

**APLINKOS APSAUGOS
PROGRAMOS APRAŠYMAS**

Biudžetiniai metai	2021 metai
Asignavimų valdytojas (-ai), kodas (-ai)	Varėnos rajono savivaldybės administracija, 188773873 Varėnos r. Senosios Varėnos „Nykštuko“ vaikų lopšelis-darželis, 190089551 Varėnos r. Matuizų pagrindinė mokykla, 190108037 Varėnos „Ryto“ progimnazija, 190108941 Varėnos r. Valkininkų gimnazija, 190109662
Vykdytojas (-ai), kodas (-ai)	Architektūros skyrius, P1 Turto valdymo skyrius, P14 Senosios Varėnos „Nykštuko“ vaikų lopšelis-darželis, P12.1 Matuizų pagrindinė mokykla, P12.9 Varėnos „Ryto“ progimnazija, P12.12 Valkininkų gimnazija, P12.14 Jakėnų seniūnija, F1 Kaniavos seniūnija, F2 Marcinkonių seniūnija, F3 Matuizų seniūnija, F4 Merkinės seniūnija, F5 Valkininkų seniūnija, F6 Varėnos seniūnija, F7 Vydenių seniūnija, F8

Programos kodas	09
------------------------	-----------

Programos parengimo argumentai	Programa yra neterminuota. Programa parengta siekiant įgyvendinti Varėnos rajono savivaldybės strateginiame plėtros plane numatytus tikslus ir uždavinius aplinkos būklei ir kokybei rajone pagerinti bei aplinkos užterštumui sumažinti. Pagal programą vykdomos Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymu nustatytos <i>savarankiškosios savivaldybės funkcijos</i> : savivaldybės saugomų teritorijų steigimas, apsauga ir tvarkymas; kraštovaizdžio, nekilnojamųjų kultūros vertybių ir savivaldybės įsteigtų saugomų teritorijų tvarkymas ir apsauga, savivaldybės teritorijoje esančių želdynų, želdinių apsauga, tvarkymas ir kūrimas, inventorizacijos, apskaitos, atskirųjų želdynų žemės sklypų kadastrinių matavimų ir įrašymo į Nekilnojamojo turto registrą organizavimas ir stebėseną; aplinkos kokybės gerinimas ir apsauga; komunalinių atliekų tvarkymo sistemų diegimas, antrinių žaliavų surinkimo ir perdirbimo organizavimas, sąvartynų įrengimas ir eksploatavimas; <i>valstybinė (perduota savivaldybėms) funkcija</i> : dalyvavimas valdant valstybinius parkus.
Šia programa įgyvendinamas strateginis tikslas:	Plėtoti rajono viešąją infrastruktūrą ir užtikrinti gerą aplinkos kokybę.
Kodas	03

Programos tikslas	Gerinti Varėnos rajono vandens telkinių būklę.	Kodas	01
Tikslo įgyvendinimo aprašymas: Siekiant įgyvendinti iškeltą tikslą, numatoma vykdyti vieną uždavinį: 01 uždavinys. Valyti natūralios kilmės vandens telkinius, kurių būklė yra bloga, vykdyti išvalytų vandens telkinių priežiūrą. Uždaviniui įgyvendinti vykdoma viena priemonė:			

04. Išvalytų vandens telkinių ekosistemų subalansavimas.

Siekiant ilgalaikio vandens telkinių išvalymo rezultato, būtina subalansuoti bei palaikyti išvalytų vandens telkinių ekosistemas. Tam reikia atlikti vandens kokybės tyrimus, išvinti vandens telkinius perteklinę augaliją naikinančiomis ir plėšriomis žuvimis, mechaniškai naikinti perteklinę augaliją bei pakrantėse augančius krūmus, šienauti pakrantes. Taikant šias priemones, išvalytų vandens telkinių būklė neblogės, vandens telkinių valymo metu pasiekti rezultatai bus ilgalaikiai.

Produkto vertinimo kriterijus:

- vandens telkiniai, kuriems taikytos būklės palaikymo priemonės, vnt.

Rezultato vertinimo kriterijus:

- geros būklės išvalytų vandens telkinių skaičius, vnt.

Programos tikslas	Gerinti aplinkos kokybę, stiprinti taršos prevenciją.	Kodas	02
--------------------------	--	--------------	-----------

Tikslo įgyvendinimo aprašymas:

Siekiant įgyvendinti iškeltą tikslą, numatoma vykdyti šiuos uždavinius:

01 uždavinys. Sumažinti taršą ir jos poveikį aplinkai, kompensuoti aplinkai padarytą žalą.

Šiam uždaviniui įgyvendinti numatoma vykdyti šias priemones:

01. Varėnos rajono savivaldybės aplinkos apsaugos rėmimo specialiosios programos įgyvendinimas.

Varėnos rajono savivaldybės aplinkos apsaugos rėmimo specialiosios programos (toliau – Programos) priemonės, sąmatą ir ataskaitą apie priemonių vykdymą, vadovaujantis Lietuvos Respublikos savivaldybių aplinkos apsaugos rėmimo specialiosios programos įstatymu, tvirtina savivaldybės taryba atskirais sprendimais. 20 proc. Programos lėšų yra skiriama savivaldybės sveikatos rėmimo programai, kurios priemonės, sąmatą ir ataskaitą tvirtina savivaldybės taryba. Atkreiptinas dėmesys, kad šioje priemonėje planuojamos išlaidos be savivaldybės sveikatos rėmimo programai planuojamų skirti lėšų (jos numatytos strateginio veiklos plano Sveikatos apsaugos ir fizinio aktyvumo skatinimo programos (kodas 04) priemonėje „Savivaldybės visuomenės sveikatos programų ir projektų finansavimas“).

Programoje yra numatomos:

- priemonės, kurias vykdant yra kompensuojama aplinkai padaryta žala, statomi ar rekonstruojami, eksploatuojami gamtos saugos objektai, mažinamas aplinkos teršimas;
- priemonės, kuriomis vykdoma prevencija medžiojamųjų gyvūnų daromai žalai miškui;
- aplinkosauginio švietimo priemonės.

2021 m. iš Programos lėšų planuojama bendrai finansuoti projekto „Svetimžemių invazinių rūšių neigiamo poveikio ekosistemoms ir žmonių gerovei sumažinimas Lietuvos–Baltarusijos pasienio regione“ rezultatų palaikymą po projekto užbaigimo.

04. Projekto „Buvusios asfaltbetonio bazės Varėnoje, J. Basanavičiaus g. 58, sutvarkymas“ įgyvendinimas.

Įgyvendinant projektą, finansuojamą pagal 2014–2020 metų ES fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonę Nr. 05.6.1-APVA-V-020 „Užterštų teritorijų tvarkymas“, tvarkoma naftos produktais užteršta buvusi asfaltbetonio bazė, esanti Varėnos mieste, Basanavičiaus g. 58, kad grunto ir gruntinio vandens užterštumo naftos produktais lygis būtų sumažintas iki leistino. Tvarkant užterštą teritoriją, šalinamas naftos produktais užterštas gruntas 0,0–12,0 m gylyje, kur jo užterštumas viršija patikslintą ribinę vertę ir kur aptinkamos dervos/bitumo sancaupos. Planuotas iškasamo grunto plotas – 0,108 ha, tūris – 648 m³.

Pradėjus vykdyti darbus, paaiškėjo, kad užteršto grunto kiekis yra daug didesnis, nei buvo nurodyta Potencialaus taršos židinio Nr. 5466 (asfaltbetonio bazės Varėnoje, J. Basanavičiaus g. 58) naftos produktais užterštos teritorijos tvarkymo plane. Patikslinus šį planą, nustatyta, kad būtina sutvarkyti dar 1 616 m³ užteršto grunto. Savivaldybės administracija kreipėsi į Aplinkos ministeriją dėl papildomo finansavimo skyrimo šiam projektui įgyvendinti. Skaičiuojama papildomų darbų vertė – 480,8 tūkst. Eur.

05. Projekto „Svetimžemių invazinių rūšių neigiamo poveikio ekosistemoms ir žmonių gerovei sumažinimas Lietuvos–Baltarusijos pasienio regione“ įgyvendinimas.

Visos projekto „Svetimžemių invazinių rūšių neigiamo poveikio ekosistemoms ir žmonių gerovei sumažinimas Lietuvos–Baltarusijos pasienio regione“, finansuojamo pagal 2014–2020 m. Europos

kaimynystės priemonės Latvijos, Lietuvos ir Baltarusijos bendradarbiavimo per sieną programą, veiklos baigtos įgyvendinti 2020 metais. 2021 metais bus patvirtinta paskutiniojo ataskaitinio periodo ataskaita ir ES lėšomis kompensuotos patirtos projekto išlaidos.

06. Atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimas savivaldybei priklausančiuose pastatuose.

2020 m. iš Klimato kaitos programos pagal priemonę „Atsinaujinančių energijos išteklių (saulės, vėjo, geoterminės energijos, biokuro, ar kitų) panaudojimas visuomeninės ir gyvenamosios (įvairių socialinių grupių asmenims) paskirties pastatuose“ saulės fotovoltinėms elektrinėms įrengti finansavimą gavo šios savivaldybės biudžetinės įstaigos:

- **Varėnos „Ryto“ progimnazija** (subsidija – 73,8 tūkst. Eur, savivaldybės biudžeto lėšos – 21,5 tūkst. Eur, iš jų 3,0 tūkst. Eur – techniniam projektui parengti);

- **Valkininkų gimnazija** (subsidija – 79,1 tūkst. Eur, savivaldybės biudžeto lėšos – 22,8 tūkst. Eur, iš jų 3,0 tūkst. Eur – techniniam projektui parengti);

- **Matuizų pagrindinė mokykla** (subsidija – 43,1 tūkst. Eur, savivaldybės biudžeto lėšos – 10,8 tūkst. Eur);

- **Senosios Varėnos „Nykštuko“ vaikų lopšelis-darželis** (subsidija – 30,0 tūkst. Eur, savivaldybės biudžeto lėšos – 7,6 tūkst. Eur).

Šios įstaigos 2021 m. planuoja įrengti 6 saulės elektrines.

Ateinančiais metais planuojama teikti paraiškas ir, gavus finansavimą iš Klimato kaitos programos, 2022–2023 m. saulės elektrines įrengti dar ant 12 visuomeninių pastatų stogų.

Produkto vertinimo kriterijai:

- parengtų ir vykdomų programų skaičius, vnt.;
- įgyvendintų investicijų projektų skaičius, vnt.;
- ant visuomeninių pastatų įrengtų saulės elektrinių skaičius, vnt.

02 uždavinys. Plėtoti savivaldybės atliekų tvarkymo sistemą.

Uždaviniui įgyvendinti vykdomos šios priemonės:

01. Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų surinkimą organizavimas ir vykdymas.

Įgyvendinant šia priemonę, organizuojamas mišrių atliekų iš rajono gyventojų ir įmonių surinkimas ir jų tvarkymas.

02. Antrinių žaliavų surinkimas ir tvarkymas, aikštelių konteneriams įrengimas, atliekų surinkimo konteinerių įsigijimas.

Įgyvendinant priemonę, numatoma surinkinėti antrines žaliavas iš 204 vnt. bendrojo naudojimo konteinerių, 5 500 vnt. individualių pakuočių atliekų surinkimo konteinerių ir 5 500 vnt. individualių stiklo pakuočių atliekų surinkimo konteinerių. Antrinės atliekos surenkamos nemokamai.

UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras vykdo projektą, finansuojamą pagal 2014–2020 metų ES fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonę Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“. Įgyvendinant šį projektą, 2021 m. Varėnos mieste ir rajone planuojama įrengti 18 pusiau požeminių ir 7 antžemines atliekų surinkimo aikšteles. Iš savivaldybės biudžeto lėšų (10,0 tūkst. Eur) planuojama įrengti privažiavimus prie šių aikštelių.

Iki 2020 m. pabaigos atliekų surinkimo aikštelių teritorijose planuojama įrengti 7 vaizdo stebėjimo kameras. Vienos kameros priežiūros ir interneto duomenų siuntimo išlaidos per metus sudarys 150 Eur. 2021–2022 m. planuojama įrengti dar 6 vaizdo stebėjimo kameras (lėšų poreikis – 8,0 tūkst. Eur).

03. Atliekų išvežimas iš kapinių ir bendrojo naudojimo teritorijų.

Įgyvendinant priemonę, kasmet numatoma išvežti 2 500 konteinerių (1,1 m³ talpos) atliekų iš 120 kapinių, vietoje tvarkyti žaliąsias atliekas.

06. Užterštų teritorijų ir bešeimininkių atliekų tvarkymas.

Įgyvendinant priemonę, planuojama tvarkyti užterštas teritorijas ir bešeimininkes atliekas.

Produkto vertinimo kriterijus:

- surinkta ir išvežta mišrių komunalinių atliekų, t.

Rezultato vertinimo kriterijus:

- mišrios komunalinės atliekos komunalinių atliekų sraute, proc.

03 uždavinys. Organizuoti Varėnos rajono bendrojo naudojimo teritorijų tvarkymą.

Šiam uždaviniui įgyvendinti vykdoma viena priemonė:

01. Rajono bendrojo naudojimo teritorijų tvarkymo, valymo, kitų sanitarinių ir transporto paslaugų teikimas.

Planuojama, kad Varėnos miesto ir Senosios Varėnos kaimo viešųjų erdvių priežiūros išlaidos per metus sudarys 40,0 tūkst. Eur, kitų teritorijų tvarkymo ir transporto išlaidos – 10,0 tūkst. Eur.

Produkto vertinimo kriterijus:

- išvalytų ir sutvarkytų teritorijų plotas, ha.

Rezultato vertinimo kriterijus:

- sutvarkytų teritorijų dalis nuo bendro tvarkytinų teritorijų ploto, proc.

05 uždavinys. Likviduoti bešeimininkius pastatus ir kitus aplinką žalojančius objektus.

Įgyvendinant šį uždavinį, numatoma vykdyti vieną priemonę:

01. Bešeimininkių pastatų ir kitų aplinką žalojančių objektų likvidavimas.

Įgyvendinant priemonę, 2019 m. baigtas įgyvendinti projektas „Kraštovaizdžio formavimas ir tvarkymas Varėnos r. savivaldybėje (I etapas)“, finansuotas pagal 2014–2020 metų ES fondų investicijų veiksmų programą. Iki 2024 m. bus gražinama dotacija, kuri buvo skirta šio projekto nuosavam indėliui užtikrinti.

2022–2023 m. savivaldybės biudžeto lėšomis planuojama nugriauti po 2 bešeimininkius statinius (planuojamas lėšų poreikis – kasmet po 10,0 tūkst. Eur).

Produkto vertinimo kriterijus:

- likviduotų bešeimininkių pastatų skaičius, vnt.

Rezultato vertinimo kriterijus:

- likviduotų bešeimininkių pastatų dalis nuo bendro bešeimininkių pastatų skaičiaus, proc.

Programos tikslas	Gerinti nutekamojo vandens surinkimą, plėtoti viešosios infrastruktūros sistemas.	Kodas	03
--------------------------	--	--------------	-----------

Tikslo įgyvendinimo aprašymas:

Siekiant įgyvendinti iškeltą tikslą, numatoma vykdyti vieną uždavinį:

01 uždavinys. Renovuoti ir plėtoti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemas.

Įgyvendinant šį uždavinį, numatoma vykdyti šias priemones:

01. Nutekamojo vandens surinkimo tinklų plėtra ir nutekamojo vandens valymas.

Įgyvendinant priemonę, kasmet numatoma surinkti ir išvalyti apie 100 000 m³ paviršinio nutekamojo vandens. Planuojama, kad paviršinių (lietaus) nuotekų valymo ir nuotekų tinklų priežiūros išlaidos kasmet sudarys apie 17,0 tūkst. Eur.

2021–2022 m. planuojama iš savivaldybės biudžeto lėšų tvarkyti paviršinių nuotekų surinkimo sistemas daugiabučių namų, esančių Varėnos m. ir Matuizų k., kiemuose, vietinį paviršinio vandens šulinį, esantį Vytauto g. 12, Varėnoje, pajungti prie centralizuotų paviršinių nuotekų tinklų.

2023 m. iš Kelių priežiūros ir plėtros programos lėšų planuojama įrengti paviršinių nuotekų tinklus Varėnos m. Laisvės ir Trumpojoje g.

02. Būstų prijungimas prie centralizuotų nuotekų tinklų.

2021 m. įgyvendinant projektą „Varėnos mieste ir Senosios Varėnos kaime esančių būstų prijungimas prie nuotekų tvarkytojams priklausančios nuotekų infrastruktūros“, prie magistralinių buitinių nuotekų vamzdynų numatoma prijungti 115 būstų. Projekto vertė – 286,4 tūkst. Eur.

2020 m. Aplinkos projektų valdymo agentūrai pateikta projekto „Varėnos mieste ir Senosios Varėnos kaime esančių būstų prijungimas prie nuotekų tvarkytojams priklausančios nuotekų infrastruktūros (II etapas)“ paraiška. Projekto veiklas planuojama įgyvendinti 2022 m. Įgyvendinant šį projektą, prie magistralinių buitinių nuotekų vamzdynų numatoma prijungti 51 būstą. Projekto vertė – 165,2 tūkst. Eur.

Iki 70 proc. šių projektų išlaidų bus apmokama iš valstybės biudžeto kompensavimo būdu: 60 proc. išlaidų bus kompensuota įgyvendinus projektą, iki 40 proc. – praėjus metams po projekto įgyvendinimo pagal pasiektus rodiklius.

03. Buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklų plėtra.

2021–2023 m. inžineriniams tinklams (nuotekų, vandentiekio) įrengti naujai suformuotame gyvenamųjų namų kvartale Varėnos mieste planuojama panaudoti 300,0 tūkst. Eur, buitinių nuotekų valykloms ir nuotekų tinklams Krivilių ir Krūminių k. suprojektuoti ir įrengti – 230,0 tūkst. Eur.

2021 m. buitinių nuotekų tinklų Merkinės mstl. Vilniaus g. projektui parengti ir jo bendrajai ekspertizei atlikti planuojama panaudoti 3,0 tūkst. Eur.

Dalį šių išlaidų numatoma dengti iš lėšų, gautų už parduotus valstybinius žemės sklypus.

Produkto vertinimo kriterijai:

- surinkta ir išvalyta paviršinių nuotekų, m³;
- įrengtų nuotekų atvadų skaičius, vnt.;
- įrengtų buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklų ilgis, km.

Rezultato vertinimo kriterijus:

- teritorijos, iš kurios surenkamos ir valomos paviršinės nuotekos, plotas, ha.

Numatomas programos įgyvendinimo rezultatas:

Įgyvendinant programą:

- bus palaikoma gera Varėnos rajono paviršinių vandenų būklė, prisidedama prie ES vandenų direktyvos 2000/60/EC reikalavimo, kad paviršinių vandens telkinių būklė būtų gera;
- dėl taikomų aplinkos kokybės gerinimo bei taršos mažinimo priemonių rajono oro kokybė išliks gera, neviršijanti DLK.

Galimi programos vykdymo ir finansavimo variantai:

Savivaldybės biudžeto, valstybės biudžeto, Kelių priežiūros ir plėtros programos ir ES lėšos.

Varėnos rajono savivaldybės strateginio plėtros plano dalys, susijusios su vykdoma programa:

III KRYPTIS. APLINKA.

3.1 tikslas. Vystyti ir puoselėti gyvenamąją ir viešąją aplinką, patrauklią gyventi, dirbti, atvykti.

3.1.1 uždavinys. Kurti ir palaikyti patrauklią, švarią aplinką.

Priemonės:

3.1.1.1. Atliekų tvarkymo sistemos organizavimas.

3.1.1.2. Bešeimininkių statinių griovimas ir pažeistų žemių tvarkymas.

3.1.1.3. Aplinkos oro kokybės gerinimas.

3.1.1.4. Miesto viešųjų erdvių estetizavimas.

3.1.1.5. Naujų želdynų įrengimas.

3.1.1.6. Vandens telkinių būklės gerinimas.

3.1.4.1. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra.

3.1.4.2. Paviršinių nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra.

Susiję įstatymai ir kiti svarbūs teisės aktai:

Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymas;

Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas;

Lietuvos Respublikos savivaldybių aplinkos apsaugos rėmimo specialiosios programos įstatymas;

Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas;

Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymas;

Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymas;

Lietuvos Respublikos miškų įstatymas;

Lietuvos Respublikos vandens įstatymas;

Lietuvos Respublikos geriamojo vandens įstatymas;

Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas;

Lietuvos Respublikos želdynų įstatymas;

Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas;

Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymas ir kt.

Kita svarbi informacija: nėra.

APLINKOS APSAUGOS PROGRAMOS VERTINIMO KRITERIJŲ SUVESTINĖ

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijaus kodas	2020 metų planas	2021 metų planas	2022 metų planas	2023 metų planas
Efekto kriterijai									
03	09			Aplinkos oro kokybė, neviršijanti DLK	E-03-09-01	<1	<1	<1	<1
03	09			Paviršinių vandenų kokybė (atitiktis ES vandenų direktyvai 2000/60/EC, kurioje išskiriamos 5 vandens kokybės klasės – nuo labai geros iki labai blogos)	E-03-09-02	gera	gera	gera	gera
Rezultato kriterijai									
03	09	01		Geros būklės išvalytų vandens telkinių skaičius, vnt.	R-09-01-01	2	2	2	2
03	09	02		Mišrios komunalinės atliekos komunalinių atliekų sraute, proc.	R-09-02-01	65,9	48	47	46
03	09	02		Sutvarkytų teritorijų dalis nuo bendro tvarkytinų teritorijų ploto, proc.	R-09-02-02	80,0	80,0	80,0	80,0
03	09	02		Likviduotų bešeimininkių pastatų dalis nuo bendro bešeimininkių pastatų skaičiaus, proc.	R-09-02-03	59,4	60,0	62,0	64,0
03	09	03		Teritorijos, iš kurios surenkamos ir valomos paviršinės nuotekos, plotas, ha	R-09-03-02	22,1	22,1	22,1	22,1
Produkto kriterijai									
03	09	01	01	Vandens telkiniai, kuriems taikytos būklės palaikymo priemonės, vnt.	P-09-01-01-01	1	0	0	1
03	09	02	01	Parengtų ir vykdomų programų skaičius, vnt.	P-09-02-01-01	3	3	3	3
03	09	02	01	Įgyvendintų investicijų projektų skaičius, vnt.	P-09-02-01-02	0	2	0	0
03	09	02	01	Ant visuomeninių pastatų įrengtų saulės elektrinių skaičius, vnt.	P-09-02-01-03	0	6	6	6
03	09	02	02	Surinkta ir išvežta mišrių komunalinių atliekų, t	P-09-02-02-01	3 779	3 700	3 600	3 500
03	09	02	03	Išvalytų ir sutvarkytų teritorijų plotas, ha	P-09-02-03-01	160	160	160	160
03	09	02	05	Likviduotų bešeimininkių pastatų skaičius, vnt.	P-09-02-05-01	48	0	2	2
03	09	03	01	Surinkta ir išvalyta paviršinių nuotekų, m ³	P-09-03-01-01	100 000	100 000	100 000	100 000
03	09	03	01	Įrengtų nuotekų atvadų skaičius, vnt.	P-09-03-01-03	35	115	51	0
03	09	03	01	Įrengtų buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklų ilgis, km	P-09-03-01-04	0	0,5	1,0	1,0