|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | Kauno miesto savivaldybės  2018–2020 metų strateginio veiklos plano  [3 priedas](t188004%20priedas.docx) | | | |  | | --- | | **DARNAUS TERITORIJŲ IR INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PROGRAMOS APRAŠYMAS** | | | |  |  | | --- | --- | | **Biudžetiniai metai** | 2018 metai | | **Asignavimų valdytojas (-ai), kodas** | Kauno miesto savivaldybės administracija, 188764867 | | **Vykdytojas (-ai)** | Kauno miesto savivaldybės administracija | | |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Programos pavadinimas** | Darnaus teritorijų ir infrastruktūros vystymo programa | **Kodas** | 03. | | |  | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Programos parengimo argumentai** | Programa įgyvendinamos Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnyje nustatytos savarankiškosios savivaldybių funkcijos: savivaldybei nuosavybės teise priklausančios žemės ir kito turto valdymas, naudojimas ir disponavimas juo;  savivaldybėms įstatymuose priskirtų geodezijos ir kartografijos darbų, išskyrus savivaldybės erdvinių duomenų rinkimo tvarkymą, organizavimas ir vykdymas; teritorijų planavimas, savivaldybės bendrojo plano ar savivaldybės dalių bendrųjų planų ir detaliųjų planų sprendinių įgyvendinimas;  specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymas ir statybą leidžiančių dokumentų išdavimas įstatymų nustatyta tvarka;  statinių naudojimo priežiūra įstatymų nustatyta tvarka;  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, atskirų želdynų žemės sklypų kadastrinių matavimų ir įrašymo į Nekilnojamojo turto registrą organizavimas ir stebėsena;  adresų suteikimas žemės sklypams, kuriuose pagal jų naudojimo paskirtį (būdą) ar teritorijų planavimo dokumentus leidžiama pastatų statyba, pastatams, butams ir kitoms patalpoms, pavadinimų suteikimas gatvėms, savivaldybės teritorijoje esantiems pastatams, statiniams ir kitiems objektams, šių adresų ir pavadinimų keitimas ar panaikinimas Vyriausybės ar jos įgaliotos institucijos nustatyta tvarka;  aplinkos kokybės gerinimas ir apsauga;  šilumos ir geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo organizavimas;  komunalinių atliekų tvarkymo sistemų diegimas, antrinių žaliavų surinkimo ir perdirbimo organizavimas, sąvartynų įrengimas ir eksploatavimas;  savivaldybių vietinės reikšmės kelių ir gatvių priežiūra, taisymas, tiesimas ir saugaus eismo organizavimas;  keleivių vežimo vietiniais maršrutais organizavimas, lengvatinio keleivių vežimo kompensacijų skaičiavimas ir mokėjimas;  sanitarijos ir higienos taisyklių tvirtinimas ir jų laikymosi kontrolės organizavimas, švaros ir tvarkos viešosiose vietose užtikrinimas;  ritualinių paslaugų teikimo užtikrinimas ir kapinių priežiūros organizavimas. Programa įgyvendinamos Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 7 straipsnyje nustatytos valstybinės (valstybės perduotos savivaldybėms) funkcijos:  dalyvavimas valdant valstybinius parkus;  stichinių meteorologinių reiškinių, gyvūnų užkrečiamųjų ligų likvidavimo ir priežiūros programų įgyvendinimas;  medžiojamųjų gyvūnų ir griežtai saugomų rūšių laukinių gyvūnų žemės ūkiui padarytos žalos ir nuostolių nustatymas;  kitos pagal įstatymus perduotos funkcijos | | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Efekto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Vidutinės centralizuotai teikiamos šilumos Kauno mieste kainos (ct/kWh) (be PVM) santykis su kitų didžiųjų Lietuvos miestų kainos vidurkiu | Proc. | 96,00 | 96,00 | 96,00 | | Avaringumo lygis (įskaitinių kelių eismo įvykių skaičius 100000 gyventojų) | Vnt. | 160,00 | 150,00 | 150,00 | | Viešųjų erdvių tvarkymu ir priežiūra patenkintų gyventojų dalis | Proc. | 75,00 | 78,00 | 82,00 | | Aplinkos oro kokybė (KD10 paros ribinės vertės viršijimai per metus) | D. | 31,00 | 30,00 | 30,00 | | | | | | | **Ilgalaikis prioritetas**  **(pagal galiojantį plėtros planą)** | Kaunas – tvarus ir pilietiškas miestas, pažangaus verslo ir inovacijų lyderis, modernios ir įtraukiančios kultūros centras, besimokančių ir laimingų žmonių namai | **Kodas** |  | | **Šia programa įgyvendinamas Savivaldybės strateginis tikslas** | Darnus teritorijų ir infrastruktūros vystymas | **Kodas** | 3. | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Programos tikslas** | Kurti efektyvią ir modernią inžinerinio aprūpinimo infrastruktūrą | **Kodas** | 03.01. | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **Tikslo įgyvendinimo aprašymas** | | | |  | | --- | | Šiuo tikslu numatoma atnaujinti ir plėsti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą, didinti energetikos sistemų ir energijos suvartojimo efektyvumą atnaujinant miesto apšvietimo tinklus, diegiant modernias energijos taupymo priemones, užtikrinant šilumos gamybos ir tiekimo efektyvumą ir saugumą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Rezultato vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Prisijungusių prie vandentiekio tinklų gyventojų skaičiaus santykis su visais turinčiais galimybę prisijungti prie tinklų gyventojais | Proc. | 97,64 | 97,65 | 97,65 | | Santykiniai šilumos nuostoliai Kauno miesto šilumos teikimo tinkle | Proc. | 15,81 | 15,54 | 15,2 | | Prisijungusių prie nuotekų tinklų gyventojų skaičiaus santykis su visais turinčiais galimybę prisijungti prie tinklų gyventojai s | Proc. | 96,54 | 96,56 | 96,58 | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.01.01 uždavinys. Atnaujinti ir plėsti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  inventorizuoti, įteisinti ir prižiūrėti vandens tiekimo ir nuotekų (buitinių ir lietaus) surinkimo tinklus;  renovuoti ir įrengti naujus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklus;  rekonstruoti ir įrengti naują paviršinių nuotekų surinkimo ir valymo infrastruktūrą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Baseinų, iš kurių surenkamos paviršinės nuotekos, plotas | Ha | 5 393,00 | 5 642,00 | 5 642,00 | | Gyventojų, kuriems sudarytos galimybės prisijungti prie vandentiekio tinklų, skaičius | Vnt. | 157 850,00 | 158 550,00 | 159 850,00 | | Gyventojų, kuriems sudarytos galimybės prisijungti prie nuotekų tinklų, skaičius | Vnt. | 155 065,00 | 155 917,00 | 157 063,00 | | | | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.01.02 uždavinys. Didinti energetikos sistemų ir energijos suvartojimo efektyvumą** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  organizuoti daugiabučių namų atnaujinimą (modernizavimą) įgyvendinant energinio efektyvumo didinimo programą;  didinti viešosios paskirties pastatų energinį efektyvumą;  atnaujinti ir plėtoti apšvietimo tinklus, diegti energijos taupymo priemones;  didinti šilumos gamybos efektyvumą;  didinti šilumos tiekimo saugumą ir patikimumą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Renovuotų šilumos tinklų dalis nuo visų tinklų | Proc. | 28,80 | 32,00 | 35,20 | | Vidutinis elektros energijos kiekis, sunaudojamas vienam šviestuvui | Kwh | 433,00 | 390,00 | 378,00 | | Renovuotų šilumos tinklų ilgis | Km | 11,80 | 12,80 | 16,37 | | | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Programos tikslas** | Plėtoti kokybišką ir saugią susisiekimo infrastruktūrą | **Kodas** | 03.02. | | | |  | | --- | | **Tikslo įgyvendinimo aprašymas** | | | |  | | --- | | Tikslu siekiama įrengti naują ir atnaujinti esamą susisiekimo infrastruktūrą, didinti pėsčiųjų ir vairuotojų saugumą gatvėse, skatinti miesto gyventojus ir svečius naudotis viešuoju ir bevarikliu transportu, sukuriant patrauklią infrastruktūrą ir pasitelkiant intelektualias informacines sistemas | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Rezultato vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Gyventojų pasitenkinimo viešojo transporto organizavimu Savivaldybėje indeksas | Punktas | 6,75 | 6,90 | 7,00 | | Kelionių privačiais automobiliais dalis nuo visų kelionių | Proc. | Nėra duomenų |  |  | | Kelių eismo įvykių Savivaldybėje skaičius | Vnt. | 450,00 | 400,00 | 400,00 | | Kelionių viešuoju transportu dalis nuo visų kelionių | Proc. | Nėra duomenų |  |  | | Kelionių dviračiais dalis nuo visų kelionių | Proc. | Nėra duomenų |  |  | | Kelionių pėsčiomis ir pan. dalis nuo visų kelionių | Proc. | Nėra duomenų |  |  | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.02.01 uždavinys. Užtikrinti kokybišką susisiekimo infrastruktūrą** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  minimizuoti tranzitinio eismo srautus tiesiant aplinkkelius;  atnaujinti ir plėsti miesto gatvių, pėsčiųjų zonų ir jų statinių tinklą;  sudaryti ir nuolat atnaujinti Kauno miesto avaringiausių gatvių vietų („juodųjų dėmių“) žemėlapį;  didinti pėsčiųjų eismo saugumą;  modernizuoti šviesoforų įrangą;  plėtoti ir diegti naujas intelektualias informacines sistemas viešojo transporto, motorinio transporto srautų valdymo ir automobilių statymo srityse;  sukurti techninių eismo reguliavimo priemonių sistemą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Panaikintų avaringiausių gatvių vietų („juodųjų dėmių“) skaičiaus pokytis nuo tais metais nustatytųjų | Proc. | 80,00 | 80,00 | 80,00 | | Eismo įvykiuose sužalotų, žuvusių asmenų skaičius | Vnt. | 550,00 | 500,00 | 450,00 | | Savivaldybėje naujai nutiestų ir sutvarkytų gatvių plotas | Kv. m | 351 460,00 | 754 200,00 | 754 200,00 | | | | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.02.02 uždavinys. Plėtoti viešojo ir bevariklio transporto sistemas** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  įrengti naujus ir atnaujinti esamus pėsčiųjų, dviračių ir kito bevariklio transporto kelius, takus ir kitą su tuo susijusią infrastruktūrą;  diegti viešojo ir privataus transporto sąveikos sistemą;  parengti ir įgyvendinti Kauno miesto savivaldybės darnaus judumo planą;  skatinti aplinkos neteršiančio transporto naudojimą;  įrengti naują ir atnaujinti esamą viešojo transporto infrastruktūrą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Viešuoju Savivaldybės transportu vežtų keleivių skaičius | Vnt. | 83 000 000,00 | 83 500 000,00 | 84 000 000,00 | | Dviratininkų skaičiaus pokytis Kauno mieste palyginti su praėjusiais metais | Proc. | Nėra duomenų |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Programos tikslas** | Palaikyti saugią ir švarią aplinką, efektyviai tvarkyti atliekas | **Kodas** | 03.03. | | | |  | | --- | | **Tikslo įgyvendinimo aprašymas** | | | |  | | --- | | Tikslu siekiama mažinti aplinkos teršimo šaltinių skaičių, spręsti biologinės įvairovės, želdynų ir želdinių išsaugojimo ir atkūrimo, gamtos išteklių apsaugos problemas, didinti komunalinių atliekų tvarkymo sistemos efektyvumą, didinti aplinkosauginį sąmoningumą visuomenės informavimo ir švietimo apie aplinką srityje | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Rezultato vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Atliekų, patekančių į savartyną, kiekis | Proc. | 45,00 | 40,00 | 40,00 | | Rūšiuojamų komunalinių atliekų dalis nuo visų surinktų atliekų kiekio | Proc. | 55,00 | 60,00 | 60,00 | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.03.01. uždavinys. Saugoti ir tausoti aplinką, plėtoti efektyvų komunalinių atliekų tvarkymą** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  rengti ir įgyvendinti aplinkos kokybės gerinimo programą;  rengti ir įgyvendinti Kauno miesto aplinkos oro kokybės valdymo programą;  įgyvendinti visuomenės švietimo priemones aplinkos apsaugos bei atliekų tvarkymo srityse;  tvarkyti ir atkurti natūralaus ir urbanizuoto kraštovaizdžio teritorijas;  gerinti komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūrą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Sutvarkytų ir pritaikytų žaliųjų plotų dalis nuo visų žalių plotų Kauno mieste | Proc. | 32,00 | 12,00 | 8,00 | | Surinktų perdirbti žaliavų dalis nuo visų buityje susidariusių atliekų | Proc. | 34,00 | 39,00 | 44,00 | | | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Programos tikslas** | Darniai planuoti miesto teritoriją, kurti kokybišką gyvenamąją aplinką | **Kodas** | 03.04. | | | |  | | --- | | **Tikslo įgyvendinimo aprašymas** | | | |  | | --- | | Tikslu siekiama planuoti darnią miesto teritorijų ir infrastruktūros plėtrą, gerinti gyvenamąją aplinką ir viešąją infrastruktūrą nustatant žemės naudojimo prioritetus, aplinkosaugos, visuomenės sveikatos saugos, paveldosaugos ir kitas priemones, sukuriant gyvenamųjų vietovių, gamybos, inžinerinės ir socialinės infrastruktūros sistemas, sudarant sąlygas gyventojų užimtumui reguliuoti ir veiklai plėtoti, derinant visuomenės ir privačius interesus | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Rezultato vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Kauno miesto gyventojų, vertinančių miesto gyvenamąją aplinką ir viešąją infrastruktūrą teigiamai, dalis | Proc. | 69 | 70 | 72 | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.04.01 uždavinys. Planuoti miesto teritorijų ir infrastruktūros plėtrą** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  rengti ir atnaujinti teritorijų planavimo dokumentus;  didinti Naujamiesčio gyvybingumą ir skatinti jo intensyvią plėtrą;  plėtoti metropolines ir lokalias urbanistines ašis;  paimti teritorijas visuomenės poreikiams;  plėtoti geografinę informacinę sistemą (GIS);  rengti urbanistinių ir architektūrinių idėjų projektus (programas) | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Nekilnojamojo turto registre įregistruotų žemės sklypų ploto pokytis | Proc. | 8,90 | 8,20 | 8,10 | | Nekilnojamojo turto registre įregistruotų žemės sklypų plotas | Ha | 10 352,00 | 11 202,00 | 11 582,00 | | | | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **03.04.02 uždavinys. Gerinti gyvenamąją aplinką ir viešąją infrastruktūrą.** | | | |  | | --- | | Įgyvendinant uždavinį siekiama:  įgyvendinti 2014–2020 m. Kauno miesto integruotų teritorijų vystymo programą;  gerinti daugiabučių namų kiemų infrastruktūrą ir želdynus;  atnaujinti esamas ir plėtoti naujas miesto parkų, viešųjų erdvių, poilsio ir rekreacijos zonas;  atnaujinti ir plėtoti bendruomeninę ir viešąją infrastruktūrą | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Produkto vertinimo kriterijai** | **Mato vnt.** | **2018 m.** | **2019 m.** | **2020 m.** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Investicijos į viešosios infrastruktūros atnaujinimą, tenkančios vienam Kauno miesto gyventojui | Eur | 22,00 | 51,00 | 49,00 | | Atnaujintų viešųjų erdvių dalis nuo visų numatytų atnaujinti viešųjų erdvių | Proc. | 20,00 | 40,00 | 40,00 | | | | | |  | | | |  | | |  | | --- | | **Numatomas programos įgyvendinimo rezultatas**  Įgyvendinus miesto teritorijos bendrojo plano sprendinius, nustačius žemės naudojimo režimus atsižvelgiant į tvarios ir darnios plėtros principus, planuojama suformuoti žemės sklypus Savivaldybės ir kitiems visuomeniniams pastatams eksploatuoti. Tęsiamas miesto geografinės informacinės sistemos (GIS) rengimas ir atnaujinimas. Miesto skaitmeninis žemėlapis naudojamas įvairiai planavimo informacijai (inžinerinei, verslo, turizmo ir kt.) pateikti. Įgyvendinus programos priemones padidės miesto viešųjų erdvių patrauklumas ir saugumas, bus sudarytos sąlygos saugesniam transporto ir pėsčiųjų eismui, mieste bus užtikrinta švara ir tvarka. Visa tai prisidės prie visavertės, sveikos ir harmoningos gyvenamosios, darbo ir poilsio aplinkos sukūrimo mieste.  Programa leis užtikrinti efektyvų atliekų tvarkymą, gamtosaugos objektų priežiūrą ir plėtrą, bus likviduojami taršos židiniai, kompensuota aplinkai padaryta žala, prižiūrima, saugojama ir puoselėjama gamtinė aplinka, ugdoma ekologiškai mąstanti visuomenė | | |  | | |  | | --- | | **Planuojami programos finansavimo šaltiniai**  pajamų lėšos programai finansuoti; kitos lėšos; Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir kitų fondų paramos lėšos; asignavimai kitoms savarankiškosioms funkcijoms atlikti; skolintos lėšos; Kelių priežiūros ir plėtros programos finansavimo lėšos; Europos Sąjungos finansinės paramos lėšos; lėšos iš valstybės biudžeto; lėšos valstybinėms (valstybės perduotoms savivaldybėms) funkcijoms atlikti | | |  | | |  | | --- | | **Susiję Lietuvos Respublikos ir savivaldybės teisės aktai**  Lietuvos Respublikos kelių transporto kodeksas; Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymas; Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas; Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas; Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas; Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas; Lietuvos Respublikos statybos įstatymas; Lietuvos Respublikos žemės įstatymas; Lietuvos Respublikos kelių įstatymas; Keleivinio kelių transporto kontrolės nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2016 m. sausio 20 d. Nr. 3-13(1.5 E); Lietuvos Respublikos savivaldybių aplinkos apsaugos rėmimo specialiosios programos įstatymas; Lietuvos Respublikos želdynų įstatymas; Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas; Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymas; Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatymas; Techninėms perspėjimo sistemos priemonėms keliamų reikalavimų aprašas, patvirtintas Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2015 m. rugpjūčio 14 d. įsakymu Nr. 1-229; Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymas; Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro įstatymas; Lietuvos Respublikos triukšmo valdymo įstatymas, Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymas, Lietuvos Respublikos priešgaisrinės saugos įstatymas; Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymas; Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas; Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas; Lietuvos Respublikos žemės įstatymas; Lietuvos Respublikos statybos įstatymas; Žemės servitutų nustatymo administraciniu aktu taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. spalio 14 d. nutarimu Nr. 1289; Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-8; Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įgyvendinimo stebėsenos turinio ir stebėsenos atlikimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 7 d. įsakymu Nr. D1-21; Žemės sklypų formavimo ir pertvarkymo projektų rengimo ir įgyvendinimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 3D-452/D1-513; Adresų formavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 23 d. nutarimu Nr. 2092 | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Bendras lėšų poreikis ir numatomi finansavimo šaltiniai** | | | | |  |
|  |  | |  | | --- | | **(Eur)** | |  |  |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Ekonominės klasifikacijos grupės | 2018 metų asignavimų planas | 2019 metų lėšų poreikis | 2020 metų lėšų poreikis | | 1. Iš viso lėšų poreikis: | 137 563 317,29 | 163 882 180,00 | 104 022 591,00 | | 1.1. išlaidoms, iš jų: | 137 563 317,29 | 163 882 180,00 | 104 022 591,00 | | 1.1.1. darbo užmokesčiui |  |  |  | | 1.2. turtui įsigyti |  |  |  | | 2. Finansavimo šaltiniai: | 137 563 317,29 | 163 882 180,00 | 104 022 591,00 | | 2.1. Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir kitų fondų paramos lėšos (2.) | 31 087 197,40 | 23 064 866,00 | 5 044 025,00 | | 2.2. Kitos lėšos (4.) |  |  |  | | 2.3. Lėšos iš valstybės biudžeto (3.) | 606 760,00 | 906 736,00 | 362 500,00 | | 2.4. Savivaldybės biudžeto lėšos (1.) | 105 869 359,89 | 139 910 578,00 | 98 616 066,00 | | 2.4.1. Dotacijos (1.3.) | 12 411 210,00 | 9 203 900,00 | 6 000 000,00 | | 2.4.1.1. Europos Sąjungos finansinės paramos lėšos (1.3.4.) |  |  |  | | 2.4.1.2. Kelių priežiūros ir plėtros programos finansavimo lėšos (1.3.5.) | 12 411 210,00 | 9 203 900,00 | 6 000 000,00 | | 2.4.1.3. Kita dotacija (1.3.6.) |  |  |  | | 2.4.1.4. Mokinio krepšeliui finansuoti (1.3.2.) |  |  |  | | 2.4.1.5. Valstybės investicijų programoje numatytiems projektams finansuoti (1.3.3.) |  |  |  | | 2.4.1.6. Valstybinėms (valstybės perduotoms savivaldybėms) funkcijoms atlikti (1.3.1.) |  |  |  | | 2.4.2. Savivaldybės biudžeto asignavimai savarankiškosioms funkcijoms atlikti (1.1.) | 72 248 267,00 | 108 299 070,00 | 85 957 220,00 | | 2.4.2.1. Asignavimai kitoms savarankiškosioms funkcijoms atlikti (1.1.2.) | 70 233 548,00 | 106 421 770,00 | 84 120 920,00 | | 2.4.2.2. Pajamų lėšos programai finansuoti (1.1.1.) | 2 014 719,00 | 1 877 300,00 | 1 836 300,00 | | 2.4.3. Skolintos lėšos (1.2.) | 21 209 882,89 | 22 407 608,00 | 6 658 846,00 | | | | |  |
|  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_