



VILKAVIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ATLIEKŲ PREVENCIJOS IR TVARKYMO 2021– 2027 METŲ PLANO STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO ATASKAITA

Plano rengimo organizatorius:

**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
matc Marijampolės apskrities
atliekų tvarkymo centras**

Plano ir SPAV dokumentų rengėjai:

EKT


JOSTRA

TURINYS

ĮVADAS	4
1. Plano turinys	6
2. Plano tikslai, kurių siekiama, ir uždaviniai, kurie nurodo, kaip juos išsprendus bus pasiekti tikslai	
7	
3. Plano ryšys su kitais planais ir programomis	9
4. Esama aplinkos būklė ir jos pokyčiai, jeigu Planas nebus įgyvendintas	15
5. Teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos, aplinkos charakteristikos	16
5.1. Visuomenės sveikata	16
5.2. Vanduo	23
5.3. Oras	30
5.4. Kultūros paveldas (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą, kultūros vertybių registre registruotų nekilnojamojo kultūros paveldo objektus/kompleksus, teritorijas ir vietoves)	32
5.5. Saugomos teritorijos	34
5.6. Gamtos paveldo objektai	34
5.7. Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos	35
5.8. Kraštovaizdis	36
5.9. Dirvožemis	37
5.10. Esamų atliekų tvarkymo įrenginių vietas	38
5.10.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės	38
5.10.2. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelė	40
6. Su Planu susijusios aplinkos apsaugos problemos	42
7. Tarptautiniu, Europos Sajungos arba nacionaliniu lygmeniu nustatyti aplinkos apsaugos tikslai, susiję su Planu, kaip rengiant Planą atsižvelgta į šiuos tikslus ir aplinkos apsaugą	43
8. Galimos reikšmingos pasekmės aplinkai	45
8.1. Biologinė įvairovė, gyvūnija, augalija, saugomos teritorijos, gamtos paveldo objektai, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos	47
8.2. Visuomenės sveikata	58
8.3. Dirvožemis	68
8.4. Vanduo	78
8.5. Oras ir klimatas	88
8.6. Materialusis turtas	98

8.7. Kultūros paveldas (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą)	108
8.8. Kraštovaizdis	118
9. Priemonės Plano įgyvendinimo reikšmingoms neigiamoms pasekmėms aplinkai išvengti, sumažinti ar kompensuoti	126
10. Pasirinktų Plano alternatyvų aprašymas, priežastys, kodėl pasirinktos svarstytos Plano alternatyvos	128
11. Vertinimo, įskaitant visus sunkumus, su kuriais susidurta kaupiant reikiamą informaciją, aprašymas	133
12. Numatytu taikyti stebėsenos priemonių aprašymas	134
13. Ataskaitoje pateiktos informacijos santrauka	135

IVADAS

Savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planai rengiami siekiant nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims. Šiuose planuose numatomos priemonės, užtikrinančios Nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniai atliekų prevencijos ir tvarkymo plane ir regioniniame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane nustatytų užduočių įgyvendinimą¹. Planų strateginių pasekmės aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) metu išanalizuojamos šių planų įgyvendinimo galimos pasekmės aplinkai. Tai atliekama rengiant strateginių pasekmės aplinkai vertinimo dokumentus: apimties nustatymo dokumentus ir ataskaitas, šiuos dokumentus derinant su vertinimo subjektais – savivaldybių ir valstybinėmis institucijomis, suteikiant galimybę visuomenei teikti pasiūlymus ir pastabas planų projektams ir ataskaitoms. SPAV ataskaitose yra ne tik nustatomos, apibūdinamos ir vertinamos planų pasekmės aplinkai, bet ir aplinkos apsaugos ir darnaus vystymosi aspektais patobulinami patys planai. Viena iš pagrindinių SPAV proceso siekiamybių yra pagerinti rengiamų planų kokybę, padėti identifikuoti naujas plėtros alternatyvas, padėti išvengti sprendinių, kurie galimai sukeltų tiesioginių ir netiesioginių neigiamų padarinių žmonėms, gamtai ir kt.

Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano (toliau – Planas) SPAV tikslai yra:

1. nustatyti, apibūdinti ir įvertinti galimas reikšmingas Plano įgyvendinimo pasekmės aplinkai;
2. užtikrinti, kad bus konsultuojamasi su atsakingomis už aplinkos apsaugą valstybės ir savivaldybės institucijomis, jstaigomis, visuomene;
3. užtikrinti, kad Plano rengimo organizatorius turės išsamią informaciją apie galimas reikšmingas plano įgyvendinimo pasekmės aplinkai ir atsižvelgs į ją.

Plane numatytos priemonės, užtikrinančios Nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniai atliekų prevencijos ir tvarkymo plane ir Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatytų užduočių įgyvendinimą. Plano pagrindinis tikslas yra nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims.

Vadovaujantis Planu ir programų strateginių pasekmės aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginių pasekmės aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais, toliau – Aprašas), 6.1 papunkčiu, Plano SPAV privaloma atlkti, kadangi rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinį veiklų, įrašytų į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedą, vystymo pagrindus.

Plano SPAV procedūros susideda iš šių dalių:

1. Pranešimas visuomenei apie rengiamą Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų planą ir Plano rengimo organizatoriaus sprendimą atlkti Plano vertinimą paskelbtas Plano rengimo organizatoriaus UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo

¹ Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 28 straipsnio 1 ir 2 dalys, prieiga internetu: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.59267/asr>.

centras ir Vilkaviškio rajono savivaldybės interneto svetainėse, Vilkaviškio rajono savivaldybės seniūnijų skelbimų lentose.

2. Parengus Plano strateginio pasekmių aplinkai vertinimo apimties nustatymo dokumentą, jis suderintas su vertinimo subjektais: Aplinkos apsaugos agentūra, Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Marijampolės departamento, Valstybine saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Alytaus–Marijampolės teritoriniu skyriumi ir su Vilkaviškio rajono savivaldybės administracija.

3. Įvertinus vertinimo subjektų pateiktas išvadas dėl SPAV apimties nustatymo dokumento, parengta SPAV ataskaita.

4. Parengus SPAV ataskaitą, apie planuojamą viešą supažindinimą su Plano projektu ir SPAV ataskaita ne vėliau kaip prieš 20 darbo dienų iki šio renginio datos paskelbta UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras ir Vilkaviškio rajono savivaldybės interneto svetainėje, Vilkaviškio rajono savivaldybės seniūnijų skelbimų lentose ir laikraštyje „Santaka“.

5. Visuomenė iki viešo supažindinimo renginio su Plano projektu ir SPAV ataskaita 20 darbo dienų ir renginio metu gali teikti pasiūlymus dėl Plano projekto ir vertinimo ataskaitos.

6. Parengta SPAV ataskaita ir Plano projektas derinami su vertinimo subjektais: Aplinkos apsaugos agentūra, Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Marijampolės departamento, Valstybine saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Alytaus–Marijampolės teritoriniu skyriumi ir su Vilkaviškio rajono savivaldybės administracija.

7. Gavus visuomenės pasiūlymus ir vertinimo subjektų išvadas, jie bus įvertinti ir, jeigu bus reikalinga, pagal juos papildyta, pataisyta SPAV ataskaita ir (arba) Planas.

8. Bus parengtos visuomenės pasiūlymų ir vertinimo subjektų įvertinimo pažymos, jos bus pateiktos vertinimo subjektams, o pasiūlymus pateikusiems asmenims bus atsakyta raštu.

9. Atlikus visas šias procedūras, Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano projektas bus teikiamas tvirtinti Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybai.

Plano SPAV proceso dalyvauja:

1. Plano rengimo organizatorius – UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras, Vokiečių g. 10, 68137 Marijampolės m., tel. 8 800 22002, el. p. info@maatc.lt, interneto svetainės adresas <https://www.maatc.lt/>.

2. Plano ir SPAV rengėjai:

2.1. UAB „EKONOMINĖS KONSULTACIJOS IR TYRIMAI“, J. Jasinskio g. 16 B, 03163 Vilnius, tel. (8 5) 2526225, el. p. ekt@ekt.lt, interneto svetainės adresas <https://www.ekt.lt/>;

2.2. UAB „JOSTRA“, Nočios g. 15A-12, 03103 Vilnius, tel. (8 5) 2773777, el. p. info@jostra.lt, interneto svetainės adresas <https://www.jostra.lt/>.

3. Vertinimo subjektai (pagal kompetenciją nagrinėja SPAV dokumentus, teikia išvadas dėl šių dokumentų ir pasiūlymus dėl vertinimo apimties):

3.1. Aplinkos apsaugos agentūra;

3.2. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Marijampolės departamentas;

3.3. Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos;

3.4. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Alytaus–Marijampolės teritorinis skyrius;

3.5. Vilkaviškio rajono savivaldybės administracija;

4. Visuomenė.

1. PLANO TURINYS

Planas sudarytas iš dviejų pagrindinių dalių – esamos atliekų tvarkymo sistemos apžvalgos, ankstesnių atliekų tvarkymo planų užduočių vykdymo įvertinimo, ir Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo strategijos.

Antrame pirmosios Plano dalies skyriuje nurodyti teisės aktai, reglamentuojantys komunalinių atliekų tvarkymą, komunalinių atliekų tvarkymo sistemų plėtrą bei atliekų prevencijos ir tvarkymo planų rengimą ir atnaujinimą.

Trečiame skyriuje trumpai aprašyta Vilkaviškio rajono savivaldybė, apžvelgta komunalinių atliekų tvarkymo sistemos organizacinė struktūra, komunalinių atliekų tvarkymo sistemos finansavimas, komunalinių atliekų susidarymas, jų tvarkymo infrastruktūra ir tvarkymas, mišrių komunalinių atliekų surinkimas ir rūšiavimas, komunalinių atliekų šalinimas sąvartyne, viešųjų komunalinių atliekų tvarkymo paslaugų teikimo lygis, šiukslių ir atliekų, kurių turėtojo nustatyti neįmanoma, tvarkymas, visuomenės švietimas ir informavimas.

Ketvirtame skyriuje įvertintas ankstesnių atliekų tvarkymo planų užduočių vykdymas.

Antra Plano dalis – Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo strategija. Penktame skyriuje nurodyti nacionaliniai atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai, nustatyti Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano tikslai, uždaviniai ir priemonės.

Šeštame skyriuje pateikta komunalinių atliekų susidarymo prognozė, infrastruktūros plėtros poreikis.

Septintame skyriuje įvertintas Plano įgyvendinimo poveikis įmokų dydžiui už atliekų tvarkymą.

Aštuntame Plano antros dalies skyriuje nustatyti Plano įgyvendinimo vertinimo kriterijai.

2. PLANO TIKSLAI, KURIU SIEKIAMAS, IR UŽDAVINIAI, KURIE NURODO, KAIP JUOS IŠSPRENDUS BUS PASIEKTI TIKSLAI

Pagrindinis Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims. Plane numatytos priemonės, užtikrinančios Nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniai atliekų prevencijos ir tvarkymo plane ir regioniniame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane nustatytų užduočių įgyvendinimą.

Vilkaviškio rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos tolimesnė plėtra numatyta vystyti laikantis atliekų tvarkymo prioritetą, kurių svarbiausias – atliekų prevencija (susidarymo vengimas). Kitas prioritetas – paruošimo naudoti pakartotinai, atliekų perdirbimo ir naudojimo kitais būdais sprendimų taikymas ir, tiki blogiausiu atveju, galimas atliekų šalinimas sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

Valstybinis ilgalaikis atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslas – mažinti susidarančių atliekų kiekį, užtikrinti žmonių sveikatai ir aplinkai saugų atliekų tvarkymą, racionalų atliekų medžiaginių ir energinių išteklių naudojimą, siekti mažiau naudoti gamtos, kitus išteklius, mažiau atliekų šalinti sąvartynuose, mažinti aplinkos taršą, aprūpinti pramonę vietinėmis žaliavomis.

Marijampolės regiono ilgalaikis atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslas – efektyvi ir tvari regioninė atliekų tvarkymo sistema, užtikrinanti žmonių sveikatai ir aplinkai saugų atliekų tvarkymą, paremta regioniniu bendradarbiavimu ir atliekų prevencija.

Siekiant įgyvendinti valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo plano prioritetus ir įgyvendinti komunalinių atliekų tvarkymo užduotis, nustatomi šie Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai:

1. atliekų prevencijos skatinimas;
2. atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti;
3. daiktų panaudojimas, atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti;
4. atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas.

Pirmasis tikslas skirtas atliekų prevencijos skatinimui – tai planuojama įgyvendinti siekiant pakeisti gyventojų vartojimo įpročius, skatinant gyventojus rinktis daugkartinius gaminius, juos remontuoti ar pataisyti ir vartoti pakartotinai, skatinti tarpinstitucinį bendradarbiavimą. Uždaviniai:

- 1.1. prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas;
- 1.2. užtikrinti šiukslinimo prevenciją, šiukslių tvarkymą.

Antrasis tikslas orientuotas į atliekų atskyrimą dar susidarymo vietoje, šiam tikslui pasiekti keliami uždaviniai:

- 2.1. prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo

srityje didinimo;

2.2. didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamą.

Trečiasis tikslas – atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams arba medžiagoms gaminti, jam pasiekti iškelti uždaviniai:

3.1. tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo;

3.2. sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes;

3.3. sukurti atsinaujinančios energijos pajegumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą.

Ketvirtuoju tikslu siekiama užtikrinti atliekų šalinimo galimybes, uždavinys:

4.1. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtį ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai.

Prielaidos, kuriomis remiantis planuoojamos priemonės tikslams ir uždaviniams pasiekti – Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano užduotys bus vykdomos regioniniu principu pasitelkiant ir teikiant prioritetą sukurtai ir vystomai regioninei atliekų tvarkymo sistemai.

3. PLANO RYŠYS SU KITAIS PLANAIS IR PROGRAMOMIS

Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybai patvirtinus Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planą, jis pakeis iki tol galiojusį Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų tvarkymo 2014–2020 metų planą.

Su rengiamu Planu susiję kiti planai ir programas:

1. Valstybinis atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. birželio 1 d. nutarimu Nr. 573 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 12 d. nutarimo Nr. 519 „Dėl Valstybinio strateginio atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plano patvirtinimo“ pakeitimo“;

2. Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų planas, patvirtintas Marijampolės regiono plėtros tarybos 2023 m. rugpjūčio 17 d. sprendimu Nr. S-16 „Dėl Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano patvirtinimo“;

3. 2021–2030 metų Nacionalinis pažangos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. rugsėjo 9 d. nutarimu Nr. 998 „Dėl 2021–2030 metų Nacionalinio pažangos plano patvirtinimo“ (nuo 2021 m. spalio 9 d. galiojanti suvestinė redakcija);

4. Lietuvos Respublikos teritorijos bendarasis planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. rugsėjo 29 d. nutarimu Nr. 789 „Dėl Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“;

5. Aštuoniolikoji Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa, priimta Lietuvos Respublikos Seimo 2020 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. XIV-72 „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“;

6. Valstybės pažangos strategija „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. gegužės 15 d. nutarimu Nr. XI-2015 „Dėl Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ patvirtinimo“;

7. Nacionalinė aplinkos apsaugos strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2015 m. balandžio 16 d. nutarimu Nr. XII-1626 „Dėl Nacionalinės aplinkos apsaugos strategijos patvirtinimo“ (galiojanti suvestinė redakcija nuo 2016 m. birželio 2 d.);

8. Jungtinių Tautų darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 m., patvirtinta Jungtinių Tautų Generalinė Asamblėjoje 2015 m. rugsėjo 25 d.;

9. 2022–2030 m. Marijampolės regiono plėtros planas patvirtintas Marijampolės regiono plėtros tarybos 2023 m. vasario 9 d. sprendimu Nr. S-1 „Dėl 2022–2030 m. Marijampolės regiono plėtros plano patvirtinimo“ (aktuali redakcija nuo 2023 m. birželio 23 d.);

10. Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijos bendarasis planas, patvirtintas Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2008 m. gruodžio 19 d. sprendimu Nr. B-TS-659 „Dėl Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“, su vėlesniais pakeitimais;

11. Nacionalinė energetinės nepriklausomybės strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos 2012 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“ (pakeista Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. birželio 21 d. nutarimu Nr. XIII-1288 „Dėl Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimo Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“ pakeitimo);

12. Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos įgyvendinimo priemonių planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 5 d. nutarimu Nr. 1210 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos įgyvendinimo priemonių plano

patvirtinimo“ (pakeistas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. kovo 30 d. nutarimu Nr. 306 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 5 d. nutarimo Nr. 1210 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos įgyvendinimo priemonių plano patvirtinimo“ pakeitimo“);

13. Marijampolės regiono atliekų tvarkymo planas 2014-2020 metams, patvirtintas Marijampolės regiono plėtros tarybos 2013 m. gruodžio 17 d. sprendimu Nr. 51/8S-50;

14. Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų tvarkymo 2014-2020 metų planas, patvirtintas Vilkaviškio rajono savivaldybės tarybos 2015 m. sausio 30 d. sprendimu Nr. B-TS-1236 „Dėl Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plano patvirtinimo“;

15. Kiti planai ir programos, institucijų strateginiai ir veiklos planai.

Informacija apie valstybinės reikšmės planų ir programų, su kuriais susijęs rengiamas Planas, su atliekų prevencija ir tvarkymu susijusius tikslus, uždavinius pateikta toliau 1 lentelėje.

1 lentelė. Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano ryšys su valstybinės reikšmės dokumentuose nurodytais strateginiais atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslais ir uždaviniais.

Dokumento pavadinimas	Dokumento punktas	Citata
2021–2030 metų nacionalinės pažangos planas	Uždavinys 1.4	Perorientuoti pramonę link klimatui neutralios ekonomikos
	Uždavinys 6.8	Mažinti susidarančių atliekų kiekį ir efektyviai jas tvarkyti.
XVIII–oji Vyriausybės programa	Iniciatyva 12.2.1	Išvien su savivalda sukursime tvarių miestų gaires dėl gyvenamosios aplinkos kokybės didinimo, želdynų gausinimo, darnaus judumo, atsakingo ir tvaraus vartojimo skatinimo, atliekų, oro, vandens, garso taršos ir poveikio klimato kaitai mažinimo.
Valstybės pažangos strategija „Lietuva 2030“	6.9.2	Diegti pažangias, ištaklius tausojančias ir aplinkos taršą bei klimato kaitą mažinančias technologijas ir gaminius pramonės, energetikos ir transporto sektoriuose.
Nacionalinė aplinkos apsaugos strategija	Tikslas 2	Mažinti susidarančių atliekų kiekį, užtikrinti žmonių sveikatai ir aplinkai saugų atliekų tvarkymą ir racionalų atliekų medžiaginių ir energinių ištaklių naudojimą, taip sumažinant gamtos, kitų ištaklių naudojimą ir atliekų šalinimą savartynuose.
	3 aplinkos apsaugos politikos principas	Atsakomybės („teršėjas moka“). Bus siekiama, kad išlaidos ir atsakomybė dėl skurdinamos ir teršiamos aplinkos atkūrimo tektų ne visiems šalies piliečiams, o tiems, kurie gauna iš to naudos arba yra gamtos ištaklių vartotojai, tai yra taršos šalinimo priemonių išlaidas turėtų padengti atitinkamas teršėjas, išskyrus atvejus, kai teršėjo neįmanoma nustatyti arba kai, remiantis ES ar nacionalinės teisės aktais, jis negali būti laikomas atsakingu už taršą arba jo negalima priversti padengti atkūrimo išlaidų.
	6 aplinkos apsaugos politikos principas	Geriausios praktiškai įgyvendinamos technologijos naudojimo. Visur, kur tik įmanoma, net ir tada, kai nustatyti limitai ar normos neviršijami, turi būti siekiama naudoti aplinkosaugos atžvilgiu pažangiausią, efektyviausią ir kartu praktiškai įgyvendinamą technologiją . <...> ypač gamtos ištaklių naudojimo, atliekų tvarkymo, perdirbimo ir kitokio naudojimo srityse <...>.

Dokumento pavadinimas	Dokumento punktas	Citata
	8 aplinkos apsaugos politikos principas	Bus siekiama, kad <...> susidariusios atliekos grąžinamos pakartotiniams naudojimui , perdirbimui ar kitokiam naudojimui (pavyzdžiui, energijos gamybai).
Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano sprendiniai iki 2030	30	Siekiant įgyvendinti strateginį atliekų tvarkymo tikslą – mažinti susidarančių atliekų kiekį ir užtikrinti žmonių sveikatai ir aplinkai saugų atliekų tvarkymą, skatinti perėjimą prie žiedinės ekonomikos modelio.
	Uždavinys 6.3.	Iki 2030 metų pagerinti vandens kokybę, mažinant taršą, naikinant sąvartynus ir kuo labiau sumažinant pavojingą chemikalų ir medžiagų išskyrimą, per pusę sumažinant nevalytų nuotekų kiekį ir labai padidinant atliekų perdirbimą ir saugų pakartotinį naudojimą pasauliniu mastu.
Jungtinė Tautų darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 m.	Uždavinys 11.6.	Iki 2030 metų sumažinti vienam gyventojui tenkantį neigiamą miestų poveikį aplinkai, ypatingą dėmesį skiriant oro kokybei bei komunalinių ir kitų atliekų tvarkymui
	Uždavinys 12.3	Iki 2030 metų per pusę sumažinti vienam gyventojui tenkantį pasaulinių maisto švaistymą mažmeniniu ir vartotojų lygiu , taip pat sumažinti maisto nuostolius gamybos ir tiekimo grandinėse, išskaitant nuostolius po derliaus nuėmimo
	Uždavinys 12.5.	Iki 2030 metų labai sumažinti atliekų susidarymą, taikant prevenciją, mažinimą, perdirbimą ir pakartotinį panaudojimą

Vienas iš Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano tikslų – nustatyti valstybines atliekų prevencijos ir tvarkymo užduotis savivaldybėms. Šiame plane nustatyta, kad sąvartynuose šalinamą komunalinių atliekų dalis 2025 m. turės būti mažesnė kaip 15 procentų, 2027 m. – ne didesnė kaip 8 proc., 2030 m. – ne didesnė kaip 5 proc. Paruoštų pakartotinai naudoti ir perdirbtų komunalinių atliekų dalies rodiklis 2025 m. turės padidėti iki 55 proc., 2027 m. – iki 57 proc., 2030 m. turės siekti 60 proc.

Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano įgyvendinimo poveikio rodikliai perkelti iš 2021–2030 metų Nacionaliniame pažangos plane nustatytyjų 1.4.1 uždavinui „Perorientuoti pramonę link klimatui neutralios ekonomikos“ ir 6.10 uždavinui „Mažinti susidarančių atliekų kiekį ir efektyviai jas tvarkyti“, šie rodikliai pateikti 2 lentelėje.

2 lentelė. Poveikio rodikliai, nustatyti 2021–2030 metų Nacionaliniame pažangos plane ir Valstybiniaiame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane².

Poveikio rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetai	Pradinė reikšmė (metai)	Siektina 2025 m. reikšmė	Tarpinė siektina 2027 m. reikšmė	Siektina 2030 m. reikšmė
Lietuvos antrinių žaliaivų panaudojimo (žiediškumo) indeksas	procentai	4 (2019)	nemažiau nei ES vidurkis	ne mažiau nei ES vidurkis	ne mažiau nei ES vidurkis
Bendras atliekų kiekis BVP vienetui	tonos/mln. eurų	105 (2018)	100	90	90
Komunalinių atliekų, tenkančių vienam gyventojui, kiekis (kg/m.), palyginti su ES vidurkiu	procentai	94,02 (2018)	< 100	< 100	< 100
Sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų dalis	procentai	21,5 (2019)	<15	8	5
Paruoštų pakartotinai naudoti ir perdirbtų komunalinių atliekų dalis	procentai	49,73 (2019)	55	57	60
Atliekų sektoriuje išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko pokytis, palyginti su 2005 m. išmestu kiekiu	procentai	-37,2 (2016–2018)	-50,9	-61,0	-65

Kaip ir nustatyta Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 28 straipsnio 1 dalyje, Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane numatytos priemonės, užtikrinančios Nacionaliniame pažangos plane nustatyti strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniaiame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane, Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatyti užduočių įgyvendinimą.

Valstybiniaiame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatytos šios atliekų prevencijos ir tvarkymo sistemos plėtros kryptys: atliekų susidarymo prevencija; šiukslinimo prevencija ir šiukslių tvarkymas; maisto švaistymo prevencija; rūšiuojamojo atliekų surinkimo plėtra; paruošimas naudoti pakartotinai; atliekų perdirbimas; kitoks atliekų tvarkymas; atliekų šalinimas; pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymas; elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas; eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių ir jų dalių tvarkymas; alyvos atliekų tvarkymas; baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymas; padangų atliekų tvarkymas; žvejybos įrankių, kurių sudėtyje yra plastiko, atliekų tvarkymas; tekstilės atliekų tvarkymas; baldų atliekų tvarkymas; pavojingųjų atliekų tvarkymas; gamybos ir kitos ūkinės veiklos atliekų tvarkymas; statybinių atliekų tvarkymas; medicininiių atliekų tvarkymas; nuotekų dumblo tvarkymas; kitų komunalinių atliekų tvarkymas.

Plane nustatytos naujos Valstybiniaiame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane numatytų užduočių įgyvendinimui reikalingos priemonės bei uždaviniai ateinančiam periodui. Valstybiniaiame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatytos priemonės, kurias turės įgyvendinti savivaldybės:

² 2021–2030 metų Nacionalinio pažangos plano 1 priedas, Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano 1 priedas.

1. organizuoti viešinimo kampanijas, skatinančias rinktis daugkartinius gaminius ir pakartotinai naudoti daiktus (kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija ir regioniniais atliekų tvarkymo centrais);
2. organizuoti ir skatinti pilietines šiukslių rinkimo iniciatyvas (kartu su gamintojų ir importuotojų organizacijomis);
3. išplėsti antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklą viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse), užtikrinti jų surinkimą ir sutvarkymą (kartu su gamintojų ir importuotojų organizacijomis);
4. siekiant mažinti plastiko pakuočių atliekas, plėtoti viešujų geriamojo vandens stotelii tinklą savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose;
5. finansuoti padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymą (kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija);
6. finansuoti taupaus maisto vartojimo iniciatyvas mokyklų, darželių, darboviečių valgyklose, skatinant „švediško stalo“ principu grįstą maitinimą (kartu su Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ir Švietimo, mokslo ir sporto ministerijomis);
7. įgyvendinti viešinimo priemones maisto švaistymo mažinimo ir maisto atliekų prevencijos, gyventojų maisto vartojimo įgūdžių ugdymo temomis (kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos, Žemės ūkio, Sveikatos apsaugos ministerijomis, Valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba);
8. vykdyti viešinimo kampanijas, skatinančias atliekų rūšiuojamajį surinkimą (ypač maisto, tekstilės, statybinių, baldų, pakuočių, padangų, pavojingųjų atliekų) (kartu su gamintojų ir importuotojų organizacijomis);
9. didinti rūšiuojamojo atliekų surinkimo kontrolę, taikyti atsakomybę už savivaldybių atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimus;
10. plėsti trūkstamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių skaičių, užtikrinant jų prieinamumą (kartu su regioniniais atliekų tvarkymo centrais);
11. plėsti maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą, aprūpinant gyventojus atskirais rūšiavimo konteineriais ar kitomis priemonėmis, arba užtikrinti kompostavimą vietoje (kartu su regioniniais atliekų tvarkymo centrais);
12. plėsti buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą (kartu su regioniniais atliekų tvarkymo centrais);
13. plėsti buityje susidarančių pavojingųjų atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą (kartu su regioniniais atliekų tvarkymo centrais);
14. plėsti atliekų, tinkamų paruošti pakartotinai naudoti, priėmimo vietų (stotelii) tinklą, finansuoti jose vykdomas paruošimo pakartotinai naudoti veiklas (kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija ir regioniniai atliekų tvarkymo centrai);
15. pakeisti teisės aktus, nustatant reikalavimus visuomenės sveikatos saugos, aplinkos apsaugos ir kitus saugos reikalavimus atitinkančių kompostinių įrengimui namų ūkiuose ir urbanizuotų vietovių bendruomenių daržuose arba įgyvendinti kitas žaliųjų atliekų tvarkymo priemones (kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos ir Sveikatos apsaugos ministerijomis, Valstybine maisto ir veterinarijos tarnyba).

Savivaldybė, vykdymada Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano priemones, prisiėdės prie 9 darnaus vystymosi tikslų (žr. 3 lentelę), nustatytų Darnaus vystymosi darbotvarkėje iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)³, įgyvendinimo.

³ Junginių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugsėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

3 lentelė. Darnaus vystymosi tikslai ir juos pasiekti padedančios Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano priemonės⁴.

Darnaus vystymosi tikslas ir jį pasiekti padedančios Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų ir tvarkymo 2021–2027 metų plano priemonės	
	6 tikslas. Užtikrinti visiems vandens prieinamumą, darnų valdymą ir sanitariją. Regione ir Vilkaviškio rajono savivaldybėje siekiama pagerinti vandens kokybę mažinant taršą, kuri susijusi su sąvartyno veikla.
	7 tikslas. Užtikrinti visiems galimybę naudotis prieinama, patikima, darnia ir modernia energija. Regione siekiama naudoti vis daugiau tvarios energijos, vykdyti atsinaujinančią energiją gaminančių įrenginių plėtrą (plėtojama lokalių elektros gamybos įrenginių infrastruktūra).
	9 tikslas. Kurti atsparią infrastruktūrą, skatinti visa apimančią industrializaciją ir skatinti naujoves. Vilkaviškio rajono savivaldybėje siekiama modernizuoti atliekų surinkimo, tvarkymo, perdirbimo ir šalinimo infrastruktūrą, kuri atlieptų tvaraus vartojimo standartus.
	11 tikslas. Pasiekti, kad miestai ir gyvenvietės taptų įtraukūs, saugūs, atsparūs ir darnūs. Regione siekiama kurti darnią miestų aplinką atnaujinant atliekų surinkimo infrastruktūrą ir didinant sąmoningumą atliekų prevencijos klausimais.
	12 tikslas. Užtikrinti darnius vartojimo ir gamybos modelius. Regione ir Vilkaviškio rajono savivaldybėje skatinama prioretizuoti daugkartinių gaminijų vartojimą ir gamybą, taip pat daiktų pakartotinį naudojimą ir perdirbimą.
	13 tikslas. Imtis skubią kovos su klimato kaita ir jos poveikiu veiksmų. Regione ir Vilkaviškio rajono savivaldybėje siekiama didinti aplinkosauginį sąmoningumą, vykdyti gyventojų švietimą klimato kaitos klausimais, informuojant apie jų veiksmų įtaką klimato kaitai.
	14 tikslas. Išsaugoti ir tausiai naudoti vandenynus, jūras ir jūrų išteklius darniam vystymuisi. Regione ir Vilkaviškio rajono savivaldybėje skatinama esančių vandens telkiniių taršos prevencija didinant atliekų perdirbimą, mažinant šalinimą, kuris nekelta pavojaus aplinkai.
	15 tikslas. Saugoti, atkurti ir skatinti darną sausumos ekosistemų naudojimą, darniai valdyti miškus, kovoti su dykumėjimu, sustabdyti žemės būklės blogėjimą ir pakeisti šį procesą priešinga kryptimi bei sustabdyti biologinės įvairovės praradimą. Vandens ir sausumos ekosistemų išsaugojimas, skatinant tvarų vartojimą.
	17 tikslas. Stiprinti įgyvendinimo priemones ir atgaivinti pasaulinę darnaus vystymosi partnerystę. Planas rengiamas ir įgyvendinamas bendradarbiaujant Vilkaviškio rajono savivaldybei, regioniniam atliekų tvarkymo centriui ir kitiemis sistemos dalyviams, taip užtikrinant darną tikslų pasiekimą, gerinant atliekų tvarkymą ir prevenciją bendruomenėse.

⁴ Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano projektas.

4. ESAMA APLINKOS BŪKLĖ IR JOS POKYČIAI, JEIGU PLANAS NEBUS ĮGYVENDINTAS

Jeigu Planas nebūtų įgyvendintas (būtų pasirinkta „nulinė“ alternatyva), esama aplinkos būklė, aprašyta šios ataskaitos 5 skyriuje „Teritorijų, kurios gali būti reikšmingai paveiktos, aplinkos charakteristikos“, pablogėtų. Neįgyvendinlus Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane numatytu priemonių, 2027 metais nebūtų pasiekti Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatyti įgyvendinimo poveikio rodikliai, atitinkantys 2021–2030 metų Nacionalinio pažangos plano poveikio stebėsenos rodiklius: Lietuvos antrinių žaliaivų panaudojimo (žiediškumo) indeksas nesiekštų Europos Sajungos vidurkio; bendras atliekų kiekis BVP vienetui viršytų 90 tonų/mln. eurų; komunalinių atliekų, tenkančių vienam gyventojui, kiekis (kg/m.) viršytų Europos Sajungos vidurkį; sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų dalis viršytų 8 proc.; paruoštų pakartotinai naudoti ir perdirbtų komunalinių atliekų dalis nesiekštų 57 proc.; atliekų sektorius išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko pokytis, palyginti su 2005 m. išmestu kiekiu, nebūtų mažesnis 61,0 proc.

Savivaldybei neorganizuojant savo komunalinių atliekų tvarkymo sistemos vieningai su kitomis regiono savivaldybėmis, sąvartyne šalinamų atliekų kiekiei galimai nemažėtų, o atskirai surenkamų atliekų (antrinių žaliaivų (pakuociu), maisto (virtuvės) ir žaliųjų atliekų) kiekiei didėtų nežymiai. „Nulinės“ alternatyvos atveju priemonės, skatinančios gyventojus rūšiuoti atliekas, remontuoti, pakartotinai naudoti daiktus, dalyvauti šiukšlinimo prevencijos veiklose, kompostuoti namų ūkiuose susidariusias biologiškai skaidžias atliekas būtų vykdomos padrikai, nesistemingai arba nevykdomos visai.

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

5. TERITORIJŲ, KURIOS GALI BŪTI REIKŠMINGAI PAVEIKTOS, APLINKOS CHARAKTERISTIKOS

Vilkaviškio rajono savivaldybė apima 12 seniūnijų: Bartninkų, Gižų, Gražiškių, Keturvalakių, Kybartų, Klausučių, Pajevonio, Pilviškių, Šeimenos, Vilkaviškio miesto, Virbalio, Vištyčio. Rajono teritorijos plotas užima 1 263 km² (28,28 proc. Marijampolės apskrities ir 1,93 proc. Lietuvos ploto), ji ribojasi su Marijampolės apskrityje Šakių rajono, Kazlų Rūdos, Marijampolės ir Kalvarijos savivaldybėmis ir turi bendrą sieną su Lenkijos Respublika ir Rusijos Federacijos Kaliningrado sritimi.

2023 m. pradžioje rajone gyveno 34 426 asmenys (25,35 proc. Marijampolės apskrities ir 1,20 proc. Lietuvos gyventojų), iš jų 15 033 asmenys (43,67 proc. gyventojų) gyveno miestams priskiriamose teritorijose (palyginimui, Marijampolės apskrityje 2023 m. pradžioje miestams priskiriamose teritorijose gyveno 51,09 proc. gyventojų, Lietuvoje – 68,45 proc. gyventojų).

Gyventojų skaičius savivaldybėje pastarujų 5 metų laikotarpiu sumažėjo 890 asmenų (2,52 proc. gyventojų), palyginimui, Marijampolės apskrityje per šį laikotarpį gyventojų skaičius sumažėjo 2 891 asmeniu (2,08 proc. gyventojų), Lietuvoje – padidėjo 63 095 asmenimis (2,23 proc. gyventojų). Vilkaviškio rajono savivaldybės, Marijampolės apskrities ir Lietuvos gyventojų skaičius ir jo pokytis 2019–2023 metų laikotarpiu pateiktas 4 lentelėje.

4 lentelė. Gyventojų skaičius dinamika Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrityje ir Lietuvoje 2019–2023 m.⁵

Administracinis-teritorinis vienetas	Nuolatinių gyventojų skaičius metų pradžioje:				
	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
Vilkaviškio rajono savivaldybė	35 316	34 666	35 368	34 942	34 426
Marijampolės apskritis	138 678	136 671	138 292	136 429	135 787
Lietuva	2 794 184	2 794 090	2 810 761	2 805 998	2 857 279

Rajono gyventojų tankis siekė 27,3 gyv./km² (palyginimui, Marijampolės apskrityje gyventojų tankis – 30,3 gyv./km², Lietuvos – 43,8 gyv./km²).⁶

5.1. Visuomenės sveikata

2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje sirgo 29 803 asmenys, sergančių asmenų skaičius 1 000 gyventojų siekė 859,27 – šis rodiklis rajone buvo mažesnis už sergamumą bendrai Marijampolės apskrityje (sirgo 118 922 asmenys, sergančių asmenų skaičius 1 000 gyventojų siekė

⁵ Statistinė informacija iš Oficialiosios statistikos portalo: <https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>.

⁶ Statistinė informacija iš Oficialiosios statistikos portalo Rodiklių duomenų bazės, rodikliai: Geografiniai duomenys – Teritorijos administracinis skirtumas, ir Gyventojai ir socialinė statistika – Gyventojai – Gyventojų skaičius ir sudėtis – Nuolatinių gyventojų skaičius metų pradžioje; nuoroda: <https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>.

873,73) ir Lietuvoje (sirgo 2 494 910 asmenų, sergančių asmenų skaičius 1 000 gyventojų siekė 881,08).

Rajono gyventojai daugiausiai sirgo kraujotakos sistemos ligomis – 368,84 sergantys asmenys 1 000 gyventojų, kvėpavimo sistemos ligomis – 330,41 sergančių asmenų 1 000 gyventojų, endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligomis – 294,57 sergantys asmenys 1 000 gyventojų.

Rajone dažniau nei Marijampolės apskrityje ir Lietuvoje buvo sergama kraujotakos sistemos ligomis, endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligomis, nervų sistemos ligomis, tačiau rečiau nei apskrityje ir šalyje buvo nustatomos virškinimo ir kvėpavimo sistemų ligos, lytinės ir šlapimo sistemos ligos, akies ir jos priedinių organų ligos, COVID-19 liga (kai virusas nustatytas), odos ir poodžio ligos, navikai. Vilkaviškio rajono savivaldybėje sirkusių asmenų skaičiaus su diagnozėmis 1 000 gyventojų palyginimas su bendrai Marijampolės apskrityje ir Lietuvoje sirkusiaisiais 2022 m. pateiktas 1 paveiksle.⁷

Vaikai iki 17 metų dažniausiai sirgo kvėpavimo, virškinimo sistemų, akies ir jos priedinių organų ligomis (žr. 2 paveikslą).

Suaugusiesiems nuo 18 iki 64 metų amžiaus buvo dažnesnės kvėpavimo ir kraujotakos sistemų ligos, jungiamojo audinio ir raumenų bei skeleto ligos, endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos (žr. 3 paveikslą).

Suaugusieji nuo 65 metų labiausiai sirgo kraujotakos sistemos ligomis, dažnos buvo ir endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos, jungiamojo audinio ir raumenų bei skeleto ligos, akies ir jos priedinių organų ligos (žr. 4 paveikslą).

2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje mirė 588 asmenys, mirtingumo rodiklis 100 000 asmenų siekė 1 695,31 ir buvo mažesnis už apskrities vidurkį: Marijampolės apskrityje 2022 m. mirė 2 343 asmenys, mirtingumo rodiklis 100 000 asmenų siekė 1 721,43, tačiau didesnis už Lietuvos vidurkį: šalyje 2022 m. mirė 42 884 asmenys, mirtingumo rodiklis 100 000 asmenų – 1 514,46.

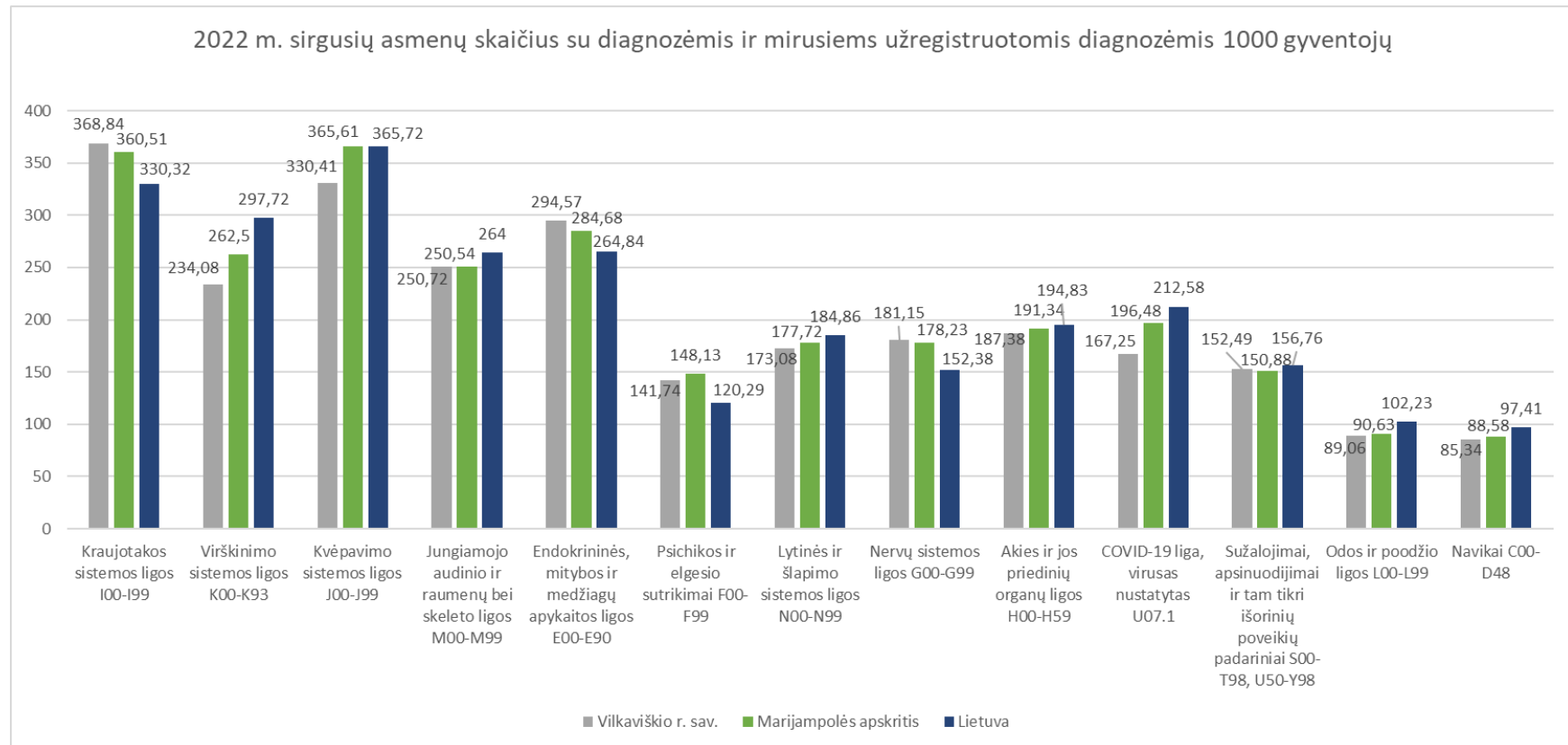
Vyrų mirtingumas 100 000 gyventojų buvo didesnis už moterų: vyrų mirtingumas – 1 854,58, moterų mirtingumas – 1 554,35. Palyginimui, Marijampolės apskrityje vyrų mirtingumas 100 000 gyventojų 2022 m. siekė 1 724,27, moterų mirtingumas – 1 718,85, Lietuvoje 100 000 gyventojų teko 1 548,36 mirė vyrai ir 1 484,81 mirusios moterys.

Dažniausia mirties priežastis Vilkaviškio rajono savivaldybėje buvo kraujotakos sistemos ligos, kurios sukėlė daugiau nei pusę (54,93 proc.) visų mirčių. Palyginimui, Marijampolės apskrityje 2022 m. kraujotakos sistemos ligos sukėlė 53,48 proc., Lietuvoje – 52,47 proc. mirčių. Piktybiniai navikai savivaldybėje sukėlė 17,01 proc. mirčių (Marijampolės apskrityje – 17,41 proc., Lietuvoje – 18,42 proc. visų mirčių), COVID-19 – 7,14 proc. (Marijampolės apskrityje – 6,19 proc., Lietuvoje – 6,08 proc.).

5 paveikslė pateiktas Vilkaviškio rajono savivaldybėje mirusių asmenų skaičiaus procentine išraiška pagal mirties priežastis palyginimas su Marijampolės apskrityje Lietuvoje mirusiųjų vidurkiu 2022 m.⁸

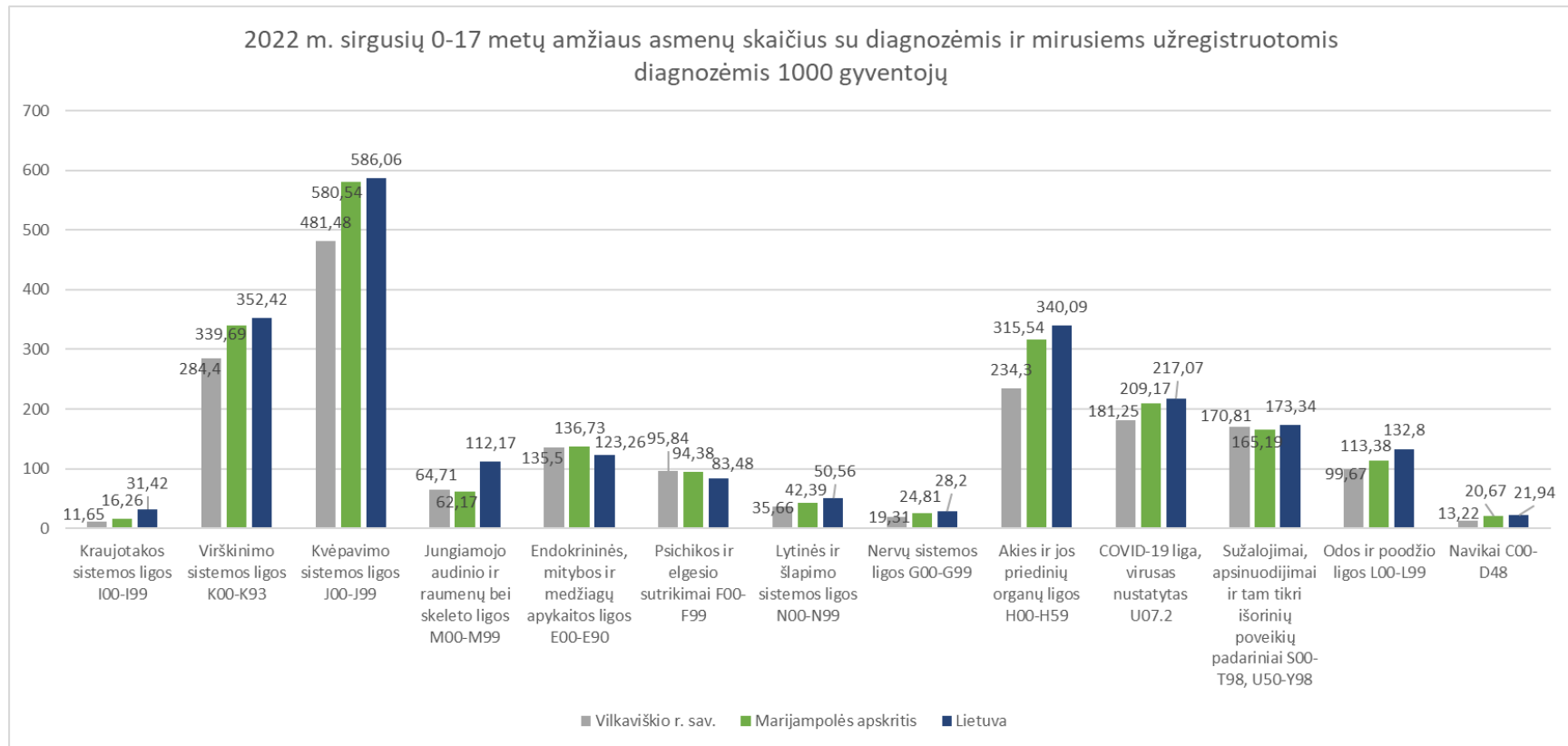
⁷ Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalo duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=126.

⁸ Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalo duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=204.



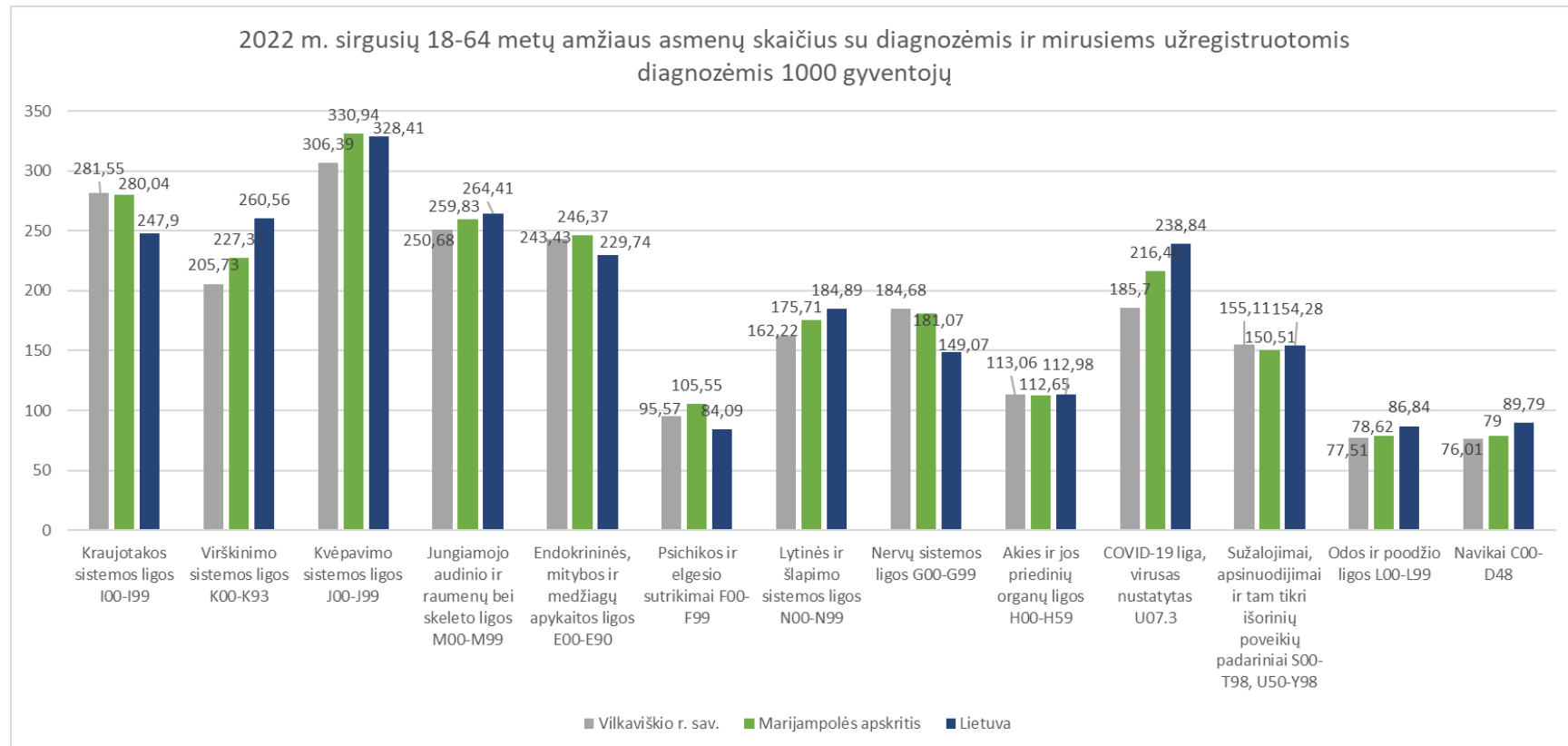
1 paveikslas. 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrityje ir bendrai Lietuvoje sirgusių asmenų skaičiaus su diagnozėmis 1 000 gyventoju palyginimas.⁹

⁹ Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalu duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=126.



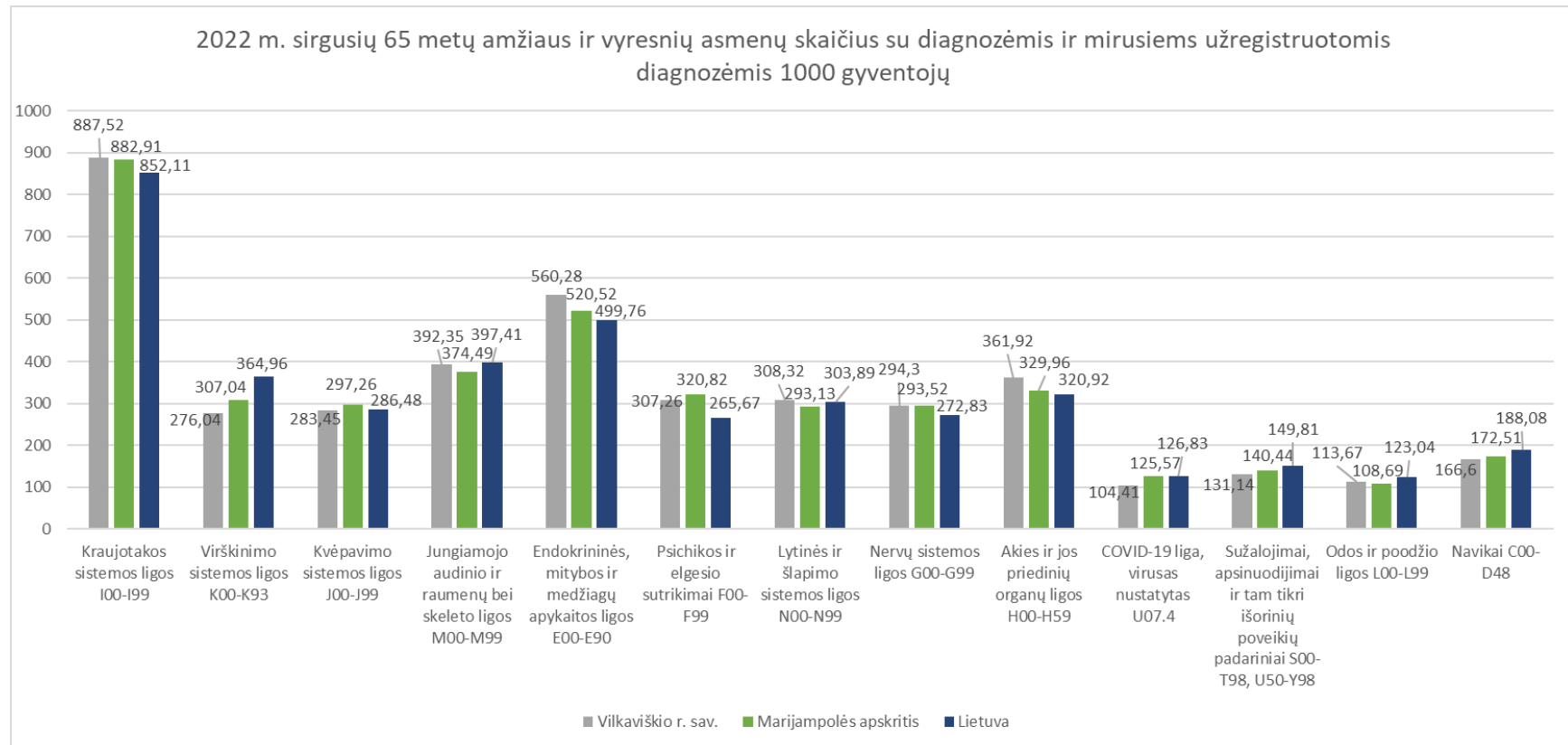
2 paveikslas. 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrityje ir bendrai Lietuvoje sirgusių 0-17 metų amžiaus asmenų skaičiaus su diagnozėmis 1 000 gyventojų palyginimas.¹⁰

¹⁰ Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalo duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=126.



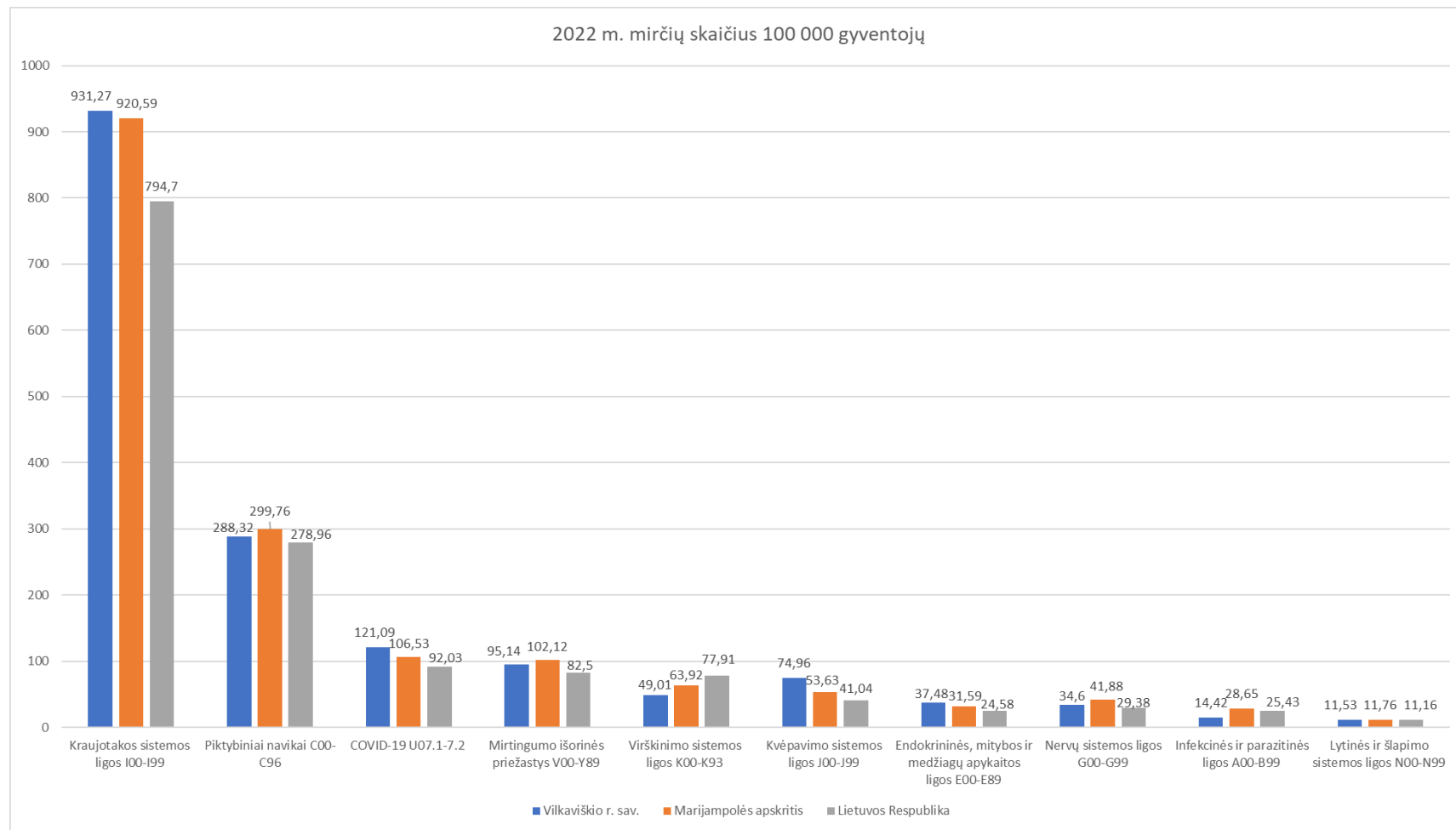
3 paveikslas. 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrityje ir bendrai Lietuvoje sirgusių 18-64 metų amžiaus asmenų skaičiaus su diagnozėmis 1 000 gyventojų palyginimas.¹¹

¹¹ Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalu duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=126.



4 paveikslas. 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrityje ir bendrai Lietuvoje sirgusių 65 metų amžiaus ir vyresnių asmenų skaičiaus su diagnozėmis 1 000 gyventojų palyginimas.¹²

¹² Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalo duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=126.



5 paveikslas. 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje mirusių asmenų skaičiaus pagal mirties priežastis palyginimas su Marijampolės apskrities ir Lietuvos vidurkiais.¹³

¹³ Higienos instituto Sveikatos informacijos centro Sveikatos statistikos Sveikatos statistinių duomenų portalu duomenys, prieiga internetu: https://stat.hi.lt/default.aspx?report_id=204.

5.2. Vanduo

Žmonių ūkinė veikla yra tiesioginis paviršinių vandens telkinių vandens kokybę lemiantis veiksny¹⁴. Ši veikla sukelia pasklidają ir sutelktąjį taršą. Pasklidojį taršą apima daugiausia trašų naudojimą, sutelktąjį – nevalomą ar nepakankamai valomą nuotekų išleidimą.

Vilkaviškio rajono savivaldybės vandens telkiniai priskiriami vienam – Nemuno upių baseinų rajonui (toliau – UBR). Nemuno UBR Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje priskiriamos Nemuno upės baseino Šešupės pabaseinio ir Priegliaus upės baseino dalys.¹⁵

Paviršinių vandens telkinių būklė vertinama pagal ekologinę būklę (dirbtinių ir labai pakeistų vandens telkinių – ekologinį potencialą) ir pagal cheminę būklę. Vandens telkinio būklė nustatoma pagal prastesnę iš jų, klasifikuojant į dvi klasses: gerą arba neatitinkančią geros būklės. Paviršinių vandens telkinių ekologinė būklė vertinama pagal fizikinių-cheminių, hidromorfologinių ir biologinių kokybės elementų rodiklius. Paviršinių vandenų cheminės būklės vertinimo kriterijai yra Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236, 1 priede ir 2 priedo A dalyje nurodytų medžiagų aplinkos kokybės standartai paviršiniuose vandenye, didžiausios leidžiamos koncentracijos vandens telkinyje-priimtuve.¹⁶

Aplinkos apsaugos agentūros 2021 m. duomenimis, Vilkaviškio rajono savivaldybėje valstybinis upių monitoringas buvo atliktas ir ekologinė upių būklė buvo tirta 5 monitoringo vietose. Šios monitoringo vietas nurodytos 5 lentelėje ir pažymėtos 6 paveiksle pateiktame žemėlapyje.

5 lentelė. Valstybinio upių monitoringo vietas Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje 2021 m. ¹⁷						
Vandens telkinio pavadinimas	Monito-ringo vienos kodas	Monitoringo vienos pavadinimas	Monitoringo vienos rytų koordinatė	Monitoringo vienos šiaurės koordinatė	Debitas	Srovės greitis
Žvirgždė	LTR1450	Žvirgždė ties Bebrininkais	LT150103601	6062024,50	454333,40	0,4
Paikis	LTR1451	Paikis ties Gižų Daržininkais, ties keliu Nr. 5123	LT150103781	6050487,63	449362,38	0,2
Širvinta	LTR1511	Širvinta pasienyje, aukščiau Lauckaimio	LT150105603	6069100,50	422058,25	0,6

¹⁴ L. Bagdžiūnaitė-Litvinaitė. Biogeninių medžiagų kaitos upių vandenye tyrimai ir įvertinimas, 2005.

¹⁵ Nemuno upių baseinų rajono valdymo planas, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/uploads/aaa/documents/files/Nemuno%20UBR%202023-02-14.pdf>.

¹⁶ Aplinkos apsaugos agentūros informacija, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/vanduo/upes-ezerai-ir-tvenkiniai/upiu-ezeru-ir-tvenkiniu-bukle>.

¹⁷ Aplinkos apsaugos agentūros duomenys, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/vanduo/upes-ezerai-ir-tvenkiniai/valstybinis-upių-ezeru-ir-tvenkiniu-monitoringas/upiu-monitoringo-rezultatai>.

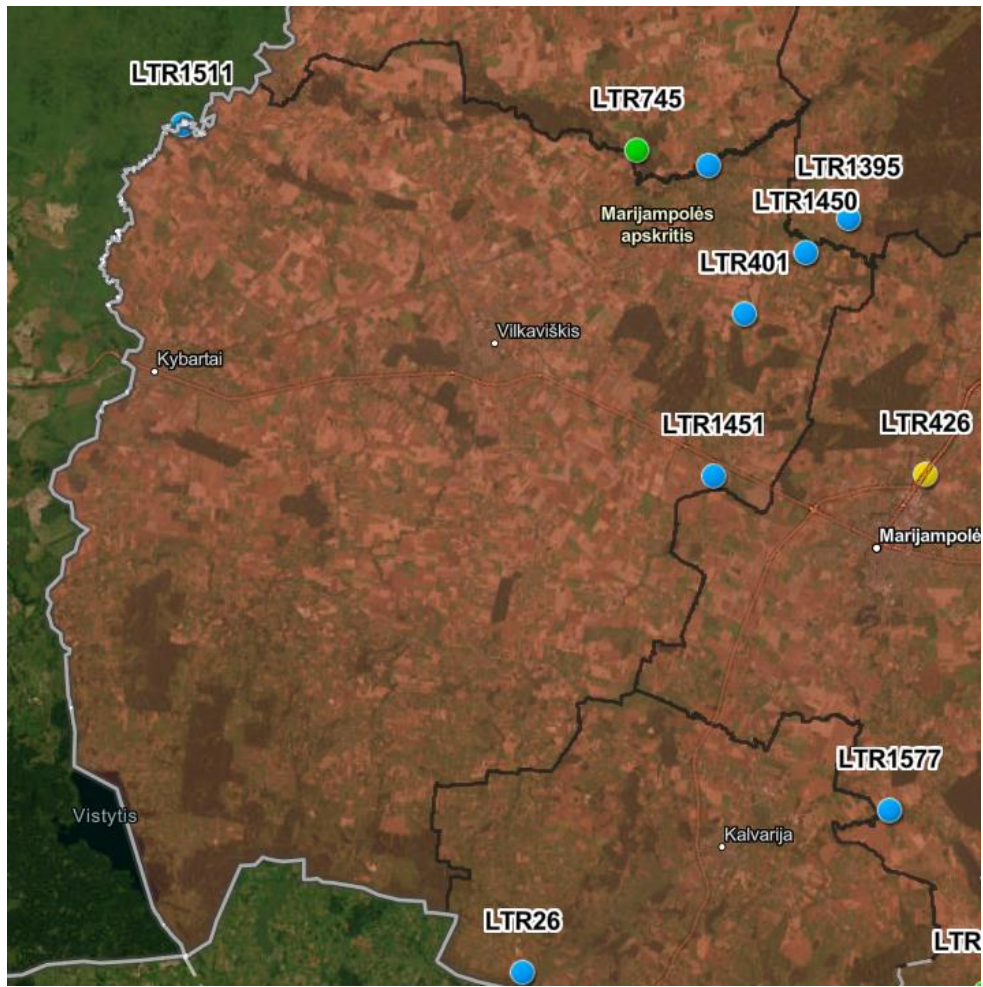
Vandens telkinio pavadinimas	Monito-ringo vietos kodas	Monitoringo vietas pavadinimas	Monitoringo vietas rytų koordinatė	Monitoringo vietas šiaurės koordinatė	Debitas	Srovės greitis
Rausvė	LTR401	Rausvė ties Nadrausve	LT150103703	6058944,75	451096,88	0,3
Višakis	LTR402	Višakis aukščiau Pilviškių, ties keliu Nr. 137	LT150104505	6066647,75	449288,50	0,5

Vertinant upių ekologinę būklę pagal fizikinių-cheminių kokybės elementų rodiklius, fitobentoso indeksą (UFBI), upės makrobestuburių indeksą (UMI), nei vienos upės ekologinė būklė neatitinko geros būklės klasės. Informacija šios upės ekologinės būklės rodiklius 2021 m. pateikta 6 lentelėje. Vilkaviškio rajono savivaldybės upių cheminė būklė 2021 m. nebuvo tirta.

6 lentelė. 2021 m. Vilkaviškio rajono savivaldybės upių ekologinė būklė pagal fizikinių-cheminių kokybės elementų rodiklius, fitobentoso indeksą (UFBI), upės makrobestuburių indeksą (UMI).

Van-dens telkinio pavadi-nimas	Monitoring o vietas kodas	Monito- ringo vietos pavadin-i-mas	Ekologinė būklė pagal:														Fitoben-toso indek-są (UFBI)	Makro -bestu-burių indeks à (UMI)
			O ₂	BDS ₇	NH ₄ -N	NO ₃ -N	N	PO ₄ -P	P	C _u	C _r	V	A _I	S _n	A _s	Z _n		
Žvirgždė	LTR1450	Žvirgždė ties Bebrininkais	V	V	LG	B	B	LG	LG	-	-	-	-	-	-	-	V	V
Paikis	LTR1451	Paikis ties Gižų Daržininkais , ties keliu Nr. 5123	B	LG	LG	B	B	V	V	-	-	-	-	-	-	-	V	V
Širvinta	LTR1511	Širvinta pasienyje, aukščiau Lauckaimio	G	G	LG	V	V	V	V	-	-	-	-	-	-	-	G	G
Rausvė	LTR401	Rausvė ties Nadrausve	V	V	LG	B	B	G	G	G	G	G	G	G	G	G	-	-
Višakis	LTR402	Višakis aukščiau Pilviškių, ties keliu Nr. 137	G	V	LG	LG	V	LG	LG	-	-	-	-	-	-	-	G	V

Sutartiniai žymėjimai: LG – labai gera; G – gera; NG – neatitinka geros; V – vidutinė; B – bloga; LB – labai bloga.



6 paveikslas. Vilkaviškio rajono savivaldybės upių valstybinio vandens monitoringo vietas 2021 m.

18

Valstybinis ežerų ir tvenkinių monitoringas 2021 m. buvo vykdomas 1 Vilkaviškio rajono savivaldybės vandens telkinyje – Vištyčio ežere, duomenys apie jį pateikti 7 lentelėje, o monitoringo vieta pažymėtos 7 paveiksle pateiktame žemėlapyje. Šio ežero ekologinė būklė nepriskiriama geros būklės klasei. Vilkaviškio rajono savivaldybės ežerų ir tvenkinių cheminė būklė 2021 m. nebuvo tirta.

7 lentelė. Valstybinio ežerų ir tvenkinių monitoringo vieta Vilkaviškio rajono savivaldybėje 2021 m.¹⁹

Vandens telkinio pavadinimas	Monitoringo vietas kodas	Vandens telkinio kodas	Platuma (m)	Ilguma (m)
Vištytis	LTL68	LT660030001	6035329,69	417565,58

8 lentelė. 2021 m. Vilkaviškio rajono savivaldybės ežerų ir tvenkinių ekologinės būklės klasės pagal fizikinių-cheminių kokybės elementų rodiklius, biologinius kokybės elementus (fitoplanktono indeksą (EFPI), fitobentoso indeksą (EFBI), makrobestuburių indeksą (EMI)).²⁰

Vandens telkinio pavadinimas	Ekologinė būklė pagal:						
	vandens skaidrumą	N	BDS ₇	P	Fitoplanktono indeksą (EFPI)	Fito-bentoso indeksą (EFBI)	Makrobestuburių indeksą (EMI)
Vištytis	Labai gera	Labai gera	Labai gera	Vidutinė	Gera	Vidutinė	Bloga



7 paveikslas. Vilkaviškio rajono savivaldybės valstybinio ežerų ir tvenkinių monitoringo vietas 2021 m.²¹

¹⁹ Aplinkos apsaugos agentūros duomenys, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/vanduo/upes-ezerai-ir-tvenkiniai/valstybinis-upiu-ezeru-ir-tvenkiniu-monitoringas/ezeru-ir-tvenkiniu-monitoringo-rezultatai>.

²⁰ Aplinkos apsaugos agentūros duomenys, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/vanduo/upes-ezerai-ir-tvenkiniai/valstybinis-upiu-ezeru-ir-tvenkiniu-monitoringas/ezeru-ir-tvenkiniu-monitoringo-rezultatai>.

²¹ Aplinkos apsaugos agentūros duomenys, prieiga internetu: <https://gamta.maps.arcgis.com/apps/instant/basic/index.html?appid=6c35e17765534d1e8c3c14e8be4c6163>.

Vilkaviškio rajono savivaldybėje per 2022 m. į paviršinius vandenis buvo išleista 1 514 tūkst. m³ buitinių, gamybinių ir komunalinių nuotekų, iš kurių iki nustatyto normų buvo išvalyta 98,62 proc. Likusi nuotekų dalis (1,38 proc.) į paviršinius vandenis buvo išleistos nepakankamai išvalytos (žr. 9 lentelę).

9 lentelė. Buitinių, gamybinių ir komunalinių nuotekų išleidimas į gamtinę aplinką Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrytyje ir Lietuvoje 2022 m., tūkst. m³/metus.²²

Adminis-traciniš-teritorini s vienetas	Buitinės, gamybiniės ir komunalinės nuotekos					išleistos į natūra-liaias nuotekų filtravi-mo sistemas	
	iš viso	išleistos į paviršinius vandenis					
		nereikalaujan-čių valymo	išvalytų iki nustatyto normų	nepakan-kamai išvalytų	užterštų be valymo		
Vilkaviškio r. sav.	1 514,144		1 493,234	20,91			
Marijampolės apskritis	13 356,175	5 107,1	7 736,256	512,819			
Lietuva	2 707 916,773	2 511 512,802	145 027,932	51 172,724	203,315	351,719	

Paviršinių nuotekų, išleistų į paviršinius vandenis, kiekis 2022 m. sudarė 52 tūkst. m³, 43,66 proc. šių nuotekų buvo išvalyta iki nustatyto normų, kita dalis buvo išleistos į paviršinius vandenis kaip nereikalaujančios valymo.

10 lentelė. Paviršinių nuotekų išleidimas į gamtinę aplinką Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrytyje ir Lietuvoje 2022 m., tūkst. m³/metus.²³

Adminis-traciniš-teritorinis vienetas	Paviršinės nuotekos, išleistos į paviršinius vandenis						
	iš viso	iš jų					
		išvalytų iki nustatyto normų	nepakan-kamai išvalytų	užterštų be valymo	nereikalaujančių valymo		
Vilkaviškio r. sav.	51,529	22,499				29,03	
Marijampolės apskritis	3 075,67	186,75	0	341,07		2 547,85	
Lietuva	77 645,465	11 416,39	1 569,936	9 734,11		54 925,031	

²² Aplinkos apsaugos agentūros nuotekų tvarkymo apskaitos statistiniai duomenys, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/vanduo/nuoteku-tvarkymas/nuoteku-tvarkymo-apskaitos-duomenys>.

²³ Aplinkos apsaugos agentūros nuotekų tvarkymo apskaitos statistiniai duomenys, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/vanduo/nuoteku-tvarkymas/nuoteku-tvarkymo-apskaitos-duomenys>.

Pagal išleidžiamų teršalų sudėtį 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje daugiausia su nuotekomis į gamtinę aplinką pateko chloridų – 280,15 t, skendinčiųjų medžiagų – 38,61 t, bendrojo azoto – 14,53 t, nitratų – 8,52 t.²⁴

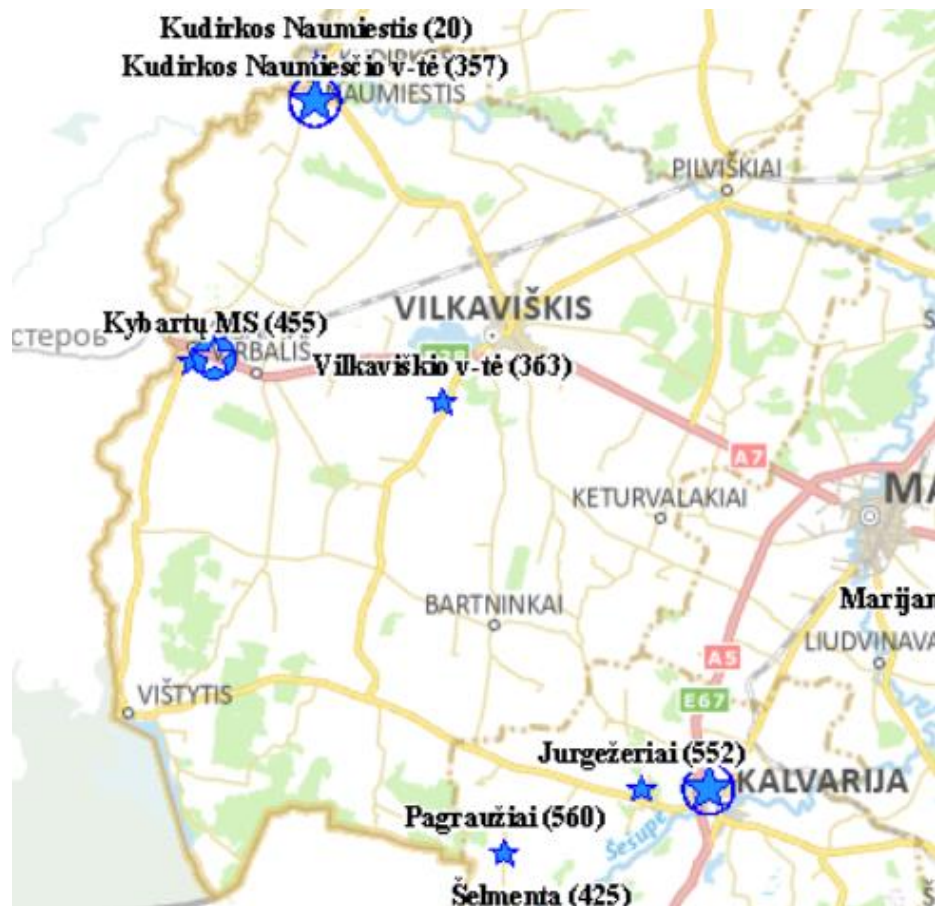
Požeminio vandens baseinų cheminė būklė priklauso nuo žmogaus ūkinės veiklos ir gamtinės sąlygų. Didžiausią įtaką gruntuinio vandens kokybei regioniniu mastu daro pasklidojį taršą. Pasklidają požeminio vandens taršą formuoja užtersta atmosfera, žemės ūkyje naudojamos trąšos ir pesticidai, ir kompleksinė urbanizuotose teritorijose vykdoma veikla. Lietuvoje geriamam vandeniu yra naudojamas tik požeminis vanduo, siurbiamas iš įvairaus amžiaus ir litologinės sudėties vandeningųjų sluoksniių. Hidrogeologiniu požiūriu Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorija yra virš Viršutinės-apatinės kreidos, Suvalkijos ir Pietryčių Lietuvos kvartero (Nemuno) požeminio vandens baseinų, kurių išteklių kiekiei ir kokybės būklė yra gera.²⁵

Atliekant valstybinį požeminio vandens monitoringą, 2022 m. Vilkaviškio rajono savivaldybėje 3 monitoringo postuose buvo stebimi 3 grėžiniai, jų vietas pažymėtos 8 paveiksle pateiktame žemėlapyje.²⁶

²⁴ Aplinkos apsaugos agentūros duomenys, Teršiančių medžiagų išleidimas, prieiga el. būdu: <http://vanduo.gamta.lt/cms/index?rubricId=c6f62d0c-2839-40af-9a46-250a2c71fd77>.

²⁵ Lietuvos geologijos tarnyba - Požeminio vandens baseinai, prieiga internetu: <https://www.lgt.lt/epaslaugos/elpaslauga.xhtml>.

²⁶ Lietuvos geologijos tarnybos el. paslaugos, ataskaita apie valstybinio požeminio vandens monitoringo postų, stebimų grėžinių ir mėginių skaičius pagal vandeningųjų sluoksnį, prieiga internetu: <https://www.lgt.lt/epaslaugos/elpaslauga.xhtml>.



8 paveikslas. Valstybinio požeminio vandens monitoringo postai Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje.²⁷

5.3. Oras

Aplinkos oras – troposferos (ne patalpų) oras. Troposfera – apatinis (prie žemės), pagrindinis atmosferos sluoksnis iki 8-10 km storio poliarinėse, 10-12 km vidutinėse ir 14-18 km storio atogrąžų platumose.

Aplinkos oro apsaugos prioritetai yra:

1) energijos naudojimo veiksmingumo didinimas ir šilumos energijos gamybai naudojamų kuro deginimo įrenginių sukeliamas taršos mažinimas griežtinant kietojo kuro vartojimo, kurą deginančių įrenginių eksploatavimo reikalavimus, plėtojant centralizuotą šilumos tiekimo sistemas, teisinėmis ir finansinėmis priemonėmis užtikrinant, kad didinant gyventojų tankumą teritorijose, kuriose galima užtikrinti centralizuotą šilumos tiekimą, nauji šilumos vartotojai šilumos energija būtų aprūpinami centralizuotai arba šilumos energijos gamybai naudotų netaršias šilumos gamybos technologijas (elektros, saulės ar geoterminę energiją);

2) transporto priemonių sukeliamas taršos mažinimas mažinant vidaus degimo varikliais varomų transporto priemonių naudojimą ir didinant elektrinių transporto priemonių naudojimą;

²⁷Lietuvos geologijos tarnybos el. paslaugos, prieiga internetu: <https://www.lgt.lt/epaslaugos/elpaslauga.xhtml>.

3) geriausiu prienamų gamybos, darnaus susisiekimo paslaugų organizavimo būdų ir technologijų diegimas.

Vilkaviškio rajono savivaldybėje 2022 m. iš 3 stacionarių taršos šaltinių (UAB „Vilkaviškio šilumos tinklai“ Kybartų katininė, AB „Kauno grūdai“ Pilviškių grūdų sandėliai, UAB „Vilkaviškio šilumos tinklai“ Vilkaviškio 1-oji katininė) į aplinkos orą išmesta 118 t teršalų. Šis kiekis sudarė 6,78 proc. bendro teršalų, išmestų iš stacionarių taršos šaltinių Marijampolės apskrityje, ir 0,21 proc. – visoje Lietuvoje, kiekio. Vilkaviškio rajono savivaldybės, Marijampolės apskritys ir Lietuvos oro teršalų 2022 m. emisijų struktūra pateikta 11 lentelėje.

11 lentelė. Teršalų, išmestų į aplinkos orą iš stacionarių taršos šaltinių, kiekis Vilkaviškio rajono savivaldybėje, Marijampolės apskrityje ir Lietuvoje 2022 m.²⁸

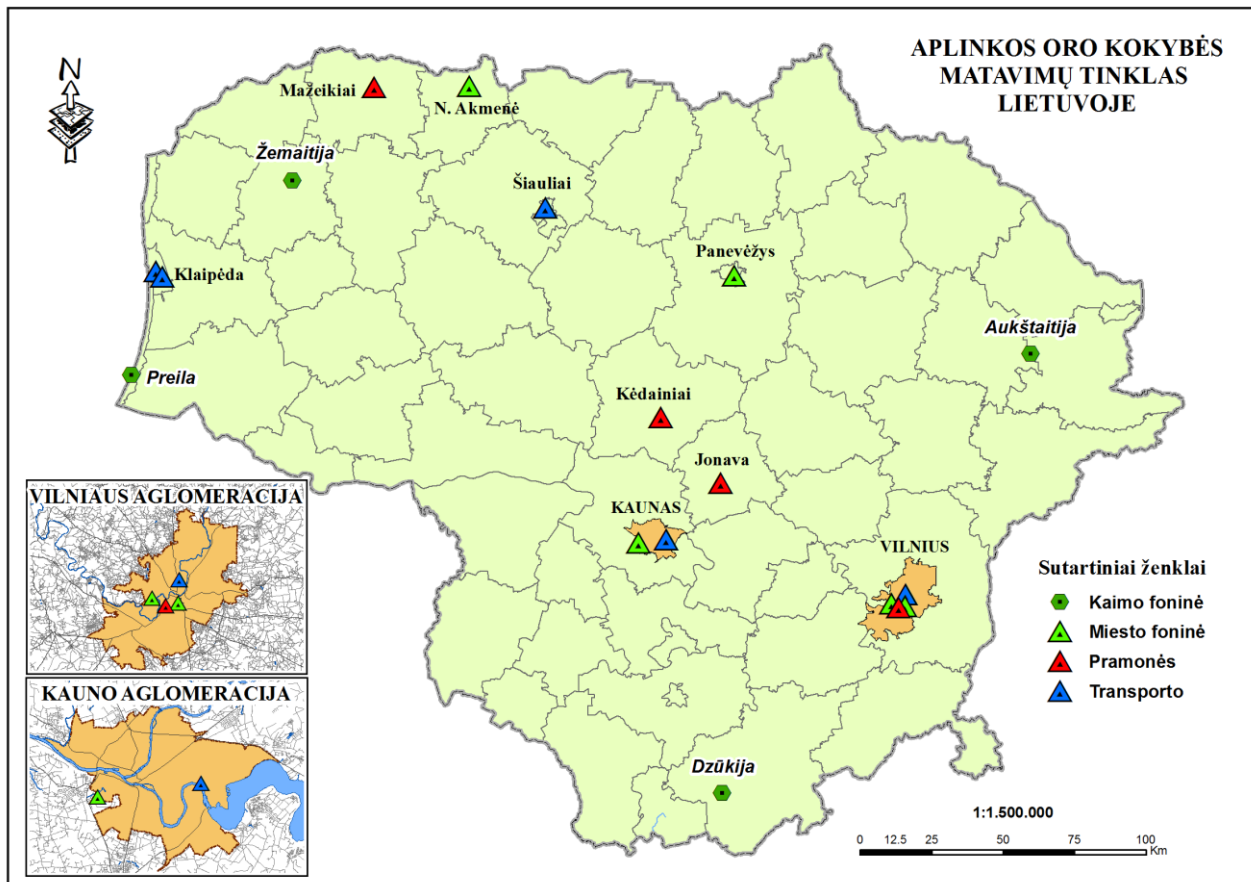
Administracinis-teritorinis vienetas	Įmonių skaičius	Bendras kiekis, t	Sieros anhidridas, t	Azoto oksidai, t	Anglies monoksidas, t	Lakieji organiniai junginiai, t	Viso kietų, t
Vilkaviškio r. sav.	3	118,14	1,13	13,49	78,91	0	24,61
Marijampolės apskritis	37	1 743,42	32,93	342,4	814,17	375,35	116,32
Lietuva	679	57 234,69	9 716,25	9 010,3	20 369,78	11 785,93	3 219,11

Valstybinėje aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimu Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“²⁹, nustatyta, kad aplinkos oro kokybės vertinimui Lietuvos teritorija, atsižvelgiant į gyventojų skaičių ir teršalų koncentracijos lygi, pagal Direktyvos 2008/50/EB reikalavimus suskirstyta į zonas (zona – aplinkos oro kokybės vertinimui ir valdymui Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymo nustatytais pagrindais aplinkos ministro ir sveikatos apsaugos ministro įsakymu nustatyta Lietuvos teritorijos dalis) ir aglomeracijas (aglomeracija – zona, kuri yra miesto teritorija ir kurioje gyvena daugiau kaip 250 000 gyventojų arba kurioje dėl gyventojų tankumo (gyventojų skaičius kvadratiname kilometre) būtina vertinti ir valdyti aplinkos oro kokybę). Lietuvoje yra 2 aglomeracijos – teritorijos, tapatinamos su Vilnius ir Kauno miestų ribomis, ir likusi Lietuvos teritorijos dalis – 1 zona.

Vilkaviškio rajono savivaldybė pagal šį suskirstymą patenka į zoną. Vilkaviškio rajono savivaldybėje ir Marijampolės apskrityje nėra oro kokybės tyrimo stočių, skirtų aplinkos oro kokybei stebėti ir vertinti vykdant valstybinio aplinkos oro monitoringo programą (žr. 9 paveikslą).

²⁸ Statistinė informacija apie ūkio subjektų į aplinkos orą iš stacionarių taršos šaltinių išmetamų teršalų kiekius, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/l/veiklos-sritys/oras/tarsa-is-stacionariu-tarsos-saltiniu>.

²⁹ Valstybinė aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimu Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“, prieiga internetu: <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/l/TAD/bb8c1a00c89a11e8a82fc67610e51066/asr>.



9 paveikslas. Aplinkos oro kokybės matavimo stotų tinklas Lietuvoje.³⁰

5.4. Kultūros paveldas (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą, kultūros vertybių registre registruotų nekilnojamojo kultūros paveldo objektus/kompleksus, teritorijas ir vietoves)

Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatyme apibrėžta nekilnojamosios kultūros vertybės sąvoka – tai kultūros paveldo objekto ar vietovės reikšmingumą lemiančių vertingųjų savybių, visuomenei svarbių kaip jos kultūrinis turtas, visuma, neatsižvelgiant į tai, kam nuosavybės teise objektas ar vietovė priklauso. Kultūros paveldo objektais – tai pavieniai, kompleksiniai ar į kompleksą įeinantys objektais, registruoti kaip nekilnojamosios kultūros vertybės, t. y. žemės sklypuose, sklypų dalyse, vandens, miško plotuose ar jų dalyse esantys statiniai ar kiti nekilnojamieji daiktai, kurie turi vertingųjų savybių ir kartu su jiems priskirta teritorija yra atskiri daiktinės teisės objektais ar gali jais būti. Kultūros paveldo vietovė – teritorija, kuri pasižymi

³⁰ Aplinkos apsaugos agentūros duomenys, prieiga internetu: <https://aaa.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/oras/oro-monitoringo-vietos/stoteliu-tinklas-lietuvoje>.

istoriškai susiformavusiais ypatumais, visumos darna ir (ar) derme su gamtine aplinka ir kurioje yra kultūros paveldo objektų.

Vilkaviškio rajono savivaldybėje yra iš viso 427 nekilnojamosios kultūros vertybės (unikalūs kodai). Nekilnojamasis kultūros paveldas skirtomas pagal sandarą: pavieniai objektais (241 pavienis objektas; čia ir toliau nurodytas Vilkaviškio rajono savivaldybėje esančių vertybų skaičius), kompleksiniai objektais (42 kompleksai ir 139 į kompleksus įeinančios objektais) ir vietovės (2 vietovės), ir pagal reikšmingumą lemianti vertingųjų savybių pobūdį ar jų derinį: memorialinis (191 vertybė), inžinerinis (17 vertybė), dailės (59 vertybės), urbanistinis (5 vertybės), architektūrinis (139 vertybės), sakralinis (15 vertybė), mitologinis (16 vertybė), istorinis (72 vertybės), etnokultūrinis (10 vertybė), archeologinis (54 vertybės), kraštovaizdžio (7 vertybės), želdynų (9 vertybės).

Pagal potipius nekilnojamosios kultūros vertybės skirtimosios į statinius (132), vietas (217) ir kitus nekilnojamus daiktus (33). Pagal reikšmingumo lygmenį 59 vertybės priskiriamos vietinio, 230 – regioninio, 95 – nacionalinio reikšmingumo lygmeniui.

Pagal statusą Vilkaviškio rajono savivaldybėje yra 15 inicijuotų skelbti valstybės saugomais kultūros paveldo objektų, 208 valstybės saugomi objektais, 50 paminklų, 15 kultūros paveldo objektų, kurių apsauga panaikinta, 4 kultūros paveldo objektų apsauga panaikinta (tapo vertingaja savybe), ir 135 registriniai objektais.

5.10 ataskaitos skyriuje 12, 13 ir 14 paveiksluose pažymėtos rajone esančių didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelę ir žaliujų atliekų kompostavimo aikštelės vietos kultūros paveldo teritorijų, gamtos ir kultūros paveldo objektų atžvilgiu.

5.5. Saugomos teritorijos

Bendrąją saugomų teritorijų sistemą sudaro:

- Konservacinio prioriteto saugomos teritorijos, kuriose saugomi unikalūs arba tipiški gamtinio bei kultūrinio kraštovaizdžio kompleksai ir objektai. Joms priskiriami rezervatai (gamtiniai ir kultūriniai), draustiniai bei gamtos ir kultūros paveldo objektai (paminklai).
- Ekologinės apsaugos prioriteto saugomos teritorijos, išskiriama norint išvengti neigiamo poveikio saugomiems gamtos ir kultūros paveldo kompleksams bei objektams arba neigiamo antropogeninių objekto poveikio aplinkai. Šiai kategorijai priskiriamos ekologinės apsaugos zonas.
- Atkuriama apsaugos saugomos teritorijos, skiriamos gamtos ištaklių atsistatymui, pagausinimui bei apsaugai. Joms priskiriami atkuriamieji ir genetiniai sklypai.
- Kompleksinės saugomos teritorijos, kuriose sujungiamos išsaugančios, apsaugančios, rekreacinių ir ūkinės zonas pagal bendrą apsaugos, tvarkymo ir naudojimo programą. Joms priskiriami valstybiniai (nacionaliniai ir regioniniai) parkai bei biosferos monitoringo teritorijos (biosferos rezervatai ir biosferos poligonai).

Vilkaviškio rajono savivaldybės konservacinės apsaugos prioriteto saugomoms teritorijoms priskiriami 2 gamtiniai rezervatai, savivaldybės teritorijoje užimančios 577,17 ha plotą: Drausgirio gamtinis rezervatas (205,11 ha) ir Grybingirio gamtinis rezervatas (372,06 ha), ir 12 draustinių, savivaldybėje užimančių 5 219,18 ha plotą:³¹

- 4 botaniniai-zooliginiai draustiniai (1 323,50 ha), iš jų didžiausias – Vištytgirio botaninis-zoologinis draustinis (701,68 ha);
 - 1 genetinis draustinis – Žaliosios miško juodalksnio genetinis draustinis (32,33 ha);
 - 2 geomorfologiniai draustiniai (1 931,14 ha): Pavištyčio geomorfologinis draustinis (1 458,72 ha) ir Stirniškių geomorfologinis draustinis (472,42 ha);
 - 1 hidrografinis draustinis – Širvintos hidrografinis draustinis (208,12 ha);
 - 1 kraštovaizdžio draustinis – Kylininkų kraštovaizdžio draustinis (1 563,10 ha);
 - 2 telmologiniai draustiniai (122,73 ha): Paširvinčio telmologinis draustinis (98,47 ha) ir Sūrinio telmologinis draustinis (24,26 ha);
 - 1 urbanistinis/architektūrinis draustinis – Vištyčio urbanistinis draustinis (38,29 ha).

Konservacinės apsaugos prioriteto saugomoms teritorijoms taip pat priskiriami gamtos ir kultūros paveldo objektai / paminklai aprašyti ataskaitos 5.4 ir 5.6 ataskaitos poskyriuose.

Kompleksinėms saugomoms teritorijoms Vilkaviškio rajono savivaldybėje priskiriamas 1 valstybinis parkas – Vištyčio regioninis parkas (10 422,15 ha).

5.6. Gamtos paveldo objektai

Gamtos paveldo objektai – atskiri arba tankias grupes sudarantys kraštovaizdžio elementai, kuriems dėl jų vertės teisės aktais nustatytas specialus apsaugos ir naudojimo režimas.

³¹ Saugomų teritorijų statistinė informacija iš Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastro <https://stvk.lt/stat>.

Gamtos paveldo objektai yra:

- 1) geologiniai – išskirtinių dydžių rieduliai, uolos, smegduobės ir olas, tipiškos arba unikalios, moksliniu požiūriu vertingos atodangos, fosilių ir mineralų radavietės;
- 2) geomorfologiniai – išskirtinių dydžių ir išvaizdos reljefo formos: kalvos, gūbriai, atragiai, daubos, raguvos, dubakloniai ir kitos reljefo formos;
- 3) hidrogeologiniai – išskirtinio debito ir ypatingų savybių šaltiniai ir versmės;
- 4) hidrografiniai – išskirtinių dydžių rėvos, senvagės, salos, kriokliai ir kiti hidrografinio tinklo elementai;
- 5) botaniniai – išskirtinio amžiaus, matmenų, formų ar dendrologiniu bei estetiniu požiūriu vertingi medžiai, krūmai, saugomų augalų ir grybų rūšių augavietės (buveinės), unikalios ir nykstančios augalų bendrijos, dendrologiniai rinkiniai, dendrologinę vertę turintys parkai ir skverai;
- 6) zoologiniai – saugomų gyvūnų rūšių radavietės (veisimosi ir maitinimosi vietas), gyvūnų kolonijos, unikalūs paukščių lizdai, kitos gyvūnų veiklos retenybės.

Vilkaviškio rajono savivaldybėje yra iš viso 14 gamtos paveldo objektų: 13 botaninių ir 1 geologinis.

5.7. Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos

Buveinių apsaugai svarbi teritorija – Europos bendrijos svarbos teritorijoje įstatymu, administracinių aktų ir (arba) sutarčių pagrindu nustatyta teritorija, kurioje taikomos būtinės apsaugos priemonės palankiai natūralių buveinių ir (ar) rūsių populiacijų, kurioms teritorija yra nustatyta, apsaugos būklei palaikyti ar jai atkurti. Buveinių apsaugai svarbios teritorijos nustatomos vietovėse, kuriose yra Europos bendrijos svarbos natūralių buveinių tipai ir Europos bendrijos svarbos rūsių buveinės. Teritorijos atrenkamos Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatyme nustatyta tvarka atsižvelgiant į tai, kokią Lietuvos Respublikos teritorijos dalį užima Europos bendrijos svarbos natūralių buveinių tipai ir rūsių, kurioms išsaugoti reikia nustatyti buveinių apsaugai svarbias teritorijas, buveinės.

Paukščių apsaugai svarbi teritorija – specialios apsaugos teritorija, kurioje Europos bendrijos svarbos paukščių rūsių buveinėms taikomos tam tikros apsaugos priemonės, kad šios rūšys savo areale išliktų ir veistųsi. Kiekiu ir dydžiu tinkamiausios paukščių apsaugai svarbios teritorijos nustatomos vadovaujantis moksliniais tyrimais ir atsižvelgiant į laukinių paukščių apsaugos poreikį geografiniame jūros ir sausumos plote, apimančiame europinę teritoriją valstybių narių, kurioms taikoma Sutartis dėl Europos Sajungos veikimo. Nustatant jas, siekiama šių tikslų:

1) kad savo areale išliktų ir veistųsi tokios į Europos bendrijos svarbos paukščių rūsių sąrašą įrašytos paukščių rūšys: kurioms gresia pavojus išnykti; kurioms gali pakenkti tam tikri jų buveinių pokyčiai; kurios laikomos retomis dėl jų mažų populiacijų ar riboto arealo; kurioms dėl specifinio jų buveinių pobūdžio reikia išskirtinio dėmesio. Vertinant visada remiamasi laukinių paukščių rūsių populiacijų gausumo tendencijomis ir pokyčiais;

2) kad būtų išsaugotos nuolatos aptinkamų migruojančių laukinių paukščių rūsių, neįrašytų į Europos bendrijos svarbos paukščių rūsių sąrašą, veisimosi, šerimosi, žiemojimo ir poilsio teritorijos, esančios jų migracijos kelyje, kreipiant išskirtinį dėmesį šlapžemių, ypač tarptautinės svarbos, apsaugai.

Vilkaviškio rajono savivaldybėje yra 9 buveinių apsaugai svarbios Natura 2000 teritorijos (67 04,051 ha), didžiausia jų – Vištyčio regioninis parkas (4 393,95 ha), ir 1 paukščių apsaugai svarbi Natura 2000 teritorija – Širvintos upės slėnis (495,77 ha).

5.8. Kraštovaizdis

Kraštovaizdis – tai žemės paviršiaus gamtinių (paviršinių uolienų ir reljefo, pažemio oro, paviršinių ir gruntu vandenų, dirvožemio, gyvūnų organizmų) ir/ar antrapogeninių (archeologinių liekanų, statinių, inžinerinių įrenginių, žemės naudmenų ir informacinio lauko) komponentų, susijusiu medžiaginiai, energetiniai ir informaciniai ryšiais, teritorinis junginys.³² Technogeniniai veiksniai, t. y. jėgos, formuojančios ir (arba) keičiančios kraštovaizdį, veikia visose Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje (kaip ir visoje Lietuvos teritorijoje), jie minimalų poveikį daro tik griežčiausio apsaugos statuso teritorijoje (rezervatuose). Jie klasifikuojami į šiuos (atrinkti tik tie veiksniai, kurie susiję su Plane planuojamomis priemonėmis):

1. Statybos ir konstrukcijų veiksnys (pastatų ir techninių įrenginių statyba);
2. Technogeninio judėjimo veiksnys (Kraštovaizdžio morfologijos požiūriu, šis elementas usurpuoja kitus mobilius (t. y. biotos ir žmogaus atžvilgiu) kraštovaizdžio elementus.

3. Sandėliavimo veiksnys. Tai savitas kraštovaizdžio erdinę struktūrą keičiantis veiksnys, susijęs su žmogaus ūkinei veiklai būdingu įvairių medžiagų koncentracivimu įvairiems tikslams tam tikrose vietose. Didžiausią poveikį aplinkai daro atvirasis atliekų sandėliavimas sąvartynuose. Sąvartynai pirmiausia asocijuojasi su vizualine ir geochemine kraštovaizdžio degradacija, t. y. jie sudarko kraštovaizdžio vizualinę kokybę. Šis technogeninis veiksnys, nors ir neišvengiamas, gali būti kontroliuojamas ir iš dalies neutralizuojamas didinant sąvartyno izoliavimą, geriau organizuojant atliekų perdibimą.

4. Pasklidosios taršos veiksnys. Tai didžiausią poveikį kraštovaizdžiu turintis veiksnys. Šis veiksnys tik netiesiogiai veikia kraštovaizdžio morfologiją. Tarša cheminėmis medžiagomis susijusi su pramonės ir transporto struktūrų išsidėstymu. Atmosferos, vandens, dirvožemio tarša daro didžiulę įtaką biotai, keisdama jos rūšinę sudėtį (išlieka atspariausios užterštumui rūšys) ir būklę (daugelio rūšių individai esant užterštumui skursta). Fizikinė tarša, pasireiškianti akustine, elektromagnetine ir paskleistų atliekų formomis, taip pat sudaro nepalankių sąlygų laukus, kur kraštovaizdis tampa apleistas, akultūrinis.³³

Gamtinis karkasas – vientisas gamtinio ekologinio kompensavimo teritorijų tinklas, užtikrinantis ekologinę kraštovaizdžio pusiausvyrą, gamtinius ryšius tarp saugomų teritorijų, kitų aplinkosaugai svarbių teritorijų ar buveinių, taip pat augalų ir gyvūnų migraciją tarp jų.³⁴

³² Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/saugomos-teritorijos-ir-kraštovaizdis/kraštovaizdis>.

³³ D. Veteikis. Kraštovaizdžio antropogeninės struktūros, 2012 m. Prieiga internetu: https://www.chgf.vu.lt/files/chgf_gi_gkk/chgf_gi_gkk_biblioteka/kraštovaizdžio_antropologines_structuros_veteikis_2012.pdf.

³⁴ Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas, prieiga internetu: <https://www.teisesakturegistras.lt/portal/lt/legalAct/TAR.FF1083B528B7/asr>.

Gamtinis karkasas jungia įvairias teritorijas: rezervatus, draustinius, valstybinius parkus, atkuriamuosius ir genetinius sklypus, ekologinės apsaugos zonas, taip pat miškų ūkio, gamtinės rekreacines ir ekologiškai svarbias agrarines teritorijas.

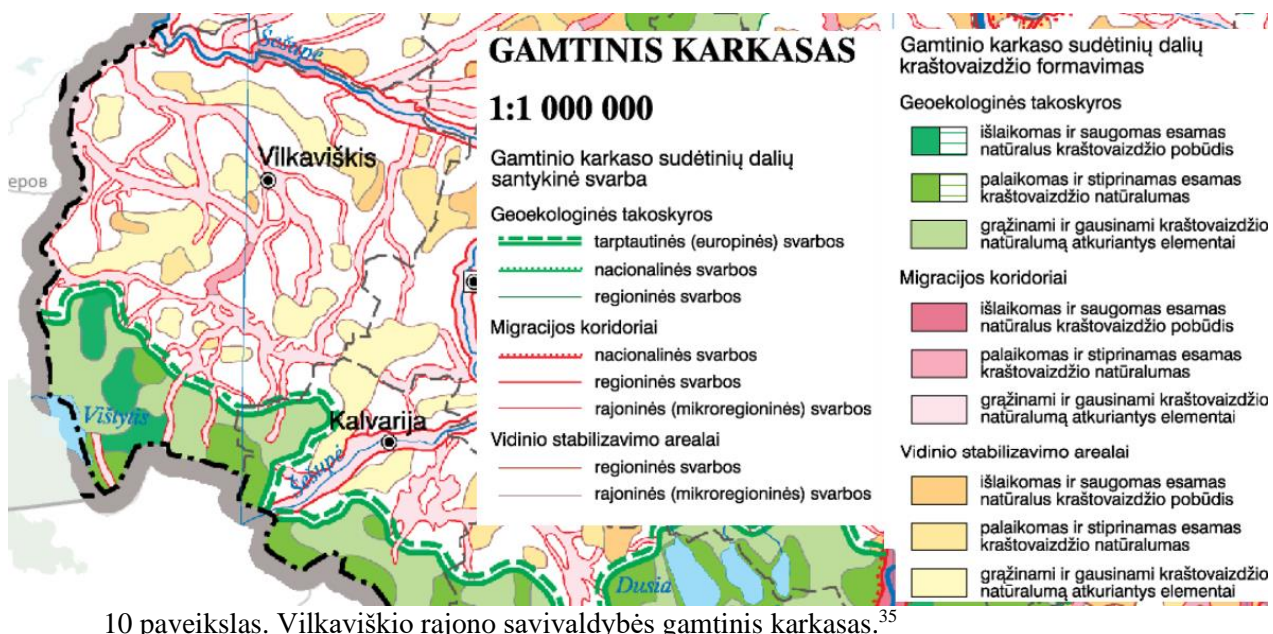
Gamtinį karkasą sudaro:

1) geoekologinės takoskyros – teritorijų juostos, jungiančios ypatinga ekologine svarba bei jautrumu pasižymintių vietoves: upių aukštupius, vandenskyras, aukštumų ežerynus, kalvynus, pelkynus, priekrantes, požeminių vandenų intensyvaus maitinimo ir karsto paplitimo plotus. Jos skiria stambias gamtinės ekosistemas ir palaiko bendrą gamtinio kraštovaizdžio ekologinę pusiausvyrą;

2) geosistemų vidinio stabilizavimo arealai ir ašys – teritorijos, galinčios pakeisti šoninių nuotekų ar kitus gamtinės migracijos srautus, taip pat reikšmingos biologinės įvairovės požiūriu: želdinių masyvai ir grupės, natūralios pievos, pelkės bei kiti vertingi stambiųjų geosistemų ekotopai. Šios teritorijos kompensuoja neigiamą ekologinę įtaką gamtinėms geosistemoms;

3) migracinių koridoriai – slėniai, raguvynai bei dubakloniai, kitos teritorijos, kuriomis vyksta intensyvi medžiagų, energijos ir gamtinės informacijos srautų apykaita ir augalų bei gyvūnų rūsių migracija.

Gamtinio karkaso sistema Vilkaviškio rajono savivaldybės teritorijoje pavaizduota 10 paveiksle.



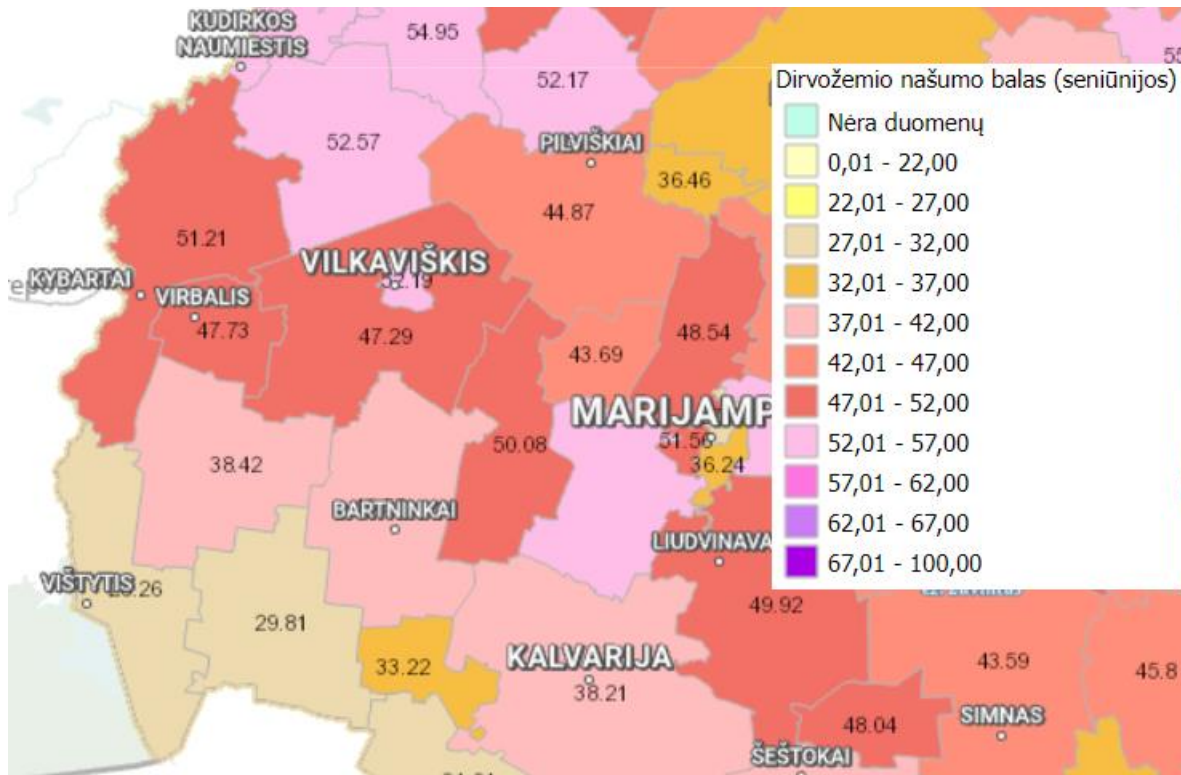
5.9. Dirvožemis

Dirvožemis – tai viršutinis kvartero nuogulų sluoksnis. Tai viršutinis purusis Žemės plutos sluoksnis, susidaręs paviršinėse uolienose, veikiamose vandens, oro, gyvujų organizmų, ir gebantis duoti augalų derlių. Jis įtakoja kitus aplinkos komponentus: augaliją, gruntu vandens kokybę,

³⁵ Gamtinis karkasas, prieiga internetu: <https://www.geoportal.lt/map/#>.

gyventoju sveikatos būklę.³⁶ Humusas yra pagrindinis dirvožemio komponentas, kuris susidaro biochemiškai kintant augalų ir gyvūnų liekanoms.

Pagal dirvožemio našumą Vilkaviškio rajono savivaldybėje esantys dirvožemiai priskiriami II dirvožemių grupei – joje vyrauja geros ūkinės vertės (44,37 balo) dirvožemiai.



11 paveikslas. Vilkaviškio rajono savivaldybės dirvožemio vertinimas pagal našumo balus.³⁷

5.10. Esamų atliekų tvarkymo įrenginių vietas

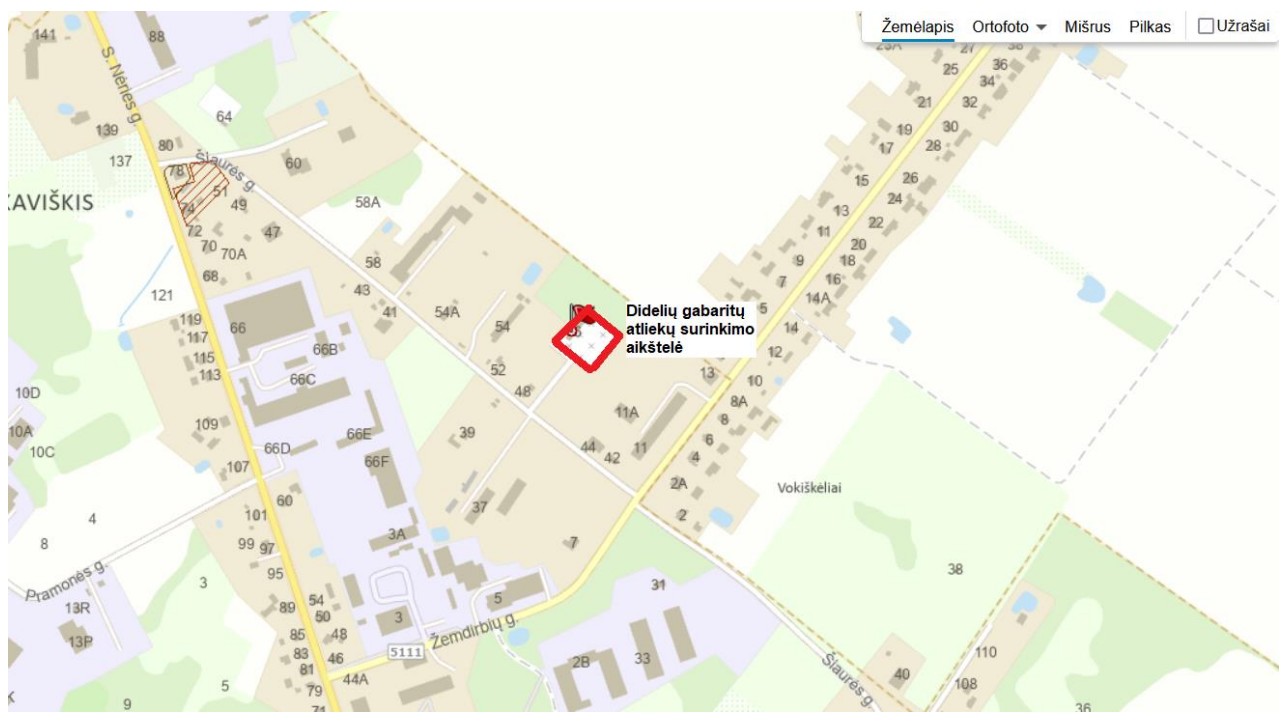
5.10.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélės

Šiuo metu Vilkaviškio rajono savivaldybėje veikia 2 didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélės (toliau – DGASA). Vilkaviškio miesto DGASA UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras pradėjo eksplloatuoti 2018 m., Kybartų – 2019 m. Vélesniais metais atliekų tinkančių panaudoti ar perdirbti kiekio didinimui aikštélės rekonstruotos įrengiant patalpas, kuriose vykdoma tolimesniams panaudojimui tinkamų daiktų perdavimas gyventojams ar labdaros organizacijoms. Šiose patalpose gyventojai gali pristatyti dar tinkamus naudoti didelių gabaritų daiktus (baldus, langus, duris, dviračius, kilimus, automobilines kėdutes, vežimėlius), elektros ir elektronikos prietaisus, o kiti gyventojai neatlygintinai pasiimti.

³⁶ Lietuvos geologijos tarnybos informacija, prieiga internetu: <https://www.lgt.lt/index.php/apie-lietuvos-zemes-gelmes/kvarteras>.

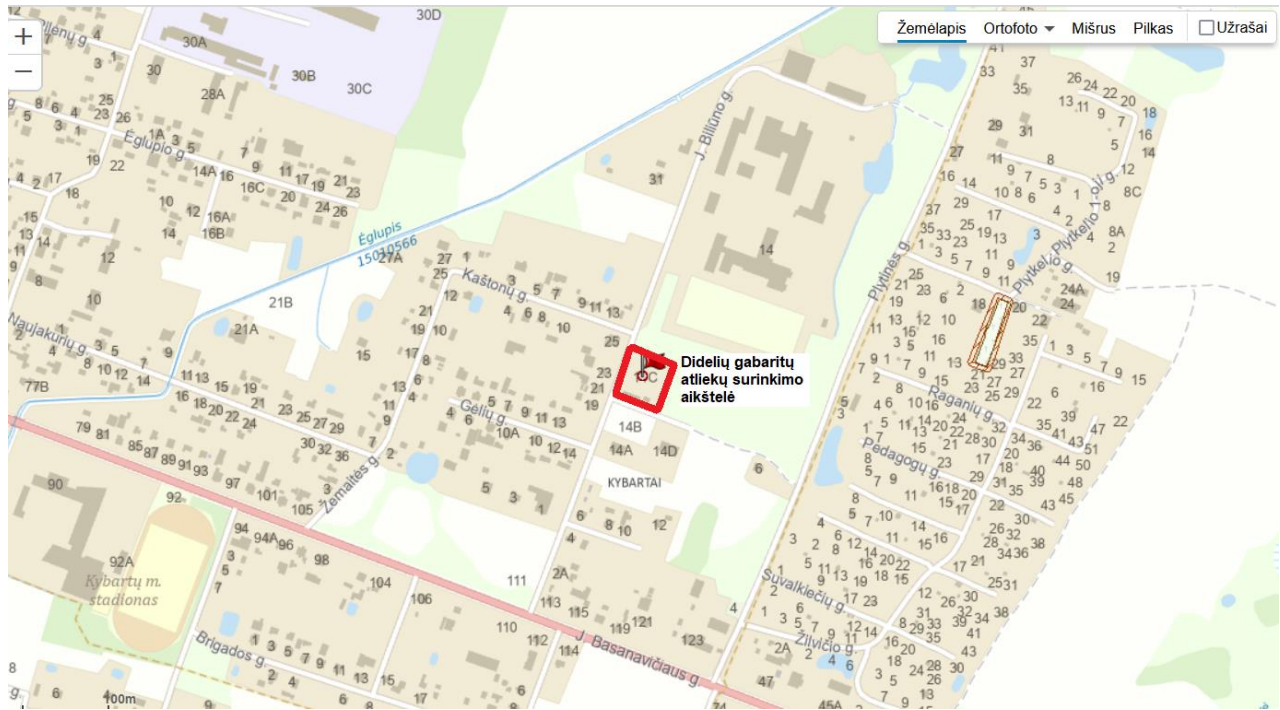
³⁷ Dirvožemio vertinimas, prieiga internetu: <https://www.geoportal.lt/map/#>.

Vilkaviškio rajono savivaldybės DGASA:



12 paveikslas. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštėlės Šiaurės g. 46, Vilkaviškis, vieta saugomų teritorijų ir kultūros paveldo teritorijų, gamtos ir kultūros paveldo objektų atžvilgiu, paviršinių vandens telkiniai atžvilgiu.³⁸

³⁸ UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras ir geoportal.lt duomenys, prieiga internetu: <https://www.dgasa-zaka.org/dgasa-aiksteles>, <https://www.geoportal.lt/map/>.

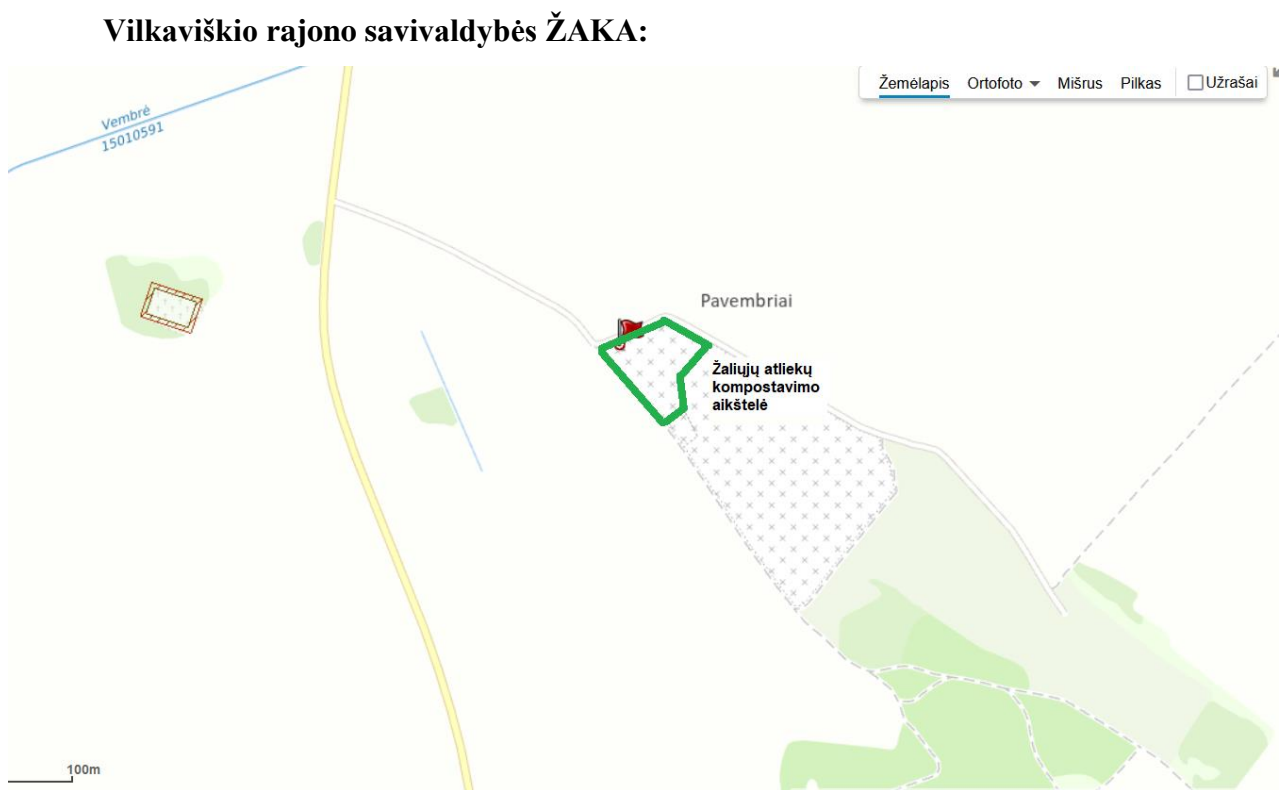


13 paveikslas. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštėlės J. Biliūno g. 14C, Kybartai, Vilkaviškio r. sav., vieta saugomų teritorijų ir kultūros paveldo teritorijų, gamtos ir kultūros paveldo objektų atžvilgiu, paviršinių vandens telkinių atžvilgiu.³⁹

5.10.2. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštėlė

Vilkaviškio rajono savivaldybėje veikia 1 žaliųjų atliekų kompostavimo aikštėlė (toliau – ŽAKA). Žaliosios atliekos priimamos tiek iš gyventojų, tiek iš juridinių asmenų. Aikštėlėje iš žaliųjų atliekų gaminamas kompostas, kuris parduodamas gyventojams ir organizacijoms. Dalis komposto yra naudojama savyrtyno perdengimams.

³⁹ UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras ir geoportal.lt duomenys, prieiga internetu: <https://www.dgasa-zaka.org/dgasa-aiksteles>, <https://www.geoportal.lt/map/>.



14 paveikslas. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélės Pavembrių k. 2, Vilkaviškio r. sav., vieta saugomų teritorijų ir kultūros paveldo teritorijų, gamtos ir kultūros paveldo objektų atžvilgiu, paviršinių vandens telkinių atžvilgiu.⁴⁰

⁴⁰ UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras ir geoportal.lt duomenys, prieiga internetu: <https://www.dgasa-zaka.org/dgasa-aiksteles>, <https://www.geoportal.lt/map/>.

6. SU PLANU SUSIJUSIOS APLINKOS APSAUGOS PROBLE莫斯

Atliekų tvarkymas kaip veikla bendraja prasme turi teigiamą poveikį aplinkai, aplinkos apsaugos problemas sukelia šiukslės, atliekos ir jas tvarkant išsiskiriančios medžiagos. Didžiausia problema, kurią sukelia atliekų tvarkymas, yra klimato kaitą skatinančių ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų: anglies diokso (CO₂), metano (CH₄), diazoto oksido (N₂O), išsiskyrimas (atliekas deginant, šalinant sąvartynuose). Kiek mažesnį poveikį dėl užteršimo atliekų tvarkymo veikla gali daryti vandeniu, dirvožemiu; autotransporto ir atliekų tvarkymo įrenginių keliamas triukšmas, kvapai gali trikdyti žmones, gyvūnus. Naujų įrenginių statybos metu sunaikinamas viršutinis dirvožemio sluoksnis su ten buvusia biožvairove, o patys atliekų tvarkymo įrenginiai dažniausiai nepagražina kraštovaizdžio.

Vilkaviškio rajono savivaldybės 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, edukavimas atliekų mažinimo ir prevencijos temomis, rūšiavimo skatinimas ir galimybų rūšiuoti atliekas didinimas, esamos infrastruktūros veiklos palaikymas ir naujų priemonių diegimas, teisinės bazės tobulinimas padės sukontroliuoti galimas neigiamas pasekmes aplinkai.

7. TARPTAUTINIU, EUROPOS SĄJUNGOS ARBA NACIONALINIU LYGMENIU NUSTATYTI APLINKOS APSAUGOS TIKSLAI, SUSIJĘ SU PLANU, KAIP RENGIANT PLANĄ ATSIŽVELGTA I ŠIUOS TIKSLUS IR APLINKOS APSAUGĄ

Nacionaliniu lygmeniu atliekų tvarkymą reglamentuoja ir aplinkosaugines priemones ir tikslus nustato Valstybinis atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų planas, Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas ir kiti teisės aktai.

Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano tikslai ir uždaviniai iki 2027 metų: ilgalaikis atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslas – mažinti susidarančių atliekų kiekį, užtikrinti žmonių sveikatai ir aplinkai saugų atliekų tvarkymą, racionalų atliekų medžiaginių ir energinių išteklių naudojimą, siekti mažiau naudoti gamtos, kitus išteklius, mažiau atliekų šalinti sąvartynuose, mažinti aplinkos taršą, aprūpinti pramonę vietinėmis žaliaivomis.

Planu siekiama prisdėti prie NPP 6-ojo strateginio tikslo „Užtikrinti gerą aplinkos kokybę ir gamtos išteklių naudojimo darną, saugoti biologinę įvairovę, švelninti Lietuvos poveikį klimato kaitai ir didinti atsparumą jos poveikiui“ 8-ojo pažangos uždavinio „Mažinti susidarančių atliekų kiekį ir efektyviai jas sutvarkyti – laikytis atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumo, didinti pirminį rūšiavimą atliekų susidarymo vietoje, paruošimą pakartotiniams naudojimui, perdirbimą, atliekų pakartotinį naudojimą, taip pat mažinti sąvartyne šalinamą atliekų kiekį“ įgyvendinimo. Taip pat siekiama prisdėti prie 2021–2030 metų Nacionalinio pažangos plano 1.4 uždavinio „Perorientuoti pramonę link klimatui neutralios ekonomikos“, kurio vienas rodiklių – iki 2025 m. padidinti antrinių žaliaivų panaudojimo (žiediškumo) lygį, kad jis būtų ne mažesnis nei tuometinis ES vidurkis.

Valstybiniai atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslai ir uždaviniai iki 2027 metų pagal atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumą:

1. Atliekų prevencija:

1.1. vengti atliekų susidarymo, mažinti susidarančių atliekų ir kenksmingų medžiagų kiekį žaliaivose ir produktuose:

1.1.1. skatinti vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, produktus pakartotinai naudoti, remonto ir (ar) taisymo paslaugas;

1.1.2. užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, tvarkyti šiukšles;

1.1.3. užtikrinti maisto švaistymo prevenciją, skatinti maisto atliekų prevenciją;

1.1.4. skatinti ekologinį gaminų ir statinių projektavimą, diegti atliekų prevenciją užtikrinančius verslo modelius.

2. Paruošimas naudoti pakartotinai, prieš tai atskyrus produktus ar jų sudedamąsias dalis, netinkamus naudoti pakartotinai:

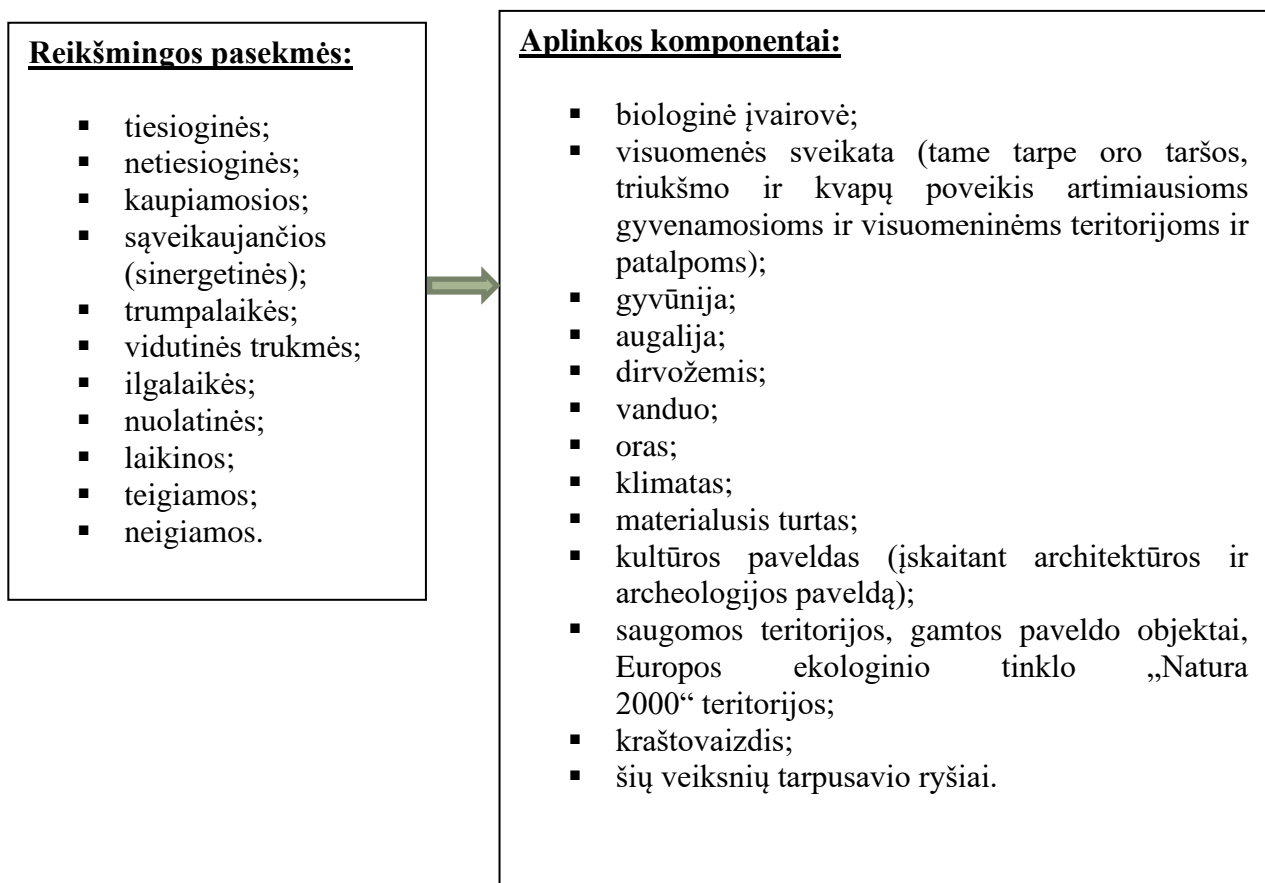
2.1. atskirti susidarymo šaltinyje atliekas, kurias būtų galima paruošti naudoti pakartotinai arba perdirbti:

- 2.1.1. didinti gyventojų aplinkosauginį sąmoningumą ir atsakomybę rūšiuojant atliekas;
- 2.1.2. gerinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą.
- 3. Atskirtų pakartotinai naudoti daiktų atnaujinimas, remontas, pakartotinis daiktų naudojimas:
 - 3.1. skatinti paruošti atliekas naudoti pakartotinai:
 - 3.1.1. tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad jie vėl būtų tinkami naudoti be pradinio apdirbimo.
 - 3.1.2. Atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti, perdirbti, panaudojant jas kaip žaliavas:
 - 4.1. naudoti atliekas tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti:
 - 4.1.1. skatinti paruošti atliekas perdirbti ir jas perdirbti;
 - 4.1.2. skatinti naudoti antrines žaliavas.
 - 4.2. Kitoks atliekų naudojimas:
 - 5.1. skatinti perdirbti atliekas ir taip mažinti atliekų poveikį aplinkai ir visuomenės sveikatai, sąvartynuose šalinamą atliekų kiekį:
 - 5.1.1. užtikrinti, kad energijai gauti būtų naudojamos nebetinkamos perdirbti ar pakartotinai naudoti energinę vertę turinčios atliekos.
 - 5.2. Atliekų šalinimas:
 - 6.1. atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti, vėliau – perdirbti ar kitaip panaudoti, šalinti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai:
 - 6.1.1. užtikrinti, kad saugiai būtų šalinamos asbesto atliekos.
 - 6.2. Siekiant stiprinti aplinkos apsaugos sistemą, planuojama įgyvendinti šiuos uždavinius:
 - 7.1. stiprinti atliekų prevencijos ir tvarkymo kontrolės sistemą:
 - 7.1.1. kelti kvalifikaciją renkant ir apdorojant atliekų susidarymo ir tvarkymo duomenis;
 - 7.1.2. griežtinti gaminių ir pakuočių GI organizacijų veiklos kontrolę;
 - 7.1.3. kelti aplinkos apsaugos kontrolės sistemos darbuotojų kvalifikaciją.

I visus Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane nustatytus tikslus ir uždavinius (išskyrus tuos uždavinius, kurių įgyvendinimas priskirtas kitoms institucijoms) atsižvelgta, jie perkelti į Planą, Plano 5.2 poskyryje numatytos atitinkamos priemonės jų įgyvendinimui.

8. GALIMOS REIKŠMINGOS PASEKMĖS APLINKAI

Remiantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovo, parengto Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos ir Suomijos aplinkos instituto (2006 m.), metodine informacija bei 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“ (aktuali redakcija nuo 2014 m. gruodžio 31 d.), 2 priedo 8 punkte nustatytomis privalomomis SPAV ataskaitos sudėties dedamosiomis, SPAV ataskaitoje įvertintos galimos Plano sprendinių įgyvendinimo reikšmingos pasekmės aplinkos komponentams, kurie nurodyti schemaje žemiau:



Atliekant Plano SPAV, analizuota esama situacija ir pokyčiai, kurie turėtų įvykti įgyvendinimus Plane siūlomas priemones. Ataskaitoje prognozuotos bei įvertintos galimos Plano įgyvendinimo pasekmės aplinkai.

Remiantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo vadovo metodine informacija, Plano SPAV atliekamas aplinkos apsaugos ir darnaus vystymosi aspektų (tikslų)

atžvilgiu. Naudojami Darnaus vystymosi darbotvarkėje iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴¹ nustatyti aplinkos apsaugos ir darnaus vystymosi tikslai:

- 6 tikslas. Užtikrinti visiems vandens prieinamumą, darnų valdymą ir sanitariją;
- 7 tikslas. Užtikrinti visiems galimybę naudotis prieinama, patikima ir modernia energija;
- 9 tikslas. Kurti atsparią infrastruktūrą, skatinti visa apimančią industrializaciją ir skatinti naujoves;
- 11 tikslas. Pasiekti, kad miestai ir gyvenvietės taptų įtraukūs, saugūs, atsparūs ir darnūs;
- 12 tikslas. Užtikrinti darnius vartojimo ir gamybos modelius;
- 13 tikslas. Imtis skubią kovos su klimato kaita ir jos poveikiu veiksmų;
- 14 tikslas. Išsaugoti ir tausiai naudoti vandenynus, jūras ir jūrų išteklius darniam vystymuisi.
- 15 tikslas. Saugoti, atkurti ir skatinti darnų sausumos ekosistemų naudojimą, darniai valdyti miškus, kovoti su dykumėjimu, sustabdyti žemės būklės blogėjimą ir pakeisti šį procesą priešinga kryptimi bei sustabdyti biologinės įvairovės praradimą
- 17 tikslas. Stiprinti įgyvendinimo priemones ir atgaivinti pasaulinę darnaus vystymosi partnerystę.

Vadovaujantis Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimų, patvirtintų 2010 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1004 „Dėl Regioninių ir savivaldybių atliekų prevencijos ir tvarkymo planų sudėties ir turinio, rengimo ir skelbimo reikalavimų patvirtinimo“, 14 punktu, vengiant pakartotinio vertinimo, informacija, surinkta atliekant Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano ir Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano strateginį pasekmių aplinkai vertinimą, panaudota rengiant Plano ar jo dalies strateginį pasekmių aplinkai vertinimą.

Atliekant vertinimą aplinkos apsaugos ir darnaus vystymosi tikslų atžvilgiu, naudoti šie vertinimo metodai: informacijos šaltinių ir statistinių duomenų analizė, ekspertinis vertinimas ir pasekmių lentelių pildymas. Pildant pasekmių lenteles, Plano sprendiniai įvertinti aukšciau nurodytais aplinkos apsaugos ir darnaus vystymosi aspektais (tikslais) pagal 9 aplinkos komponentus, papildant komentarais:

1. Plano sprendiniai turės teigiamas pasekmes (žymima „+“).
2. Plano sprendiniai turės neigiamas pasekmes (žymima „-“).
3. Plano sprendiniai turės tiek teigiamas, tiek neigiamas pasekmes (žymima „+/-“).
4. Plano sprendiniai neturės pasekmių (žymima „0“).
5. Plano sprendinių galimos pasekmės nežinomos, nepakanka informacijos (žymima „?“).

Vertinimo metu nustačius galimas reikšmingas neigiamas Plano sprendinių įgyvendinimo pasekmės konkretiems aplinkos aspektams (sektoriams), priemonės šioms pasekmėms išvengti, sumažinti ar kompensiuti numatytos Plano SPAV ataskaitos 9 skyriuje „Priemonės Plano įgyvendinimo reikšmingoms neigiamoms pasekmėms aplinkai išvengti, sumažinti ar kompensiuti“.

⁴¹ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugsėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030).

8.1. Biologinė įvairovė, gyvūnija, augalija, saugomos teritorijos, gamtos paveldo objektais, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos

Vertinamo sektoriaus apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai (pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴²:

15 tikslas. Saugoti, atkurti ir skatinti darną sausumos ekosistemų naudojimą, darniai valdyti miškus, kovoti su dykumėjimu, sustabdyti žemės būklės blogėjimą ir pakeisti šį procesą priešinga kryptimi bei sustabdyti biologinės įvairovės praradimą.

12 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždaviny. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas 1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Priemonių įgyvendinimas salygos gyventojų pašalinamų atliekų kiekių mažėjimą, gamtinės aplinkos užšiukslinimo prevenciją. Atitinkamai mažesnė atliekų dalis bus pašalinama regioniniame sąvartyne arba sudeginama atliekų deginimo įrenginiuose. Mažiau atliekų tvarkymo procese susidariusių šalutinių produktų terš gamtinę aplinką	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonės būtų įgyvendinamos mažesniu mastu, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės,

⁴² Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Plana)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas 1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	kenksmingomis medžiagomis, mažiau šių medžiagų pateks į mitybos grandines. Tai turės teigiamas pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms.		vietinio masto teigiamos pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms. +
1.2 uždavinys. Užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, šiukšlių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukšlių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas 1.2.1.1. Šiukšlių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Savivaldybės organizuojamos ir vykdomos šiukšlių surinkimo akcijos, padangų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas mažins į gamtinę aplinką jau patekusių šiukšlių kiekius, o antrinių žaliau rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose įrengimas ir viešujų geriamojo vandens stotelii tinklo plėtra veiks prevenciškai tam, kad atliekos į gamtinę aplinką visai nepatektų.	Reikšmingos teigiamos. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1 galimai nebūtų įgyvendinamos, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, tiesioginės, trumpalaikės, vietinio masto pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms. +
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliau rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra 1.2.2.1. Antrinių žaliau rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelii tinklo plėtojimas			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo atveju
<p>savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose</p> <p>1.2.3.1. Viešųjų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose</p> <p>1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas</p> <p>1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Plana)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbtį			
2.1 uždaviny. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo iratsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą 2.1.1.1. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Priemonių įgyvendinimas skatins rajono gyventojus rūšiuoti atliekas, bioskaidžias atliekas kompostuoti vietoje. Tai lems susidarančius mažesnius atliekų kiekius, kurie patenka į bendrą mišrių komunalinių atliekų srautą, kurių dalis vėliau pašalinama regioniniame sąvartyne arba sudeginama atliekų deginimo įrenginiuose. Atliekomis nevirtę produktai neterš gamtinės aplinkos kenksmingomis medžiagomis, šios – nepatekės į mitybos grandines.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms. +
2.2 uždaviny. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra 2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (kontakteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonių įgyvendinimas sudarys geresnes sąlygas gyventojams išrūšiuoti atliekas, padidės atliekų infrastruktūros prieinamumas. Tai didins tinkamą įvairių atliekų išrūšiavimą jų susidarymo vietoje. Dėl šių veiksmų mažės rūšiuotinų atliekų kiekis, patenkantis į mišrių komunalinių atliekų srautą, atitinkamai mažiau susidarys sąvartyne šalinamų arba deginimo įrenginiuose sudeginamų atliekų. Nesudeginti, sąvartyne nesuirę produktai	Mažo reikšmingumo ir teigiamos, ir neigiamos. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto.	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai nebus įgyvendinama, dalis kitų priemonių (Nr. 2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1, 2.2.6.1, 2.2.9.1) galimai būtų įgyvendinamos mažesniu mastu. Prognozuojamos

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Plana)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra 2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	neužterš aplinkos kenksmingomis medžiagomis, šios – nepateks į mitybos grandines. Dėl vykdomų Plano priemonių mažės šiukslių, patenkančių į gamtinę aplinką, kiekiai. Naujų bendrojo naudojimo atliekų aikštelių konteineriams, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimo (statybos) darbų vykdymo metu gali kilti trumpalaikių tiesioginių neigiamų mažo reikšmingumo pasekmių vietas biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai dėl viršutinio žemės sluoksnio nukasimo, statybinių medžiagų sandėliavimo, triukšmo, sunkiasvorės autotechnikos keliamos taršos ir dirvos suslėgimo, gali būti sunaikinta augalija ir buveinės, sutrikdyti gyvūnai. Tačiau, atsižvelgiant į tai, kad tokio pobūdžio darbai bus derinami su atsakingomis institucijomis ir atliekami laikantis teisės aktų reikalavimų, laikoma, kad neigiamos pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms.	+ / -	mažesnio reikšmingumo tiesioginės ir netiesioginės, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto, ir teigiamos, ir neigiamos pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms. + / -
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse 2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse 2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti 2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje	neužterš aplinkos kenksmingomis medžiagomis, šios – nepateks į mitybos grandines. Dėl vykdomų Plano priemonių mažės šiukslių, patenkančių į gamtinę aplinką, kiekiai. Naujų bendrojo naudojimo atliekų aikštelių konteineriams, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimo (statybos) darbų vykdymo metu gali kilti trumpalaikių tiesioginių neigiamų mažo reikšmingumo pasekmių vietas biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai dėl viršutinio žemės sluoksnio nukasimo, statybinių medžiagų sandėliavimo, triukšmo, sunkiasvorės autotechnikos keliamos taršos ir dirvos suslėgimo, gali būti sunaikinta augalija ir buveinės, sutrikdyti gyvūnai. Tačiau, atsižvelgiant į tai, kad tokio pobūdžio darbai bus derinami su atsakingomis institucijomis ir atliekami laikantis teisės aktų reikalavimų, laikoma, kad neigiamos pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms.	+ / -	mažesnio reikšmingumo tiesioginės ir netiesioginės, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto, ir teigiamos, ir neigiamos pasekmės biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms. + / -
2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo atveju)
<p>2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.7 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas</p> <p>2.2.8 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra</p> <p>2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo atveju)
<p>atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p> <p>2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
<p>tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
<p>importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse</p> <p>2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždaviny. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			
3.1.1 priemonė. Dirbtuvių organizavimas	Dirbtuvėse organizuojamos veiklos sąlygos mažesnį gyventojų išmetamų atliekų kiekį, gamtinės aplinkos užšiukslinimo prevenciją, atitinkamai mažesnis atliekų kiekis pateks į sąvartyną, deginimo įrenginius. Mažesnis teršalų kiekis, patenkantis į maisto grandines, mažesnis buveinių užteršimas turės teigiamas pasekmes gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju, priemonė galimai būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Plana)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo atveju)
	2000“ teritorijoms.		biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms. +
3.2 uždaviny. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (įsigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms nenumatoma. 0
3.3 uždaviny. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos ižrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje, todėl pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
			2000“ teritorijoms nenumatoma. 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždavinys. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagą, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtį ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, tai pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių biologinei įvairovei, gyvūnijai, augalijai, saugomoms teritorijoms, gamtos paveldo objektams, „Natura 2000“ teritorijoms nenumatoma. 0
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksplotacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.2. Visuomenės sveikata

Vertinamo sektorius apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai (pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴³:

- 6 tikslas. Užtikrinti visiems vandens prieinamumą, darną valdymą ir sanitariją;
- 7 tikslas. Užtikrinti visiems galimybę naudotis prieinama, patikima, darnia ir modernia energija;
- 9 tikslas. Kurti atsparią infrastruktūrą, skatinti visa apimančią industrializaciją ir skatinti naujoves;
- 11 tikslas. Pasiekti, kad miestai ir gyvenvietės taptų įtraukūs, saugūs, atsparūs ir darnūs;
- 12 tikslas. Užtikrinti darnius vartojimo ir gamybos modelius;
- 17 tikslas. Stiprinti įgyvendinimo priemones ir atgaivinti pasaulinę darnaus vystymosi partnerystę.

13 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių visuomenės sveikatai įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždaviny. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas	Tikėtinis mažo reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės visuomenės sveikatai, susijusios su dėl uždavinio priemonių įgyvendinimo susidariusiu mažesniu atliekų kiekiu, patenkančiu į sąvartyną arba sudeginamu atliekų deginimo įrenginiuose, ir dėl to sukeliamas mažesnės oro taršos, kuri tiesiogiai veikia žmonių sveikatą (SO_2 skatina susirgimus astma ir chroniškas plaučių ligas, NO_2 dirgina	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju, uždavinio priemonės būtų įgyvendinamos mažesniu mastu. Numatomos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			

⁴³ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiaimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	plaučius ir mažina atsparumą kvėpavimo takų infekcijoms, skatina vaikų susirgimus plaučių ligomis, KD sukelia uždegimus, širdies ir plaučių ligas, nemetaniniai laktejinių organiniai junginiai gali sukelti vėžinius susirgimus, centrinės nervų sistemos sutrikimus, kepenų ir inkstų pažeidimus ir gali neigiamai veikti reprodukcinę sistemą).		masto teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai. +
1.2 uždaviny. Užtikrinti šiukslinimo prevenciją, šiukslių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas	Įgyvendinant uždavinio priemones, galimos netiesioginės mažo reikšmingumo teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai, susijusios su mažesniais atliekų kiekiiais, patenkančiais į sąvartyną arba sudeginamais atliekų deginimo įrenginiuose, ir dėl to susidarančios mažesnės oro taršos, kuri tiesiogiai veikia žmonių sveikatą.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1 galimai nebūtų įgyvendinamos, todėl prognozuojamos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, trumpalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai. +
1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra			
1.2.2.1. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelii tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose			
1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelii tinklo plėtojimas Vilkaviškio			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikšteliėse, aikštynuose ir parkuose			
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas			
1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti			
2.1 uždaviny. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamajį surinkimą	Tikėtinis netiesioginės mažo reikšmingumo teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai, susijusios su dėl uždavinio priemonės įgyvendinimo susidariusiu mažesniu atliekų kiekiu, patenkančiu į sąvartyną arba sudeginamu atliekų deginimo įrenginiuose, ir dėl to sukeliamas mažesnės oro taršos, kuri tiesiogiai veikia žmonių sveikatai.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju, uždavinio priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu. Numatomos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai. +
2.2 uždaviny. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliaivų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra	Uždavinio priemonių įgyvendinimas didins surinktų tinkamai išrūšiuotų atliekų kiekius, žaliųjų atliekų kompostavimą – veiksmus, kurie salygos susidariusi mažesnį šalinamų sąvartyne arba sudeginamų atliekų kiekį.	Mažo reikšmingumo ir teigiamos, ir neigiamos. Netiesioginės ir tiesioginės.	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai nebūtų įgyvendinama, dalis
2.2.1.1. Antrinių žaliaivų (tame tarpe			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Netvarkomos atliekos ir šiukslės kelia tiesioginį pavoju gyventojų sveikatai, todėl bet kuri tinkamo atliekų tvarkymo veikla sudaro prielaidas šios grėsmės išvengti ar ją sumažinti.	Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. + / -	kitų priemonių (Nr. 2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1, 2.2.6.1, 2.2.9.1) būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl tikėtinos mažesnio reikšmingumo netiesioginės ir tiesioginės, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto, ir teigiamos, ir neigiamos, pasekmės visuomenės sveikatai. + / -
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Naujų atliekų aikštelių konteineriams, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių statybos darbų vykdymo metu gali kilti trumpalaikių tiesioginių mažo reikšmingumo neigiamų pasekmių visuomenei dėl statybų metu keliamo triukšmo, dulkijų, sunkiasvorės autotechnikos keliamo triukšmo ir oro taršos.		
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksplloatacijos užtikrinimas	Taip pat, dėl atskiro atliekų surinkimo gali padidėti autotransporto išmetamų teršalų emisijos, kadangi bus reikalingi papildomi reisai būtent naujų mišrių komunalinių atliekų, antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų, maisto (virtuvės) ir žaluijų atliekų, tekstilės, pavojingų atliekų surinkimui ir šių atliekų transportavimui iki jų apdorojimo įrenginių vietas, kas sąlygos didesnes orą teršiančių dujų, tiesiogiai veikiančių žmonių sveikatai, emisijas.		
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse			
2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti			
2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.7 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas</p> <p>2.2.8 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra</p> <p>2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p>			
<p>2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse</p> <p>2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždavinys. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			
3.1.1 priemonė. Dirbtuvių organizavimas	Dirbtuvėse vykdomos veiklos prisidės prie pakartotinio daiktų naudojimo, taisymo, remonto, atliekų kiečio mažinimo, atitinkamai mažes ir teršalų, patenkančių į orą, vandenį, dirvožemį, kiekis, o iš ten – į žmonių organizmus patenkančių kenksmingų medžiagų kiekiai. Prognozuojamos mažo reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės visuomenės sveikatai.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju, priemonė galimai būtų įgyvendinama mažesniu mastu. Numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės visuomenės sveikatai. +
3.2 uždavinys. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (įsigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių visuomenės sveikatai neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių visuomenės sveikatai nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybių įvertinimas ir įgyvendinimas			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
3.3 uždaviny. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos ižrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje, todėl pasekmių visuomenės sveikatai nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių visuomenės sveikatai nenumatoma. 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždaviny. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtai ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, tai sumažins grėsmę teršalamis iš sąvartynų patekti į žmonių gyvenamąjį aplinką.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaičės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos įgyvendinimo atveju uždavinio priemonė Nr. 4.1.4 būtų įgyvendinama tokiu pat mastu, todėl numatomos tokio paties mažo reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaičės, vietinio masto pasekmės visuomenės sveikatai. +
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.3. Dirvožemis

Vertinamo sektoriaus apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai (pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴⁴:

15 tikslas. Saugoti, atkurti ir skatinti darną sausumos ekosistemų naudojimą, darniai valdyti miškus, kovoti su dykumėjimu, sustabdyti žemės būklės blogėjimą ir pakeisti šį procesą priešinga kryptimi bei sustabdyti biologinės įvairovės praradimą.

14 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių dirvožemui įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždavins. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės mažo reikšmingumo, netiesioginių, ilgalaikių, vietinio masto teigiamų pasekmių dirvožemui dėl ateityje mažėsančių šalintinų atliekų kiekių, patekusiu i savartyną ar deginimo įrenginius. Dėl mažėjančios oro taršos mažės ir dirvožemio užterštumas produktais, susidariusiais po galutinio atliekų tvarkymo.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju, uždavinio priemonės būtų vykdomos mažesniu mastu. Prognozuojamos mažesnio reikšmingumo netiesioginės,
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			

⁴⁴ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugpjūto 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			ilgalaičės, vietinio masto teigiamos pasekmės dirvožemiu. +
1.2 uždavinys. Užtikrinti šiukslinimo prevenciją, šiukslių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas 1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės reikšmingų tiesioginių ir netiesioginių, trumpalaikių ir ilgalaikių vietinio masto teigiamų pasekmių dirvožemiu dėl šiukslių ir padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, surinkimo ir išvežimo iš viešujų teritorijų, kur irdamos atliekos galimai būtų sukėlusios dirvožemio užteršimo grėsmę. Dėl antrinių žaliau rūšiuojamojo surinkimo priemonių ir viešujų geriamojo vandens stotelių tinklų plėtrros mažės atliekų, patenkančių į aplinką, tame tarpe ir į dirvožemį, kiekis.	Reikšmingos. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaičės. Vietinio masto. Teigiamos. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju galimai nebūtų įgyvendinamos priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1. Prognozuojamos mažesnio reikšmingumo tiesioginės, trumpalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės dirvožemiu. +
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliau rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra 1.2.2.1. Antrinių žaliau rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose 1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikšteliše, aikštynuose ir parkuose			
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas			
1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti			
2.1 uždavinys. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamajį surinkimą	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės mažo reikšmingumo teigiamų, netiesioginių, ilgalaikių, vietinio masto pasekmių dirvožemiu dėl perspektyvoje mažėsiančių šalintinų atliekų kiekių, patekusių į sąvartyną ar deginimo įrenginius. Dėl mažėsiančios oro taršos mažės ir dirvožemio užterštumas produktais, susidariusiais po galutinio atliekų tvarkymo.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju, uždavinio priemonės būtų įgyvendinamos mažesniu mastu. Prognozuojamos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės dirvožemiu. +
2.2 uždavinys. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo	Uždavinio įgyvendinimas didins tinkamą įvairių atliekų rūšiavimą, kompostavimą – veiksmus, kurie salygos	Mažo reikšmingumo ir	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra 2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (kontakteinių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	susidariusių mažesnį šalinamų sąvartyne arba sudeginamų atliekų kiekį. Dėl mažėsančios oro taršos mažės ir dirvožemio užterštumas produktais, susidariusiais po galutinio atliekų sutvarkymo.	teigiamos, ir neigiamos. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. + / -	priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai nebūtų įgyvendinama, dalis kitų priemonių (Nr. 2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1, 2.2.6.1, 2.2.9.1) būtų įgyvendinama mažesniu mastu. Prognozuojamos mažesnio reikšmingumo netiesioginės ir tiesioginės, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto ir teigiamos, ir neigiamos pasekmės dirvožemui. + / -
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Naujų atliekų aikštelių konteineriams, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikstelės įrengimui (naujai statybai) reikalinguose naujuose žemės plotuose bus sunaikintas viršutinis dirvožemio sluoksnis, dėl statybinių medžiagų sandėliavimo, sunkiasvorio autotransporto suslegiama dirva, kas lems nedidelio reikšmingumo lokalaus masto neigiamas pasekmės dirvožemui.		
2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse			
2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekomis kompostuoti 2.2.5.1. Kompostavimo vietoje			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra 2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.7 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.8 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra			
2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra 2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su imokomis už atliekų tvarkymą			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p> <p>2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminiių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas,</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
<p>surinkimo savivaldybės organizuojamojे komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamojе komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse</p> <p>2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
<p>3.1 uždavinys. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
3.1.1 priemonė. Dirbtuvių organizavimas	Uždavinio priemonės įgyvendinimas turės mažo reikšmingumo netiesioginių, ilgalaikių, vietinio masto teigiamų pasekmių dirvožemui dėl perspektyvoje mažėsiančių šalintinų atliekų kiekių, patekusių į sąvartyną ar deginimo įrenginius. Dėl mažėsiančios oro taršos mažės ir dirvožemio užterštumas produktais, susidariusiais po galutinio atliekų tvarkymo.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl prognozuojamos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės dirvožemui. +
3.2 uždavinys. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliujų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (įsigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių dirvožemui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių dirvožemui nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybių įvertinimas ir įgyvendinimas			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
3.3 uždaviny. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos įrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje, todėl pasekmių dirvožemiu nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių dirvožemiu nenumatoma. 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždaviny. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtį ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, tai pasekmių dirvožemiu neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių dirvožemiu nenumatoma. 0
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksplotacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.4. Vanduo

Vertinamo sektoriaus apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai (pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴⁵:

6 tikslas. Užtikrinti visiems vandens prieinamumą, darnų valdymą ir sanitariją;

14 tikslas. Išsaugoti ir tausiai naudoti vandenynus, jūras ir jūrų išteklius darniam vystymuisi.

15 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių vandeniu ivertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždaviny. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas 1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonės netiesiogiai prisidės prie vandenų taršos mažinimo: dėl didėjančio gyventojų sąmoningumo atliekų srityje mažės į aplinką, tame tarpe ir vandens telkinius, išmetamų šiukšlių kiekis.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonės būtų įgyvendinamos mažesniu mastu, todėl galimos mažiau reikšmingos netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas 1.1.2.1. Viešinimo kampanijų			

⁴⁵ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugpjūčio 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			pasekmės paviršiniams vandens telkiniams. +
1.2 uždavinys. Užtikrinti šiukslinimo prevenciją, šiukslių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas 1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonė Nr. 1.2.1.1 tiesiogiai prisiđes prie vandenų taršos mažinimo: šiukslių rinkimo akcijų metu šiukslės yra surenkamos ne tik sausumoje, bet, nedidelė dalis, ir iš vandens telkinių. Priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1 prie vandenų taršos mažinimo prisiđes netiesiogiai – dėl patogenės antrinių žaliaivų ir pakuočių atliekų rūšiavimo infrastruktūros, viešujų geriamojo vandens stotelių sumažės atliekų, patenkančių į vandens telkinius.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Tiesioginės ir netiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1 galimai nebūtų įgyvendinamos, todėl prognozuojamos mažo reikšmingumo tiesioginės, trumpalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės paviršiniams vandens telkiniams. +
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliaivų rūšiuijamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštélėse, aikštynuose ir parkuose 1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
centruose, vičiose sporto aikšteliėse, aikštynuose ir parkuose			
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas			
1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti			
2.1 uždavinys. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo iratsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamajį surinkimą	Uždavinio priemonė netiesiogiai prisidės prie vandenų taršos mažinimo: dėl didėjančio gyventojų sąmoningumo atliekų srityje mažės i aplinką, tame tarpe ir vandens telkinius, išmetamų šiukšlių kiekis.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl galimos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės paviršiniams vandens telkiniams. +
2.1.1.1. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamajį surinkimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2 uždavinys. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra	Uždavinio priemonės netiesiogiai prisidės prie vandenų taršos mažinimo: dėl didėjančio gyventojų sąmoningumo atliekų tvarkymo srityje ir geresnių galimybių tinkamai išrūšiuoti atliekas (padidėjusio	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės.	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai nebūtų

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	atliekų rūšiavimo priemonių prieinamumo), mažės į aplinką, tame tarpe ir vandens telkinius, išmetamų šiukslių kiekis.	Ilgalaikės. Vietinio masto. +	įgyvendinama, dalis kitų priemonių (Nr. 2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1, 2.2.6.1, 2.2.9.1) būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl galimos mažesnio reikšmingos, netiesioginės, ilgalaikės vietinio masto teigiamos pasekmės paviršiniams vandens telkiniams. +
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinerių) plėtra			
2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinerių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse			
2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti			
2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
skaidžioms atliekomis kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra			
2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.7 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.8 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra			
2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra			
2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p> <p>2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
<p>organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p> <p>2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse</p> <p>2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždavinys. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			
3.1.1 priemonė. Dirbtuviu	Uždavinio priemonė netiesiogiai prisidės prie vandenu	Mažo	„Nulinės“ alternatyvos

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
organizavimas	taršos mažinimo: dėl didėjančio gyventojų sąmoningumo atliekų srityje mažės į aplinką, tame tarpe ir į vandens telkinius, išmetamų šiukslių kiekis.	reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	atveju priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės paviršiniams vandens telkiniams. +
3.2 uždaviny. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (įsigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių rajono vandenims neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių vandenims nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybių įvertinimas ir įgyvendinimas			
3.3 uždaviny. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos įrenginių plėtra	Uždavinio priemonė įgyvendinama ne rajono teritorijoje, pasekmių vandenims nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių vandenims nenumatoma. 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždaviny. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtį ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, numatomos netiesioginės ilgalaikės teigiamos pasekmės vandenims dėl vykdomos teršalų patekimo į gruntuinius vandenis prevencijos ir kontrolės.	Reikšmingos teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonė Nr. 4.1.4 būtų įgyvendinama tokiu pat mastu, todėl planuojamos reikšmingos teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės vandenims. +
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.5. Oras ir klimatas

Vertinamo sektoriaus apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai (pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴⁶:

13 tikslas. Imtis skubią kovos su klimato kaita ir jos poveikiu veiksmų.

16 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių orui ir klimatui įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždaviny. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas	Priemonių įgyvendinimas salygos mažesnį bendrą gyventojų išmetamą atliekų kiekį, atitinkamai mažiau atliekų bus pašalinta regioniniame sąvartyne, sudeginta deginimo įrenginiuose. Bus išvengta dalies teršalų, klimato kaitą skatinančių dujų patekimo į orą, tai turės ilgalaikes teigiamas pasekmės orui ir klimatui.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonės būtų įgyvendinamos mažesniu mastu, todėl galimos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės orui ir klimatui.
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			

⁴⁶ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugpjūčio 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiaimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
Vilkaviškio rajono savivaldybėje			+
1.2 uždavynys. Užtikrinti šiukslių prevenciją, šiukslių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas 1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Šiukslių rinkimo akcijų metu surinktos ir išrūšiuotos atliekos ne pateks į sąvartyną, o bus pristatytos į didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštėles. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių plėtra sumažins šiukslių kiekį bendrame mišrių komunalinių atliekų sraute. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtra leis mažinti gyventojų sunaudojamą ir išmetamą vienkartinių gėrimų pakuočių atliekų kiekį. Padangų atliekos, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, bus surinktos ir pristatytos į tokią atliekų tvarkymo veikla užsiimancias įmones. 1.2.2.1. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju galimai nebūtų įgyvendinamos priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.2.3, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, trumpalaikės vietinio masto pasekmės orui ir klimatu. +
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra 1.2.2.1. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Dėl visų šių uždavinio priemonių įgyvendinimo bus išvengta atliekų patekimo į regioninį sąvartyną, deginimo įrenginius, ir užkirstas kelias dėl tolimesnio jų apdorojimo susidarančių oro teršalų ir klimato kaitą skatinančių dujų išsiskyrimui į aplinką.		
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose 1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas 1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti			
2.1 uždaviny. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą 2.1.1.1. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Dėl priemonės įgyvendinimo susidarys mažesnis regioniniame sąvartyne šalinamų, deginimo įrenginiuose sudeginamų atliekų kiekis. Šitaip bus išvengta dalies teršalų, šiltnamio efektą skatinančių duju patekimo į orą.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl galimos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės orui ir klimatui. +
2.2 uždaviny. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra 2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo	Uždavinio priemonių įgyvendinimas didins tinkamą įvairių atliekų rūšiavimą, kompostavimą vietoje – veiksmus, kurie salygos susidariusių mažesnį šalinamų sąvartyne arba sudeginamų atliekų kiekį. Nesudeginti produktai neužterš aplinkos oro kenksmingomis medžiagomis ir neprisidės prie klimato kaitą skatinančių	Mažo reikšmingumo. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės.	„Nulinės“ alternatyvos įgyvendinimo atveju priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai būtų neigyvendinama, dalis kitų priemonių (Nr.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	dujų emisijų.	Vietinio masto. Ir teigiamos, ir neigiamos. + / -	2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1, 2.2.6.1, 2.2.9.1), būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl galimos mažesnio reikšmingumo netiesioginės ir tiesioginės, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto, ir teigiamos, ir neigiamos pasekmės orui ir klimatui. + / -
2.2.2. priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Naujų atliekų aikštelių konteineriams, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių įrengimo (statybos) darbų vykdymo metu gali kilti trumpalaikių tiesioginių mažai reikšmingų neigiamų pasekmių orui dėl dulkių, autotransporto keliamos taršos. Tačiau, atsižvelgiant į tai, kad tokio pobūdžio darbai bus derinami su atsakingomis institucijomis ir atliekami laikantis teisés aktų reikalavimų, naudojamos transporto priemonės atitiks nustatytus minimalios taršos reikalavimus, laikoma, kad neigiamos pasekmės orui ir klimatui bus mažai reikšmingos. Taip pat, dėl atskiro atliekų surinkimo gali padidėti autotransporto išmetamų teršalų emisijos, kadangi bus reikalingi papildomi reisai naujų mišrių komunalinių atliekų, antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų, masto (virtuvės) ir žaliųjų atliekų, tekstilės atliekų konteinerių, didmaišių aptarnavimui, asbesto atliekų surinkimui ir šių atliekų transportavimui iki jų apdorojimo įrenginių vietas, kas sąlygos didesnes oro taršą didinančių, šiltnamio efektą skatinančių dujų emisijas.		
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse			
2.2.4. priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse			
2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiskai skaidžioms atliekoms kompostuoti			
2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiskai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.7 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas</p>			
<p>2.2.8 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra</p>			
<p>2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p>			
2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionėlių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse</p> <p>2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždaviny. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
3.1.1 priemonė. Dirbtuvių organizavimas	Dėl dirbtuvėse vykdomų veiklų didės gyventoju sąmoningumas vartotojiškumo mažinimo, tvaresnio daiktų panaudojimo, klimato kaitos ir ekologijos srityse, todėl tiketina, susidarys mažesnis regioniniame sąvartyne šalinamų, deginimo įrenginiuose sudeginamų atliekų kiekis. Šitaip bus išvengta dalies teršalų, šiltnamio efektą skatinančių dujų patekimo į orą.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos įgyvendinimo atveju priemonė būtų įgyvendinama mažesniu mastu, todėl prognozuojamos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės orui ir klimatui. +
3.2 uždaviny. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (isigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių orui ir klimatui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių orui ir klimatui nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybų ivertinimas ir įgyvendinimas			
3.3 uždaviny. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos ižrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje, pasekmių orui ir klimatui nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių orui ir klimatui nenumatoma 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždaviny. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtai ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo ižrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, kuris pasekmių orui ir klimatui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių orui ir klimatui nenumatoma 0
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.6. Materialusis turtas

Vertinamo sektoriaus apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴⁷:

11 tikslas. Pasiekti, kad miestai ir gyvenvietės taptų ištraukūs, saugūs, atsparūs ir darnūs.

17 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių materialiajam turtui įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždaviny. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas	Uždavinio priemonių įgyvendinimas pasekmių rajono materialiajam turtui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			

⁴⁷ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2 uždavinys. Užtikrinti šiukslių prevencija, šiukslių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas 1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonių įgyvendinimas pasekmių rajono materialiajam turtui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nemumatoma. 0
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra 1.2.2.1. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštélėse, aikštynuose ir parkuose 1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
centruose, vičiose sporto aikšteliėse, aikštynuose ir parkuose			
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas			
1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti			
2.1 uždavinys. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamajį surinkimą	Uždavinio priemonių įgyvendinimas pasekmių rajono materialiajam turtui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
2.1.1.1. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamajį surinkimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2 uždavinys. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra	Naujos didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių statybai bus reikalingas naujas žemės sklypas, šiam atliekų infrastruktūros objektui bus nustatoma sanitarinė apsaugos zona, kuri apribos greta esančių žemės sklypų naudojimo galimybes, sumažins turto vertę. Tai salygos mažo reikšmingumo neigiamas pasekmes su naujai įrengta DGASA besiribojančių žemės sklypų savininkams.	Mažo reikšmingumo neigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. -	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai nebūtų įgyvendinama, todėl pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (kontakteinių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (konteinerių) plėtra 2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse 2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti 2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.7 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.8 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra			
2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra			
2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujas teisės aktų reikalavimus			
2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p> <p>2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminiių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiuksliu išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiuksliu išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje 2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse 2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždavinys. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			
3.1.1 priemonė. Dirbtuvių organizavimas	Uždavinio priemonės įgyvendinimas pasekmių rajono materialiajam turtui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
3.2 uždavinys. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (įsigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių materialiajam turtui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybų ivertinimas ir įgyvendinimas			
3.3 uždaviny. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos įrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje, todėl pasekmių rajono materialiajam turtui nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždaviny. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtai ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, kuris pasekmių materialiajam turtui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių materialiajam turtui nenumatoma. 0
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.7. Kultūros paveldas (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą)

Vertinamo sektorius apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴⁸:

11 tikslas. Pasiekti, kad miestai ir gyvenvietės taptų įtraukūs, saugūs, atsparūs ir darnūs.

18 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių kultūros paveldui (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą) įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždaviny. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės netiesiogines, ilgalaikes, vietinio masto teigiamas pasekmės kultūros paveldui – dėl prevencinių priemonių įgyvendinimo, tikėtina, mažes šiukslių kiekis, patenkantis į kultūros paveldo teritorijas ir vietoves.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonės galimai būtų įgyvendinamos mažesniu mastu. Galimos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės kultūros paveldui.
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			

⁴⁸ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lv/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
			+
1.2 uždavinas. Užtikrinti šiukšlinimo prevenciją, šiukšlių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukšlių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas 1.2.1.1. Šiukšlių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės reikšmingas netiesiogines ir tiesiogines, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto teigiamas pasekmes kultūros paveldo teritorijoms ir vietovėms. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo šiukšliadėžės ir geriamojo vandens stotelės viešosiose erdvėse sumažins i kultūros paveldo teritorijas patenkančių šiukšlių kiekį. Dėl surinktų ir iš kultūros paveldo teritorijų išvežtų šiukšlių ir padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, bus atkurtas šių teritorijų estetinis vaizdas.	Reikšmingos teigiamos. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju galimai nebūtų įgyvendintos priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1, todėl kultūros paveldo teritorijoms ir vietovėms prognozuojamos mažiau reikšmingos tiesioginės, trumpalaikės, vietinio masto teigiamos, pasekmės. +
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra 1.2.2.1. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose 1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas 1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbti			
2.1 uždaviny. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą 2.1.1. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Uždavinio priemonės įgyvendinimas turės netiesiogines, ilgalaikes, vietinio masto teigiamas pasekmes kultūros paveldui – dėl prevencinių priemonių įgyvendinimo, tikėtina, mažes ſiukslių kiekis, patenkantis į kultūros paveldo teritorijas ir vietoves.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė galimai būtų įgyvendinama mažesniu mastu. Galimos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės kultūros paveldui. +
2.2 uždaviny. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra 2.2.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo	Uždavinio priemonės įgyvendinimas turės mažo reikšmingumo netiesiogines, ilgalaikes, vietinio masto teigiamas pasekmes kultūros paveldui (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą), nes dėl įdiegtų priemonių sumažės kultūros paveldo teritorijų ir vietovių užsiukšlinimas.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto.	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė Nr. 2.2.4.1 galimai nebūtų įgyvendinama, dalis kitų priemonių (Nr. 2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1,

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Vietos planuojamoms naujoms atliekų konteinerių aikšteliems, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteliui bus parinktos ne kultūros paveldo objektų teritorijose ir jų apsaugos zonose, todėl jų statyba neigiamų pasekmių kultūros paveldui (išskaitant architektūros ir archeologijos paveldą) neturės.	+	2.2.6.1, 2.2.9.1) būtų įgyvendinama mažesniu mastu todėl prognozuojamos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos, pasekmės kultūros paveldui (išskaitant architektūros ir archeologijos paveldą). +
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje		
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse	2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje		
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekomis kompostuoti	2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekomis kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje		

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.7 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas</p>			
<p>2.2.8 priemonė. Žaliujų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra</p>			
<p>2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus</p> <p>2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas</p>			
<p>2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtrų, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionėlių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų</p>			

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
<p>tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo</p> <p>2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse</p> <p>2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždaviny. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			
3.1.1 priemonė. Dirbtuviu	Uždavinio priemonės įgyvendinimas turės netiesiogines, ilgalaikes, vietinio masto teigiamas	Mažo reikšmingumo	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė būtų

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigyvendinimo) atveju
	pasekmes kultūros paveldui – dėl prevencinių priemonių įgyvendinimo, tikėtina, mažes šiukslių kiekis, patenkantis į kultūros paveldo teritorijas ir vietoves.	teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	įgyvendinama mažesniu mastu, numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės kultūros paveldui. +
3.2 uždavinys. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Priemonės bus įgyvendinamos ne kultūros paveldo teritorijose ir vietovėse, todėl pasekmių kultūros paveldui (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą) nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių kultūros paveldui (įskaitant architektūros ir archeologijos paveldą) nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybų ivertinimas ir įgyvendinimas			
3.3 uždavinys. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos ižrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje. Pasekmių rajono kultūros paveldui nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių kultūros paveldui nenumatoma.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neigvendinimo) atveju
			0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždavinas. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtai ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, kuris pasekmių kultūros paveldui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių kultūros paveldui nenumatoma. 0
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

8.8. Kraštovaizdis

Vertinamo sektorius apsaugos ir (ar) darnaus vystymosi tikslai pagal Darnaus vystymosi darbotvarkę iki 2030 metų (Darbotvarkė 2030)⁴⁹:

11 tikslas. Pasiekti, kad miestai ir gyvenvietės taptų ištraukūs, saugūs, atsparūs ir darnūs.

19 lentelė. Galimų reikšmingų pasekmių kraštovaizdžiui įvertinimas.

Plano tikslai, uždaviniai, priemonės	Galimų pasekmių aprašymas įgyvendinant Plano tikslus, uždavinius priemones	Galimų pasekmių pobūdis ir reikšmingumas, kitos galimų pasekmių savybės (įgyvendinant Planą)	Galimos pasekmės „nulinės“ alternatyvos (Plano neįgyvendinimo) atveju
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas			
1.1 uždavinys. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas			
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės mažai reikšmingas teigiamas, netiesiogines, ilgalaikės, vietinės reikšmės pasekmės kraštovaizdžiui – dėl prevencinių priemonių įgyvendinimo, tikėtina, mažės šiukslių, patenkančių į aplinką ir gadinančių estetinį kraštovaizdžio vaizdą.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonės būtų įgyvendinamos mažesniu mastu. Numatomos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės kraštovaizdžiui.
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas			
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje			

⁴⁹ Jungtinių Tautų Generalinės Asamblėjos 2015 m. rugėjo 25 d. patvirtinta „Darnaus vystymosi darbotvarkė iki 2030 metų“ (Darbotvarkė 2030), prieiga internetu: <https://am.lrv.lt/lv/veiklos-sritys-1/es-ir-tarptautinis-bendradarbiavimas/darnus-vystymasis/darnus-vystymasis-ir-lietuva/jt-darbotvarke-2030-darnaus-vystymosi-tikslai-ir-kiti-tarptautiniai-susitarimai>.

			+
1.2 uždavinys. Užtikrinti šiukslinimo prevenciją, šiukslių tvarkymą			
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas	Uždavinio priemonių įgyvendinimas turės reikšmingas teigiamas, netiesiogines ir tiesiogines, trumpalaikės ir ilgalaikės, vietinio masto pasekmės kraštovaizdžiui: šiukslių ir padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, surinkimas ir išvežimas iš gamtinės aplinkos lokalai pagerins kraštovaizdžio būklę. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra	Reikšmingos. Netiesioginės ir tiesioginės. Trumpalaikės ir ilgalaikės. Vietinio masto. Teigiamos.	„Nulinės“ alternatyvos atveju galimai būtų neįgyvendinamos uždavinio priemonės Nr. 1.2.2.1 ir 1.2.3.1, todėl numatomos mažesnio reikšmingumo tiesioginės, trumpalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės kraštovaizdžiui.
1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	1.2.2 priemonė. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	+ + + +	
1.2.2 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose	1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose		
1.2.2.1. Antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose		
1.2.3 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas	1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas		
1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelių tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose	1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje		

II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbtį			
2.1 uždavinys. Prisidėti prie gyventojo aplinkosauginio sąmoningumo ir atsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo			
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą	Uždavinio priemonės įgyvendinimas turės mažo reikšmingumo teigiamas, netiesiogines, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės kraštovaizdžiui – dėl prevencinių priemonių įgyvendinimo, tiketina, mažesni šiukslių kiekis, patenkantis į aplinką.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju uždavinio priemonė būtų vykdoma mažesniu mastu. Numatomos mažesnio reikšmingumo netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto teigiamos pasekmės kraštovaizdžiui. +
2.2 uždavinys. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą			
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra	Naujų aikštelių konteineriams, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės įrengimas (statyba) neįtakos gamtinio kraštovaizdžio keitimosi, nes jos bus projektuojamos ir įrengiamos urbanizuotose teritorijose. Dėl tinkamo įvairių atliekų surinkimo, rūšiavimo, kompostavimo mažesni šiukslių, paliekamų tam neskirtoje aplinkoje, kiekis.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju viena priemonė Nr. 2.2.4.1 galima nebūtų įgyvendinama, dalis kitų priemonių būtų įgyvendinama mažesniu mastu (Nr. 2.2.1.1, 2.2.2.1, 2.2.5.1, 2.2.6.1, 2.2.9.1), todėl numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės kraštovaizdžiui. +
2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (kontakteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinerių) plėtra			
2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinerių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas			

<p>2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse</p> <p>2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti</p> <p>2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.7 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas</p>			
<p>2.2.8 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra</p>			
<p>2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra</p> <p>2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje</p>			
<p>2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų</p>			

savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus

2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus

2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas

2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo

2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir

importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionelių šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo
Vilkaviškio rajono savivaldybėje

2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo

2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuojamoje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo

finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse 2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje			
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti			
3.1 uždavinys. Tikrinant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsiams dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo			
3.1.1 priemonė. Dirbtuvių organizavimas	Uždavinio priemonės įgyvendinimas turės mažo reikšmingumo netiesiogines, ilgalaikes, vietinio masto teigiamas pasekmės kraštovaizdžiui – dėl priemonių įgyvendinimo, tikėtina, sumažės šiukslių, patenkančių į aplinką ir bloginančių kraštovaizdžio būklę, kiekis.	Mažo reikšmingumo teigiamos. Netiesioginės. Ilgalaikės. Vietinio masto. +	„Nulinės“ alternatyvos atveju priemonė bus įgyvendinama mažesniu mastu, numatomos mažesnio reikšmingumo teigiamos, netiesioginės, ilgalaikės, vietinio masto pasekmės kraštovaizdžiui. +
3.2 uždavinys. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes			
3.2.1 priemonė. Žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Rajono teritorijoje bus įgyvendinama priemonė Nr. 3.2.2 (įsigyjami nauji konteineriai didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelėms, skirti atliekų sandėliavimui, rūšiavimui, vežimui), tai pasekmių kraštovaizdžiui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių kraštovaizdžiui nenumatoma. 0
3.2.2 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti			
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybų ivertinimas ir įgyvendinimas			
3.3 uždavinys. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą			

3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos įrenginių plėtra	Uždavinio priemonė bus įgyvendinama ne rajono teritorijoje. Pasekmių kraštovaizdžiui nenumatoma.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių kraštovaizdžiui nenumatoma. 0
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas			
4.1 uždaviny. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtį ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai			
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Visos uždavinio priemonės, išskyrus Nr. 4.1.4, bus įgyvendinamos ne rajono teritorijoje. Priemonės Nr. 4.1.4 įgyvendinimo metu bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai, kuris pasekmių rajono kraštovaizdžiui neturės.	0	„Nulinės“ alternatyvos atveju pasekmių kraštovaizdžiui nenumatoma. 0
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas			
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra			
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas			

9. PRIEMONĖS PLANO ĮGYVENDINIMO REIKŠMINGOMS NEIGIAMOMOS PASEKMĖMS APLINKAI IŠVENGTI, SUMAŽINTI AR KOMPENSUOTI

Šiame ataskaitos skyriuje pateikiamos priemonės Plano įgyvendinimo reikšmingoms neigiamoms pasekmėms, kurios buvo identifikuotos Plano strateginio pasekmių aplinkai vertinimo metu, išvengti, sumažinti ar kompensuoti.

Atlikus Plano vertinimą, nustatyta, kad mažo reikšmingumo neigiamas pasekmes aplinkai gali sukelti šiu priemonių įgyvendinimas:

2.2.1.1. Antrinių žaliau (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje;

2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje;

2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje;

2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje;

2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje;

2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje.

Neigiamas pasekmių pobūdis šioms priemonėms kyla dėl naujų atliekų infrastruktūros objektų (didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių, atliekų aikštelių bendrojo naudojimo konteineriams) statybos darbų, dėl naujų mišrių komunalinių atliekų, antrinių žaliau, maisto (virtuvės), tekstilės atliekų, žaliju atliekų konteinerių ir didmaišių atskiro aptarnavimo metu, asbesto atliekų surinkimo metu specializuotų transporto priemonių keliamo triukšmo ir išskiriamų kuro degimo produktų, dėl ko bus teršiama aplinka.

Priemonės šiu pasekmių aplinkai išvengimui, sumažinimui ar kompensavimui:

- įrengiant naujus atliekų tvarkymo infrastruktūros objektus, jų vietas 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 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 saskaidos pusiau uždarų ir uždarų erdvių kraštovaizdžio, ypač raiškios ir vidutinės vertikaliosios saskaidos atvirų ir pusiau atvirų erdvių kraštovaizdžio teritorijų;⁵⁰

- atskirai išrūšiuotų atliekų vežimui naudoti mažiausiai taršą ir triukšmingą bei efektyviausią autotransportą.

⁵⁰ Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos pateikiami vertingiausią Lietuvos kraštovaizdžio panoramų apžvalgos taškai, prieiga internetu: <https://vstt.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=80388c28c00845d9a9792bb01cd936df>.

10. PASIRINKTŲ PLANO ALTERNATYVŲ APRAŠYMAS, PRIEŽASTYS, KODĖL PASIRINKTOS SVARSTYTOS PLANO ALTERNATYVOS

Vertintos dvi alternatyvos:

1. „Nulinė“ alternatyva – Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano sprendiniai neįgyvendinami;

2. Siūloma alternatyva – įgyvendinami Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano sprendiniai (numatomos priemonės, padėsiančios pasiekti Valstybiniai atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plane nurodytas užduotis ir tikslus).

20 lentelėje pateiktas Plano alternatyvų įgyvendinimo palyginimas.

20 lentelė. Alternatyvų priemonių palyginimas.

Priemonė ir įgyvendinamas Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano punktas	Siūloma alternatyva	„Nulinė“ alternatyva
I tikslas. Atliekų prevencijos skatinimas		
1.1 uždavinys. Prisidėti prie atliekų mažinimo, skatinant vartotojus rinktis daugkartinius gaminius, pakartotinį naudojimą, remonto ir (ar) taisymo paslaugas		
1.1.1 priemonė. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas [258.3]	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
1.1.1.1. Maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje		
1.1.2 priemonė. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas [256.2]	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
1.1.2.1. Viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje		
1.2 uždavinys. Užtikrinti šiukslinimo prevenciją, šiukslių tvarkymą		
1.2.1 priemonė. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas [257.2]	Įgyvendinama	Įgyvendinama
1.2.1.1. Šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas Vilkaviškio rajono savivaldybėje		
1.2.2 priemonė. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra [257.5]	Įgyvendinama	Neįgyvendinama
1.2.2.1. Antrinių žaliaivų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje		

Priemonė ir įgyvendinamas Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano punktas	Siūloma alternatyva	„Nulinė“ alternatyva
1.2.3 priemonė. Viešujų geriamojo vandens stotelų tinklo plėtojimas savivaldybių traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose [257.7] 1.2.3.1. Viešujų geriamojo vandens stotelų tinklo plėtojimas Vilkaviškio rajono savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose	Įgyvendinama	Neįgyvendinama
1.2.4 priemonė. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas [257.8] 1.2.4.1. Padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama
II tikslas. Atliekų atskyrimas susidarymo šaltinyje, siekiant paruošti pakartotinai naudoti arba perdirbtį		
2.1 uždavinys. Prisidėti prie gyventojų aplinkosauginio sąmoningumo iratsakomybės atliekų rūšiavimo srityje didinimo		
2.1.1 priemonė. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą [280.1] 2.1.1. Viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
2.2 uždavinys. Didinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą		
2.2.1 priemonė. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra [261.7.1, 261.7.2, 261.7.3] 2.2.1.1. Antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (kontakteinių prieinamumo) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
2.2.2 priemonė. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra 2.2.2.1. Mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinių) plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama
2.2.3 priemonė. Esamų didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas	Įgyvendinama	Įgyvendinama
2.2.4 priemonė. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra regiono savivaldybėse [261.7.5] 2.2.4.1. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Neįgyvendinama
2.2.5 priemonė. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti [261.2] 2.2.5.1. Kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekoms kompostuoti Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi

Priemonė ir įgyvendinamas Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano punktas	Siūloma alternatyva	„Nulinė“ alternatyva
2.2.6 priemonė. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra [261.2] 2.2.6.1. Bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
2.2.7 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas	Įgyvendinama	Įgyvendinama
2.2.8 priemonė. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra	Įgyvendinama	Įgyvendinama
2.2.9 priemonė. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra [261.5] 2.2.9.1. Buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
2.2.10 priemonė. Savivaldybių Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujas teisės aktų reikalavimus 2.2.10.1. Atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas atsižvelgiant į naujas teisės aktų reikalavimus 2.2.10.2. Dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą Vilkaviškio rajono savivaldybėje atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas	Įgyvendinama	Įgyvendinama
2.2.11 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminiių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminiių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo [102] 2.2.11.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminiių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminiių su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnujų servetelių ir (ar) oro balionėlių šiukšlių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama

Priemonė ir įgyvendinamas Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano punktas	Siūloma alternatyva	„Nulinė“ alternatyva
2.2.12 priemonė. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuoja moje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo [102] 2.2.12.1. Sutarčių sudarymas su Tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuoja moje komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama
2.2.13 priemonė. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą savivaldybėse [253.6.1.1] 2.2.13.1. Užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą Vilkaviškio rajono savivaldybėje	Įgyvendinama	Įgyvendinama
III tikslas. Atliekų paruošimas naudoti tos pačios arba kitos paskirties produktams ar medžiagoms gaminti		
3.1 uždavinys. Tirkiant, valant ar taisant atliekomis tapusius produktus ar jų sudedamąsias dalis paruošti taip, kad būtų vėl tinkami naudoti be pradinio apdirbimo	Įgyvendinama	Įgyvendinama mažesne apimtimi
3.1.1 priemonė. Dirbtuvų organizavimas [253.1.1.1, 253.2.1.1, 253.3.1.1]	Įgyvendinama	Įgyvendinama
3.2 uždavinys. Sukurti atliekų paruošimo perdirbtį ir jų perdirbimo galimybes		
3.2.1 priemonė. Žaliujų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Įgyvendinama	Įgyvendinama
3.2.2 priemonė. Didelių gabarietų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikštelėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti	Įgyvendinama	Įgyvendinama
3.2.3 priemonė. MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybų įvertinimas ir įgyvendinimas	Įgyvendinama	Įgyvendinama
3.3 uždavinys. Sukurti atsinaujinančios energijos pajėgumus siekiant sumažinti energetinę priklausomybę ir didinti efektyvumą		
3.3.1 priemonė. Lokalių atsinaujinančios energijos įrenginių plėtra	Įgyvendinama	Įgyvendinama
IV tikslas. Atliekų šalinimo galimybės užtikrinimas		
4.1 uždavinys. Šalinti atliekas, kurių nepavyksta išvengti, jų dalis ar medžiagas, kurių nepavyksta pakartotinai panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai, o vėliau – perdirbtį ar kitaip panaudoti nekeliant pavojaus visuomenės sveikatai ir aplinkai		

Priemonė ir įgyvendinamas Valstybinio atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano punktas	Siūloma alternatyva	„Nulinė“ alternatyva
4.1.1 priemonė. Filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas	Įgyvendinama	Įgyvendinama
4.1.2 priemonė. Regioninio sąvartyno eksplloatacijos užtikrinimas	Įgyvendinama	Įgyvendinama
4.1.3 priemonė. Regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra	Įgyvendinama	Įgyvendinama
4.1.4 priemonė. Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas	Įgyvendinama	Įgyvendinama

Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano sprendinių įgyvendinimo alternatyva yra pranašesnė už „nulinę“ alternatyvą, kadangi tik ši alternatyva užtikrins Nacionaliniame pažangos plane nustatytu strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane ir Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatytų užduočių įgyvendinimą.

Įgyvendinus Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano siūlomoje alternatyvoje numatytais priemones, Vilkaviškio rajono mišrių komunalinių atliekų sraute susidarytų mažiau antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų, maisto (virtuvės) ir žaliujų atliekų, tekstilės, asbesto ir kitų atliekų ir būtų užtikrintas valstybiniame ir regioniniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų planuose numatytu uždavinių pasiekimas: 2027 m. komunalinių atliekų, tenkančių vienam gyventojui, kiekis, neviršytų 100 proc. Europos Sajungos vidurkio, sąvartyne būtų šalinama ne daugiau kaip 8 proc. susidariusių komunalinių atliekų, paruoštų pakartotinai naudoti ir perdirbtų komunalinių atliekų dalis siektų 57 proc.

11. VERTINIMO, ĮSKAITANT VISUS SUNKUMUS, SU KURIAIS SUSIDURTA KAUPIANT REIKIAMĄ INFORMACIJĄ, APRAŠYMAS

Su vertinimo sunkumais atliekant Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano projekto strateginį pasekmių aplinkai vertinimą nesusidurta.

12. NUMATYTŲ TAIKYTI STEBĘSENOS PRIEMONIŲ APRAŠYMAS

Vadovaujantis Direktyva 2001/42/EB „Dėl tam tikrų planų ir programų pasekmų aplinkai vertinimo“, planų ir programų įgyvendinimo reikšmingų pasekmų aplinkai monitoringas turi būti atliekamas tam, kad būtų laiku numatytos neigiamos pasekmės ir galima būtų imtis tinkamų veiksmų, reikalingų susidariusiai padėciai ištaisyti.⁵¹

Atskirų atliekų tvarkymo įrenginių pasekmės aplinkai bus vertinamos vykdant ūkio subjektų aplinkos monitoringą, kuris vykdomas pagal aplinkos monitoringo programas siekiant nustatyti ūkio subjektų taršos šaltinių išmetamų ir (arba) išleidžiamų teršalų kiekį ir ūkinės veiklos poveikį gamtinei aplinkai ir užtikrinti jų sukeliamas taršos ar kito neigiamo poveikio mažinimą. Plane numatyta atskira 4.1.4 priemonė „Sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas“, įgyvendinant ją aplinkos monitoringas bus vykdomas vadovaujantis aplinkos monitoringo programa, taip pat bus vertinamas uždarytų sąvartynų poveikis aplinkai.

Savivaldybėje pasekmų stebėsena bus vykdoma įgyvendinant savivaldybės tarybos patvirtintą aplinkos monitoringo programą.

⁵¹ 2001 m. birželio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2001/42/EB dėl tam tikrų planų ir programų pasekmų aplinkai vertinimo, prieiga internetu: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/lt/TXT/?uri=CELEX%3A32001L0042>.

13. ATASKAITOJE PATEIKTOS INFORMACIJOS SANTRAUKA

Pagrindinis Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021–2027 metų plano tikslas – nustatyti komunalinių atliekų tvarkymo sistemų organizavimo priemones, kurios užtikrintų aplinkosaugos, techninius-ekonominius ir higienos reikalavimus atitinkančios komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos pasiūlą visiems savivaldybės teritorijoje esantiems asmenims. Plane numatytos priemonės, užtikrinančios Nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane ir regioniniame atliekų prevencijos ir tvarkymo plane nustatytų užduočių įgyvendinimą.

Vilkaviškio rajono savivaldybės komunalinių atliekų tvarkymo sistemos tolimesnė plėtra numatyta vystyti laikantis atliekų tvarkymo prioritetą, kurių svarbiausias – atliekų prevencija (susidarymo vengimas). Kitas prioritas – paruošimo naudoti pakartotinai, atliekų perdirbimo ir naudojimo kitais būdais sprendimų taikymas ir, tik blogiausiu atveju, galimas atliekų šalinimas sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

Vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmį aplinkai vertinimo tvarkos aprašo 6.1 papunkčiu, kad strateginį pasekmį aplinkai vertinimą privaloma atlikti, kai rengiamas planas, skirtas atliekų tvarkymui, kuris nustato ūkinės veiklos, išrašytos į Lietuvos Respublikos planuoojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindus ir kuris rengiamas didesniams nei 10 kv. kilometrų plotui.

Strateginis pasekmį aplinkai vertinimas – tai tam tikrų planų ir programų įgyvendinimo galimų pasekmų aplinkai nustatymo, apibūdinimo ir vertinimo procesas, per kurį rengiami strateginio pasekmį aplinkai vertinimo dokumentai, konsultuojama, atsižvelgiama į vertinimo ir konsultacijų rezultatus prieš priimant ir (arba) tvirtinant planą ar programą, teikiama informacija, susijusi su sprendimu dėl plano ar programos priėmimo ir (arba) tvirtinimo.

Ataskaitoje aprašytois ir įvertintos Plano įgyvendinimo galimos reikšmingos pasekmės aplinkai, išsamiai nagrinėjami vertinimo apimties nustatymo dokumente numatyti klausimai.

Vertinimui pasirinktos šios alternatyvos:

- „Nulinė“ alternatyva – Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano sprendiniai neįgyvendinami;
- Siūloma alternatyva – įgyvendinami Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano sprendiniai (numatomos priemonės, padėsiančios pasiekti Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane ir Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatytus tikslus ir užduotis). Pasirinkta alternatyva apima šias priemones: maisto švaistymo prevencijos ir maisto atliekų prevencijos skatinimas; viešinimo kampanijų organizavimas ir vykdymas; šiukslių surinkimo ir sutvarkymo organizavimas; antrinių žaliavų rūšiuojamojo surinkimo priemonių tinklo viešose vietose (parkuose, skveruose, lankytinose vietose, pagrindinėse gatvėse) plėtra; viešujų geriamojo vandens stotelų tinklo plėtojimas savivaldybės traukos centruose, viešose sporto aikštelių, aikštynuose ir parkuose; padangų atliekų, kurių turėtojų nustatyti neįmanoma arba kuris neegzistuoja, sutvarkymas; viešinimo kampanijų vykdymas, skatinant atliekų rūšiuojamąjį surinkimą; antrinių žaliavų (tame tarpe pakuočių) rūšiuojamojo surinkimo priemonių (konteinerių prieinamumo) plėtra; mišrių komunalinių atliekų surinkimo priemonių (kontakteinerių) plėtra; esamų didelių gabaritų atliekų

surinkimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas; didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių tinklo plėtra; kompostavimo vietoje infrastruktūros plėtra, buityje susidarančioms biologiškai skaidžioms atliekomis kompostuoti; bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės) atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra; žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių eksploatacijos užtikrinimas; žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelių plėtra; buityje susidarančios tekstilės atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra; atliekų tvarkymo taisyklių atnaujinimas ir kitų savivaldybės dokumentų susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą atnaujinimas atsižvelgiant į naujus teisės aktų reikalavimus; dokumentų, susijusių su įmokomis už atliekų tvarkymą atnaujinimas, diferencijuoto apmokestinimo galimybių ir jų kontrolės priemonių įvertinimas; sutarčių sudarymas su Tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo, bei sutarčių sudarymas su drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionėlių gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl drėgnųjų servetelių ir (ar) oro balionėlių šiukslių išrinkimo, surinkimo, vežimo ir apdorojimo finansavimo; sutarčių sudarymas su Tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, gamintojų ir importuotojų organizacijomis dėl tabako gaminii su filtrais ir (ar) filtru, parduodamų naudoti kartu su tabako gaminiais, atliekų, išmestų į viešas surinkimo sistemas, surinkimo savivaldybės organizuoja komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje, vežimo ir apdorojimo finansavimo; užtikrinti saugų asbesto atliekų surinkimo ir sutvarkymo organizavimą; dirbtuvių organizavimas; žaliųjų atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra; didelių gabaritų atliekų surinkimo (DGASA) infrastruktūros plėtra, siekiant aikšteliėse surenkamų atliekų perdirbimo ar paruošimo pakartotinai naudoti; MBA pritaikymo bioskaidžių (tame tarpe maisto (virtuvės)) atliekų tvarkymui galimybių įvertinimas ir įgyvendinimas; lokalų atsinaujinančios energijos įrenginių plėtra; filtrato valymo įrenginių rekonstrukcija / modernizavimas; regioninio sąvartyno eksploatacijos užtikrinimas; regioninio sąvartyno infrastruktūros plėtra; sąvartynų ir šalinamų atliekų monitoringo vykdymas.

Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano sprendinių įgyvendinimo alternatyva yra pranašesnė už „nulinę“ alternatyvą, kadangi tik ši alternatyva užtikrins Nacionaliniame pažangos plane nustatytų strateginių atliekų prevencijos ir tvarkymo tikslų ir pažangos uždavinių, Valstybiniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane ir Marijampolės regiono atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plane nustatytų užduočių įgyvendinimą.

Įgyvendinus Vilkaviškio rajono savivaldybės atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų plano siūlomoje alternatyvoje numatytais priemones, Vilkaviškio rajono savivaldybės mišrių komunalinių atliekų sraute susidarytų mažiau antrinių žaliaivų ir pakuočių atliekų, maisto (virtuvės) ir žaliųjų atliekų, tekstilės, asbesto ir kitų atliekų ir būtų užtikrintas valstybiniame ir regioniniame atliekų prevencijos ir tvarkymo 2021-2027 metų planuose numatytu uždavinių pasiekimas: 2027 m. komunalinių atliekų, tenkančių vienam gyventojui, kiekis, neviršytų 100 proc. Europos Sąjungos vidurkio, sąvartyne būtų šalinama ne daugiau kaip 8 proc. susidariusių komunalinių atliekų, paruoštų pakartotinai naudoti ir perdirbtų komunalinių atliekų dalis siektų 57 proc.

