

**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS APLINKOS APSAUGOS RĖMIMO
SPECIALIOSIOS PROGRAMOS 2024 METŲ PRIEMONIŲ VYKDYMO ATASKAITA**

**1. Informacija apie Klaipėdos miesto savivaldybės (toliau – Savivaldybė) aplinkos
apsaugos rėmimo specialiosios programos (toliau – Programa) lėšas**

Eil. Nr.	(1) Programos finansavimo šaltiniai	Lėšos, Eur
1.1.	Mokesčiai už teršalų išmetimą į aplinką	960 564
1.2.	Mokesčiai už valstybinius gamtos išteklius (naudingąsias iškasenas, vandenį, statybinį gruntą ir angliavandenilius)	86 653
1.3.	Lėšos, gautos kaip želdinių atkuriamosios vertės kompensacija	134 733
1.4.	Savanoriškos juridinių ir fizinių asmenų įmokos ir kitos teisėtai gautos lėšos	0
1.5.	Iš viso (1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4):	1 181 950
1.6.	Mokesčiai, sumokėti už medžiojamųjų gyvūnų išteklių naudojimą	0
1.7.	Ankstesnio ataskaitinio laikotarpio ataskaitos atitinkamų lėšų likutis	20 839
1.8.	Iš viso (1.6 + 1.7):	20 839
1.9.	Faktinės ataskaitinio laikotarpio Programos lėšos (1.5 + 1.8)	1 202 789

Eil. Nr.	(2) Savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiajai programai skirtinos lėšos	Lėšos, Eur
1.10.	20 procentų Programos lėšų, neįskaitant įplaukų už medžioklės plotų naudotojų mokesčius, mokamus įstatymų nustatytais proporcijomis ir tvarka už medžiojamųjų gyvūnų išteklių naudojimą	236 390
1.11.	Ankstesnio ataskaitinio laikotarpio ataskaitos atitinkamų lėšų likutis	1 317
1.12.	Iš viso (1.10 + 1.11):	237 707

Eil. Nr.	(3) Kitoms Programos priemonėms skirtinos lėšos	Lėšos, Eur
1.13.	80 procentų Programos lėšų, neįskaitant įplaukų už medžioklės plotų naudotojų mokesčius, mokamus įstatymų nustatytais proporcijomis ir tvarka už medžiojamųjų gyvūnų išteklių naudojimą	945 560
1.14.	Ankstesnio ataskaitinio laikotarpio ataskaitos atitinkamų lėšų likutis	272 732
1.15.	Iš viso (1.13 + 1.14):	1 218 292

**2. Priemonės, kurioms finansuoti naudojamos lėšos, surinktos už medžiojamųjų gyvūnų
išteklių naudojimą**

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Detalus priemonės vykdymo aprašymas	Panaudota lėšų, Eur
2.1.	Žemės sklypų, kuriuose medžioklė nėra uždrausta, savininkų, valdytojų ir naudotojų įgyvendinamos žalos prevencijos priemonės, kuriomis jie siekia išvengti medžiojamųjų gyvūnų daromos žalos		0
2.2.	Kartografinės ir kitos medžiagos, reikalingos pagal Medžioklės įstatymo reikalavimus rengiamiems medžioklės plotų vienetų sudarymo ar jų ribų pakeitimo projektams, parengimo priemonės		0

Iš viso:	0
----------	---

3. Programos lėšos, skirtos Savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiajai programai

Programos pavadinimas	Panaudota lėšų, Eur
Savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialioji programa	183 279

4. Kitos aplinkosaugos priemonės, kurioms įgyvendinti panaudotos Programos lėšos

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Detalus priemonės vykdymo aprašymas	Panaudota lėšų, Eur
4.1.	Aplinkos kokybės gerinimo ir apsaugos priemonės		
4.1.1.	Miesto vandens telkinių priežiūra	<p>Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius.</p> <p>Kiekvieno valymo metu nuo vandens telkinių paviršiaus ir dugno buvo surenkamos mišrios komunalinės atliekos, statybinis laužas, stambiagabaritės atliekos, padangos ir kitos atliekos. Želdiniai apie vandens telkinius buvo valomi 20 metrų spinduliu, surenkant mišrias komunalines atliekas, stambiagabarites atliekas, statybinį laužą, padangas ir kitas atliekas.</p> <p>UAB „Vakarų specializuotas autotransportas“ (iki 2024-05-03) ir UAB „Vakarų švara“ (nuo 2024-05-04) vykdė atliekų šalinimo iš Klaipėdos miesto vandens telkinių paslaugą. Vandens telkiniai valyti 16 kartų (2 kartus per mėnesį) bei atliktas papildomas centre esančių vandens telkinių valymas Jūros šventės laikotarpiu. Atliekos buvo šalinamos iš 16 Klaipėdos mieste esančių vandens telkinių ir želdinių aplink juos.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-03-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-10-31.</p>	11 619
		<p>Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius.</p> <p>UAB „Klaipėdos želdiniai“ vykdė helofitų (nendrių, švendrių) šalinimą iš Draugystės parko vandens telkinių, Ažuolų giraitės, Malūno parko, Pietinės gatvės ir Žardės tvenkinių bei Danės upės pakrantės (prie Panevėžio gatvės) ploto – 56,3 tūkst. m².</p> <p>Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-09-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-09-30.</p>	33 264
4.1.2.	Smeltalės upės prieplaukos poveikio aplinkai vertinimas, techninio projekto parengimas ir darbai	<p>Priemonės vykdytojas – Projektų skyrius.</p> <p>UAB „Inžinerinis projektavimas“ ir UAB „Aplinkos inžinierių grupė“ nuo 2024 m. rugpjūčio 22 d. rengia Smeltalės upės prieplaukos akvatorijos ir upės dalies iki Minijos g. tilto valymo (gilinimo) darbų projektą. Iki 2024 m. gruodžio 31 d. buvo atlikti Smeltalės upės dumblo nuosėdų ir vandens kokybės tyrimai, batimetriniai matavimai ir kiti paruošiamieji projekto rengimo darbai.</p>	10 000

		Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-08-22, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-31.	
4.1.3.	Smeltalės upės nuo Minijos g. tilto valymo darbai	Priemonės vykdytojas – Projektų skyrius. UAB „Hidrum“ pagal parengtą Smeltalės upės Klaipėdos mieste valymo darbų projektą atliko Smeltalės upės atkarpos, nuo Minijos g. tilto iki Savivaldybės teritorijos ribos, valymo darbus, kurių metu išvalyta 6,017 km ilgio upės atkarpa. Vykdamas Smeltalės upės valymo darbus išvalytos sąnašos iš upės vagos dugno, patiltėse ir inžinerinių tinklų susikirtimo vietose. Sąnašos paskleistos už upės apsaugos juostos ribų ir laikino sėdintuvo vietoje, išlygintos ir apsėtos daugiamečių žolių mišiniu. Smeltalės upės valymo darbų metu taip pat buvo iškirsti menkaverčiai krūmai bei pavojų keliantys ir (ar) pažeisti nesaugotini želdiniai, ištrauktos medžių nuovartos, nušienauta vandens augmenija, išardytos neperspektyvios bebravietės. Valymo darbų metu upėje rastos atliekos buvo surinktos ir perduotos atliekų tvarkytojui. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-11-15.	90 700
4.1.4.	Medinių laiptų ir takų, vedančių per apsauginį kopagūbrį, priežiūra ir įrengimas	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius (BĮ „Klaipėdos paplūdimiai“). UAB „Raguvilė“ atstatė 150 m ² sustiprinto tako Antrojoje Melnragėje. UAB „Marstata“ įrengė 322 m ² naujų medinių takų Melnragės–Girulių paplūdimių poilsio zonoje. UAB „Marstata“ atnaujino 50 m ² medinių takų Odesos promenadoje. Iš viso atstatyta / atnaujinta / įrengta 522 m ² medinių takų. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-04-03, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-13.	24 982
4.1.5.	Danės upės pakrantės šlaito erozijos ir jos padarinių šalinimo bei kitų tvarkymo darbų atlikimas (iš programos lėšų likučio 2024-01-01)	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius (BĮ „Klaipėdos paplūdimiai“). UAB „Hidrosfera“ parengė avarinės būklės Danės upės kranto erozijos padarinių šalinimo projektą. UAB „Smaita“ pašalino makrofitus iš 86,3 arų Danės upės ploto. Rangos darbų sutartis pasirašyta 2024 m. lapkričio 18 d. su UAB „Kesrama“. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-04-09, įgyvendinimo pabaiga – 2024-09-15.	16 340
4.1.6.	Kopagūbrio tvirtinimas šakų klojiniais ir žabtvorėmis	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. UAB „Enila“ Pirmosios ir Antrosios Melnragių bei Girulių zonose sutvirtino kopagūbrį, pinant tvoreles ir žabų – 1 159 m bei šakų klojiniais – 15,2 tūkst. m ² . Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-05-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-09-30.	30 200
4.1.7.	Gyvūnų populiacijos gausos	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius.	0

	reguliavimo paslaugos	Po diskusijų su visuomenės atstovais nuspręsta nevykdyti gyvūnų populiacijos gausos reguliavimo paslaugų. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-04-05.	
4.2.	Atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtros priemonės		
4.3.	Atliekų, kurių turėtojo nustatyti neįmanoma arba kuris nebeegzistuoja, tvarkymo priemonės		
4.3.1.	Savavališkai užterštų teritorijų sutvarkymas	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. UAB „Ekonovus“ ir UAB „Ecoservice“ sutvarkė Joniškės g., Kaštonų g., Eitkūnų g. esančias savavališkai užterštas teritorijas bei kitas Klaipėdos mieste esančias pavienes savavališkai užterštas teritorijas (45 vnt.).	96 200
4.3.2.	Savavališkai užterštų teritorijų sutvarkymas (iš programos lėšų likučio 2024-01-01)	Iš viso surinkta ir perduota atliekų tvarkytojui: 1) statybinių, biologiškai skaidžių ir kitų atliekų – 481,43 t; 2) padangų – 63,0 t. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-31.	49 438
4.3.3.	Pavojingų atliekų šalinimas	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. Šiaurinėje Klaipėdos miesto dalyje pavojingų atliekų šalinimo paslaugas vykdanči UAB „Ecoservice“ ir pietinėje miesto dalyje pavojingų atliekų šalinimo paslaugas vykdanči UAB „Parsekas“ faktiškai surinko ir sutvarkė 9,31 t pavojingų atliekų. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-31.	58 727
4.4.	Aplinkos monitoringo, prevencinės, aplinkos atkūrimo priemonės		
4.4.1.	Klaipėdos miesto savivaldybės aplinkos monitoringo programos vykdymas	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. UAB „Saugalita“ atliko 2024 m. aplinkos triukšmo monitoringo tyrimus. Aplinkos triukšmo monitoringas buvo vykdomas 48 tyrimų vietose, 3 kartus per metus: 2024 m. balandžio 15–balandžio 21 d., 2024 m. liepos 10–liepos 16 d. ir 2024 m. spalio 7–spalio 14 d. Parengta Savivaldybės aplinkos triukšmo monitoringo 2024 metų ataskaita. UAB „Darnaus vystymosi institutas“ atliko 2024 m. aplinkos oro monitoringo pasyviaisiais sorbentais tyrimus. Aplinkos oro monitoringas (pasyviaisiais sorbentais) buvo vykdomas 34 tyrimų vietose, 4 kartus per metus: 2024 m. sausio 31–vasario 28 d., 2024 m. balandžio 2–gegužės 16 d., 2024 m. liepos 3–30 d., 2024 m. spalio 2 d.–lapkričio 14 d. Parengta Savivaldybės aplinkos oro monitoringo 2024 metų ataskaita. UAB „DGE Baltic Soil and Environment“ atliko 2024 m. dirvožemio monitoringo tyrimus. Dirvožemio monitoringas buvo vykdomas šiaurinės Klaipėdos miesto dalies gyvenamosios ir visuomeninės paskirties teritorijose – 55 tyrimo vietos, rekreacinės paskirties teritorijose (paplūdimiuose) – 3 tyrimo vietos ir	110 137

		<p>Klaipėdos LEZ teritorijoje – 12 tyrimo vietų. Dirvožemio mėginiai paimti 2024 m. gegužės 16–liepos 30 d.</p> <p>Parengta Savivaldybės dirvožemio monitoringo 2024 metų ataskaita.</p> <p>UAB „Darnaus vystymosi institutas“ atliko 2024 m. paviršinio vandens monitoringo tyrimus. Paviršinio vandens monitoringas buvo vykdomas 10 tyrimų vietų. Paviršinio vandens mėginiai paimti 2024 m. vasario 29–rugsėjo 27 d.</p> <p>Parengta Savivaldybės paviršinio vandens monitoringo 2024 metų ataskaita.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-31.</p>	
4.4.2.	Strateginio triukšmo žemėlapių parengimas (atnaujinimas)	<p>Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius.</p> <p>LEMITOR Ochrona Srodowiska Sp. z o. o. 2024 m. parengė 12 strateginių triukšmo žemėlapių. Iš viso parengta 20 vnt. žemėlapių, kurie po Savivaldybės tarybos Miesto plėtros ir strateginio planavimo komiteto pateiktų pastabų tikslinami. Patikslinti strateginiai triukšmo žemėlapiai bus teikiami tvirtinti Savivaldybės tarybai.</p> <p>Iš viso atlikta 90 proc. sutartyje numatytų paslaugų.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-31.</p>	20 000
4.4.3.	Batimetrinių matavimų atlikimas	<p>Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius (BĮ „Klaipėdos paplūdimiai“).</p> <p>AB „Vidaus vandenų kelių direkcija“ atliko batimetrinius matavimus Danės upėje (nuo upės žiočių iki Klaipėdos miesto ribos) vienspinduliniu echolotu.</p> <p>VšĮ „Pajūrio tyrimų ir planavimo institutas“ atliko batimetrinius matavimus Klaipėdos uoste, ledų rago įlankos akvatorijoje ir prie krantinės buvusių laivų kapinių įlankos.</p> <p>UAB „PortMare“ atliko batimetrinius matavimus prieplaukoje tarp senosios Smiltynės perkėlos ir Smiltynės kurhauzo.</p> <p>Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-03-18, įgyvendinimo pabaiga – 2024-09-19.</p>	6 667
4.5.	Visuomenės švietimo ir mokymo aplinkosaugos klausimais priemonės		
4.5.1.	Visuomenės ekologinis švietimas	<p>Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius.</p> <p>Įgyvendintos 8 aplinkosauginio švietimo priemonės.</p> <p>VšĮ Ekologinio švietimo centras pristatė aplinkosauginį laikraštį „Žaliasis pasaulis“ Klaipėdos miesto mokykloms ir bibliotekoms (po 1 egz. 39-iems adresatams).</p> <p>Pagal Savivaldybės mero 2024-06-17 potvarkiu Nr. M-776 patvirtintą Savivaldybės 2024 m. finansuojamų aplinkosauginių projektų sąrašą buvo įgyvendinti penki aplinkos apsaugos specialiosios programos lėšomis finansuojami aplinkosauginiai projektai:</p>	13 516

	<p>1) BĮ Klaipėdos „Medeinės“ mokykla įgyvendino aplinkosauginį švietimo projektą „Ekologinis etnosensorinis sodelis“. Projekto įgyvendinimo metu sukurtas ekologinis etnosensorinis sodelis. Ugdytas mokinių ekologinis sąmoningumas, gebėjimas bendradarbiauti, ieškant problemos sprendimo būdų bei lavintas mokinių kūrybiškumas.</p> <p>2) BĮ Klaipėdos lopšelis-darželis „Volungėlė“ įgyvendino aplinkosauginį švietimo projektą „Būkime gamtos bičiuliai“. Projekto įgyvendinimo metu buvo vykdomos šviečiamosios ir ugdomosios veiklos, didinančios vaikų aplinkosauginį sąmoningumą. Vaikai dalyvavo edukacijose, kurių metu sužinojo apie Baltijos jūroje esančius gyvūnus ir augalus, Baltijos jūros taršą, Žemės dieną. Įstaigos kieme įkurtas vabalų viešbutis „Vabaliukų miestelis“, sukurtas informacinis stendas apie atliekų rūšiavimo svarbą. Taip pat vykdytos kitos edukacinės veiklos, kurios skatino vaikus gilinti žinias apie juos supančią aplinką ir ją tausoti.</p> <p>3) BĮ Klaipėdos lopšelis-darželis „Pagrandukas“ įgyvendino aplinkosauginį švietimo projektą „10 darbų, kuriuos „Pagrandukas“ padarys Žemei“. Projekto įgyvendinimo metu ugdyta vaikų samprata apie ekologiją, formuotos jų aplinkosauginės nuostatos. Įgyvendinta 10 edukacinių veiklų.</p> <p>4) BĮ Klaipėdos miesto savivaldybės Imanuelio Kanto viešoji biblioteka įgyvendino aplinkosauginį švietimo projektą „Mėlynoji vaikų konferencija: Baltijos jūros iššūkiai“. Suorganizuota konferencija, kurioje 8 Klaipėdos miesto mokyklų mokiniai gilinosi į jiems tekusius išgrynintus Baltijos jūros taršos ir bioįvairovės iššūkius bei pristatė galimus jų sprendimų būdus. Konferencijos metu iš viso pristatyta 13 pranešimų.</p> <p>5) BĮ Klaipėdos Vītės progimnazija įgyvendino aplinkosauginį švietimo projektą „Keičiuosi aš – keičiasi jūra“. Projekto įgyvendinimo metu organizuotos mokiniams skirtos edukacijos, protmūšiai, netradicinės pamokos, kurių metu mokiniai gilino turimas žinias apie ekologiją ir gamtos saugojimą, susipažino su Baltijos jūros užterštumo priežastimis ir pasekmėmis. Organizuota pilietinė pakrantės švarinimo akcija – žygis „Penki žingsniai dėl Baltijos“ bei kitos edukacinės veiklos.</p> <p>VšĮ „Paslaugos gamtai“ 2024 m. rugsėjo 3 – rugsėjo 12 d. pravedė 20 aplinkosauginių edukacijų apie augalus ir gyvūnus, skirtų Klaipėdos m. savivaldybės 1–12 klasių mokiniams.</p> <p>VšĮ „Paslaugos gamtai“ 2024 m. rugsėjo 6 – spalio 6 d. organizavo 2 aplinkosauginio švietimo renginius apie miesto gyvūnus ir paukščius: „Pažinkime Klaipėdos miesto gamtą drauge“ ir „Paukščių palydėtuvės“, skirtus Klaipėdos m. savivaldybės gyventojams.</p>	
--	---	--

		Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-31.	
4.6.	Viešųjų želdynų kūrimo, viešųjų želdynų ir želdinių apsaugos, priežiūros, tvarkymo, būklės stebėsenos, viešųjų želdinių veisimo, privalomos viešųjų želdynų ir želdinių būklės ekspertizės, želdinių ir želdynų, neatsižvelgiant į žemės, kurioje jie yra, nuosavybės formą, inventorizavimo ir apskaitos priemonės		
4.6.1.	Apželdinimo schemų parengimas	Priemonės vykdytojas – Urbanistikos skyrius. Urbanistikos skyriaus specialistai parengė 1 apželdinimo schemą 58 vnt. medžių sodinimui palei Taikos pr., ruože nuo Statybininkų pr. žiedo iki Taikos pr. ir Smiltelės g. sankryžos. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-11-15.	0
4.6.2.	Želdynų ir želdinių inventorizavimas ir apskaita	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. VšĮ „Klaipėdos valstybinė kolegija“ tęsė Savivaldybės želdynų ir želdinių inventorizaciją, kuri buvo pradėta 2023 metais. Želdynai ir želdiniai 2024 m. inventorizuoti 13,49 km ² teritorijoje. 2023–2024 m. laikotarpyje želdynai ir želdiniai iš viso inventorizuoti 28,99 km ² teritorijoje. Želdinių inventorizavimui naudotas skaitmeninis duomenų teikimo būdas – tiesiogiai suvedant želdinių duomenis (želdinio vietą (koordinates), kodą, rūšį, skersmenį, būklę, aukštį, rekomenduojamas tvarkymo priemones, pastabas, įrašus apie daugiakamieniškumą) į Savivaldybės želdynų ir želdinių inventorizacijos georeferencinių duomenų bazę. Inventorizuotų želdinių duomenys yra laisvai prieinami Savivaldybės žemėlapyje, pasirinkus sluoksnį „Inventorizuoti želdiniai, želdynai“. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-10-31.	66 573
4.6.3.	Detalus (instrumentinis) medžio būklės vertinimas	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. Lietuvos agrarinių ir miškų mokslo centro Miškų institutas atliko detalų (instrumentinį) medžių būklės įvertinimą bei pateikė siūlymus jų tvarkymui. Iš viso buvo įvertinta 141 medžio būklė: 1) Savivaldybės gamtos paveldo objektuose – 4 paprastųjų ąžuolų, 1 paprastojo uosio;	9 384

		2) Malūnininkų g. – 38 mažalapių liepų ir 15 paprastųjų klevų; 3) Vilties g. (antrojoje medžių eilėje) – 64 mažalapių liepų; 4) J. Karoso g. – 19 mažalapių liepų. Detalaus (instrumentinio) medžių būklės įvertinimo ataskaitos skelbiamos viešai Savivaldybės interneto svetainėje. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-01-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-11-29.	
4.6.4.	Naujų ir esamų želdynų tvarkymas ir kūrimas	Priemonės vykdytojas – Aplinkosaugos ir miesto tvarkymo skyrius. UAB „Klaipėdos želdiniai“ iš viso pasodino 125 vnt. medžių ir 6 093 vnt. krūmų. Medžiai ir krūmai pasodinti šiose Klaipėdos miesto teritorijose: Taikos pr., Statybininkų pr. žiede, Simonaitytės g. skvere, Vingio g. ir Šilutės pl. želdiniuose, Vydūno skvere, Klemiškės rajone, Skulptūrų parke bei prie pusiau požeminių atliekų konteinerių aikštelių. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-05-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-19.	54 100
4.6.5.	Naujų ir esamų želdynų tvarkymas ir kūrimas (iš programos lėšų likučio 2024-01-01)	šiose Klaipėdos miesto teritorijose: Taikos pr., Statybininkų pr. žiede, Simonaitytės g. skvere, Vingio g. ir Šilutės pl. želdiniuose, Vydūno skvere, Klemiškės rajone, Skulptūrų parke bei prie pusiau požeminių atliekų konteinerių aikštelių. Priemonės įgyvendinimo pradžia – 2024-05-01, įgyvendinimo pabaiga – 2024-12-19.	85 232
Iš viso:			787 079

5. Ataskaitinio laikotarpio Programos lėšų likučiai (nepanaudotos lėšos)

Eil. Nr.	Programos priemonių grupės pavadinimas	Lėšų likutis, Eur
5.1.	Programos priemonių grupė, kuriai naudojamos lėšos, surinktos už medžiojamųjų gyvūnų išteklių naudojimą (1.8–2)	20 839
5.2.	Savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialioji programa (1.12–3)	54 428
5.3.	Kitų Programos aplinkosaugos priemonių grupė (1.15–4)	431 213
5.4.	Iš viso:	506 480