprūpinant gyventojus atskirais rūšiavimo konteineriais ar rūšiuojamojo surinkimo specialiais maišeliais											
2.2.6.1.	Vykdomas maisto atliekų rūšiuojamasis surinkimas specialiais maišeliais	-	Nuolat									
2.2.7.	Rūšiuojamojo atliekų surinkimo kontrolės didinimas, taikant atsakomybę už savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimus											
2.2.7.1.	Pakeičiamos konteinerių aikštelių vaizdo kamerų vietos	Vnt.			15	15	15	15	15	15	15	15
2.2.8.	Konteinerių angų dydžių peržiūra ir pokyčių poreikių vertinimas											
2.2.8.1.	Atlikta konteinerių angų dydžių analizė ir pokyčių poreikių vertinimas	Vnt.						1				
2.2.9.	Žaliųjų atliekų tvarkymo galimybių paieška											

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės / Rodikliai		Matas	Rodiklio reikšmė										
			2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II	
2.2.9.1.	Numatyti nauji žaliųjų atliekų tvarkymo sprendimai	Vnt.								1			
<b>2.3.</b>	<b>Sudaryti sąlygas namudiniam kompostavimui</b>												
2.3.1.	Kompostavimo vietoje priemonių suteikimas, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti												
2.3.1.1.	Per metus išdalintos kompostavimo vietoje priemonės	Vnt.									Pagal poreikį		
2.3.2.	Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų kompostavimą vietoje												
2.3.2.1.	Vykdomos viešinimo kompanijos, skatinančios atliekų kompostavimą vietoje	-								Nuolat			
2.3.3.	Teisės aktų pakeitimas, nustatant reikalavimus visuomenės sveikatos saugos, aplinkos apsaugos ir kitus saugos reikalavimus atitinkančių kompostinių įrengimų namų ūkiuose ir urbanizuotų vietovių bendruomenių daržuose arba kitas žaliųjų atliekų tvarkymo priemonių įgyvendinimas												
2.3.3.1.	Keičiami teisės aktai, nustatantys reikalavimus visuomenės sveikatos saugos, aplinkos apsaugos ir kitus saugos reikalavimus atitinkančių kompostinių įrengimų namų ūkiuose ir urbanizuotų vietovių bendruomenių daržuose arba įgyvendinamos kitos žaliųjų atliekų tvarkymo priemonės	-								Pagal poreikį			
<b>2.4.</b>	<b>Optimizuoti atliekų tvarkymo sąnaudas ir grąžinti atliekų vertę gyventojams</b>												
2.4.1.	Pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rinkimo ir tvarkymo optimizavimo galimybių paieška												
2.4.1.1.	Parengta pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų rinkimo ir tvarkymo optimizavimo galimybių studija	Vnt.											1
2.4.2.	Atliekų vertės grąžinimo savivaldybės gyventojams galimybių paieška												
2.4.2.1.	Įgyvendinti susitikimai su sistemos dalyviais bei kitomis VMŠA pavaldžiomis įstaigomis ieškant atliekų vertės grąžinimo VMS gyventojams galimybių	Vnt.								1	1	1	1
<b>3.</b>	<b>Maksimalus atliekų pakartotinis naudojimas, perdirbimas ir kitoks panaudojimas</b>												

**Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas. SPAV ataskaita**

Tikslai / Uždaviniai / Priemonės / Rodikliai	Matas	Rodiklio reikšmė										
		2023 I	2023 II	2024 I	2024 II	2025 I	2025 II	2026 I	2026 II	2027 I	2027 II	
<b>3.1.</b>	<b>Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo</b>											
3.1.1.	Bendradarbiaujant su NVO dalijimosi daiktais stotelių „DĖK'ui“ tinklo plėtra ir esamų eksploatacija											
3.1.1.1.	Bendradarbiaujant su NVO, įrengta dalijimosi daiktais stotelės „DĖK'ui“	Vnt.										1
3.1.2.	Dalijimosi daiktais „DĖK'ui“ tinklo plėtra naujai įrengiamose regiono DGASA ir jų eksploatacija											
3.1.2.1.	Įrengta dalijimosi daiktais stotelių „DĖK'ui“ naujai įrengiamose DGASA	Vnt.			2		1					
3.1.3.	„DĖK'ui“ dirbtuvės „Atsinaujink“											
3.1.3.1.	Organizuojamos „DĖK'ui“ dirbtuvės „Atsinaujink“	-	Nuolat									
3.1.5.	Partnerystės su aukštojo mokslo institucijomis vykdymas, siekiant skatinti žiedinę ekonomiką ir antrinių žaliavų panaudojimą											
3.1.5.1.	Vykdomas bendradarbiavimas su aukštojo mokslo institucijomis siekiant skatinti žiedinę ekonomiką ir antrinių žaliavų panaudojimą	-	Nuolat									
3.1.6.	Tarptautinių praktikų kaupimas ir bendradarbiavimas su tarptautinėmis asociacijomis											
3.1.6.1.	Kaupiamos tarptautinės atliekų prevencijos ir tvarkymo praktikos ir bendradarbiaujama su tarptautinėmis organizacijomis	-	Nuolat									
<b>3.3.</b>	<b>Sukurti kitokio atliekų panaudojimo pajėgumus ir didinti kitokį atliekų panaudojimą</b>											
3.3.1.	Regioninių MBA įrenginių plėtra, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui											
3.3.1.1.	Atnaujinti MBA įrenginiai, pritaikant maisto ir žaliųjų atliekų apdorojimui	Vnt.									1	

## 11. SANTRAUKA

Vilniaus miesto savivaldybės administracija parengė Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektą, kurio pagrindinis tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugų pasiūlą visiems VMS teritorijoje esantiems asmenims. Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projekto rengimo organizatorius yra Vilniaus miesto savivaldybės administracija; planą tvirtina Vilniaus miesto savivaldybės taryba.

Plano projektu atnaujinamas Vilniaus miesto savivaldybės atliekų tvarkymo 2014 – 2020 m. planas, patvirtintas 2015-08-26 Vilniaus m. savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-152, ir numatomos priemonės, užtikrinančias 2021–2030 metų nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių bei Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų plane ir Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane, Vilniaus miesto 2021 – 2030 metų strateginiame plėtros plane nustatytų užduočių įgyvendinimą.

SPAV ataskaita parengta vadovaujantis SPAV tvarkos aprašo VII skyriumi, o taip pat SPAV apimties nustatymo dokumentu, suderintu su vertinimo subjektais. Ataskaita derinama su vertinimo subjektais ir visuomene SPAV tvarkos aprašu ir Visuomenės informavimo tvarkos aprašu nustatyta tvarka.

Plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo subjektai yra:

- Aplinkos apsaugos agentūra;
- Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas;
- Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos;
- Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos, Vilniaus teritorinis skyrius;
- Vilniaus miesto savivaldybės administracija;
- Vilniaus rajono savivaldybės administracija;
- Trakų rajono savivaldybės administracija.

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

Visuomenė dalyvauja SPAV procese vadovaujantis Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, ES valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašu<sup>57</sup>.

VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai pateikti pav. 2.



Pav. 2. VMS atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai

Galimos reikšmingos Plano pasekmės buvo vertinamos šiems aplinkos komponentams:

1. Vanduo;
2. Aplinkos oras;
3. Klimatas ir jo kaita;

<sup>57</sup> Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašas, patvirtintą Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu Nr. D 1-455 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. kovo 9 d. įsakymo Nr. D1-208 redakcija)

4. Biologinė įvairovė (įskaitant gyvūniją, augaliją) ir nacionalinės saugomos bei Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos;
5. Kraštovaizdis;
6. Kultūros paveldas (įskaitant architektūros, archeologijos ir gamtos paveldo objektus);
7. Visuomenės sveikata (įskaitant gyventojų saugumą);
8. Dirvožemis;
9. Materialusis turtas (antropogeniniai materialiniai ištekliai), taip pat darbo rinka;
10. Šių veiksnių tarpusavio sąveika.

Plano įgyvendinimo pasekmių vertinimas atliekamas vertinant konkrečių tikslų ir priemonių pasekmes aplinkos komponentams. Aukščiau išvardytiems aplinkos komponentams vertinamos galimos reikšmingos planavimo dokumento įgyvendinimo pasekmės, pagal jų pobūdį atskiram aplinkos komponentui, tiesioginės, netiesioginės, kaupiamosios, sąveikaujančios (sinergetinės), trumpalaikės, vidutinės trukmės, ilgalaikės, nuolatinės, laikinos, teigiamos ir neigiamos pasekmės aplinkai bei atsižvelgiama į pasekmių pobūdį ir teritorijos, kurioje gali kilti pasekmių, savybes. Vertinimui sudaryta pasekmių lentelė.

#### *Aplinkos kokybė (vanduo, oras, dirvožemis ir žemės gelmės) ir klimato kaita*

Numatomas netiesioginis teigiamas poveikis orui, vandeniui, dirvožemiui ir žemės gelmėms dėl Planu siekiamo mažinti susidarančių ir sąvartyne šalinamų atliekų kiekio. Plane numatyta atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra, prieinamumas ir veiksmingumas atlieka lemiamą vaidmenį eliminuojant nelegalų atliekų šalinimą ar kt. tvarkymą bei veikia atliekų susidarymą. Tai lemia netiesioginį ir tiesioginį teigiamą poveikį aplinkos kokybei. Dėl Plane numatomų atliekų prevencijos, daiktų pakartotinio naudojimo skatinimo priemonių – teigiamas poveikis aplinkos kokybei, išteklių prevencijai, klimato kaitai ir visuomenės gerovei. Žiedinė ekonomika/ atliekų prevencija užkerta kelią atliekų išmetimui, ribojamas kenksmingų medžiagų, įskaitant teršalus, išmetimas į aplinką, taip sumažinant oro taršą, dirvožemio ir vandens taršą. Teigiamas poveikis dirvožemiui dėl numatomo didinti atskiro maisto atliekų surinkimo ir kokybiško komposto gamybos ir organinių medžiagų grąžinimo į žemę.

#### *Biologinė įvairovė (saugomos teritorijos, natūralios gamtinės buveinės)*

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

Planuojama esamų atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra, taip pat naujų 9 DGASA statyba. Tikslios aikštelių vietos nėra žinomos. Atsižvelgiant į tai, kad šie sprendiniai vertinti VAPTP, VRAPTP SPAV metu, neigiamas poveikis nenumatomas. Pažymėtina, kad Plano įgyvendinimas sukuria prielaidas užkirsti kelią aplinkos taršai atliekomis (šiukšlėmis, bešeimininkėmis komunalinėmis atliekomis), taip pat ir užterštų teritorijų sutvarkymui, siekiant palaikyti darnią, švarią ir visuomenei prieinamą aplinką (ar atskiras viešąsias erdves ar teritorijas). Bendrai Plano priemonės netiesiogiai, lokaliai ir regiono mastu teigiamai veikia biologinę įvairovę.

#### *Gamtinė aplinka (kraštovaizdis)*

Planuojama esamų atliekų tvarkymo objektų/infrastruktūros atnaujinimas/modernizacija, taip pat naujų 9 DGASA statyba. Tikslios aikštelių vietos nėra žinomos. Atsižvelgiant į tai, kad šie sprendiniai vertinti VAPTP, VRAPTP SPAV metu, neigiamas poveikis nenumatomas.

Numatomas teigiamas tiesioginis ir netiesioginis poveikis gamtinei aplinkai (kraštovaizdžiui) dėl plane numatytų „minkštųjų“ priemonių, numatytų visuotinių tvarkymo akcijų, bešeimininkių atliekų sutvarkymo, aplinkosauginio švietimo kampanijų. Šios priemonės prisidės prie aplinkos sutvarkymo nuo šiukšlių, gyventojų sąmoningumo didinimo, kartu teigiamai veikiant gamtinę aplinką.

#### *Kultūros paveldo objektai ir vietovės*

Reikšmingų neigiamų nei reikšmingų teigiamų pasekmių nenumatoma. Parenkant vietas DGASA bus atsižvelgiama į kultūros paveldo objektus, teritorijas ir taikomus apribojimus. „Minkštosios“ plano priemonės, šiukšlinimo prevencija, pilietinės šiukšlių rinkimo iniciatyvos tiesiogiai ir netiesiogiai teigiamai įtakoja kultūros paveldo objektus ir vietoves. Sutvarkyta aplinka pasireiškia sąveikaujančiu efektu, surenkamos ne tik šiukšlės, sutvarkoma aplinka ir kultūros paveldo vietovės (objektų) prieigos, bei gretimybės.

#### *Visuomenės sveikata ir socio-ekonominė aplinka (materialus turtas, darbo rinka)*

Planas prisidės prie valstybinių atliekų prevencijos ir tvarkymo užduočių įgyvendinimo. Plane atsižvelgiama į Atliekų direktyvoje ir Atliekų tvarkymo įstatyme nustatytą atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumą, kur aukščiausias prioritetas skiriamas atliekų

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

prevencijai ir žemiausias – atliekų šalinimui sąvartyne. Prognozuojamos teigiamos pasekmės ekonominei aplinkai. Įgyvendinus Plano priemones bus sukuriama didelės vertės materialusis turtas, sukuriamos darbo vietos projektavimo, statybos ir eksploatacijos metu – teigiamas poveikis.

Atliekų prevencija yra itin svarbi išteklių išsaugojimo, ekosistemų apsaugos ir neigiamo žmogaus veiklos poveikio aplinkai mažinimo strategijos dalis. Plane numatytos atliekų prevencijos, daiktų pakartotinio naudojimo priemonės skatina perėjimą prie žiedinės ekonomikos ir atveria kelią tvariai ateičiai. Teigiamas poveikis ekonominei aplinkai – žiedinė ekonomika/ atliekų prevencija padeda išsaugoti gamtos išteklius, tokius kaip mineralai, vanduo ir energija, mažinant žaliavų poreikį ir gavybos bei gamybos procesų poreikį. Plano projekte išlaikoma atliekų prevencijos ir/ar atliekų mažinimo tendencija taip kryptingai prisidedant prie tvaraus vystymosi siekio.

Plano projektu skiriamas didelis dėmesys „minkštosioms“ priemonėms: visuomenės švietimas, informavimas, atsakingo vartojimo ir pakartotinio panaudojimo skatinimas. Šios priemonės taip pat prisideda prie tikslo, kad KA susidarymas 2023-2027 m. augtų lėčiau nei 2014-2020 m.

Didelis dėmesys skiriamas maisto-virtuvės, žaliųjų, pakuočių ir antrinių žaliavų prevencijai bei atskiram surinkimui. Atliekų tvarkymą reglamentuojančiuose teisės aktuose bei strateginiuose dokumentuose produktų ar jų sudedamųjų dalių paruošimas naudoti pakartotinai yra išskirtas kaip atskiras atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetas. VMS siekia, kad būtų užtikrinta atskiro surinkimo plėtra (infrastruktūros užtikrinimas), taip pat atskirai surenkamų pakartotinai naudojamų ir antrinių žaliavų kokybės gerinimas. Tuo poveikis socio-ekonominei aplinkai yra teigiamas.

Plano priemonės reikšmingų neigiamų pasekmių visuomenės sveikatai neturės. Planu numatytos priemonės lemia teigiamą poveikį visuomenės sveikatai ir gerovei. Galimos ilgalaikės mažai reikšmingos vietinio ir regioninio masto teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai, susijusios su sąvartyne šalinamų atliekų mažėjimu. Dėl to mažėja oro tarša, kuri tiesiogiai veikia žmonių sveikatą (SO<sub>2</sub> skatina susirgimus astma ir chroniškas plaučių ligas, NO<sub>2</sub> dirgina plaučius ir mažina atsparumą kvėpavimo takų infekcijoms, skatina vaikų susirgimus plaučių ligomis, kietosios dalelės sukelia uždegimus, širdies ir plaučių ligas, lakieji organiniai junginiai gali sukelti vėžinius susirgimus, centrinės nervų sistemos sutrikimus, kepenų ir inkstų pažeidimus ir gali neigiamai veikti reprodukcinę sistemą). „Minkštosios“ priemonės turi

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projektas.  
SPAV ataskaita

---

teigiamą sąveikaujantį poveikį visuomenės sveikatai ir gerovei, dažniausia lokali, sąveikaujantį, t. y. kartu su kitomis priemonėmis poveikis yra ne tik visuomenės sveikatai ir gerovei bet ir atskiriems aplinkos komponentams. Visuomenės informavimas ir švietimas, įtraukimas siekiant Plano tikslų yra teigiamas, nes visuomenės nariai tiesiogiai dalyvauja atliekų tvarkymo procese, taip didžiąja dalimi įtakodami jų susidarymą, taip pat socio-ekonominę aplinką. Įgyvendinus Plano priemones bus sukuriama didelės vertės materialusis turtas, sukuriamos darbo vietos projektavimo, statybos ir eksploatacijos metu – teigiamas poveikis.

SPAV metu nagrinėtos 2 alternatyvos:

- situacija, jei Plano projektas nebūtų įgyvendinamas („nulinė“ alternatyva) ir
- **Plano projekto įgyvendinimo alternatyva**, t. y. situacija, jei Plano projektas būtų įgyvendintas.

Kadangi „nulinė“ alternatyva nėra priimtina aplinkosauginiu ir politiniu požiūriu, nes neužtikrina valstybinių atliekų tvarkymo užduočių (komunalinių atliekų perdirbimo ar kitokio panaudojimo ir rūšiuojamojo surinkimo plėtos) įgyvendinimo, ši alternatyva buvo atmesta. Plano projekto įgyvendinimo alternatyva yra pranašesnė ir užtikrina darnią Vilniaus miesto atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos plėtrą, o taip pat įgyvendina aukštesnio lygmens atliekų prevencijos ir tvarkymo planų nuostatas.

**Išvada:** SPAV ataskaitoje pateikti vertinimo rezultatai pagal poveikio reikšmingumą atskiriems aplinkos komponentams bei pasekmių tipą. Atlikus Plano tikslų, uždavinių ir priemonių vertinimą ir palyginimą su „nuline“ alternatyva, priimta išvada – Plano įgyvendinimas turės teigiamas pasekmes aplinkai.

## Literatūros sąrašas

Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo įstatymas, priimtas 1998 m. birželio 16 d. Seimo sprendimu Nr. VIII-787.

Nacionalinis kraštovaizdžio tvarkymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. spalio 2 d. įsakymu Nr. D1-703

Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004.

Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovas (ISBN 9955-9845-1-1, Vilnius, Lietuva, 2006).

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo būklės analizė (Galimybių studija) [2023].

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projektas [2023-12-14].

Vilniaus regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas, patvirtintas Vilniaus regiono plėtros tarybos 2023 m. sausio 31 d. sprendimu Nr. TS-1.

Visuomenės dalyvavimo planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo procedūrose ir vertinimo subjektų, Europos Sąjungos valstybių narių ir kitų užsienio valstybių informavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu Nr. D 1-455(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. kovo 9 d. įsakymo Nr. D1-208 redakcija).

## **Priedai**

**Priedas 1. SPAV apimties nustatymo dokumento derinimo su subjektais dokumentai**

**Priedas 2. Visuomenės informavimo dokumentai**

**Priedas 1. SPAV apimties nustatymo dokumento derinimo su subjektais dokumentai**

**VERTINIMO SUBJEKTŲ IŠVADŲ  
DĖL SPAV APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO VERTINIMAS**

2024-01-25

Eil. Nr.	Institucijos pavadinimas	Dokumento reg. data ir numeris. Išvados	Išvadų motyvuotas vertinimas
1	2	3	4
1	Aplinkos apsaugos agentūra	2024-01-09 Nr. (30-4)-A4E-213 Apimties nustatymo dokumentui pritaria	
2	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos, Vilniaus teritorinis skyrius	2024-01-12 Nr. (12.53-V E)2V-32 Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentui paveldosauginiu požiūriu neprieštarauja	
3	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas	2024-01-02 Nr. (10-11 14.3.9 Mr)2-14 Dokumentui pritaria	
4	Trakų rajono savivaldybės administracija	2024-01-05 Nr. AP3E-55 Pritaria be pastabų	
5	Vilniaus rajono savivaldybės administracija	2024-01-12 Nr. A33(1)-410 Dokumentui pritaria	
6	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos	2024-01-10 Nr. V3-86 Pastabų ir pasiūlymų neturi	
7	Vilniaus miesto savivaldybė	2024-01-24 Nr. A51-13463/24(3.3.2.26E-ENE) SPAV apimties nustatymo dokumentui Savivaldybė pritaria	



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, mob. tel. +370 682 92653, el.p. aaa@gamta.lt, https://aaa.lrv.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB Nomine Consult  
el. p. info.lt@nomineconsult.com  
el. p. viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com

2024-01- Nr. (30-4)-A4E-  
į 2023-12-23 Nr. 22/12/23-R1

### **DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 METŲ PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO**

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) pagal kompetenciją išnagrinėjo Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentą (toliau – Apimties nustatymo dokumentas).

Atsižvelgiant į tai, kad Apimties nustatymo dokumente pateikta Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr.1467 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Aprašas), 20 punkte nurodyta informacija, vadovaujantis Aprašo 22 punktu, Apimties nustatymo dokumentui pritariame.

Šį atsakymą Jūs turite teisę apskūsti teisės aktuose nustatyta tvarka<sup>1</sup>.

Direktoriaus pavaduotoja

Justina Černienė

<sup>1</sup> Šį atsakymą Jūs turite teisę apskūsti Aplinkos apsaugos agentūrai (A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius 09311) Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo įteikimo dienos arba Lietuvos Respublikos Seimo kontrolieriui dėl valstybės tarnautojų piktnaudžiavimo, biurokratizmo ar kitaip pažeidžiamų žmogaus teisių ir laisvių viešojo administravimo srityje per vienerius metus nuo šio atsakymo įteikimo dienos (Gedimino g. 56, 01110 Vilnius) Lietuvos Respublikos Seimo kontrolierių įstatymo nustatyta tvarka.

Ieva Lebednikienė, tel. 8 61596012, el. p. [ieva.lebednikiene@gamta.lt](mailto:ieva.lebednikiene@gamta.lt)

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aplinkos apsaugos agentūra 188784898, A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 METŲ PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-01-09 Nr. (30-4)-A4E-213
<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>	Justina Černienė, Direktorius pavaduotojas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	JUSTINA ČERNIENĖ, Aplinkos apsaugos agentūra LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-01-09 11:39:06 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-01-09 11:39:11 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-05-09 10:02:43 – 2026-05-08 10:02:43
<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 "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<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>	DBSIS, versija 3.5.75.4
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-09 12:50:20)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-01-09 12:50:20 DBSIS



**KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTAS  
PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS  
VILNIAUS TERITORINIS SKYRIUS**

UAB „Nomine Consult“  
Gerb. Viktorijai Podgaiskytei  
el. pastas info.lt@nomineconsult.com

2024-01-      Nr.  
į 2023-12-23 Nr. 22/12/23-R1

**DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO  
2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO  
APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO DERINIMO**

Išnagrinėję Jūsų pateiktą UAB “Nomine Consult” parengtą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentą, teikiame išvadą:

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentui paveldosauginiu požiūriu neprieštarujame.

Vedėja

Gerda Mockevičė

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos 188692688, Šnipiškių g. 3, LT-09309 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL SPAV APIMTIES NUSTATYTMO DOKUMENTO DERINIMO - ATLIEKŲ TVARKYMO PLANAS 2021-2027 M.
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-01-12 Nr. (12.53-V E)2V-32
<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>	Gerda Mockevičė, Vedėjas, Vilniaus teritorinis skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GERDA MOCKEVIČĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-01-12 09:44:01 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-01-12 09:44:11 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-12-29 22:31:20 – 2027-12-28 23:59:59
<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 "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<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>	DBSIS, versija 3.5.75.4
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-12 09:55:31)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-01-12 09:55:31 DBSIS



**NACIONALINIO VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRO  
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS  
VILNIAUS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Kalvarijų g. 153, LT-08352 Vilnius.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 291349070.  
Departamento duomenys: Kalvarijų g. 153, LT-08352 Vilnius, tel. (8 5) 264 9678, faks. (8 5) 264 9664,  
el. p. vilnius@npsc.lt

UAB „Nomine consult“  
El. p. info.lt@nomineconsult.com

2024-01- Nr. (10-11 14.3.9 Mr)2-  
Į 2023-12-23 Nr. 22/12/23-R1

**DĖL STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO  
DOKUMENTO VERTINIMO IR IŠVADOS PATEIKIMO**

**Informacija apie plano ar programos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumento rengėją** – UAB „Nomine consult“, J. Tumo-Vaižganto g. 8-1, Vilnius.

**Plano ar programos rengimo organizatorius** – Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktorius, Konstitucijos pr. 3, Vilnius.

**Plano ar programos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumento pavadinimas** – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentas (toliau – SPAV apimties nustatymo dokumentas).

**Plano ar programos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumente nurodyta veiklos vieta** – Vilniaus miestas.

**Plano ar programos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumento vertinimas.** Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius -ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Numatomi uždaviniai: skatinti vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, naudoti produktus pakartotinai, remonto ir (ar) taisymo paslaugas, užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, tvarkyti šiukšles, užtikrinti maisto švaistymo prevenciją, skatinti maisto atliekų prevenciją, didinti gyventojų aplinkosauginį sąmoningumą ir atsakomybę atliekų rūšiavimo srityje, gerinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą, tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo, skatinti paruošti atliekas perdirbti ir jas perdirbti.

Numatoma iki 2027 m. sumažinti maksimalų bendrą atliekų kiekį nuo 100 t iki 90 t bei padidinti minimalų pakartotinai naudojimui parengiamą ir perdirbamą kiekį nuo 55 proc. iki 60 proc., perdirbtų ar panaudotų pakartotinai komunalinių atliekų dalį padidinti nuo 66,06 proc. iki 95 proc. (2030 metais), sumažinti maksimalų sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų kiekį nuo 15 proc.

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2024-01-02**

iki 5 proc. (2030 metais), padidinti minimalų sutvarkytų biologinių atliekų ir rūšiuojamuoju būdu surinktų komunalinių atliekų kiekį nuo 60 proc. iki 80 proc. (2030 metais) ir kt.

Pagal pateiktą informaciją rengiant SPAV ataskaitą bus įvertintos sprendinių įgyvendinimo reikšmingos tiesioginės, netiesioginės, kaupiamosios, sąveikaujančios (sinergetinės), trumpalaikės, vidutinės trukmės, ilgalaikės, nuolatinės, laikinos, teigiamos ir neigiamos pasekmės aplinkai, įskaitant biologinę įvairovę, visuomenės sveikatą.

**Vertinimo išvada:** Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentui pritariame.

Vilniaus departamento direktorė

Rolanda Lingienė

Edgaras Acus, tel. 865860215, el. p. edgaras.acus@nvsc.lt

**Nuorašas tikras**

**Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos**

**2024-01-02**



**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos 291349070, Kalvarijų g. 153, 08352 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO VERTINIMO IR IŠVADOS PATEIKIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-01-02 Nr. (10-11 14.3.9 Mr)2-14
<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>	Rolanda Lingienė, Vilniaus departamento direktorė, Vilniaus departamentas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ROLANDA LINGIENĖ, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie SAM LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-01-02 09:37:52 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-01-02 09:38:04 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-05-30 12:04:09 – 2026-05-29 12:04:09
<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 Avily, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras, i.k.291349070 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-12-08 09:05:49 iki 2025-12-07 09:05:49
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<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 Avily, versija 3.5.68
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-02 09:47:54)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-01-02 09:47:54 Dokumentų valdymo sistema Avily

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2024-01-02



## TRAKŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga, Vytauto g. 33, 21106 Trakai, tel. (8 528) 58 300,  
el. p. [direktorius@trakai.lt](mailto:direktorius@trakai.lt), interneto svetainė [www.trakai.lt](http://www.trakai.lt).  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 181626536

UAB „Nomine Consult“  
[viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com](mailto:viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com)

2024- - Nr. AP3E-  
Į 2023-12-23 Nr. 22-12-23-R1

### **DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO DERINIMO**

Trakų rajono savivaldybės administracija išnagrinėjo UAB Nomine Consult 2023-12-23 raštu Nr. 22/12/23-R1 pateiktą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentą (toliau – Dokumentas).

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr.1467 patvirtinto Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo 22 punktu, Trakų rajono savivaldybės administracija pritaria Dokumentui be pastabų.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas per vieną mėnesį nuo sprendimo gavimo dienos Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo 8 straipsnyje nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo 29 straipsnio 1 dalyje nustatyta tvarka.

Administracijos direktorė

Dovilė Daudaitė



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
ENERGETIKOS SKYRIUS**

UAB „Nomine Consult“  
Viktorija.Podgaiskyte@nomineconsult.com

2024-01 Nr.  
Į 2023-12-23 Nr. 22/12/23-R1

**DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO  
2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO  
APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO**

Atsakydami į UAB „Nomine Consult“ 2023-12-23 raštą (registracijos Nr. A50-48470/23) paaiškiname, Vilniaus miesto savivaldybės administracija (toliau – Savivaldybė), dalyvaudama planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertimo procese, pagal kompetenciją išnagrinėjo UAB „Nomine Consult“ parengtą bei pateiktą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) apimties nustatymo dokumentą.

Vadovaudamiesi Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 22 p., informuojame, kad pateiktam SPAV apimties nustatymo dokumentui Savivaldybė pritaria.

Pageidaujame nagrinėti parengtą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 - 2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo ataskaitą.

Atliekų tvarkymo poskyrio vedėja

Eglė Bernotavičienė

Viktorija Savickytė, [viktorija.savickyte@vilnius.lt](mailto:viktorija.savickyte@vilnius.lt)



Biudžetinė įstaiga  
Kodas 188710061  
Duomenys kaupiami ir saugomi  
Juridinių asmenų registre

Konstitucijos pr. 3  
LT-09601 Vilnius  
Tel. (8 5) 211 2616

El. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt)  
[www.vilnius.lt](http://www.vilnius.lt)



Tikime laisve  
1990 KOVO 11

**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 ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-01-24 Nr. A51-13463/24(3.3.2.26E-ENE)
<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>	Eglė Bernotavičienė, Atliekų tvarkymo poskyrio vedėja, Energetikos skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	EGLĖ BERNOTAVIČIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-01-24 16:34:16 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-01-24 16:34:33 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-01-15 15:28:43 – 2026-01-14 23:59:59
<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 Avilys, 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>	–
<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 „Avilys“, versija 3.5.74.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-24 16:36:15)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-01-24 16:36:15 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



## VILNIAUS RAJONO SAVIVALDYBĖS MERAS

Rinktinės g. 50, LT-09318 Vilnius, tel.: (8 5) 275 0987, 275 1990, 275 1961,  
el. p. [vrsta@vrsta.lt](mailto:vrsta@vrsta.lt), interneto svetainė [www.vrsta.lt](http://www.vrsta.lt)

UAB „Nomine Consult“  
J. Tumo – Vaižganto g. 8-1  
LT-01108 Vilnius  
[viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com](mailto:viktorija.podgaiskyte@nomineconsult.com)

I 2023-12-23 Nr. 22/12/23-R1  
Nr. A32(1)-501

### **DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO**

Vilniaus rajono savivaldybė (toliau – Savivaldybė), dalyvaudama planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertimo procese, pagal kompetenciją išnagrinėjo UAB „Nomine Consult“ parengtą bei pateiktą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) apimties nustatymo dokumentą.

Vadovaudamiesi Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 22 p., informuojame, kad pateiktam SPAV apimties nustatymo dokumentui Savivaldybė pritaria. Pageidaujame nagrinėti parengtą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo ataskaitą.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo 26 straipsnio 1 dalies ir 29 straipsnio 1 dalies, šis atsakymas gali būti skundžiamas pasirinktinai Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) ar Regionų administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos.

Savivaldybės meras

Robert Duchnevič

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus rajono savivaldybės administracija, taryba, Rinktinės g. 50, LT-09318 Vilnius, Lietuva (2024-01-12 13:51:52)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021-2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-01-12 Nr. A33(1)-410
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Robert Duchnevič, Meras
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-01-12 11:22:44 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-01-12 11:23:47 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	RCSC IssuingCA,VI Registru centras - i.k. 124110246,RCSC,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-04-20 13:07:55–2025-04-19 13:07:55
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dokumentų valdymo sistema DocLogix, DocLogix
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-01-12 13:51:37 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	RCSC IssuingCA,VI Registru centras - i.k. 124110246,RCSC,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2022-05-24 14:25:45–2025-05-23 14:25:45
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų ( 2024-01-12 13:51:52)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-01-12 13:51:52 atspausdino Aušra Daugirdienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-



## VALSTYBINĖ SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

Biudžetinė įstaiga, Antakalnio g. 25, 10312 Vilnius, tel. 8 659 29 483, el. p. [vstt@vstt.lt](mailto:vstt@vstt.lt), <http://vstt.lrv.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188724381.

UAB "Nomine Consult"

2024-01- Nr.  
Į 2023-12-22 Nr. 22/12/23-R1

### **DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO DERINIMO**

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) pagal kompetenciją nacionalinių saugomų teritorijų ir jose saugomų gamtinių vertybių bei Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų ir saugomų rūšių bei natūralių buveinių aspektu išnagrinėjo Jūsų pateiktą Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 m. plano projekto strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentą ir jam pastabų ir pasiūlymų neturi.

Šis atsakymas per vieną mėnesį nuo jo gavimo gali būti skundžiamas Ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) ar Administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Regionų administracinio teismo Vilniaus rūmams (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius).

Direktoriaus pavaduotojas

Albertas Stanislovaitis

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos 188724381, Antakalnio g. 25, LT-10312 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021–2027 M. PLANO PROJEKTO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO APIMTIES NUSTATYMO DOKUMENTO DERINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-01-10 Nr. V3-86
<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>	Albertas Stanislovas, Direktorius pavaduotojas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ALBERTAS STANISLOVAITIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-01-09 07:55:11 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-01-09 07:55:42 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-07-05 17:33:09 – 2028-07-03 23:59:59
<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 "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<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>	DBSIS, versija 3.5.75.4
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-11 21:45:52)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-01-11 21:45:53 DBSIS

## **Priedas 2. Visuomenės informavimo dokumentai**

- Personalas
- Finansai ir turtas
- Saugus miestas
- Švietimas, kultūra ir sportas
- Sveikata ir socialiniai reikalai
- Miesto plėtra
- Aplinkosauga ir energetika
- Miesto ūkis ir transportas

# Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 m. plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. km plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo-susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.





**From:** Vitalija Gaidimaukaitė <[Vitalija.Gaidimauskaite@vilnius.lt](mailto:Vitalija.Gaidimauskaite@vilnius.lt)>

**Sent:** Thursday, November 30, 2023 11:50 AM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Subject:** FW: SPAV inicijavimas

Laba diena,

Informacija publikuojama Antakalnio seniūnijos skelbimų lentoje.



**Vitalija Gaidimaukaitė-Narkauskė**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Antakalnio seniūnijos Specialistė

Tel. 85 211 2917, 8 604 50620

El. p. [vitalija.gaidimauskaite@vilnius.lt](mailto:vitalija.gaidimauskaite@vilnius.lt)



ZŪT) informuoja, kad nuo 1. m. Vasario mėn. gaisrų atlyginama lygiavėrių miško...  
Lietuvos Respublikos piliečių nuosavybės teisių į...  
įstatymo 21 straipsnio pakeitimo įstatymas, numatantis...  
1 d. pakeisti savo valią dėl atlyginimo būdo ir prašyti už...  
mieste, už kurią dar nėra atlyginta, atlyginti lygiavėrių miško...  
dėmesį, kad asmenys dėl atlyginimo lygiavėrių miško...  
nuosavybės teisių atkūrimo jiems dar nebuvo priimtas arba...  
valią pateikimo dienos nevykdytas arba įvykdytas iš dalies...  
nauja galimybė ir už valatybės išperkama žemė, esančių...  
atlyginti kaimo vietovėje esančių lygiavėrių miško plotų...  
rašymus NŽT teritoriniams skyriams pagal turėtos žemės

akeitimo ir atlyginimo lygiavėrių miško plotu kaimo...  
ono ir kadastrų vietovės, kurioje yra pageidaujamas gauti...  
žemės, kad piliečiai gali pretenduoti gauti miško plotą bei...  
fondo miško plotus skelbiama viešai NŽT interneto...  
nuose. Su nustatytais tos kadastrų vietovės, kurioje...  
žemės fondo miško plotais piliečiai gali susipažinti NŽT...  
-reformos-žemėtvarkos-projektai, pasirenkant konkrečių...  
apie žemės reformos žemėtvarkos projektų ir jiems...  
kadastrų vietovėse".  
ujai atsiradusia galimybė. Dėl papildomos informacijos...  
nius skyrius, kurių kontaktai nurodyti NŽT interneto...  
ontaktai."

ELBIMAS  
TATINIUS, KUR  
NEŽINOMI), BI  
stracija kreipsis  
žinimo bešeimin  
statinius, prašor  
ergetikos skyria  
ir pateikti doku  
atinius.  
vininkai nežine  
3: Gedvydžių  
Kruopų 11 pra  
bijos 8 įvada  
Antakalnio  
Antakalnio  
eikos 2 įva  
ilaičių 13  
ntakalnic  
0 prad - /  
01 Keran  
emenčin  
rig, Kc  
esos 1  
- Švi  
1 - Šv  
Grių  
ad -  
rig, 1  
var  
el:

Fabijoniškių seniūnija  
Gauta  
2023.11.24 Nr. 45

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



SPAV\_Pranešimas visuomenei dėl plano.docx  
14 KB



20231124\_082355.jpg  
592 KB

**From:** Ela Strižkova <[Ela.Strizkova@vilnius.lt](mailto:Ela.Strizkova@vilnius.lt)>

**Sent:** Friday, November 24, 2023 8:27 AM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Subject:** FW: SPAV inicijavimas

Labas rytas,

Skelbimas iškabintas Grigiškių seniūnijos skelbimų lentoje.

Pagarbiai

**Ela Strižkova**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Grigiškių seniūnijos

Vyriausioji specialistė

Tel. 8 5 211 2931

Mob. **8 614 31 074**

El. p. [ela.strizkova@vilnius.lt](mailto:ela.strizkova@vilnius.lt)

## Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



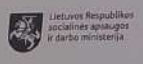
pastato Rygos g. 15 valdytojai ir naudotojai  
PARBU - Jūsų pastatas priskirtas prie įrengtos požeminės  
municipalinių atliekų surinkimo aikštelės Nr. 765 adresu  
Tiliniškių g. 62A (žr. schemą).

Uptas mišrias komunalines bei rūšiuotas atliekas prašome mesti į  
releje įrengtus požeminius konteinerius. Antžeminiai mišrių  
municipalinių, antrinių žaliavų ir stiklo pakuočių atliekų konteineriai,  
tyks lauko aikštelėje, bus nuimti. Prašome nepaikyti atliekų buvusiose  
konteinerių stovėjimo vietose.

ne nenaudoti maisto atliekoms rinkti skirtų konteinerių,  
jei jus informuosime, kuomet galėsite jais naudotis.



UAB "Vilniaus miesto savivaldybės administracija"  
01125 Vilnius | Tel. 392118, mob. 8 650 04949 | El. p. info@vsa.lt | www.vsa.lt



### Seminarai

"Vartotojų atstovavimas, švietimas bei praktiniai pavyzdžiai"

Renovacijos proceso aktualijos, vartotojų dalyvavimas

Reguliuojamųjų viešųjų paslaugų finansavimo priemonės - ar jos priimtinos  
NVO sektoriui?

2023 11 30, 10 – 14 val. Vilniaus m. savivaldybės tarybos salė

### PROGRAMA

- 09:30 – 10:00 Registracija, kava.
- 10:00 - 10:30 „Vartotojų atstovavimo bei vartotojų politikos įgyvendinimo  
veikla. NVK patirtis“ - Diskusija. NVK prezidentė Alvita Armanavičienė
- 10:30 – 11:00 „Daugiabučių namų gyventojų bei energijos vartotojų gynimo  
veikla. Lietuvos nacionalinės vartotojų federacijos patirtis. Diskusija. Vartotojų  
tarybos prie teisingumo ministerijos narys Rimantas Zabaraukas.
- 11:00-11:30 Diskusija
- 11:30 – 12:00 Kavos pertrauka.
- 12:00 – 12:30 Renovacija, jos eiga, perspektyvos. Aktualūs kvietimai. Pranešėja  
Aušra Bartkevičienė, APVA.
- 12:30-13:00 Sūtybos proceso dalyviai, jų funkcijos. Pranešėjas Edvardas  
Petruškas, APVA. Diskusija.
- 13:00 - 14:00 NVK konkursinė paraiška; Vartotojų patenkinimo tyrimas;  
NVO finansavimo inovacija.  
Pranešėjas - kadenciją baigęs Valstybinės kainų komisijos vicepirmininkas, dr.  
Vyntas Sidzikauskas.
- 14:00 - 15:00 Sertifikatų įteikimas, diskusijos prie vaišių.

Vilniaus miesto savivaldybės administracija  
Išvados skyrius  
Cauo  
2023. 11. 29 Nr.

### Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021  
– 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo  
priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus  
atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūla visiems savivaldybės teritorijoje  
esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-  
09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas  
<https://www.vilnius.lt>.

Planui bus atliekamas strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros.  
Vadovaujantis Planu ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto  
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV  
privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos,  
įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1  
ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniais nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka  
SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų  
iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo  
tiksliais datais bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



Viktorija Savickytė <Viktorija.Savickyte@vilnius.lt>

Kam Viktorija Podgaiskyte; Milda Zaržickytė

↩ Atsakyti

↩ Atsakyti visiems

➔ Persiųsti



pn 2023-11-24 09:45



SPAV\_Pranešimas visuomenei dėl plano.docx

14 KB



20231123\_160623.jpg

8 MB

**From:** Aušra Juškauskienė <[Ausra.Juskauskiene@vilnius.lt](mailto:Ausra.Juskauskiene@vilnius.lt)>

**Sent:** Thursday, November 23, 2023 4:10 PM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Subject:** FW: SPAV inicijavimas

Laba diena,

Iškabinome Lazdynų seniūnijos skelbimų lentoje.

### **Aušra Juškauskienė**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Lazdynų seniūnijos specialistė

Tel. **8 61126341, 85 2658924**

El.p. [ausra.juskauskiene@vilnius.lt](mailto:ausra.juskauskiene@vilnius.lt)



es sklypams, kuriuose pagal jų  
iama pastatų statyba, suteikimo,  
astatams, statiniams ir kitiems  
o patvirtinimo"; Vilniaus miesto  
/23 „Dėl pavedimo seniūnams  
is ir žemės sklypams, kuriems  
ntus leidžiama pastatų statyba“.  
gegužės 25 d. įsakymu Nr. 41-

0068-0146) Vilniaus miesto  
A.

Božena Macinkevič

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

Vilniaus mės.  
Naujamiesčio seniūnija  
GAUTA  
2023-11-23 Nr.

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizacines priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės gyventojams ir esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos g. 1, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainė <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) priemonės. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiais, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įrašytas į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbinių dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo supažindinimo tiksliai datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



Gyvenvietės koordinacinė sistema	Užrašas
----------------------------------	---------

GATVIŲ TAŠKŲ KOORDINACIJŲ ŽINIARAŠTIS

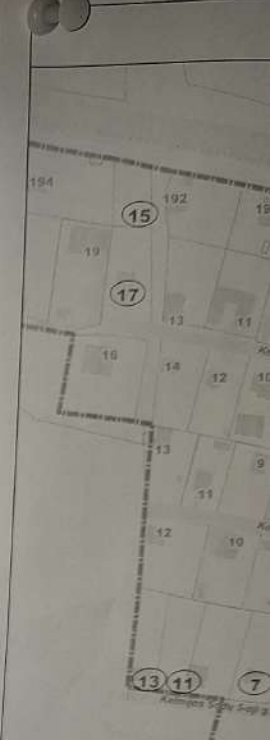
Gamyklos g. - taškų Nr. plane 1-6

NR. PLANE	X	Y
1	6052776,55	581707,23
2	6052950,35	581726,24
3	6053112,68	581743,99
4	6053169,03	581749,42
5	6053303,46	581772,97
6	6053594,87	581797,16

Seniūnas

Vilniaus miesto savivaldybės administracija  
 Naujininkų teritorijos  
 teritorijų planavimo  
 skyriaus  
 Irena Milevičienė  
 2023.11.24

PATEIKIA:  
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos  
 Žemės administracijai



**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamas strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo I ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniais nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tiksliai datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

Teritorijų planavimo savestis  
 Skaitmeninis žemėlapis M 1:2000  
 © Vilniaus m. savivaldybė 2023-10-08

Documetu talpiniai:  
 topografinės informacijos informacija - KDBSNV;  
 adresai - AGDB;  
 teminės sklypų zonos - NTKR documetu talpiniai;  
 teritorijų planavimo informacija - TPDB

Koordinacijų sistema - LKS84

- Planuojam
  - Planavim
  - onstitucio
  - Planavim
  - Rengėjas:
  - Planavimo
  - Planuojam
  - rizaviavimo
  - Planavimo
1. Akeisti naudojimo būdą iš komercinės paskirties objektu te yvenamųjų pastatų teritorijos (G1) naudojimo būda, patiksls įglantumas nepažeidžiant Vilniaus miesto savivaldybės teri 0. Papildomi planavimo uždaviniai: suformuoti optimalių u inkamius bei kompozicinius ryšius su gretimomis teritorij 1. Papildomi reikalavimai: susisiekimo komunikacijų, skirsto oreikis.
  2. Tyrimai ir galimybių studijos: neatliekamos.
  3. SPAV reikalingumas: teisės aktų nustatyta tvarka.
  4. Detaliojo planavimo etapai: parengiamasis, rengimo ir baig 5. Detaliojo plano koncepcijos rengimas: nerengiamo.
  6. Atvira konkursas geriausiai urbanistinei idėjai atrinkti: ner 7. Sprendinių nepriklausomas ekspertinis vertinimas: nereikali 8. Viešumo užtikrinimas: viešumo procedūras atliekamos teisė 9. Planavimo terminai: 5 metai nuo planavimo darbų programo 10. Derinimo procedūra: detalųjį planą derinti Lietuvos Respubli dokumentu rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybės p PDRIS).
  11. Kiti reikalavimai: trūkstamus planavimui pradinis duomenis ūgėjiu. Atlikti viešumo procedūras. Projekta rengti ant skaitme 500 – M1:1000 duomenis. Planavimo organizatorius: parvirtinti [www.updr.lt](http://www.updr.lt).

**FORMACIJA IR PASIŪLYMŲ TEIKIMAS:**

Planavimo organizatorius: Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. (8 5) 211 2000, faks. (8 5) 211 2222, el. p. [sva@vilnius.lt](mailto:sva@vilnius.lt).

Pasiūlymų teikimo dėl parengto teisės akto (įsakymo) projekto: <https://vilnius.lt/lt/savivaldybe/miesto-plano/teritoriju-planavimo-sveikatos>

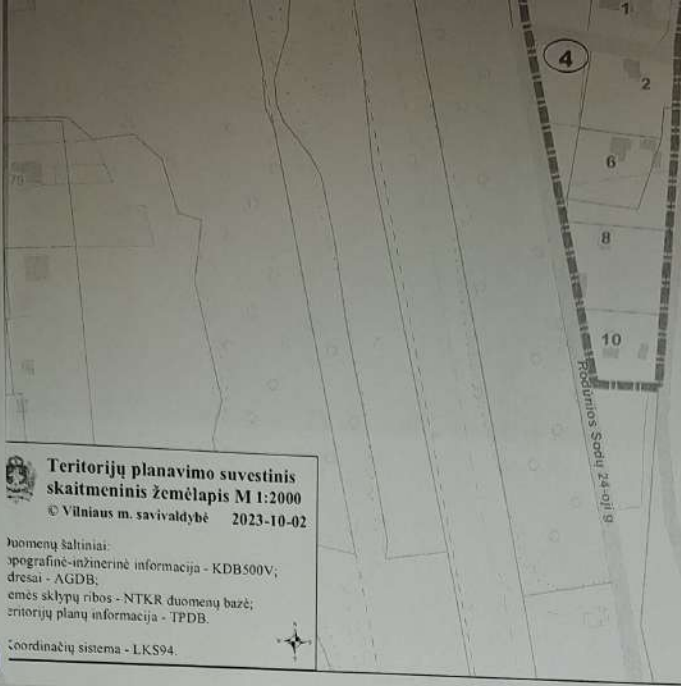
Susipažinti galima Vilniaus miesto savivaldybės interneto tinklalapyje <https://vilnius.lt/lt/savivaldybe/miesto-plano/teritoriju-planavimo-sveikatos>

**PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA**

**DETALIOJO PLANAVIMO DOKUMENTUI RENGTI**

1. Planavimo dokumento pavadinimas: Žemės sklypo Užsienio kaimo detaliojo plano sprendinių žemės sklypuose ties Šumsko gatve korvėgavimas iniciavimo sutarties pagrindu.
2. Planuojamas teritorijos (sklypų) adresas: žemės sklypai Šumsko g. 76 (kadastro Nr. 0101/0078-519), Šumsko g. 78 (kadastro Nr. 0101/0078-502), Šumsko g. 80 (kadastro Nr. 0101/0078-480), Šumsko g. 82 (kadastro Nr. 0101/0078-556), Šumsko g. 84 (kadastro Nr. 0101/0078-489), Šumsko g. 100 (kadastro Nr. 0101/0078-410), Šumsko g. 102 (kadastro Nr. 0101/0078-464), Šumsko g. 104 (kadastro Nr. 0101/0078-477), Šumsko g. 106 (kadastro Nr. 0101/0078-445), Šumsko g. 108 (kadastro Nr. 0101/0078-453), Šumsko g. 110 (kadastro Nr. 0101/0078-453).

dų 20-oji g. 7.  
dų 21-oji g. 4.  
dų 23-ioji g. 4.  
odūnios Sodų 24-oji



**Teritorijų planavimo suvestinis skaitmeninis žemėlapis M 1:2000**  
© Vilniaus m. savivaldybė 2023-10-02

Duomenų šaltiniai:  
topografinė-inžinerinė informacija - KDB500V;  
dresai - AGDB;  
emes sklypų ribos - NTKR duomenų bazė;  
teritorijų planų informacija - TPDB.

Coordinačių sistema - LKS94.

Administracijos  
seniūnijos  
specialisto  
2023.11.15  
Irena Milovanova

**Sutartiniai pažymėjimai**  
⑦ - Nauji adresai  
5 - Senieji adresai

Raimondas Lingys



### Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467. 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

Administracijos  
seniūnijos  
nauji specialistai  
2023.11.24  
Irena Milovanova



PRANEŠIMAS  
2023-11-23

Vadovaujantis LR Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr.534 "Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų" 32.1.1.2 punktu, informuojame, kad 2023-12-11 10.00 val Vilniaus m. Keimijos Sodų 36-oji g. 35, bus atliekami kadastriniai matavimai žemės sklype kad. Nr. 0101/0084-0878

# FW: SPAV inicijavimas



Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

Kam Viktorija Podgaisyte; Milda Zaržickytė

↩ Atsakyti

↩ Atsakyti visiems

➔ Persiųsti



pn 2023-11-24 09:45

Vykdyti. Pradžios data trečiadienis 2023 m. lapkritis 29. Terminas trečiadienis 2023 m. lapkritis 29.



0-02-05-1edfcc1ccef7e00135aea9872143c94d908c916db4ab804706b3eafef183b080\_1fac808a7da30c3d.jpg

212 KB

**From:** Andrius Šilanskas <[Andrius.Silanskas@vilnius.lt](mailto:Andrius.Silanskas@vilnius.lt)>

**Sent:** Thursday, November 23, 2023 4:07 PM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Subject:** FW: SPAV inicijavimas

Sveiki,  
Pranešimas iškabintas

Pagarbiai,

**Andrius Šilanskas**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Naujosios Vilnios seniūnijos

Specialistas

Gerovės g. 1-307 kab., LT 11201, Vilnius

Tel. (8 5) 211 2942, Mob.: + 370 613 23 975

El. p. [andrius.silanskas@vilnius.lt](mailto:andrius.silanskas@vilnius.lt)

Visuomenės atstovai gali teikti pasiūlymus dėl Detaliojo plano rengimo Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriui, el. paštu [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt) bei Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje visą teritorijų planavimo dokumento rengimo laiką ir iki viešo svarstymo pabaigos.

### **Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tiksliai datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

acijos

mo ir laikymo  
ranito g. 2)

nius, tel. +370

8 5 2045139,

r šlako atliekų  
Vilnius

r šlako atliekų  
as, mechaninis

19 d., Panerių  
nuo 7:30 iki  
(.) ir ataskaitos  
dionomis nuo

ataskaitos

ių seniūnijos  
0 val.;

nkimo, galima  
AB „Aplinkos

Nacionalinio  
partamentas,

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos  
Pacerių seniūnija

Gauta  
2023.11.23

### Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

Parengtas Vilniaus miesto savivaldybės triukšmo  
prevencijos planas 2024 – 2028 metams

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

**From:** Audrius Urbonavičius <[Audrius.Urbonavicius@vilnius.lt](mailto:Audrius.Urbonavicius@vilnius.lt)>

**Sent:** Friday, November 24, 2023 10:11 AM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Subject:** FW:

Laba diena,

Skelbimas pakabintas seniūnijos skelbimų lentoje.

Pagarbiai,

**Audrius Urbonavičius**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Pilaitės seniūnijos vyriausiasis specialistas

Tel. (8 5) 2112967

El.p. [audrius.urbonavicius@vilnius.lt](mailto:audrius.urbonavicius@vilnius.lt)



---

20231124\_100547.jpg

1298K [Peržiūrėti](#) [Atsisiųsti](#)



B, kadastro Nr. 0101/0167:317) ir Nr. 0-2  
0157:320) koregavimo tvirtinimo", sprendinių  
kadastro Nr. 0101/0167:4301), Knypavos g. 6A  
g. 6B (kadastro Nr. 0101/0167:4299), Knypavos  
Knypavos g. 6D (kadastro Nr. 0101/0167:4302).  
ries ir naudojimo būdo koreguoti sklypų ribas,  
tatyimo tipą bei nustatyti teritorijos naudojimo

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienui iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

ACUJA  
s Pad  
eryčiu  
laus n  
21122  
smuo  
Kaid  
lus  
hės sk  
vivald  
grind  
objekt  
lybine  
ma, k  
ngeo.  
ka: be  
galim  
istemo  
Nr. K-  
išūlym  
ui teik  
planav  
lentų n  
sipaž  
bus ta  
tnj Kar



1000006146.heic  
2 MB



1000006147.heic  
1001 KB



**From:** Krystyna Juknevičienė <[Krystyna.Jukneviiciene@vilnius.lt](mailto:Krystyna.Jukneviiciene@vilnius.lt)>

**Sent:** Friday, November 24, 2023 9:09 AM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Cc:** Lina Rimkevičienė <[Lina.Rimkeviiciene@vilnius.lt](mailto:Lina.Rimkeviiciene@vilnius.lt)>

**Subject:** RE: SPAV inicijavimas

Laba diena,

Informuojame, kad skelbimas apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą bei sprendimą dėl SPAV vykdymo 2023-11-23 paviėšintas Rasų seniūnijos skelbimų lentoje. Nuotraukos pridedamos.

Pagarbiai,

Krystyna Juknevičienė

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Rasų seniūnijos vyriausioji specialistė

Tel. 8 5 265 8934, mob. 8 613 15764

El. p. [krystyna.jukneviiciene@vilnius.lt](mailto:krystyna.jukneviiciene@vilnius.lt)

## ETURI SAVININKŲ

### MINIKIAIS

isma dėl statinių, kurie neturi  
ais ir jų perdavimo valstybės ar

m. sausio 11 d. kreiptis į  
os ir vandens ūkio poskyrį  
iudijančius nuosavybės ar

šas:

io Nr. 103 S. Batoro g.

šulinio Nr. 142 Kadugių

inio Nr. 86 (208a2)

Nr. 136 (115c6); nuo

r. 126; nuo šulinio Nr.71

šulinio Nr. 135 (151a16);

olektoriuje Kauno g.

požem. sklendės 225

dės 24 iki pastato

o požem. sklendės 225 iki

011); nuo požem. sklendės

0); nuo šulinio Nr. 125 iki

o g. 27 (91b11) iki šulinio

polio g. 25 iki šulinio Nr.

o g. 27 iki šulinio Nr. 216

25 iki šulinio Nr. 215

ankai nežinomi), sąrašų, galite  
riaus Šilumos ir vandens ūkio  
neckiene@vilnius.lt, tel. (8 5)

Rasų seniūnija

GALITA

2023-08-10 Nr. A121-2154/23

## ETURI SAVININKŲ

### MINIKIAIS

isma dėl statinių, kurie neturi  
ais ir jų perdavimo valstybės ar

2024 m. vasario 17 d. kreiptis į

### Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tiksliai datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

# Viln

## 3 sva apie

### 1. Nepalik a

Palikti atliekas  
140 EUR. Nerač  
konteineriai.

### 2. Pamatei,

Jeigu nustatom  
atliekas; siųsk e

### 3. Jeigu turi užsisakyk

Tokias atliekas  
[www.vaatc.lt/a](http://www.vaatc.lt/a)  
svetainėje – sav



SPAV\_Pranešimas visuomenei dėl plano.docx  
14 KB



20231123\_161918.jpg  
3 MB



20231123\_161913.jpg  
4 MB



20231123\_161915.jpg  
4 MB

**From:** Tadas Baliukynas <[Tadas.Baliukynas@vilnius.lt](mailto:Tadas.Baliukynas@vilnius.lt)>

**Sent:** Thursday, November 23, 2023 4:23 PM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Cc:** Irena Paukštytė <[Irena.Paukstyte@vilnius.lt](mailto:Irena.Paukstyte@vilnius.lt)>

**Subject:** FW: SPAV inicijavimas

Laba diena,

siunčiame skelbimą paskelbtą Senamiesčio seniūnijos skelbimų lentoje. Tik klausimas kiek laiko jį laikyti?



Pagarbiai

**Tadas Baliukynas**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos  
Senamiesčio seniūnijos vyriausiasis  
specialistas

Odminių g. 3, 01122 Vilnius,  
212 kab.

Tel. (8 5) 211 2976

Mob. 8 698 32073

El. paštas [tadas.baliukynas@vilnius.lt](mailto:tadas.baliukynas@vilnius.lt)

<https://www.facebook.com/Senamiescio.seniunija>

<http://www.vilnius.lt>

... aplinkai neatirsas (neatsilieps), Savivaldybės administracija kreipsis į teismą dėl šių  
statinių pripažinimo bešeimininkiu turto ir jų perdavimo Savivaldybės nuosavybėn.  
Teismui pripažinus Savivaldybės nuosavybės teisę į šį turta, Savivaldybė galės spręsti dėl šio  
turto tolimesnio naudojimo: pardavimo, nugriovimo ar pan.

### **Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamas strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



Lietuvos Respublikos  
socialinės apsaugos  
ir darbo ministerija

esfa

#### **Seminarai**

"Vartotojų atstovavimas, švietimas bei praktiniai pavyzdžiai"



2023-11-24

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

**From:** Viktorija Ivanova <[viktorija.ivanova@vilnius.lt](mailto:viktorija.ivanova@vilnius.lt)>  
**Sent:** Thursday, November 23, 2023 4:06 PM  
**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>  
**Cc:** Taurintas Rudys <[Taurintas.Rudys@vilnius.lt](mailto:Taurintas.Rudys@vilnius.lt)>  
**Subject:** dėl informacijos paskelbimo

Labas vakaras,

informuojame, kad skelbimas yra išskabintas seniūnijos skelbimų lentoje.

Pagarbiai

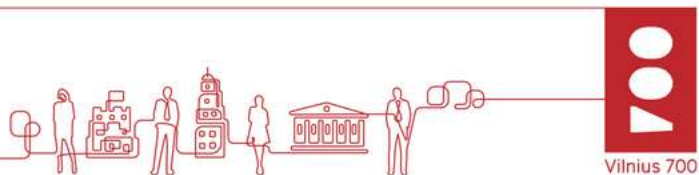
**Viktorija Ivanova**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Šnipiškių seniūnijos vyriausioji specialistė

Tel. (85) 2112812 Mob. 866724093

El. p. [viktorija.ivanova@vilnius.lt](mailto:viktorija.ivanova@vilnius.lt)



**skelbimas.jpg**  
1920K [Peržiūrėti](#) [Atsisiųsti](#)

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

Reg

09:30

10:00

veikl

10:30

veikl

taryb

11:00

11:30

12:00

Auš

12:30

Petr

13:00

NV

Pranešėjas - kadenciją baigęs Valstybinės Kainų komisijos vicepirmininkas, dr. Vygintas Sidzikauskas.

14:00 - 15:00 Sertifikatų įteikimas, diskusijos prie vaišių.

# APLINKOS PRIEŽIŪRA

## INFORMACINIS PRANEŠIMAS DĖL NITRATŲ IR NITRITŲ TYRIMŲ GERIAMAJAME VANDENYJE

Nuo 2023 m. lapkričio 1 d. nešioji ar kūdikio iki 6 mėnesių amžiaus tėvai (globėjai) ar jų įgalioti asmenys turi tiesiogiai kreiptis į Nacionalinį visuomenės sveikatos centrą prie Sveikatos apsaugos ministerijos (toliau – NVSC) dėl geriamojo vandens užterštumo nitratais ir nitritais tyrimų, jeigu maistui vartoja individualių šachtinių šulinių ar seklesnių negu 50 m gylio gręžinių geriamąjį vandenį.

Nešioji, asmuo, auginantis kūdikį iki 6 mėnesių amžiaus, ar jų įgaliotas asmuo NVSC turi pateikti prašymą ir šiuos dokumentus:

- 1) gręžinio paso kopiją (jeigu gręžinys registruotas Žemės gelmių registre);
- 2) nešiosios / asmens, auginančio kūdikį iki 6 mėnesių amžiaus, įgaliotimo pateikti šį prašymą ir gauti visą informaciją, susijusią su geriamojo vandens nitritų ir nitratų tyrimais, kopiją (jei teikia įgaliotas asmuo);
- 3) dokumento, patvirtinančio neštumą / kūdikio tapatybę ir amžių, kopiją;
- 4) pareiškėjo tapatybę patvirtinančio dokumento kopiją (jeigu prašymas teikiamas paštu).

NVSC specialistai organizuos vandens tyrimą, įvertins šachtinio šulinio ar gręžinio aplinką ir kartu su informacija apie nitritų ir nitratų koncentracijas geriamajame vandenyje pateiks informaciją apie apsinuodijimo nitratais ir nitritais prevenciją, pateiks ir rekomendacijas dėl šachtinio šulinio ar gręžinio priežiūros.

Pasiteirauti papildomai galima telefonu +370 5 264 9676, el. paštu [info@nvsc.lt](mailto:info@nvsc.lt) arba atvykus į NVSC teritorinį padalinį, kurio teritorijoje yra šachtinis šulinis ar gręžinys.

Daugiau informacijos ir prašymo formą rasite: <https://nvsc.lt/lt/veiklos-sritys/visuomenes-sveikatos-saugos-uztikrinimas/suliniu-vandens-tyrimai-del-nitritu-nitratu>



UAB "Vilniaus miesto savivaldybės administracija" (Vilniaus miesto savivaldybės administracija)  
2023 m. spalio 23 d.

## Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatoriaus – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo I ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas dalesniam nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tiksliai datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.



Vilkpėdės seniūnija

Gauta

2023-11-23 Nr.

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos ir tvarkymo 2021 priemonės, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos organizavimo atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt/>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos teritoriją ir planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą.



20231123\_160545.jpg

276 KB



Laba diena Viktorija,

skelbimas buvo pakabintas iš karto, tik kažkodėl patvirtinimas pasimiršo išsisiųsti 😊

Pagarbiai

**Andrius Klimas**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Viršuliškių seniūnijos specialistas

Mob. **8 695 43 585**

Tel.: **(8 5) 205 3605**

El. paštas: [Andrius.Klimas@vilnius.lt](mailto:Andrius.Klimas@vilnius.lt)

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasiekimų apskaitai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas - Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 - 2027 metų planas. Plano tikslas - nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo ypatumus, kurti išskirtinai aplinkosaugos, techninės-ekonomiškos ir ligoninės atliekavimas atliekavimas komunalinių atliekų tvarkymo pastatams patalpių vienoje savivaldybės teritorijoje esančiose zonose.

Plano rengimo organizatorius - Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-06601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainė: acrias.lt, www.vilnius.lt.

Planui bus atliekamas strateginio pasiekimų apskaitai vertinimas (toliau - SPAV) procedūra. Vadovaujantis Planu ir programų strateginio pasiekimų apskaitai vertinimo Tvarios aplinkos, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiais, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris susijęs su švietimo, sveikatos, kultūros, Lietuvos Respublikos planuojamais tikrais veiklos poveikio apskaitai vertinimo (statymo) 1 ar 2 priedais, vystymo įgyvendinti ir kiti rengiamas išdėstymas nei 10 kv. kilometrų plotui. Atsižvelgiant SPAV neatsižvelgama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima nuo 29 darbo dienų iki vieno spalio mėnesio - susitikime. Apie dokumentų pateikimą, susipažinimą ir viešo pristatymo tiksliais duomenis bus informuota papildomai atskira pranešimu.

**Komunalinių atliekų tvarkymo įrenginys ir komunalinių atliekų konteinerių aikštelė Vilniaus mieste**

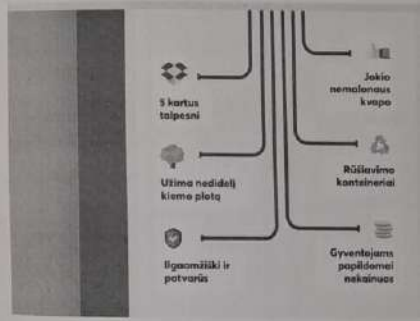
Projekto tikslas - sukurti / rėmiamąjį surinkimo ir pakartotinai infrastruktūrą, Vilniaus miesto savivaldybės teritorijoje.

Projektą įgyvendina Vilniaus miesto savivaldybės administracija kartu su partneriais.



**NAUJOS ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS JŪSŲ SENIŪNIJOS TERITORIJOS**

Švariau. Tvaringiau. Patogiau.



**Elektroninio dokumento antraštė**

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS

**ISKRYMAS DĖL LEIDIMO KOREGUOTI TERITORIJOS PRIE T. NARBUTO GATVĖS TIESINIO DETALIOJO PLANO SPRENDINIŲ SKLYPE LAISVĖS PR. 58 (KADASTRO NR. 0101/0030/27) INICIJAVIMO SUTARTIES PAGRINDU**

2023 m. liepos 4 d. Nr. Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 6 straipsnio 3 dalimi, 17 straipsnio 8 ir 9 dalimis, 28 straipsnio 2 dalimi, Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų tikslus nustatanti 2014 m. sausio 2 d. įstatymu nustatyto rengimo taisyklų patvirtinimo, 315



teritorijų planavimo detaliųjų planų (TPD) (kadastro Nr. 0101/0030/27) inicijavimo

detaliųjų planų uždavinius: frons sklype (kadastro Nr. 0101/0030/27) inicijavimo detaliųjų planų uždavinius: frons sklype (kadastro Nr. 0101/0030/27) inicijavimo detaliųjų planų uždavinius: frons sklype (kadastro Nr. 0101/0030/27) inicijavimo

**INFORMUOJAMI APIE PRABĖDAMĄ RENGTI TERITORIJOS PRIE T. NARBUTO GATVĖS TIESINIO DETALIOJO PLANO SPRENDINIŲ SKLYPE LAISVĖS PR. 58 (KADASTRO NR. 0101/0030/27) INICIJAVIMO SUTARTIES PAGRINDU**

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 34 straipsnio 2 dalimi, skelbiame informaciją apie pradedamą rengti teritorijos prie T. Narbuto gatvės tiesinio detaliųjų planų sprendinių koregavimo sklype laisvės pr. 58 (kadastro Nr. 0101/0030/27) inicijavimo sutarties pagrindą.

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus priėmė įsakymą 2023-07-28 Nr. 36-1746/23 DĖL LEIDIMO KOREGUOTI TERITORIJOS PRIE T. NARBUTO GATVĖS TIESINIO DETALIOJO PLANO SPRENDINIŲ SKLYPE LAISVĖS PR. 58 (KADASTRO NR. 0101/0030/27) INICIJAVIMO SUTARTIES PAGRINDU" dėl teritorijų planavimo dokumento planavimo tikslų ir planavimo darbų programos tvirtinimo. Su šiuo įsakymu ir detaliųjų planų planavimo darbų programos galimu susipažinti Vilniaus miesto savivaldybės internetinėje svetainėje [www.vilnius.lt](http://www.vilnius.lt), bei Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybės priežiūros informacinio sistemoje [www.lpdir.lt](http://www.lpdir.lt).

Detaliųjų planų planavimo organizatorius yra Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktorius, el. paštu [www.vilnius.lt](mailto:www.vilnius.lt), bei Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybės priežiūros informacinio sistemoje [www.lpdir.lt](http://www.lpdir.lt).

Planavimo iniciatoriaus yra juridinis asmuo. Planavimą patvirtina planavimo institucija.

Visuomenės atstovai gali teikti pasiūlymus dėl Detaliųjų planų rengimo Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriui, el. paštu [www.vilnius.lt](mailto:www.vilnius.lt), bei Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybės priežiūros informacinio sistemoje [www.lpdir.lt](http://www.lpdir.lt) iki 2023 m. rugpjūčio 10 d. 16:00 val. (išskyrus savaitgalį ir šventes).

Viršuliškių Seniūnija  
2023.11.23 16:05  
54.70783, 25.22157  
Viršuliškių g. 53, 05125 Vilnius, Lietuva

**From:** Rasa Zavadskienė <[Rasa.Zavadskiene@vilnius.lt](mailto:Rasa.Zavadskiene@vilnius.lt)>  
**Sent:** Friday, November 24, 2023 8:49 AM  
**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>  
**Subject:** Pakabintas skelbimas

Sveiki,

Skelbimas pakabintas Žirmūnų seniūnijos skelbimų lentoje.



**Rasa Zavadskienė**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos

Žirmūnų seniūnijos specialistė

Mob. 8 686 24258

El. p. [rasa.zavadskiene@vilnius.lt](mailto:rasa.zavadskiene@vilnius.lt)



20231124\_080208.jpg

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. savivaldybe@vilnius.lt, interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt>.

Planui bus atliekamas strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniai nei 10 kv. kilometru plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tikslias datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

UAB "Eventus Projektai"  
pav. R. J. Š. 1000-0100  
LEONARDO G. 117, VILNIUS, LIetuva  
www.eventus.lt | info@eventus.lt

UAB "Eventus Projektai" | tel. +370 5 211 2000  
leopardų g. 117, 09601 Vilnius, Lietuva  
www.eventus.lt | info@eventus.lt

**EVENTUS**  
PROJEKTAI

2023 05 18

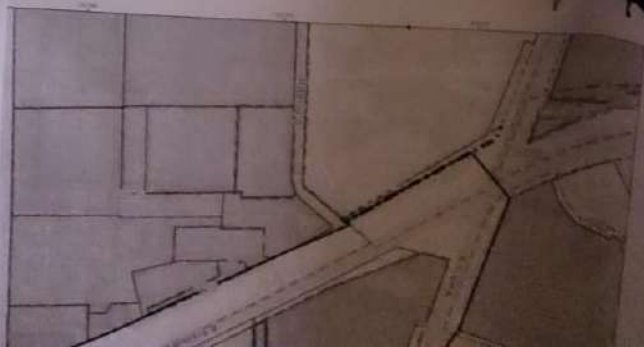
**INFORMACIJA**

*Dėl pradėdamas rengti detaliojo plano koregavimo projektą*

Informuojame, kad pradėdamas rengti Vilniaus miesto savivaldybės tarybos 2015 m. kovo 4 d. sprendimu Nr. 1-2254 „Dėl sklypo Verkių g. 44 (kadastro Nr. 0101/0023/327) ir sklypų (kadastro Nr. 0101/0023/328 ir Nr. 0101/0023/329) Verkių gatvėje detaliojo plano tvirtinimo“ patvirtinto detaliojo plano (registras Nr. T00075452) sprendinių sklype Kareivių g. 5 (kadastro Nr. 0101/0023/27) koregavimas inicijavimo pagrindu. (TPD Nr. K-VT-13-23-52).

Teritorijoje planavimo dokumenta pavadinimas ir/ar TPD Nr.: Sklypo Verkių g. 44 (kadastro Nr. 0101/0023/327) ir sklypų (kadastro Nr. 0101/0023/328 ir Nr. 0101/0023/329) Verkių gatvėje detaliojo plano tvirtinimo“ patvirtinto detaliojo plano (registras Nr. T00075452) sprendinių sklype Kareivių g. 5 (kadastro Nr. 0101/0023/27) koregavimas inicijavimo pagrindu.

Planuojamos teritorijos aprašymas: sklypas Kareivių g. 5





skelbimas 2023 11 23.jpg

137 KB



**From:** Ramūnė Kavoliukaitė <[Ramune.Kavoliukaite@vilnius.lt](mailto:Ramune.Kavoliukaite@vilnius.lt)>

**Sent:** Thursday, November 23, 2023 4:04 PM

**To:** Viktorija Savickytė <[Viktorija.Savickyte@vilnius.lt](mailto:Viktorija.Savickyte@vilnius.lt)>

**Cc:** Joana Karpuvienė <[Joana.Karpuviene@vilnius.lt](mailto:Joana.Karpuviene@vilnius.lt)>

**Subject:** SPAV inicijavimas

Laba diena,

2023 11 23 skelbimas pakabintas skelbimų lentoje.



***Ramūnė Kavoliukaitė***

*Vilniaus miesto savivaldybės administracijos*

*Žvėryno seniūnija*

*Specialistė*

*Mob. 8 686 23701*

*El. p. [ramune.kavoliukaite@vilnius.lt](mailto:ramune.kavoliukaite@vilnius.lt)*

**Pranešimas visuomenei apie rengiamą atliekų prevencijos ir tvarkymo planą ir šio plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą**

Rengiamo plano pavadinimas – Vilniaus miesto savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021 – 2027 metų planas. Plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasifūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Plano rengimo organizatorius – Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius, tel. +370 5 211 2000, el. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt), interneto svetainės adresas <https://www.vilnius.lt>.

Planui bus atliekamos strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) procedūros. Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 1467, 6.1. papunkčiu, SPAV privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, įrašytos į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesiam nei 10 kv. kilometrų plotui. Atranka SPAV neatliekama.

Susipažinti su SPAV dokumentacija ir plano projektu bus galima ne vėliau kaip per 20 darbo dienų iki viešo supažindinimo – susirinkimo. Apie dokumentų parengimo, susipažinimo ir viešo pristatymo tiksliai datas bus informuota papildomai atskiru pranešimu.

Detaliojo p  
tel. Nr. (8  
kvalifikacij

Planavimo t  
plotą pagal p  
žemės naud  
savivaldybės  
plotas apie 0,

Detaliojo pl  
pavadoautojo  
sklype Latvij

Detaliojo plan  
Detalusis plan  
planavimo proc  
Teritorijų plana

Visuomenės in

Su planavimo  
internetiniame t  
Respublikos ter  
priežiūros inform  
Teritorijų planav

Pasiūlymų teiki  
teikiami raštu ir  
planavimo dokur  
sistemoje [www.t](http://www.t)  
pabaigos.

Informacija apie  
svarstymo laiką ir

PV Asta Kariniausk

Pa  
Zv

SKV  
Lin  
tel.  
lma

W