

RĪGAS ATTĪSTĪBAS PROGRAMMAS 2022.-2027.GADAM INVESTĪCIJU PLĀNA IZPILDE

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts											
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamo rezultātiem		
1. prioritāte "Ērta un videi draudzīga pārvietošanās pilsētā"														
1.1. uzdevums "Padarīt sabiedrisko transportu par Rīgas mobilitātes mugurkaulu"														
AP50367.06	ANM ietvertajiem mobilitātes projektiem papildinošo infrastruktūras izbūves aktivitāšu projektēšana un izbūve	ĀMD							9488299.8	0.0	Pārbūvēta ar ANM mobilitātes projektiem saistītā transporta infrastruktūra: 1) Ierīku ielas posms no Jorģa Zemitāna tilta līdz Ūnijas ielai (~0,7 km); 2) Vaidavas ielas posms no Ierīku ielas līdz Dzelzavas ielai (~0,6 km); 3) Juglas ielas posms no Dreilīņu satiksmes rotācijas apla līdz Dzelzavas ielai (~0,6 km). Veikta priekšizpēte, projektēšana un izbūve.	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.		
AP50919	Neatkarīgas sabiedriskā transporta līnijas un ar to saistītās veloinfrastruktūras izbūve Dzelzavas ielas posmā no Jorģa Zemitāna tilta līdz Juglas ielai	ĀMD							89233618.2	551012.5	Izbūvēta jauna, neatkarīga sabiedriskā transporta līnija (BRT) un ar to saistītā veloinfrastruktūra Dzelzavas ielas posmā no Jorģa Zemitāna tilta līdz Juglas ielai 5,3 km garumā. Veikta priekšizpēte, projektēšana un izbūve.	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.		
AP50318.04	Trolejbusa kontakttīklu izbūve Puškina ielas posmā no Gogoļa ielas līdz Dzirnāvu ielai	ĀMD							64000.0		Būvprojekta izstrāde un trolejbusa līnijas ieviešana Puškina ielā.			
AP50318.13	Trolejbusa kontakttīklu izbūve Elizabetes ielā, Timoteja ielā un Dzirnāvu ielā	ĀMD							64000.0		Būvprojekta izstrāde un trolejbusa līnijas ieviešana Elizabetes ielā, Timoteja ielā un Dzirnāvu ielā.			
AP50373.01	Pilsētas sabiedriskā transporta savienojuma punkti ar dzelzceļa stacijām un pieturas punktiem	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							9300000.0	72600.0	Izbūvēti 9 mobilitātes punkti pie VAS "Latvijas dzelzceļš" modernizētajām dzelzceļa stacijām un pieturas punktiem "Vecāķi", "Vecdaugava", "Mangalī", "Brasa", "Alfa", "Gaisma", "Atgāzene", "Turība", "Slokas iela". Veikta priekšizpēte, projektēšana un izbūve.	Noslēgti līgumi par būvprojektu izstrādi. Atbilstoši projekta ieviešanas laika grafikam tiek veikti projektēšanas darbi.		
AP51076	Pilsētas sabiedriskā transporta savienojuma punktu izbūve dzelzceļa stacijās "Bolderāja", "Dauderi", "Sarkandaugava", "Šķirotava", "Zemitāni" un "Ziemeļblāzma"	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							33447742.0		Izbūvēti 6 mobilitātes punkti pie VAS "Latvijas dzelzceļš" modernizētajām dzelzceļa stacijām un pieturas punktiem "Sarkandaugava", "Šķirotava", "Dauderi", "Bolderāja", "Ziemeļblāzma", "Zemitāni". Veikta priekšizpēte, projektēšana un izbūve.	Atbilstoši projekta ieviešanas laika grafikam paziņots iepirkuma projektētābūvuzvārētājs.		
AP51163	Zasulauka, Dārziema un Jāņavārtu staciju integrēšana pilsētvīdē un pilsētas transporta sistēmā	PAD							5000000.0		Veikta Zasulauka, Dārziema un Jāņavārtu dzelzceļa staciju integrācija pilsētvīdē un transporta sistēmā. Veikta priekšizpēte, projektēšana un izbūve. Projekts veicina rīcības "Dzelzceļa staciju attīstība un integrācija pilsētas pārvadājumos, t.sk. Rail Baltica reģionālo staciju integrācija" (ID AP50373) īstenošanu.	Izveikts iepirkums un noslēgts līgums par priekšizpētes veikšanu.		
9020	Zemās grīdas tramvaja ieviešanas Rīgā projekta 2. posma realizācija	SIA "Rīgas satiksme"							100000000.0	10114569.0	1. un 11. tramvaja maršrutu infrastruktūra pielāgota ZGT ekspluatācijai. Izbūvēta ūdeņraža ražošanas, glabāšanas un iepildīšanas stacija. Pārbūvēta 5. tramvaju depo ēka.	Kopumā 2023.gadā: 1) pabeigta būvprojekta izstrāde 6 apakšprojektos; 2) pabeigti būvdarbi 4 apakšprojektos, divos no tiem būvobjekts pieņemts ekspluatācijā; 3) parakstīts līgums par apakšstaciju iekārtu iegādi 4 apakšprojektos; 4) turpinās monitoringa, televadības sistēmas un telemātikas darbības paplašināšanas iekārtu piegādes un uzstādīšana (1. un 2. daļa); 5) turpinās uzskātie būvdarbi 3 apakšprojektos, tie tiks pabeigti 2024.gadā un uzskāti jauni būvdarbi 2 apakšprojektos.		
AP50367.03	Elektrozulādes infrastruktūras izbūve Vestienas ielā 35, Rīgā, – 1. posms	SIA "Rīgas satiksme"							4015594.0	2634907.0	Izbūvēta un nodota ekspluatācijā 21 elektroautobusu uzlādes iekārta, nodrošinot 42 uzlādes pieslēgvietas.	Darbi objektā pabeigti, līguma termiņš objekta nodošanai ekspluatācijā 26.02.2024.		
AP50367.01	Rīgas tramvaja infrastruktūras pielāgošana zemās grīdas tramvaja parametriem (RTIP5.7)	SIA "Rīgas satiksme"							55210427.3	47219257.5	7. tramvaja maršruta infrastruktūra pielāgota ZGT ekspluatācijas prasībām. 5. tramvaja maršruta posma (no Slokas ielas un Jūrmalas gatves krustojuma līdz Iljuciemam) infrastruktūra pielāgota ZGT ekspluatācijas prasībām. Paaugstināts tramvaju kustības drošības līmenis un nodrošināta pārmiju tālvadības kontroles iespēja 11. novembra krastmalas un 13. janvāra ielas krustojumā.	Veikta 5. tramvaja maršruta infrastruktūras pielāgošana ZGT (elektroapgādes tīkla pārbūve ~2,2 km, kontakttīkla konstrukciju pārbūve ~2 km, iekāpšanas - izkāpšanas un pieturvietu platformu izbūve un pieturu labiekārtošana - 8 p/v); Veikta sliežu ceļu mezgla pārbūve 11. novembra krastmalas un 13. janvāra ielas krustojumā (0,24 km abu virzienu posmi, t.sk. automātisko pārmiju vadības sistēmas ierīkošana atbilstoši SIL3 drošības prasībām, kontakttīkla pielāgošana un lietus ūdens kanalizācijas tīklu pārbūve). Turpinās: 7. tramvaja maršruta infrastruktūras pielāgošana ZGT (elektroapgādes tīkla pārbūve ~9 km, kontakttīkla konstrukciju pārbūve ~7 km, iekāpšanas - izkāpšanas un pieturvietu platformu izbūve / pieturu labiekārtošana - 18p/v); 5. tramvaja pielāgošana ZGT parametriem posmā no Slokas ielas krustojuma ar Kalnciema ielu līdz Slokas ielas krustojumam ar Jūrmalas gatvi; 4 apakšstaciju atjaunošana un 1 izbūve un elektroiekārtu nomaņa 5 apakšstacijās.		
AP50368.01	Elektroautobusu iegāde Rīgas valsts pilsētai	SIA "Rīgas satiksme"							19183600.0	14464886.4	Projekta "Elektroautobusu iegāde Rīgas valsts pilsētai" Nr. 4.5.1.1/22//002 ietvaros iegādāti un nodoti ekspluatācijā 35 akumulatoru elektroautobusi.	Ekspluatācijā pieņemti 23 no 35 elektroautobusiem. Atlikušo elektroautobusu pieņemšana ekspluatācijā tiks veikta 2024. gadā.		

Izpildes raksturojums:

Istenošana		Netika īstenots					Plānots	Pabeigts				
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS0368.02	Emisiju samazināšana Rīgas valstspsilētā - elektroautobusu iegāde un elektrozulādes tīkla attīstība	SIA "Rīgas satiksme"							14270000.0		ANM projekta "Emisiju samazināšana Rīgas valstspsilētā - elektroautobusu iegāde un elektrozulādes tīkla attīstība" ietvaros iegādāti videi draudzīgi sabiedriskie transportlīdzekļi, kā arī iegādāta un izbūvēta alternatīvo degvielu infrastruktūra – uzlādes punkti, t. i., Rīgā tiek ekspluatēti: - 17 elektroautobusi; - 7 uzlādes iekārtas;	Izsludināti iepirkumi "Būvniecības ieceres "Elektroautobusu uzlādes infrastruktūra, Rīgā" projektēšana un autoruzraudzība." un "Elektroautobusu ātrās līnijas elektrozulādes iekārtu piegāde un iestatīšana.". Uzākta būvprojekta izstrāde nepieciešamo topogrāfiju sagatavošana.
APS0367.07	7. tramvaja līnijas pagarinājuma izbūve	SIA "Rīgas satiksme"							28075000.0		Izbūvēts tramvaja līnijas pagarinājums ~2.2 km, izveidots vienots transportmijas punkts (autobuss/ elektroautobuss, tramvajs, trolejbus), izbūvēts trolejbusa līnijas pagarinājums ~300 m.	Noslēgts līgums par 7.tramvaja līnijas pagarinājuma un transportmijas punkta izbūves projektēšanu, autoruzraudzību un būvdarbiem. Uzākta būvprojekta izstrāde, saņemts 1.starpojums.
APS0368.07	Videi draudzīgu autobusu iegāde	SIA "Rīgas satiksme"							31500000.0		Iegādāti un nodoti ekspluatācijā 45 videi draudzīgi autobusi.	
APS0873	Jaunas sabiedriskā transporta bilešu un pakalpojumu norēķinu sistēmas ieviešana	SIA "Rīgas satiksme"							11450000.0		Atbilstoši attīstības stratēģijai, ievērojot ES mobilitātes pamatprincipus, ieviesta modulāra, mūsdienīga un uz klientu orientēta bilešu sistēma ar samazinātām uzturēšanas izmaksām.	
APS0367.04	2. trolejbusu parka pārbūve – pielāgošana bezmiešu transporta apkalpošanai	SIA "Rīgas satiksme"							35000000.0		Pārbūvēts 2. trolejbusu parks, kas ir pielāgots bezmiešu transporta apkopei.	
APS0367.08	Elektrozulādes infrastruktūras izbūve Vestienas ielā 35, Rīgā, – 2. posms	SIA "Rīgas satiksme"							1300040.4		Izbūvētas un nodotas ekspluatācijā 14 uzlādes iekārtas, nodrošinot 28 uzlādes pieslēgvietas.	
APS0367.09	3. tramvaju depo pielāgošana ZGT, t. sk. ikdienas apkopei un remontam	SIA "Rīgas satiksme"							30000000.0		Pārbūvēts 3. tramvaju depo un pielāgots ZGT apkopju nodrošināšanai.	
APS0367.13	5. tramvaju depo ražošanas ēku pārbūve (krāsotava, smēde) ZGT apkopei	SIA "Rīgas satiksme"							8670000.0		Pārbūvētas ražošanas ēkas (krāsotava, smēde) 5. tramvaju depo teritorijā.	
APS0367.14	Elektrozulādes infrastruktūras izbūve 6. autobusu parkā Kleistu ielā	SIA "Rīgas satiksme"							4500000.0		Izbūvētas un nodotas ekspluatācijā 1 ātrās uzlādes iekārta (~300 kW) un 13 lēnās uzlādes iekārtas (~2*50kW).	
APS0368.08	Dīzelautobusu iegāde	SIA "Rīgas satiksme"							28000000.0		Iegādāti 80 jauni autobusi.	
APS0368.03	Emisiju samazināšana Rīgas pilsētas sabiedriskā transporta pakalpojumu sniegšanā – zemās grīdas tramvaju iegāde	SIA "Rīgas satiksme"							91200000.0		Iegādāti un nodoti ekspluatācijā 24 zemās grīdas tramvaji.	
APS0367.15	4. trolejbusu maršruta pagarināšana, jauna kontakttīkla izbūve	SIA "Rīgas satiksme"							7700000.0		4. trolejbusa pagarinājuma izbūve.	
APS0367.10	5. tramvaju depo darbnīcas ēkas pārbūve ZGT apkopei	SIA "Rīgas satiksme"							6800000.0		Pārbūvēta darbnīcas ēka 5. tramvaju depo teritorijā.	
APS0368.06	Trolejbusu iegāde	SIA "Rīgas satiksme"							70000000.0		Iegādāti un nodoti ekspluatācijā 100 trolejbusi.	
1.2. uzdevums "Ieviest mobilitātes hierarhiju"												
APS0957.25	Skaistkalnes ielas, Mālu ielas un Kartupeļu ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	AMD							52000.0		Plinveidots apkaimes līmeņa velosatiksmes tīkls Skaistkalnes ielā, Mālu ielā un Kartupeļu ielā. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	Darbi netika iesākti, resursu trūkuma dēļ. Projekta izstrāde plānota 2024. gadā.
3604	Veloceļa izbūve un seguma atjaunošana Turgeņeva ielā	AMD							1273000.0		Plinveidots pilsētas velosatiksmes tīkls. Izveidots magistralā veloceļa "Centrs–Dārziņi" savienojums ar pilsētas centra velosatiksmes tīklu. Izbūvēts veloceļš Turgeņeva ielā, posmā no Ģenerāļa Radziņa krastmalas (Spīķeru promenādes) līdz veloceļam Dzirnāvu ielā, veikta ielas seguma atjaunošana. Izstrādāts izmaiņu projekts (2023. gadā).	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.
3297	Veloceļa Imanta–Daugavgrīva izbūve	AMD							7577217.0	2247161.0	Izbūvēta veloinfrastruktūra, kas savieno Imantu ar Bolderāju.	Būvdarbi pabeigti 2023. gadā. Izbūvēts starppakaimju veloinfrastruktūras savienojums.
9272.03	Gājēju pāreju ar papildu apgaismojumu būvniecība	AMD							430000.0	2276823.1	Izbūvētas gājēju pārejas ar papildu apgaismojumu: 1) Upesgrīvas ielā pie Kantora ielas; 2) pieejās pie Dzirčiema ielas un Bulļu ielas satiksmes rotācijas apla (2022. gads); 3) Bebru ielā pie Imantas ielas; 4) Murjāņu ielā pie Skrudalīnias ielas (Veldres ielas – ielas posms tika pārdēvēts); 5) Valmieras ielā pie Lienes ielas; 6) Dammes ielā pie ēkas Dammes ielā 35A (2022. gads); 7) Ozolciema ielā pie sabiedriskā transporta pieturvietas "Ozolciema iela"; 8) Eksporta ielā pie Iebrauktuves Rīgas tirdzniecības ostā; 9) Maliēnas ielā pie Celmu ielas; 10) Graudu ielā pie Ķekavas ielas; 11) Kristapa ielā pie Alises ielas.	2023.gadā izbūvētas un nodotas ekspluatācijā 2 gājēju pārejas: 2) pieejās pie Dzirčiema ielas un Bulļu ielas satiksmes rotācijas apla; 6) Dammes ielā pie ēkas Dammes ielā 35A. Pārējās gājēju pārejas plānots realizēt 2024.gadā.
3605	Velojoslu ierīkošana un ielu krustojumu labiekārtošana Dzirnāvu ielas posmā no Tērbatas ielas līdz Skolas ielai	AMD							550000.0	0.0	Ierīkotas velojoslas un labiekārtots krustojums Dzirnāvu ielas posmā no Tērbatas ielas līdz Skolas ielai. Izstrādāts izmaiņu projekts (2023. gadā).	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.
APS0957.04	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Andreja Saharova ielā un Katlakalna ielā	AMD							110000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Andreja Saharova ielā un Katlakalna ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Pļavnieku un Šķīrotavas apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0957.05	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Brāļu Kaudziņu ielā	AMD							73000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Brāļu Kaudziņu ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Pļavnieku apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.

Izpildes raksturojums:

Istenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamiem rezultātiem
APS0957.13	Veloinfrastruktūras ierīkošana apkaimēs ar satiksmes organizācijas tehniskajiem līdzekļiem	ĀMD							300000.0	87835.5	Ierīkota veloinfrastruktūra apkaimēs ar satiksmes organizācijas tehniskajiem līdzekļiem.	Projekts 2023. gadā realizēts daļēji, veikti satiksmes drošības uzlabojumi un veļojosu ieviešana Skanstes apkaimē. Izstrādātas veļojosu ieviešanas shēmas, kuras plānots ieviest 2024. gada pavasarī.
APS0957.01	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Dzirciema ielā un Bulļu ielā	ĀMD							100000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Dzirciema ielā un Bulļu ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Ilģuciema un Dzirciema apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0957.03	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Ilūkstes ielā	ĀMD							150000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Ilūkstes ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Dārzciema, Purvciema un Pļaviņu apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0288.08	Taisnās ielas gājēju ietves seguma atjaunošana posmā no Maskavas ielas līdz Jāņogu ielai	ĀMD							206000.0	0.0	Atjaunots Taisnās ielas gājēju ietves segums posmā no Maskavas ielas līdz Jāņogu ielai.	Būvdarbi uzsākti 12.10.2023. un uz 31.12.2023. veikti par 32%.
APS0651	Krustojumu pārbūve Skanstes ielā	ĀMD							1125500.0	0.0	Realizēts būvprojekts četrās kārtās: 1) 1. kārtā pārbūvēts Skanstes ielas un Zirņu ielas krustojums; 2) 2. kārtā izbūvēta gājēju un velosipēdu infrastruktūra Skanstes ielas un Jāņa Daliņa ielas krustojuma tuvumā, kā arī pārbūvēts betona bruģa segums attiecīgajās teritorijās; 3) 3. kārtā izbūvēts gājēju un velosipēdu ceļš Skanstes ielas posmā no Sporta ielas līdz Zirņu ielai (velosipēdu ceļš 3 m platumā, ietve 1,5 m platumā ar perspektīvu) un rekomendējamo velosipēdu josla Sporta ielas posmā no Skanstes ielas līdz Lapenu ielai; 4) 4. kārtā izbūvēts gājēju ceļš Skanstes ielas posmā no Sporta ielas līdz Zirņu ielai (par 1,5 m paplašināts iepriekš izbūvētais gājēju ceļš).	Skanstes ielas krustojuma pārbūve no PAD nodota ĀMD realizācijai. Līdzekļi būvniecībai šogad piešķirti. Būvniecības uzsākšana plānota 2024. gada būvniecības sezonā.
9272.09	Regulējamas gājēju pārejas izbūve Bārīņu ielā pie krustojuma ar Uzvaras bulvāri – projektēšana un būvniecība	ĀMD							125000.0	0.0	Izbūvēta regulējama gājēju pāreja Bārīņu ielā pie krustojuma ar Uzvaras bulvāri.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Iesniegts uz iepirkumu procedūras uzsākšanu.
9272.10	Regulējamas gājēju pārejas izbūve Ojāra Vācieša ielā pie krustojuma ar Hermana ielu – projektēšana un būvniecība	ĀMD							125000.0	0.0	Izbūvēta regulējama gājēju pāreja Ojāra Vācieša ielā pie krustojuma ar Hermana ielu.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Iesniegts uz iepirkumu procedūras uzsākšanu.
APS0957.10	Būvprojekta izstrāde velo un gājēju infrastruktūras izbūvei Berģu ielā un Upesciema ielā no Brīvības gatves līdz Ropažu novada robežai	ĀMD							160000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts velo un gājēju infrastruktūras izbūvei Berģu ielā un Upesciema ielā. Projekts nodrošinās ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru Berģu apkaimē, savienojumu ar Ropažu novadu.	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.
APS0957.16	Reģionālās un pilsētas nozīmes veloinfrastruktūras izveides maršrutā Vecāķi–Carnikava būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							145200.0	0.0	Pilnveidots pilsētas velosatiksmes tīkls. Izveidots maģistrālā veloceļa savienojums ar kaimiņu pašvaldību.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0957.08	Velo un gājēju infrastruktūras izbūve Bīķernieku ielas posmā no Juglas ielas līdz Ropažu novada robežai	ĀMD							1770000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts un veikta velo un gājēju infrastruktūras izbūve Bīķernieku ielas posmā no Juglas ielas līdz Rīgas robežai (posmā no tirdzniecības centra "IKEA" līdz pilsētas robežai (3 km)). Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru Breķšu un Juglas apkaimē, savienojumu ar Ropažu novadu.	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.
APS0957.14	Izpētes projekts veloinfrastruktūrai maršrutā Centrs–Salaspils	ĀMD							73000.0	0.0	Veikta priekšizpēte veloinfrastruktūras attīstībai.	Rezultāti 2023.gadā nav sasniegti, jo projekts netika iesākts. Priekšizpētes izstrāde plānota 2024. gadā.
APS0957.02	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Nīcgales ielā un Pildas ielā	ĀMD							150000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Nīcgales ielā un Pildas ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Dārzciema un Purvciema apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0957.06	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Ulbrokas ielā	ĀMD							110000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Ulbrokas ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Dreilīņu apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0957.07	Būvprojekta izstrāde veloceļa izbūvei Ierīku ielā	ĀMD							50000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts veloceļa izbūvei Ierīku ielā. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru, drošu ceļu uz skolu Teikas un Purvciema apkaimē.	Izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS0957.09	Būvprojekta izstrāde velo un gājēju infrastruktūras izbūvei Granīta ielas posmā no Rīgas robežas (pieslēgums LVC realizējamai veloinfrastruktūrai) līdz Krustpils ielai	ĀMD							110000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts velo un gājēju infrastruktūras izbūvei Granīta ielas posmā no Rīgas robežas (pieslēgums LVC realizējamai veloinfrastruktūrai) līdz Krustpils ielai. Projekts nodrošina ikviena vecuma un sagatavotības pakāpes braucējam pieejamu veloinfrastruktūru Šķirotavas apkaimē, savienojumu ar Ropažu novadu un Salaspils novadu.	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.
APS0957.17	Maģistrālās nozīmes veloinfrastruktūras maršrutā Brasa–Sārkandaugava–Milgrāvis būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							140000.0	0.0	Pilnveidots pilsētas velosatiksmes tīkls. Izveidots maģistrālā veloceļa savienojums gar dzelzceļu maršrutā Brasa–Sārkandaugava–Milgrāvis, savienoti mobilitātes punkti pie dzelzceļa pieturām. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	2023.gadā izsludināta publiskā pretendentu apspriede pirms projektēšanas darbu iepirkuma, kurš plānots 2024. gada sākumā.
APS1075	Reģionālās un pilsētas nozīmes veloinfrastruktūras izveide Rīgā un Pierīgā virzienos Rīga–Babīte–Pīņķi, Rīga–Ulbroka, Rīga–Ķekava	ĀMD							25633523.3	0.0	Izbūvēta reģionālās un pilsētas nozīmes veloinfrastruktūra trīs maršrutos: 1) Rīga–Ulbroka (~5,4 km); 2) Rīga–Ķekava (~4,1 km); 3) Rīga–Babīte–Pīņķi (~7,1 km). Veikta priekšizpēte, projektēšana un izbūve.	Projekts būvprojekta izstrādes stadijā.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS0379.06	Sabiedriskā transporta pieturvietu un gājēju ceļu savienojuma būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un izbūve	ĀMD							600000.0		Izstrādāta pieturvietu platforma (~50 objekti) un gājēju ietvju savienojuma būvniecības ieceres dokumentācija četru projektu ietvaros šādām apkaimēm: 1) Trīsciems, Jaunciems, Suži, Bukulti; 2) Bieriņi; 3) Centrs, Teika, Purvciems; 4) Škirotava.	
3968	Velocelja Centrs–Kengarags–Rumbula–Dārziņi posma no Vanšu tilta līdz Dzelzceļa tiltam izbūve	ĀMD							654000.0		Izbūvēts velocelja Centrs–Kengarags–Rumbula–Dārziņi posms no Vanšu tilta līdz Dzelzceļa tiltam. Izstrādāts izmaiņu projekts velocelja posmam no Akmens tilta līdz Dzelzceļa tiltam. Atjaunots gājēju ietves.	
9272.12	Gājēju pāreju ar papildu apgaismojumu būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							121000.0		Izprojektētas gājēju pārejas ar papildu apgaismojumu: 1) Liepājas ielā 40 (pie ieejas slimnīcā Pilsoņu ielā 13 k-38); 2) Zvejnieku ielā 12 (pie Starptautiskās Rīgas sākumskolas); 3) Ņūnijas ielā 93; 4) Valdeķu ielas un Irbenes ielas krustojumā; 5) Juglas ielā 2 (pie VCA poliklinikas "Jugla"); 6) Sesku ielā 72 (pie Rīgas 93. vidusskolas); 7) Čiekurkalna 1. līnijā (pie Viskaju ielas); 8) Ludzas ielā (pie Daugavpils ielas); 9) Vestienas ielā 35 k-5; 10) Grīvas ielā 26 (pie 71. vidusskolas sākumskolas korpusa).	
APS0957.11	Būvprojekta izstrāde un izbūve velocelja Centrs–Kengarags–Rumbula–Dārziņi posmam no Rumbas ielas 88 līdz Jāņogu ielai	ĀMD							1556000.0		Izstrādāts būvprojekts un veikta izbūve rekreatīvajam velojumam Rumbulas un Dārziņu apkaimē – velocelja Centrs–Kengarags–Rumbula–Dārziņi posmam no Rumbas ielas 88 (pieslēgums esošajam velojumam) līdz Jāņogu ielai.	
APS0957.12	Brīvības gatves posmā no nobrauktuves uz Berģu ielu līdz Rīgas robežai gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							85000.0		Izstrādāts būvprojekts velo un gājēju infrastruktūras izbūvei Brīvības gatves posmā no nobrauktuves uz Berģu ielu līdz Rīgas robežai.	
APS0318.08	Velojoslu ieviešana Dzirnava ielas posmā no Maskavas ielas līdz Jēzusbaznīcas ielai	ĀMD							50000.0		Ierīkotas velojoslas Dzirnava ielas posmā no Maskavas ielas līdz Jēzusbaznīcas ielai.	
APS0318.16	Veloinfrastruktūras izveide starp Salu tiltu un Dzirnava ielu	ĀMD							220000.0		Ierīkotas velojoslas starp Salu tiltu un Dzirnava ielu.	
APS0379.10	Gājēju ietvju seguma atjaunošanas, pārbūves vai izbūves darbi 2024. un 2025. gadā	ĀMD							500000.0		Veikta ietvju seguma atjaunošana, būvprojekta izstrāde un izbūve gājēju infrastruktūras salāgošanai.	
APS0379.11	Aleksandra Čaka ielas pieturvietu, laukumu, ietvju izbūves darbi (2. etaps)	ĀMD							213000.0		Veikta Marijas ielas un Aleksandra Čaka ielas posma no Merķeļa ielas līdz Pērnavas ielai 2. etapa darbu izbūve atbilstoši izstrādātajam projektam.	
APS0957.18	Ganību dambja gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							122000.0		Pilnveidots pilsētas velosatikmes tīkls Ganību dambī. Izveidots maģistrālā velocelja savienojums ar pilsētas centra velosatikmes tīklu. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.19	Mallenas ielas un Hipokrāta ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							87000.0		Pilnveidots apkaimes līmeņa velosatikmes tīkls Mallenas ielā un Hipokrāta ielā. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.20	Sergeja Eizenšteina ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							66000.0		Pilnveidots apkaimes līmeņa velosatikmes tīkls Sergeja Eizenšteina ielā. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.21	Lielvārdes ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							84000.0		Pilnveidots apkaimes līmeņa velosatikmes tīkls Lielvārdes ielā. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.22	Lielirbes ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							59000.0		Pilnveidots pilsētas velosatikmes tīkls Lielirbes ielā. Izveidots maģistrālā velocelja savienojums starp Rīgu un Mārupi. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.23	Vīlpa ielas, Meinsila ielas un Kristapa ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							94000.0		Pilnveidots apkaimes līmeņa velosatikmes tīkls Vīlpa ielā, Meinsila ielā un Kristapa ielā. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.24	Savienojums ar Mārupes pašvaldības veloinfrastruktūru, gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							59000.0		Pilnveidots pilsētas velosatikmes tīkls. Izveidots maģistrālā velocelja savienojums gar dzelzceļu, savienoti dzelzceļa mobilitātes punkti, izveidots savienojums starp Rīgu un Mārupi.	
APS0957.26	Čiekurkalna 1. līnijas un Džutas ielas gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							80000.0		Pilnveidots apkaimes līmeņa velosatikmes tīkls Čiekurkalna 1. līnijā un Džutas ielā. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.27	Gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība gar dzelzceļu posmā Rīga–Bukulti	ĀMD							105000.0		Izveidots savienojums starp apkaimju velosatikmes tīklu maršrutā Rīga–Bukulti. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0957.28	Gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība Skanstes apkaimes trūkstošo posmu salāgošanai	ĀMD							52000.0		Pilnveidots apkaimes līmeņa velosatikmes tīkls Skanstes apkaimē. Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība.	
APS0379.07	Gājēju tilta pār Pilsētas kanālu Kronvalda parkā atjaunošanas būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							50000.0		Atjaunots gājēju tilts pār Pilsētas kanālu Kronvalda parkā, veicot ietvju, karnižu, margu, drenāžas sistēmu, tilta segumu un deformācijas šuvju atjaunošanu.	
APS0379.08	Gājēju tilta atjaunošanas pār Pilsētas kanālu Vingrotāju ielā būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							50000.0		Atjaunots gājēju tilts pār Pilsētas kanālu Vingrotāju ielā, veicot ietvju, karnižu, margu, drenāžas sistēmu, tilta segumu, siju, balstu, pieeju un deformācijas šuvju atjaunošanu.	
APS0379.09	Krūzes ielas tehniskā stāvokļa un gājēju infrastruktūras uzlabošanas būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							140000.0		Izstrādāts būvprojekts, paredzot Krūzes ielas tehniskā stāvokļa uzlabošanu gājēju un velo infrastruktūras attīstībai.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts						Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem	
APSO382.01	Velonovietņu tīkla attīstība pilsētas centrā un apkaimēs	ĀMD							600000.0		Papildināts velonovietņu skaits: - jaunu velostativu izvietošana Rīgas centrā, apkaimju centros, pie pašvaldības iestādēm, publisku objektu un krustojumu tuvumā, pie sabiedriskā transporta pieturvietām; - velostativu attīstība pie izglītības iestādēm; - velonovietņu attīstība pie daudzdzīvokļu ēkām; - jaunu mikromobilitātes punktu ierīkošana, kombinējot velostativas ar koplietošas skrejriteņu novietošanas zonām.		
APSO957.32	Gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un izbūve maršrutā Brasa–Jugla	ĀMD							1430000.0		Pilnveidots pilsētas velosatiksmes tīkls. Izveidoti maģistrālu velocelu savienojumi gar dzelzceļu, savienoti mobilitātes punkti pie dzelzceļa pieturām. Izstrādāti būvprojekti, veikta autoruzraudzība un izbūvēta gājēju un veloinfrastruktūra gar dzelzceļu maršrutā Brasa–Jugla.		
APSO957.33	Gājēju un veloinfrastruktūras būvniecības dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un izbūve maršrutā Zaslauka stacija–Bullu iela	ĀMD							858000.0		Pilnveidots pilsētas velosatiksmes tīkls. Izveidoti maģistrālu velocelu savienojumi gar dzelzceļu, savienoti mobilitātes punkti pie dzelzceļa pieturām. Izstrādāti būvprojekti, veikta autoruzraudzība un izbūvēta gājēju un veloinfrastruktūra maršrutā Zaslauka stacija–Bullu iela.		
APSO379.02	Kileveina grāvja gājēju un velosipēdistu tilta izbūve	PAD							1020622.0	1040407.6	Izprojektēts un izbūvēts gājēju un velobraucēju tilts un ar to saistītā infrastruktūra pār Kileveina grāvi Dēļu ielas sarkano līniju robežās, t.sk. gājēju ceļš un veloceļš no Jelgavas ielas līdz Kileveina grāvim.	Tika izbūvēts gājēju/velosipēdistu tilts pāri Kileveina grāvim, labiekārtota teritorija pie tilta 9000kv.m platībā; izbūvēts gājēju ceļa savienojums ar dienesta viesnīcas Jelgavas ielā 8 teritoriju, kā arī veikti satiksmes organizācijas uzlabojumi Jelgavas ielas un Vienības gatves krustojumā, nodrošinot gājējiem ielas šķērsošanas iespējas.	
APSO1454	Mobilitātes taisnīgums visiem: drošākas, veselīgākas un laimīgākas ielas (JUST STREETS)	PAD							597882.5	0.0	Projekta mērķis ir veicināt uz cilvēku vērstu mobilitātes koncepcijas izstrādi, radot un testējot risinājumus, kas atbilst visneaižsargātāko grupu – vecāka gadagājuma cilvēku, bērnu, sievieti un cilvēku ar kustību traucējumiem, gājēju un velosipēdistu – prasībām. Šie risinājumi ne tikai aizsargās iedzīvotājus un citus satiksmes dalībniekus, bet arī veidos viņiem veselīgu, taisnīgu un patīkamu dzīves telpu, uzlabojot sociālās dzīves kvalitāti. Pilotteritorijā sasniegtie mērķi: 1) lietotāju apmierinātības ar gājēju infrastruktūras kvalitāti pieaugums par 10%; 2) gājēju īpatsvara pieaugums modālā sadalījumā par 70 %; 3) velosipēdistu īpatsvara pieaugums modālā sadalījumā par 100 %; 4) samazināt automašīnām paredzēto publiskās telpas platību pilotpilsētas teritorijā par 20%; 5) veikti vismaz 2 kopprojektēšanas pasākumi, kas organizēti ar mērķa grupām.		
1.3. uzdevums "Mobilitāti attīstīt sabalansēti"													
2025	Brasas tilta atjaunošana un pārbūve	ĀMD							15549282.9	4650298.0	Veikta Brasas tilta atjaunošana un pārbūve, novērstā tilta esošo bojājumu tālāka attīstība, nodrošināta tilta ilgturība un nestspēja, paaugstināta satiksmes drošība un komforts.	Nodots ekspluatācijā: DA-23-4842-akt 19.12.2023.	
9270.07	Tilta pār Pilsētas kanālu Krišjāņa Barona ielā pārbūve	ĀMD							400000.0	0.0	Veikta tilta pār Pilsētas kanālu Krišjāņa Barona ielā atjaunošana (pārbūve).	2023.gada rezultāti sasniegti. 2024.gadā tiek kavēti projekta nodošanas termiņi. Turpinās projektēšanas darbi.	
APSO384.02	Vibotņu ielas pārbūve	ĀMD							300000.0	0.0	Pārbūvēta Vibotņu iela.	2023.gadā veikta sadarbības sarunas ar privāto investoru par vienošanās slēgšana darbu izpildes sadalījumam.	
APSO876.01	Satiksmes vadības centra attīstība	ĀMD							1243000.0	0.0	Uzlabota Rīgas valsts pilsētas pašvaldības Ārtelpas un mobilitātes departamenta Satiksmes vadības centra darbība.	Rezultāts nav sasniegts, jo budžets šim posmam nav piešķirts. Plānota ir priekšizpētes veikšana, atbilstoši autotransporta un velotransporta koncepcijas vadlīnijām.	
APSO400.01	Seguma atjaunošana Gertrūdes ielas posmā no Aleksandra Čaka ielas līdz Skolas ielai	ĀMD							2000000.0	69706.0	Veikta Gertrūdes ielas posma no Skolas ielas līdz Aleksandra Čaka ielai seguma atjaunošana un labiekārtošana.	Izbūvēts 1 posms - seguma atjaunošana Gertrūdes ielas posmā no Krišjāņa Barona ielas līdz Ērības ielai.	
APSO400.03	Laivu ielas un jaunas ielas izbūves Lucavsalā	ĀMD							1557053.5	0.0	Izbūvēta Laivu iela un jauna iela Lucavsalā.	Darbi uzsākti, bet tika lauzts līgums ar AS "Ceļu pārvalde". Pēc jauna līguma būvdarbus veiks CBF SIA "Binders" 2024.gada būvdarbu sezonā.	
9272.11	Grostonas ielas seguma atjaunošanas un Grostonas ielas ietves izbūves būvprojekta izstrāde	ĀMD							60000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts Grostonas ielas seguma atjaunošanai posmā no Sporta ielas līdz Jāņa Dikmaņa ielai un Grostonas ielas ietves izbūvei gar Grostonas ielu 1 un Sporta ielu 9.	2023.gada rezultāti sasniegti. Projektēšanas darbi noris pēc grafika.	
APSO400.04	Ielejas ielas un Asnu ielas posma no Dzintaru ielas līdz Ielejas ielai pārbūve	ĀMD							548627.0	306653.5	Pārbūvēta Ielejas iela un Asnu ielas posms no Dzintaru ielas līdz Ielejas ielai.	22.06.2023. būvdarbus uzsāka SIA "Binders", būvdarbi turpinās.	
APSO400.02	Hipokrāta ielas un Malienas ielas krustojuma pārbūve un Kvēles ielas posma no Malienas ielas līdz Palsas ielai izbūve	ĀMD							2960852.3	479509.4	Veikta Hipokrāta ielas un Malienas ielas krustojuma pārbūve un Kvēles ielas posma no Malienas līdz Palsas ielai izbūve.	2023.gada oktobrī būvdarbus uzsāka CBF SIA "L-KO".	
APSO384.03	Magoņu ielas izbūve	ĀMD							150000.0	0.0	Izbūvēta Magoņu iela.	2023.gadā veikta sadarbības sarunas ar privāto investoru par vienošanās slēgšana darbu izpildes sadalījumam.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts							Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027						
9272.13	Luksoforu objektu būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD								435600.0	0.0	Izstrādāti būvprojekti regulējamo krustojumu un regulējamu gājēju pāreju ierīkošanai: 1) Kantora ielas un Upesgrīvas ielas krustojums; 2) Gustava Zemgala gatves un Raunas ielas krustojums; 3) Lubānas ielas un Žiguru ielas krustojums; 4) Lubānas iela (starp Nr. 82B un Nr. 94); 5) Lielvārdes ielas un Ierīku ielas krustojums; 6) Lielvārdes ielas un Bīķerņieku ielas krustojums; 7) Dunties ielas un Bukultu ielas krustojums; 8) Augusta Deglava iela pie ēkas Augusta Deglava ielā 160; 9) Kurzemes prospekta pie ēkas Kurzemes prospektā 12; 10) Ganību dambja un Rāmuļu ielas krustojums; 11) Maskavas ielas un Jāņogu ielas krustojums; 12) Maskavas iela pie ēkas Maskavas ielā 377; 13) Bulļu ielas un Līljas ielas krustojums; 14) 13. janvāra ielas un Prāgas ielas krustojums.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Pirmais izsludinātais iepirkums noslēdzies bez rezultātiem. Tiek gatavoti labojumi iepirkuma uzskāšanai 2 reizi.	
APSO384.06	Rembates ielas posma no Lubānas ielas līdz Augusta Deglava ielai pārbūves būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD								145200.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts un veikta autoruzraudzība Rembates ielas posma no Lubānas ielas līdz Augusta Deglava ielai pārbūvei.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Iepirkuma procedūra noslēgusies. Noslēgts projektēšanas līgums, 2024.gada janvārī. Uzākta projektēšana.	
APSO398.01	Satiksmes uzraudzības sistēmas izveide Rīgā	ĀMD								3500000.0		Veikta izmaiņu projekta izstrāde un izbūve stationāro satiksmes uzskaites punktu palielināšanai Rīgas vēsturiskā centra perimetrā. Jaunu satiksmes plūsmas datu iegūšana luksoforu vadībā, palielinot esošo detektējamo ielu posmu skaitu par 32 (16 vietas, abos virzienos). Efektīva satiksmes plūsmas vadība ikdienas, sezonālajos, pilsētas pasākumos un civiļās aizsardzības pasākumu ietvaros Rīgas vēsturiskā centra perimetrā.		
APSO400.05	Cēsu ielas seguma un ietvju atjaunošana	ĀMD								726000.0		Atjaunots segums kopā ar ietvēm Cēsu ielā.		
APSO400.06	Seguma atjaunošana Puškina ielas posmā no Maskavas ielas līdz Dzirnava ielai	ĀMD								360000.0		Atjaunots segums Puškina ielas posmā no Maskavas ielas līdz Gogoļa ielai, papildinot ar posmu līdz Dzirnava ielai.		
APSO318.05	Regulējamas gājēju pārejas Lāčplēša ielā būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un izbūve	ĀMD								170000.0		Izbūvēta regulējama gājēju pāreja Lāčplēša ielā.		
APSO318.06	Mazās Krasta ielas un Salu tilta nobrauktuves seguma atjaunošana	ĀMD								780000.0		Atjaunots ielas segums Mazās Krasta ielas un Salu tilta nobrauktuves posmā.		
APSO318.07	Maskavas ielas seguma atjaunošana un velojoslu izveide no Centrālrigus ielas līdz Turģeneva ielai	ĀMD								540000.0		Atjaunots Maskavas ielas segums un izveidotas velojoslas no Centrālrigus ielas līdz Turģeneva ielai.		
APSO318.09	Dzirnava ielas posma no Puškina ielas līdz Abrenes ielai pārbūve – būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve	ĀMD								455000.0		Izstrādāts būvprojekts un veikta Dzirnava ielas posma pārbūve no Puškina ielas līdz Abrenes ielai.		
APSO318.10	Dzirnava ielas posma no Kļavu ielas līdz Ernesta Birznieka-Upīša ielai pārbūve – būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve	ĀMD								676000.0		Izstrādāts būvprojekts un veikta Dzirnava ielas posma pārbūve no Kļavu ielas līdz Ernesta Birznieka-Upīša ielai.		
APSO318.11	Timoteja ielas, Turģeneva ielas un Gogoļa ielas satiksmes mezgla būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un pārbūve	ĀMD								350000.0		Būvprojekta izstrāde un Timoteja ielas, Turģeneva ielas un Gogoļa ielas satiksmes mezgla pārbūve.		
APSO318.17	Luksoforu objekta Maskavas ielas un Dzirnava ielas krustojumā būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un pārbūve	ĀMD								180000.0		Izstrādāts būvprojekts regulējama krustojuma ierīkošanai Maskavas ielas un Dzirnava ielas krustojumā.		
APSO336.02	Rājumsīla ielas infrastruktūras uzlabošana uzņēmējdarbības veicināšanai, tostarp izstrādāta būvniecības ieceres dokumentācija, veikta autoruzraudzība un ielas izbūve	ĀMD								2000000.0		Izstrādāts Rājumsīla ielas būvprojekts un veikta tā izbūve, atbalstot uzņēmējdarbības attīstību.		
APSO384.05	Murjāņu ielas posma no Juglas ielas līdz Strazdumuižas ielai izbūve un Lojas ielas izbūve	ĀMD								1735567.1		Izbūvēta Murjāņu iela un Lojas iela.		
APSO384.07	Seguma atjaunošana Talsu ielas posmā no Bāriņu ielas līdz Nometņu ielai	ĀMD								120960.0		Atjaunots Talsu ielas ietves un braucamās daļas segums posmā no Bāriņu ielas līdz Nometņu ielai.		
APSO384.08	Skaistkalnes ielas seguma atjaunošana no Bauskas ielas līdz Mūkusalas ielai	ĀMD								399960.0		Veikta seguma atjaunošana Skaistkalnes ielas posmā no Bauskas ielas līdz Mūkusalas ielai.		
APSO384.09	Seguma atjaunošana Juglas krastmalas posmā no Brīvības gatves līdz Pāles ielai un Juglas ielas posmā līdz Murjāņu ielai	ĀMD								1440000.0		Veikta Juglas krastmalas seguma atjaunošanu līdz Pāles ielai, iekļaujot rotācijas apli, un seguma atjaunošana Juglas ielas posmā līdz Murjāņu ielai.		
APSO384.10	Laivinieku ielas posma no Atlantijas ielas līdz Vecāku prospektam izbūve	ĀMD								1336650.0		Veikta Laivinieku ielas izbūve posmā no Atlantijas ielas līdz Vecāku prospektam.		
APSO384.12	Akas ielas seguma atjaunošana	ĀMD								126000.0		Atjaunots segums Akas ielā.		
APSO384.13	Seguma atjaunošana Dignājas ielas posmā no Stērstu ielas līdz Ziepniekalna ielai	ĀMD								192000.0		Atjaunots ielas segums Dignājas ielas posmā no Stērstu ielas līdz Ziepniekalna ielai.		
APSO384.14	Seguma atjaunošana Tīraines ielas posmā no Siltuma ielas līdz Rītausmas ielai	ĀMD								420000.0		Atjaunots ielas segums Tīraines ielas posmā no Siltuma ielas līdz Rītausmas ielai.		
APSO384.15	Seguma atjaunošana Lielās ielas posmā no Silikātu ielas līdz Grants ielai	ĀMD								276000.0		Atjaunots ielas segums Lielās ielas posmā no Silikātu ielas līdz Grants ielai.		
APSO384.16	Pļavnieku ielas seguma atjaunošana no Andreja Saharova ielas līdz Pļavnieku ielai 8	ĀMD								216000.0		Atjaunots ielas segums Pļavnieku ielas posmā no Andreja Saharova ielas līdz Pļavnieku ielai 8.		
APSO384.17	Rankas ielas seguma atjaunošana no Uriekstes ielas un līdz Rankas ielai 9B	ĀMD								159960.0		Atjaunots ielas segums Rankas ielas posmā no Uriekstes ielas līdz Rankas ielai 9B.		
APSO384.18	Silikātu ielas seguma atjaunošana no Lielās ielas līdz Silikātu ielai 26	ĀMD								120000.0		Atjaunots ielas segums Silikātu ielas posmā no Lielās ielas līdz Silikātu ielai 26.		
APSO384.19	Grostonas ielas pārbūve no Sporta ielas līdz Jāņa Dikmanai ielai	ĀMD								1800000.0		Veikta Grostonas ielas pārbūve atbilstoši izstrādātajam būvprojektam, lievesti gājēju un velo infrastruktūras uzlabojumi.		
APSO384.21	Seguma atjaunošana Gustava Zemgala gatvē, zem Gustava Zemgala pārvada, gar Jauno Teiku	ĀMD								252000.0		Atjaunots ielas segums Gustava Zemgala gatvē, zem Gustava Zemgala pārvada, gar Jauno Teiku.		
APSO384.22	Seguma atjaunošana Pils laukumā 3	ĀMD								100020.0		Atjaunots ielas segums Pils laukumā pie Rīgas pils.		
APSO400.07	Seguma atjaunošana Vecāku prospekta posmā no Emmas ielas līdz Palejas ielai	ĀMD								1440000.0		Atjaunots ielas segums Vecāku prospekta posmā no Emmas ielas līdz Palejas ielai.		
APSO400.08	Seguma atjaunošana Vietalvas ielas un Sesku ielas posmā no Piedrujas ielas līdz Dārziema ielai	ĀMD								637500.0		Atjaunots ielas segums Vietalvas ielas un Sesku ielas posmā no Piedrujas ielas līdz Dārziema ielai.		

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
APS0400.09	Seguma atjaunošana Dārziņu ielas posmā no Cidoniju ielas līdz Dārziņu 1. līnijai	ĀMD							240000.0		Atjaunots ielas segums Dārziņu ielas posmā no Cidoniju ielas līdz Dārziņu 1. līnijai.	
APS0400.10	Seguma atjaunošana Bīķernieku ielas posmā no Bīķernieku ielas 12 līdz Bīķernieku ielai 40A	ĀMD							420000.0		Atjaunots ielas segums Bīķernieku ielas posmā no Bīķernieku ielas 12 līdz Bīķernieku ielai 40A.	
APS0400.11	Seguma atjaunošana Pildas ielas posmā no Piedrujas ielas līdz Nīcgales ielai	ĀMD							156000.0		Atjaunots ielas segums Pildas ielas posmā no Piedrujas ielas līdz Nīcgales ielai.	
APS0400.12	Seguma atjaunošana Sesku ielas posmā no Ilūkstes ielas līdz Dārziema ielai	ĀMD							552000.0		Atjaunots ielas segums Sesku ielas posmā no Ilūkstes ielas līdz Dārziema ielai.	
APS0400.13	Tēriņu ielas seguma ar ietvēm atjaunošana no Mārupes robežas līdz Čēres ielai	ĀMD							312000.0		Atjaunots ielas segums Tēriņu ielas posmā no Mārupes robežas līdz Čēres ielai.	
APS0400.14	Seguma atjaunošana Nometņu ielas vienā joslā no Slokas ielas līdz Mazajai Bišu ielai	ĀMD							94800.0		Atjaunots ielas segums Nometņu ielas vienā joslā no Slokas ielas līdz Mazajai Bišu ielai.	
APS0400.15	Seguma atjaunošana Jelgavas ielas posmā no Bauskas ielas līdz Buru ielai	ĀMD							420000.0		Atjaunots ielas segums Jelgavas ielas posmā no Bauskas ielas līdz Buru ielai.	
APS0400.16	Seguma atjaunošana Bauskas ielas posmā no Bauskas ielas 172 līdz Bauskas ielai 166	ĀMD							288000.0		Atjaunots ielas segums Bauskas ielas posmā no Bauskas ielas 172 līdz Bauskas ielai 166.	
APS0400.17	Seguma atjaunošana Trijādības ielas posmā no Kuģu ielas līdz Raņķa dambim	ĀMD							168000.0		Atjaunots ielas segums Trijādības ielas posmā no Kuģu ielas līdz Raņķa dambim.	
APS0400.18	Firsa Šadovņikova ielas seguma atjaunošana no Lāčplēša ielas līdz Katoļu ielai	ĀMD							288000.0		Atjaunots ielas segums Firsa Šadovņikova ielas posmā no Lāčplēša ielas līdz Katoļu ielai.	
APS0400.19	Ludzas ielas seguma atjaunošana no Katoļu ielas līdz Ludzas ielai 40	ĀMD							156000.0		Atjaunots ielas segums Ludzas ielas posmā no Katoļu ielas līdz Ludzas ielai 40.	
APS0400.20	Ulbrokas ielas seguma atjaunošana no Augusta Deglava ielas līdz Brāļu Kaudziņu ielai	ĀMD							360000.0		Atjaunots ielas segums Ulbrokas ielas posmā no Augusta Deglava ielas līdz Brāļu Kaudziņu ielai.	
APS0400.21	Bīksēres ielas seguma atjaunošana	ĀMD							168000.0		Atjaunots ielas segums Bīksēres ielā.	
APS0400.22	Cesvaines ielas seguma atjaunošana	ĀMD							378000.0		Atjaunots ielas segums Cesvaines ielā.	
APS0400.23	Aptiekas ielas seguma atjaunošana no Tvaika ielas līdz tiltam uz Kundziņsalu	ĀMD							55020.0		Atjaunots ielas segums Aptiekas ielā no Tvaika ielas līdz tiltam uz Kundziņsalu.	
APS0400.25	Klusās ielas būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve	ĀMD							1350000.0		Veikta Klusās ielas būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve.	
APS0400.26	Aspazijas bulvāra seguma atjaunošana no Krišjāņa Barona ielas līdz Brīvības laukumam	ĀMD							252000.0		Atjaunots ielas segums Aspazijas bulvāra posmā no Krišjāņa Barona ielas līdz Brīvības laukumam.	
APS0400.27	Sliežu ielas seguma atjaunošana no Sliežu ielas 35 līdz Gaujienas ielai	ĀMD							144000.0		Atjaunots ielas segums Sliežu ielas posmā no Sliežu ielas 35 līdz Gaujienas ielai.	
APS0400.28	Seguma atjaunošana Uzvaras bulvāra posmā no Valguma ielas līdz Ojāra Vācieša ielai	ĀMD							936000.0		Atjaunots ielas segums Uzvaras bulvāra posmā no Valguma ielas līdz Ojāra Vācieša ielai.	
APS0400.29	Seguma atjaunošana Ilūkstes ielas posmā no Augusta Deglava ielas līdz Dzelzavas ielai	ĀMD							558420.0		Atjaunots ielas segums Ilūkstes ielas posmā no Augusta Deglava ielas līdz Dzelzavas ielai.	
APS0400.30	Asfalta seguma atjaunošana Emmas ielā, Meldru ielā un Atlantijas ielā	ĀMD							2775000.0		Atjaunots asfalta segums Emmas ielā, Meldru ielā un Atlantijas ielā.	
APS0400.31	Seguma atjaunošana Dzirnauvu ielas posmā starp Gogoļa ielu un Elijas ielu	ĀMD							300000.0		Atjaunots segums Dzirnauvu ielas posmā starp Gogoļa ielu un Elijas, izvērtējot iespēju veikt seguma atjaunošanu līdz Maskavas ielai.	
APS0400.32	Matiša ielas seguma atjaunošana no Krišjāņa Barona ielas līdz Aleksandra Čaka ielai	ĀMD							115401.5		Atjaunots segums Matiša ielas posmā no Krišjāņa Barona ielas līdz Aleksandra Čaka ielai	
APS0400.24	Ropažu ielai paralēlās braukšanas joslas pie ēkas Ropažu ielā 6A būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas izbūve	ĀMD							155000.0		Veikta Ropažu ielai paralēlās savienojošās ielas būvprojekta izstrāde un ielas posma izbūve gar ēku Ropažu ielā 6A.	
APS0384.11	Kungu ielas posma no Grēcinieku ielas līdz Mārstalu ielai pārbūves projektēšanas dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							48400.0		Kungu ielas seguma nomaīna un ārtelpas labiekārtošana atbilstoši Rīgas vēsturiskā centra pilsētvides prasībām.	
APS0384.20	Skandu ielas posma no Skandu ielas 7 līdz Skandu ielai 14 būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve	ĀMD							320000.0		Veikta būvprojekta izstrāde un ielas pārbūve Skandu ielas posmā no Skandu ielas 7 līdz Skandu ielai 14, primāri izbūvējot gājēju ietvi un apgaismojumu.	
9272.14	Gājēju pāreju ar papildu apgaismojumu izbūve 2025. un 2026. gadā	ĀMD							600000.0		Izbūvētas projektētās gājēju pārejas 2025. un 2026. gadā.	
9272.15	Krustojumu būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un pārbūve 2025. un 2026. gadā	ĀMD							1450000.0		Regulējamu krustojumu pārbūves projektēšanas dokumentācijas izstrāde un luksoforu objektu izbūve visā pilsētas teritorijā – līdz 10 prioritāriem objektiem 2025. un 2026. gadā.	
APS0318.12	Kļavu ielas pārbūve – būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve	ĀMD							130000.0		Izstrādāts būvprojekts un veikta Kļavu ielas pārbūve.	
APS0318.14	Ielas seguma atjaunošana un divvirzienu satiksmes ieviešana Ernesta Birznieka-Upīša ielā	ĀMD							86800.0		Atjaunots Ernesta Birznieka-Upīša ielas segums. Ieviestas satiksmes organizācijas izmaiņas (divvirzienu satiksme).	
APS0379.04	Nepieciešamās gājēju infrastruktūras izbūve piekļuves uzlabošanai Rīgas pilsētas dzelzceļa stacijām – projektēšanas dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							121000.0		Izbūvēta atbilstoša gājēju infrastruktūra dzelzceļa šķērsojumiem Sarkandaugavā pie krematorijas; Tapešu ielā tramvaja galapunktā; Starta ielā; Vecmīļrāvī; Laktas ielā.	
APS0379.05	Nepieciešamās gājēju infrastruktūras izbūve piekļuves uzlabošanai dzelzceļa pārejai Armērijas ielā – projektēšanas dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un būvniecība	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							50000.0		Izbūvēta gājēju infrastruktūra piekļuves uzlabošanai dzelzceļa pārejai Armērijas ielā.	
APS0395.01	Ar projektu "Rail Baltica" saistītās infrastruktūras integrēšanas pilsētvīdē projektēšana (Pildas ielas un Rēznas ielas savienojums)	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							1500000.0		Veikta Pildas ielas un Rēznas ielas savienojuma priekšizpēte un projektēšana. Nodrošināta Eiropas nozīmes dzelzceļa infrastruktūras "Rail Baltica" būvprojekta izstrādes un būvdarbu ietvaros radīto risinājumu pilnvērtīga funkcionalitāte un sinerģija ar Rīgas pilsētas infrastruktūru.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem
APS1162	Pilsētvides pilnveidošana ilgtspējīgai pilsētas gaisa telpas mobilitātei (CITYAM)	PAD							197992.0	31319.6	<ol style="list-style-type: none"> Veikta pieredzes apmaiņa darba semināros projekta dalībvalstīs un saistītās starptautiskajās konferencēs. Rīgas valsts pilsētas pašvaldības vajadzībām pielāgoti projekta ietvaros izmantotie rīki (pilsētas gaisa mobilitātes sabiedrības pieņemšanas rīks, nolaišanās vietas atlases rīks). Veikta likumiskā ietvara bāzes līnijas analīze. Izstrādātas vadlīnijas pilsētas gaisa mobilitātes kapacitātes veidošanai. 	Projekts tiek īstenots saskaņā ar Projekta iesniegumu un plānoto laika grafiku. 2023.gadā veikta esošās situācijas analīze gaisa mobilitātes jomā. Tika organizētas sarunas ar galvenajām ierīcētājām pusēm gan vietējās iestādēs, kas pārstāv pilsētplānošanas nozari, ceļu un ēku infrastruktūru, policiju un veselības aprūpi un valsts iestādēs, iepazīstinot ieinteresētās personas ar projekta mērķiem, sasniegtajiem rezultātiem un mūsu cerībām attiecībā uz viņu aktīvu līdzdalību. Rīga sadarbojās ar citiem projekta partneriem, sniedza savu ieguldījumu bāzes analīzes ziņojumā, kā arī darbsemināros, izstrādājot sabiedrības pieņemšanas rīkopus, kas ir svarīga vērtība pilsētas gaisa mobilitātes (UAM) sabiedrības integrācijas veidošanai.
APS1381	Krāvu pārvadājumu pieprasījuma prognozēšana un digitalizācija pilsētas loģistikas plānošanas veicināšanai (UNCHAIN)	PAD							177500.0	9077.9	<ol style="list-style-type: none"> Izstrādāti pilsētas loģistikas platformas izveides pamatnosacījumi vai ekvivalenta risinājuma noteikumi/rīcības plāns. Īstenota pieredzes apmaiņa pilsētu loģistikas un citu saistīto transportu datu izmantošana praksē. Izveidota publiskā un privātā sektora sadarbības struktūra kravas transporta plānošanai pilsētā. 	Uzsākta projekta īstenošana un esošās situācijas loģistikas datu pieejamība izpēte, kā arī nodrošināta daļa divos projekta partneru pasākumos.
APS0947	Vienotas mobilitātes datu ekosistēmas izveide	PAD							3654000.0	0.0	<ol style="list-style-type: none"> Par vismaz 10–20 % samazinātas pašvaldību pakalpojumu izmaksas uz vienu klientu. Reģionālā un pilsētas sabiedriskā transporta un koplietošanas pakalpojumu dati integrēti vienotā sistēmā. Uzlabots ielu un ceļu monitoringa. 	
1.4. uzdevums "Veidot ērtu un drošu mobilitāti daudzveidīgas publiskās ārtelpas attīstībai"												
APS0379.03	Gājēju ietvju izbūve Ostas prospektā, Kultūras un atpūtas parkā "Mežaparks"	ĀMD							400000.0	0.0	Izbūvētas gājēju ietves Ostas prospektā. Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Plānots uz 2025. gadu veikt priekšizpēti par gājēju ietvju nepieciešamību sadarbībā ar SIA "Rīgas meži".
2428.02	Labiekārtojuma elementu izbūve Aleksandra Čaka ielā un Marijas ielā – 2. etaps	ĀMD							750000.0		Ierīkotas apstādījumu kastes, iestādīti koki un uzstādīti soliņi, velostativu un atkritumu urnas.	
2. prioritāte "Dzīves kvalitāti veicina pilsētvidē"												
2.1. uzdevums "Attīstīt apkaimju centrus, veicinot publiskās ārtelpas funkcionālo daudzveidību"												
APS0411	Dzeramā ūdens uzpildīšanas vietu atjaunošana un izbūve, t.sk. Rīgas pilsētas parkos un dārzos	SIA "Rīgas ūdens"							250000.0	124830.0	2022. gadā pašvaldība ierīkoja septiņus jaunus dzeramā ūdens krānus. 2023.gadā izbūvētas 10 dzeramā ūdens uzpildīšanas vietas, kā arī SIA "Rīgas ūdens" atjaunojis vēsturiskā ūdensavota nomaņa iepretim Raina bulvārim 3 darbību, tāpat jauns brīvrāns ierīkots arī Dailes teātra skvērā. 2023.gada rudenī SIA Rīgas ūdens kopā ar pašvaldības institūcijām lems par vietām, kur tiks ierīkoti brīvrāni 2024. gadā.	Izbūvēti 10 jauni brīvrāni: Brasas skvērā, Grīziņkalna parkā, Zemitāna laukumā, pie Imantas vidusskolas, "Ziemeļblāzmas" parkā, Ēbelmuīžas parkā, pie Kengaraga promenādes, Kāpu prospektā pie Vecāku pludmales, pie Birutas Baumanes takas Lēģu ielā, bērnu rotalu laukumā Pļavnieku parkā.
4100.02	Latviešu strēlnieku laukuma atjaunošana	ĪD							1081700.0	762946.1	Atjaunots Latviešu strēlnieku laukums (adrese: Latviešu strēlnieku laukums 1 un Latviešu strēlnieku laukums 3).	
4100.01	Dailes teātra skvēra atjaunošana	ĪD							1221548.7	372292.7	Pārbūvēts un labiekārtots Dailes teātra skvērs (Brīvības ielā 75 un Šarlotes ielā 1), nodrošinot vides pieejamību personām ar kustību traucējumiem. Paredzams apmeklējumu skaita pieaugums – 10 711 apmeklējumu pieaugums gadā. Labiekārtots Dailes teātra skvērs būs vides objekts – rekreācijas zona šobrīd ir degradētā vidē.	
APS0940	Daugavas sporta nama priekšlaukuma pārbūve – Slavas alejas izbūve	ĪD							400000.0		Slavas alejas izbūves rezultātā atjaunots teritorijas segums, veikti apzāļošanas darbi, inženierkomunikāciju nomaņa un ierīkoti labiekārtojuma elementi.	
APS0630	Ziemassvētku noformējums Rīgas centrā un apkaimēs, ielu, parku un atpūtas zonu noformēšanas projekts	IKSD							1460793.0	268528.3	Nodrošinātas iespējas saņemt kvalitatīvu kultūras pakalpojumu. Pieejama kvalitatīva kultūras un tūrisma infrastruktūra.	Tika veikti jaunu Ziemassvētku dizaina objektu un dekoratīvā apgaismojuma iepirkumi: LED virtenes bojāto aizstāšanai un jaunām teritorijām kokos, jauni oriģināldekori 11.novembra krastmalai, jauni tipveida dekori kokiem un ielām; tika veikta gaismas dekoru renovācija ar gaismas elementu nomainītu apkaimju un centra laukumu dekorēšanai.
APS0516	Suņu pastaigas laukuma ierīkošana Lucavsalas ziemeļu daļā	MVD							50000.0	70504.0	Ierīkots suņu pastaigu laukums.	Projekts īstenots līdzdalības budžeta ietvaros, projekts ir pabeigts. 2023.gada izpildē veido būvniecība un būvuzraudzība. Projekts ietveros izveidots šobrīd lielākais Rīgā esošais suņu pastaigu laukums, vairāk nekā 5600 kvadrātmetru plašs.
APS0626	Esplanādes parka gājēju ceļu seguma atjaunošana	MVD							1946775.0		Atjaunots gājēju ceļu un laukumu segums, atjaunoti soliņi un atkritumu urnas.	Veikta parka vēsturiskā izpēte un izstrādāta konceptuālā vizija.
APS1231.01	Jaunu sabiedrisko tualetu uzstādīšana un esošo sabiedrisko tualetu aprīkošana ar jaunu maksas iekasēšanas mehānismu	MVD							1222900.0	314148.8	Veikta 10 konteinertipa tualetu projektēšana, vienlaikus nodrošinot 10 konteinertipa tualetu nomu. Uzstādītas 20 papildu bio tualetes. Nodrošināta jauna maksājumu sistēma esošajās tualetēs.	Noslēgts līgums Nr. DMV-23-290-II "Par POS terminālu ieviešanu Rīgas valsts pilsētas sabiedriskajās tualetēs", 28.11.2023. RD lēmums "Par grozījumiem Rīgas domes 19.03.2013. lēmumā Nr. 5964 "Par Rīgas domes Mājokļu un vides departamenta maksas pakalpojumiem", ar kuru apstiprināti maksas pakalpojumi Rīgas valsts pilsētas sabiedriskajās tualetēs, 04.01.2024. uzsākta iekārtu uzstādīšana. 01.09.2023. noslēgts līgums Nr. DMV-23-277-II "Par konteinertipa sabiedrisko tualetu nomu un apkalpošanu Rīgas valsts pilsētā", plānotais palakpojums nodrošināts.

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS0625	Ēbelmuižas parka gājēju ceļu izbūve	MVD							1281000.0	668949.2	Izveidota parka infrastruktūra (solīņi, atkritumu urnas, velostativu uzstādīšana), izbūvēti gājēju ceļi.	Projekts 2023.gadā tika izpildīts ~75% apmērā, darbi tika pārtraukti uz ziemas periodu tehnoloģisku iemeslu dēļ un tiks pabeigti 2024.gada pavasarī (aptuveni marts-maijs atkarībā no laikapstākļiem).
APS0628	Infrastruktūras atjaunošana Uzvaras parkā starp Raņķa dambi un Slokas ielu	MVD							1000000.0		Atjaunots atsevišķu gājēju ceļu segums, atjaunoti solīņi un atkritumu urnas (mazā infrastruktūra) Uzvaras parka daļā, kurā tiks izbūvēts Panorāmas rats.	
APS1601	Bērnu rotaļlaukuma izbūve Viesturdārzā	MVD							250000.0		Saskaņā ar 2023. gadā uzsāktā projekta izstrādi tiks izbūvēts bērnu rotaļlaukums Viesturdārzā. Paredzēts pārbūvēt bērnu rotaļlaukumu, ierīkojot tajā apstādījumus, uzstādot jaunas iekārtas un labiekārtojuma elementus, t. sk. solīņus.	
APS1602	Bērnu rotaļlaukuma izbūve Esplanādē	MVD							250000.0		Sākotnēji tiks izstrādāts bērnu rotaļlaukuma projekts, tad tiks izbūvēts bērnu rotaļlaukums Esplanādē. Projektā paredzētas jaunas iekārtas, labiekārtojums un apstādījumi. Būvniecība veikta saskaņā ar projektu.	
APS0900	Alberta laukuma labiekārtošanas projekta realizācija	MVD							1141400.0		Atjaunots un labiekārtots Alberta laukums (laukuma segums, apstādījumi, labiekārtojums – solīņi, atkritumu urnas, velostativi, galdiņi), krēslī, sausā strūklaka, nodrošināta vides pieejamība).	
3932	Mūkusalas ielas krastmalas nostiprināšana un saistītās infrastruktūras būvniecība	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							30500000.0	7169254.0	Pārbūvēta Mūkusalas ielas krasta promenāde posmā no Akmens tilta līdz Salu tiltam saskaņā ar izstrādāto būvprojektu. Nodrošināta esošā Mūkusalas ielas krastmalas stiprinājuma pārbūve, novēršot esošos iegruvumus un stiprinājuma nestabilitāti. Projekta risinājumi paredz jaunas kordona rievienas izbūvi posmā starp Akmens tiltu un Dzelceļa tiltu, kā arī saistītās infrastruktūras būvniecību posmā no Akmens tilta līdz Salu tiltam.	Noslēgti līgumi par būvdarbu, būvuzraudzības un autoruzraudzības veikšanu. Atbilstoši projekta ieviešanas laika grafikam uzsākti būvdarbi.
3994	Daudzfunkcionālas publiskās ārtelpas attīstība Rīgas pilsētas apkaimēs	PAD							600000.0	0.0	I kārtas ietvaros labiekārtota teritorija Sarkandaugavā (Ozolaines parkā) un Lomonosova ielā 12C, radot daudzfunkcionālu publisko ārtelpu ar aktīvu iedzīvotāju iesaisti lēmumu pieņemšanā savas apkaimes attīstībai (2021. gads). II kārtas ietvaros paredzēta labiekārtojuma elementu uzstādīšana, t.sk. dažāda veida solu uzstādīšanu (kopā 38 gab.); atkritumu urnu uzstādīšanu uz pamatnes (kopā 7 gab.); velosipēdu statīvu uzstādīšanu uz pamatnes (kopā 10 gab.)	2023.gadā tika veiktas iepirkuma procedūras, lai izvēlētos pretendenti II kārtas labiekārtojuma elementu uzstādīšanai. Iepirkums "Būvdarbi būvniecības ieceres „Labiekārtojuma attīstība Dunties ielā, Rīgā” ietvaros” (ID Nr. PAD 2023/13) noslēdzās bez rezultāta, jo netika saņemts nevienš piedāvājums. Atkārtota iepirkuma "Būvdarbi būvniecības ieceres „Labiekārtojuma attīstība Dunties ielā, Rīgā” ietvaros” (ID Nr. PAD 2023/21) ietvaros 2023.gada oktobrī tika noslēgts būvniecības līgums ar labiekārtošanas elementu uzstādīšanai paredzēto termiņu līdz 2024.gada 19.jūnijam.
3927	Sarkandaugavas apkaimes kultūras un dabas mantojuma revitalizācija un jaunu pakalpojumu ieviešana (Dauderu (Iepriekš - Aldara) parka pārbūves 3.kārta)	PAD							2534399.0	875133.2	Pārbūvētas mākslīgās pilsdrupas un bunkurs/amfiteātris, veikti teritorijas labiekārtošanas darbi. Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	2023.gadā tika veikta bunkura/amfiteātra pārbūve un veikti teritorijas labiekārtošanas darbi, kā arī daļēji veikti mākslīgo pilsdrupu pārbūves darbi. 2024.gadā plānots pabeigt mākslīgo pilsdrupu pārbūves darbus un nodot Dauderu parku sabiedrības lietošanai.
APS0410.02	Kultūras un atpūtas parka "Mežaparks" āra treniņu laukuma izveide	SIA "Rīgas meži"							80000.0		Izveidots mūsdienīgs āra treniņu laukums iedzīvotāju aktīvai atpūtai dabā. Veikti labiekārtošanas darbi.	Ierobežotā finansējuma dēļ, plānotā darbība netika veikta un tika pārcelta uz 2024. gadu.
APS0410.05	Bērnu rotaļlaukuma atjaunošana – jaunu rotaļu iekārtu iegāde un uzstādīšana Mežaparkā	SIA "Rīgas meži"							75000.0	40000.0	Uzstādītas jaunas rotaļu iekārtas bērnu rotaļlaukumā.	Veiktie darbi: tika demontētas drošības prasībām neatbilstošās iekārtas un to pamati (5 komplekti), pārvietotas 2 iekārtas atbilstoši drošības prasībām, uzstādītas jaunas iekārtas – 2 kāpelēšanas/vingrošanas kompleksi, 3 līdzsvara iekārtas, 3 batuti lēkāšanai, nomainīts segums (smiltis un gumijas mulča).
APS1183.02	Vidzemes tirgus atjaunošana	SIA "Rīgas nami"							6520000.0	52700.0	Atjaunots Vidzemes tirgus kvartāls ar pavilioniem un citām ēkām un labiekārtota teritorija. Uzlabota ēku energoefektivitāte un funkcionalitāte ar daudzveidīgām izmantošanas iespējām. Aktivizēts pilsētas centrs un uzlabota teritorijas pieejamība.	Demontēti degradētie tirdzniecības kioski, izvākti atkritumi, demontēts azbests. Veikta teritorijas labiekārtošana un apzālumošana, izveidota atpūtas zona. Teritorija pielāgota pasākumiem, uzsākta tirgus iesildīšana ar regulāru zemienu un pārtikas ražotāju nakts tirgu un kultūras programmu. Nodrošināta līdzdalība PAD iniciētajā Vidzemes tirgus koncepcijas izstrādē un darba grupā. Vidzemes tirgus kā prioritāts attīstības projekts iekļauts SIA "Rīgas nami" vidēja termiņa darbības stratēģijā 2024.-2028. gadam, paredzot 6,5M investīcijas.
APS0631.01	Rūpniecības preču tirgus teritorijas attīstības un labiekārtošanas projekts	SIA "Rīgas nami"							593000.0	0.0	Labiekārtota Rūpniecības preču tirgus teritorija. Veikta demontāža ar būvgružu šķirošanu. Sakārtota teritorija pagaidu izmantošanai. Ierīkotas autostāvvietas, tirdzniecības vietas un citas pagaidu funkcijas tirgus darbības nodrošināšanai.	Noslēgts līgums par bijušā Rūpniecības preču tirgus ēku sauždīgu demontāžu. Uzsākts aprītes ekonomikas pilotprojekts ar iedzīvotāju iesaisti sadarbībā ar REA.
APS0288.01	Vecannīmuižas atdzimšana (kad.nr.0100 093 0027)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							90342.0	69505.4	Ierīkotas piknika vietas un izveidots suņu pastaigu laukums.	Izbūvēts plašs norobežots suņu pastaigu laukums, ierīkota ugunsкура vieta, piknika zona ar galdiem, izvietotas atkritumu urnas, uzstādīti info stendi ar informāciju par Vecannīmuižu. Meža teritorijā tika iztīrīts pamežs atverot ainaviskus skatus uz apkārtni un esošajiem dižkokiem. Trijiem no dižkokiem pa perimetru tika izbūvēts vizuāli estētisks metāla norobežojošs žogs, lai nodrošinātu to aizsardzību.

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts							Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem	
APSO288.09	Sporta parks "Vāverīte" (kad.nr.0100 121 2545)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							65928.5	57014.3	Ierīkoti āra treniņieru laukumi.	Izbūvēta zona ar fitnesa āra treniņieriem dažādām vecuma grupām – gan jauniešiem, gan senioriem. Treniņieri paredzēti dažādu muskuļu grupu nodarbināšanai. Iekārtas integrētas saglabājot meža vidi.	
APSO288.11	Brasa - draudzīga vieta lieliem un maziem bērniem (AR IZMAINĀM) (kad.nr.0100 017 0092)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							64101.8	66582.3	Ierīkots aktivitāšu trases laukums bērniem vecuma grupā no 7 - 14 gadiem.	Ierīkots aktivitāšu trases laukums bērniem ar dažādiem šķēršļu elementiem, izbūvētas šūpoles, batuti un tenisa galds.	
APSO288.12	Zvirgzdu salas mantojums: Mazā Krasta atdzimšana (DALĒJĀ ĪSTENOŠANA) (kad.nr.0100 043 9999)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							63250.9		Atjaunots gājēju ietves segums Mazās Krasta ielas sākumā un ierīkoti stādījumi.	09.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/65) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-33-II par divu LBP -, „Gaisais ceļš” un “Zvirgzdu ielas mantojums: Mazā krasta atdzimšana” projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSO288.13	Gaišais ceļš (kad.nr.0100 075 0100)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							144619.2		Ierīkots velo-gājēju ceļiņš un apgaismojums.	09.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/65) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-33-II par divu LBP -, „Gaisais ceļš” un “Zvirgzdu ielas mantojums: Mazā krasta atdzimšana” projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSO288.10	Purvciema atpūtas stūrītis (kad.nr.0100070 0069)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	544.5	Ierīkots bērnu rotaļu laukums.	Pasūtīts un saņemts zemesgabala topogrāfiskais plāns, izsludināts iepirkums (Nr. CAIP 2023/141) projektēšanai, autoruzraudzībai un būvniecībai.	
APSO288.14	Skulptarku kultūras telpa (kad.nr.0100 090 0044 un nr. 0100 090 2014)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62000.0		Ierīkots betonēts urbāno sporta veidu laukums.	Izsludināts iepirkums (CAIP 2023/140) projektēšanai, autoruzraudzībai un būvniecībai.	
APSO288.15	Kišeža piknika plava Čiekurkalnā (kad.nr.0100 084 2068)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	922.0	Labiekārtota publiskā ārtelpa ar koka atrakciju elementiem un konstrukcijām atpūtai - piknika vietas, bērnu rotaļu laukums, volejbola laukums, atpūtas vietas ar zvīņiem.	Pasūtīts un saņemts zemesgabala topogrāfiskais plāns, izsludināts iepirkums (Nr. CAIP 2023/156) projektēšanai, autoruzraudzībai un būvniecībai.	
APSO288.16	Suņu laukums aktīvai un drošai atpūtai parkā (kad.nr.0100 066 0138)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							55000.0	387.2	Ierīkots suņu laukums.	Pasūtīts un saņemts zemesgabala topogrāfiskais plāns, 29.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/105) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-44-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSO288.18	Bērnu rotaļu laukums Ziepiņkalna kāpās (kad.nr.0100 073 0287)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	1125.3	Ierīkots bērnu rotaļu laukums.	Pasūtīts un saņemts zemesgabala topogrāfiskais plāns, 28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/41) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-41-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSO288.19	Rotaļu laukums Milgrāvi (kad.nr.0100 068 2107)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	0.0	Ierīkots bērnu rotaļu laukums.	28.09.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/70) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-58-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSO288.20	Vingrošanas un sportiskais centrs bērniem (kad.nr. 0100 072 0175)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	0.0	Ierīkots atpūtas un atpūtas komplekss ar dažādiem vingrošanas un spēļu elementiem.	05.10.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/41) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-91-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
3894	Čiekurkalna skvēra ierīkošana	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							450000.0		Starp Čiekurkalna 4. šķērslīniju un Čiekurkalna 5. šķērslīniju izveidots skvērs apkaimes iedzīvotāju atpūtai.	01.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/17) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-23-II par būvprojekta izstrādi, autoruzraudzību un būvniecību. Izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā un 30.11.2023. saņemta būvatļauja Nr.BIS-BV-4.2.-2023-391 ar projektēšanas nosacījumiem.	
APSI338.01	Soliņu, piknika galdu, velostatīvu, atkritumu urnu, puķu kastu u.c.labiekārtojuma elementu uzstādīšana Rīgas apkaimēs	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							700000.0	859397.3	Iegādāti un izvietoti labiekārtojuma elementi apkaimēs pie esošajiem bērnu rotaļlaukiem, dažādās publiski pieejamās zonās apkaimju centros u. c.	Veikts iepirkums, noslēgti līgumi par labiekārtojuma elementu iegādi, piegādi un uzstādīšanu dažādās Rīgas apkaimēs. Iegādāti 429 gab. labiekārtojuma elementi, no tiem 2023.gadā uzstādīti 236 gab. (120 soli, 32 atkritumu urnas, 8 velostatīvi un 76 augu kastes ar apstādījumiem)	
APSI343.01	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība zemesgabalā starp Madaru un Kraujas ielām (kad.apzīmējums 01001272068)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							200000.0	5142.5	Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-39-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. 27.11.2023. saņemts Būvvaldē paskaidrojams raksts labiekārtojumam.	
APSI343.02	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Vecmilgrāvja 6. līnijā (kad.apzīmējums 01001132259)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-39-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSI343.03	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība zemesgabalā starp Malienas un Juglas ielām (kad.apzīmējums 01001242062)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0	6050.0	Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-39-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. 30.11.2023. saņemts Būvvaldē paskaidrojams raksts labiekārtojumam.	
APSI343.04	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Ropažu ielā b/n (kad.apzīmējums 0100086208)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							100000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-39-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSI343.05	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība D2. Dudajeva gatvē b/n (kad.apzīmējums 01000712560)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							300000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-39-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APSI343.06	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība zemesgabalā starp Ilūkstes, Rudens un Brāļu kaudzīšu ielām (kad.apzīmējums 01001210838)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							200000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-38-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts										
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
APS1343.07	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Varavīksnes gatvē b/n (kad.apzīmējums 01000712445)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							150000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-38-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.08	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Zvaigznāja gatvē b/n (kad.apzīmējums 01000712449)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-38-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.09	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Niçgales ielā b/n (kad.apzīmējums 01000700507)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							300000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-38-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.10	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Ežu ielā b/n (kad.apzīmējums 01000712558)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							200000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-38-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.11	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Kurpnieku ielā b/n (kad.apzīmējums 01000760026)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							300000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-37-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.12	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Zentesenes ielā b/n (kad.apzīmējums 01001172036)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-37-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.13	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Progresa ielā b/n (kad.apzīmējums 01000802309)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-37-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1343.14	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Lielirbes ielā b/n (kad.apzīmējums 01000750434)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							300000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	Tehniskajos noteikumos norādīto pārāk lielo apakšzemes inženierkomunikāciju aizsargjoslu dēļ, zemesgabālā nav ieejams realizēt projektu.	
APS1343.15	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība Priedaines ielā b/n (kad.apzīmējums 01000992192)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							200000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-37-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS0624	Teritorijas labiekārtošana un skvēra izveide Brīvības ielā 124	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							177422.0		Uzlabota vides kvalitāte un labiekārtota teritorija.	28.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/83) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-39-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
4039	Tipveida bērnu rotaļu un vingrošanas laukuma izbūve Parādes ielā	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							600000.0		Labiekārtota teritorija ar bērnu rotaļu un vingrošanas laukumu un uzlabota vides kvalitāte.	01.08.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/80) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-24-II par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS1338.02	Kaļķu ielas laukuma labiekārtošana	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	68510.2	Uzlabots fiziski un morāli novecojušais labiekārtojums vienā no pilsētas reprezentablākajām vietām – ieejas Vecrīgā pie Laimas pulksteņa.	Izstrādāts konkrētās teritorijas labiekārtojuma elementu un apstādījumu koncepcijas plāns. Uzsākti jauni labiekārtojuma elementi – podi ar integrētām sēdvietām, velostativu laukumā pie ieejas Vecrīgā pie Laimas pulksteņa.	
APS1339.01	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Kristapa ielā 12A	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							90037.0	77641.2	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.02	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Meisila ielā 24A	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							66270.0	49179.3	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.03	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Rostokas ielā 42A	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0	96619.9	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	Pabeigta laukuma atjaunošana, uzstādot kāpelēšanas kompleksu, rotaļu iekārtu, šūpoles un labiekārtojuma elementus.	
APS1339.04	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Zundānu ielā 2	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							45000.0	34292.2	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	Pabeigta laukuma atjaunošana, uzstādot rotaļu kompleksu.	
APS1339.05	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Slimnīcas ielā 8B	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							20000.0	38318.8	Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	Pabeigta laukuma atjaunošana, uzstādot šūpuļtīklus.	
APS1339.11	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Līduma ielā b/n	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62712.0	49752.8	Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojūši un ekspluatācijā bīstami.	Atjaunots esošā laukuma gumijas flīžu segums.	
APS1339.06	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Andromedas gatvē 16	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62712.0	49752.8	Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojūši un ekspluatācijā bīstami.	Atjaunots esošā laukuma gumijas flīžu segums.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzami rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem
APS1339.07	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Rostokas ielā 36	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62712.0	49752.8	Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	Atjaunots esošā laukuma gumijas flīžu segums.
APS1339.08	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Keramikas ielā 2	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62712.0	49752.8	Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	Atjaunots esošā laukuma gumijas flīžu segums.
APS1339.09	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Viestura prospektā b/n	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62712.0	49752.8	Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	Atjaunots esošā laukuma gumijas flīžu segums.
APS1339.10	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Brīvības ielā 124	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							62712.0	49752.8	Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	Atjaunots esošā laukuma gumijas flīžu segums.
APS1338.08	Publiskās ārteļas labiekārtošana Vecrīgā	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							1487000.0		Veikta labiekārtojumu elementu (solīņu, atkritumu urnu, puķu podu) uzstādīšana Vecrīgā.	
APS1339.12	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Valdeķu ielā 59B	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							200000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.13	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Dubultu ielā 5	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							100000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.14	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Spodras ielā 3	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.15	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Malienas ielā 60	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.16	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Kanjera ielā 17A	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.17	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Lubānas ielā 12	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							50000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.18	Esošā spēļu laukuma atjaunošana Vecāķu peldvietā (Jūras piekrastes joslā/Saulgriežu ielā 11)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							100000.0		Veikta visa laukuma atjaunošana un papildināšana, demontējot esošās iekārtas.	
APS1339.19	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Mirdzas Kempes ielā b/n	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.20	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Dārzrītu ielā b/n	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.21	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Jūrmalas gatve 7	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.22	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Garā ielā 3 (pie Riekstu ielas 17)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.23	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Spodras ielā 3A (bij. Sidraba ielā b/n)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.24	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Malienas ielā 60	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.25	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Lubānas ielā 12	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.26	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Vecmilgrāvja 1. līnija b/n (bij. Vecmilgrāvja 1. līnija 49)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.27	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Viestura prospekts b/n (Viestura pr. 39)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1339.28	Esošā spēļu laukuma gumijas segumu atjaunošana Aktīvās atpūtas zona pie Daugavas promenādes	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							60000.0		Atjaunoti esošie gumijas segumi, kas ir nokalpojuši un ekspluatācijā bīstami.	
APS1343.16	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000710454)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierikots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
APS1343.17	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000682107)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierikots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
APS1343.18	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000712386)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierikots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
APS1343.19	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000730287)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierikots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana		Netika īstenots					Plānots	Pabeigts				
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
AP51343.20	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000892090)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.21	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000720273)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.22	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000242010)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.23	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000922242)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.24	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000932169)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.25	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000550188)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.28	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000740538)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51343.29	Jauna spēļu un rekreācijas laukuma projektēšana un būvniecība (kad.apzīmējums 01000730171)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							250000.0		Veikta jaunu spēļu un rekreācijas laukumu projektēšana un ierīkots jauns spēļu un rekreācijas laukums.	
AP51614.01	Esošā basketbola laukuma atjaunošana Dubultu ielā 5	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0		Atjaunots esošs basketbola laukums.	
AP51614.02	Esošā basketbola laukuma atjaunošana Viestura prospektā b/n	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0		Atjaunots esošs basketbola laukums.	
AP51614.03	Esošā basketbola laukuma atjaunošana Spodras ielā 3	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0		Atjaunots esošs basketbola laukums.	
AP51614.05	Jauna sporta laukuma projektēšana un izbūve Višķu skvērā	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							125000.0		Veikta jauna sporta laukuma - āra treniņierīču, projektēšana un izbūve.	
AP51614.06	Jauna sporta laukuma projektēšana un izbūve Kristapa ielā 12	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							100000.0		Veikta jauna sporta laukuma - āra treniņierīču, projektēšana un izbūve.	
AP51614.07	Jauna sporta laukuma projektēšana un izbūve Kanjera ielā 17A	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							100000.0		Veikta jauna sporta laukuma - āra treniņierīču, projektēšana un izbūve.	
AP51614.08	Esošās vingrošanas zonas atjaunošana pie Annīmuizas parka	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							100000.0		Veikta esošās vingrošanas zonas atjaunošana.	
AP51485	Piemīņas akmens tēlu uzstādīšana II Meža kapos	MVD							73000.0	49379.3	Latvijas kara ordeņa kavalieriem veļtīto piemīņas akmens tēlu uzstādīšana II Mežu kapos. Saskaņā ar Rīgas domes Pilsētas attīstības departamenta pilsētas arhitekta dienesta rakstisko ieteikumu Latvijas kara ordeņa kavalieriem veļtītās granīta stēlas jānovieto II Meža kapsētā aiz Gaujas ielas vārtiem, reprezentācijas zonā. Stēlas ir jāveido pēc viena parauga visā Latvijā – granīta sastāvs ir identisks kā granītam Brīvības piemīnēdī, burtu šrifts ir pasaulē unikāls šrifts, kas tiek izmantots tikai Brāļu kapu ansambļī. Stēlas pamatne gatavota no Latvijas laukakmens.	2023.gadā nodrošināta Lāčplēša kara ordeņa kavalieru piemīņas attēlu uzstādīšana Rīgas II Meža kapos.
2.2. uzdevums "Saglabāt, pilnveidot un ilgtspējīgi apsaimniekot zaļo infrastruktūru Rīgā"												
AP51317	Uzvaras parka atjaunošana, tostarp teritorijas labiekārtošana	īd							14588589.0	8192089.0	Atjaunots un labiekārtots Uzvaras parks. Parka labiekārtošana paredzēta divās kārtās, kopējā atjaunotā platība ir 13 ha. Pirmās kārtas (~7 ha) ietvaros labiekārtota teritorija, izveidoti gājēju celiņi, slēpošanas trases, izbūvētas inženierkomunikācijas, ūdenstīpnes un to šķērsojumi, t.sk. atsevišķu labiekārtojuma elementu novietojums (īstenots 2023. gadā). 2025. gadā plānota būvniecības projekta izstrāde.	
AP50412.03	Kolumbāriju būvniecības projektu izstrāde	MVD							96300.0		Izstrādāti būvprojekti kolumbāriju būvniecībai: 1) I Meža kapos; 2) Torņakalna kapos; 3) pie Rīgas krematorijas Varoņu ielā 3; 4) mazāku kolumbāriju būvniecībai Matīsa kapos Mazajā Matīsa ielā 1; 5) Bolderājas kapos Mazajā Kleistu ielā 16. Nodrošināta kolumbāriju būvniecība, ja ir pieejams finansējums.	Nodrošināta iepirkuma procedūra, 2023.gadā noslēgts līgums Nr.DMV-23-357-II (14.11.2023.) ar pilnsabiedrību "ZGT ARHITEKTI" par tehniskā projekta izstrādi kolumbāriju ierīkošanai I Meža kapsētā.
AP50288.06	Atdosim sauli Saulkrastu ielai	MVD							48799.0	114327.5	Izstrādāts būvprojekts un veikti izbūves darbi.	Projekts īstenots līdzdalības budžeta ietvaros, projekts ir pabeigts. 2023.gada izpildi veido būvniecība un būvuzraudzība. Projekts ietvēra tādas aktivitātes kā bērnu rotaļu elementu ierīkošanu, vides apzālumošanu, jaunas identitātes veidošanu Čiekurkalna degradētajai teritorijai.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts							Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamiem rezultātiem
			2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027					
APS0413.01	Annīmuīžas mežaparka projektēšana	MVD								57600.0	24335.5	Annīmuīžas mežaparka projektēšanai veikta bioloģiskās daudzveidības izpēte un izstrādāti saistošie noteikumi.	2023.gadā nodrošināta plānojuma izstrāde - ir veikta esošās situācijas analīze, paskaidrojuma raksta un grafiskās daļas izstrāde, notikušas plānojuma publiskās apspriešanas, kā arī izstrādāts mežaparka apsaimniekošanas saistošo noteikumu projekts, kas 2024.gadā tiks virzīts izskatīšanai Rīgas domē.
APS0902	Bierīņu apkaimes revitalizācija – mūsu Jaunā Rīga	MVD								111352.0	72016.0	Izstrādāts būvprojekts un veikti izbūves darbi.	Projekts īstenots līdzdalības budžeta ietvaros, projekts ir pabeigts. 2023.gada izpildi veido būvniecība un būvuzraudzība. Projekts ietvēra tādas aktivitātes kā centrālā laukuma revitalizācija, izveidojot zāliena un asfalta segumu, apgaismojuma atjaunošana skulptūrā „Jaunā Rīga”.
APS0413.02	Mārupītes mežaparka plānojuma infrastruktūras izbūves projektēšana	MVD								75000.0	65642.5	Izstrādāts plānojums Mārupītes mežaparkam – plānotā infrastruktūra – koka laipas, tiltiņi un skatu platformas, atpūtas vietas, vingrošanas elementi, suņu laukums, Ozolplača izbūve u.t.t. Būvniecība paredzēta projekta otrajā etapā, sākot ar 2024.gadu, ja pieejams finansējums.	2023. gadā izstrādāts būvprojekts "Mārupītes mežaparks infrastruktūras projekts". Projekts izstrādāts saskaņā ar RD noteikumiem Nr 86 "Mārupītes mežaparka apsaimniekošanas un aizsardzības saistošie noteikumi". Projekta risinājumos paredzēta Ozolplača, parka centrālā laukuma un Mārupītes ielejas labiekārtojuma izbūve, – parka apgaismojums, elektrības pieslēgums pasākumu norises nodrošināšanai, bērnu rotalu laukums, koka tilti un koka laipas, takas, skatu platformas, atpūtas vietas, vingrošanas aprīkojums, suņu pastaigu un treniņu laukums.
APS0412.04	Bolderājas kapi Mazajā Kleistu ielā 16, Rīgā, – jaunās un paplašinātās daļas labiekārtošana	MVD								100000.0		Veikta grunts pievešana un nolīdzināšana, izveidojot vajadzīgo zemes līmeni jaunu apbedījumu ierīkošanai.	2023.gadā darbības projekta ietvaros netika veiktas un var secināt, ka arī 2024.gadā darbības netiks veiktas, ņemot vērā, ka nav piešķirts pašvaldības budžeta finansējums. Projekta īstenošanas problēmātika ir apstākļi, ka Bolderājas kapsēta ir ierīkota smlīšu kāpā, kur zemes grunts ir plūstoša, savukārt grunts pievešana ir finansāli dārgs un neefektīvs pasākums.
APS1237	Tehniskā projekta sagatavošana jaunu koku stādīšanai Rīgas vēsturiskajā centrā, stādījumu atjaunošana	MVD								430000.0	32912.0	Atsevišķu koku stādījumu vietu (aptuveni 50 koku) projektu izstrāde Rīgas vēsturiskajā centrā un tā aizsardzības zonā. Nodrošināta stādījumu atjaunošana.	2023.gadā tika saņemti 32 atzinumi par projektējamajām vietām Rīgas vēsturiskajā centrā. 2024. gadā turpinās koku vietu projektēšana un saskaņotajās vietās tiks uzsākta arī stādīšana.
APS1498	Jaunu stādīšana Rīgas pilsētas ielās	MVD								3445000.0	467775.3	Rīgas pilsētas ielās ik gadu iestādīti apmēram 500 dižstādi, tādējādi uzlabojot pilsētvidi un sniedzot ieguldījumu gaisa kvalitātes uzlabošanai. Atkarībā no pieejamā finansējuma iestādīto koku skaits var būt arī lielāks.	Pilsētas ielu apstādījumos 23 apkaimēs kopā iestādīti 426 koki. No tiem 73 gab. Āgenskalna apkaimē, 56 Imantas apkaimē, 46 Vecmīlgrāvja apkaimē, 37 gab. Teikas apkaimē, 31 gab. Ilgūrciema apkaimē, 26 gab. Pļevnieku apkaimē, pa 25 kokiem Dzirciema apkaimē un Bolderājas apkaimē u.c.
APS1499	Ielu zaļās infrastruktūras atjaunošana	MVD								540000.0	75117.0	Projekta ietvaros ierīkota zaļā infrastruktūra Pērnavas ielā; ierīkoti apstādījumi atbilstoši dažādu sezonu specifikai.	Pērnavas ielā iestādīti krūmi un zīdētājus 537 m2 platībā.
APS0412.01	Sarkandaugavas kapu paplašināšana	MVD								1697643.0		Jaunas kapavietas to rīdzinieku apbedīšanai, kuriem ir ģimenes kapavietas šajā kapsētā un blakus esošajās apkaimēs kapsētās.	
APS0412.02	Bolderājas kapu paplašināšana	MVD								3000000.0		Jaunas kapavietas to rīdzinieku apbedīšanai, kuriem ir ģimenes kapavietas šajā kapsētā un blakus esošajās apkaimēs kapsētās.	
APS0412.05	Raiņa kapu galvenā ceļa (Raiņa alejas) seguma pārbūve	MVD								299250.0		Pārbūvēts Raiņa kapu galvenā ceļa (Raiņa alejas) segums, tādējādi nodrošinot valsts nozīmes arhitektūras pieminekļa Nr. 6677 "Raiņa kapu ansamblis, t. sk. vārti, administratīvā ēka, kapliča, krematorija" publiskās ārtelpas attīstību.	
APS0413.03	Bābelītes mežaparka projektēšana un būvniecība	MVD								625000.0		Bābelītes mežaparka ierīkošanai 2023. gadā veikta bioloģiskās daudzveidības izpēte jeb priekšizpēte saistošo noteikumu izstrādei. 2024. gadā paredzēta plānojuma un saistošo noteikumu izstrāde. 2025. gadā plānota būvniecības projekta izstrāde. Attiecīgi pēc visu priekšdarbu veikšanas – Bābelītes mežaparka ierīkošanas būvdarbi.	
APS0413.04	Šampētera mežaparka projektēšana un būvniecība	MVD								560000.0		Šampētera mežaparka ierīkošanai 2023. gadā veikta bioloģiskās daudzveidības izpēte jeb priekšizpēte saistošo noteikumu izstrādei. 2024. gadā plānota plānojuma un saistošo noteikumu izstrāde. 2025. gadā plānota būvniecības projekta izstrāde. Attiecīgi pēc visu priekšdarbu veikšanas ir paredzami Šampētera mežaparka ierīkošanas būvniecības darbi, provizoriski – 2026. un 2027. gadā.	
APS0413.05	Bīķernieku mežaparka izpētes veikšana	MVD								609500.0		Kā pirmais etaps – Bīķernieku mežaparka priekšizpēte, lai saņemtu ornitologa, entomologa, arborista, dendrologa u. c. ekspertu atzinumus. Minētā priekšizpēte ir pamats saistošo noteikumu izstrādei. Attiecīgi 2025. gadā plānota plānojuma un saistošo noteikumu izstrāde.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamiem rezultātiem
APS0413.07	Mārupites mežaparka infrastruktūras izbūve	MVD							900000.0		Veikta izstrādātā Mārupites mežaparka plānojuma realizācija (būvniecība) atbilstoši projektam APS0413.02 "Mārupites mežaparka plānojuma infrastruktūras izbūves projektēšana". Plānotā infrastruktūra – koka laipas, tiltiņi un skatu platformas, atpūtas vietas, vingrošanas elementi, sūņu laukums, Ozolplača izbūve utt.	
APS0701.01	Pēterbaznīcas ielas skvēra atjaunošana	MVD							350000.0		Lai īstenotu ieceri, vispirms nepieciešams izstrādāt Pēterbaznīcas ielas skvēra atjaunošanas projektu. Pēc projekta izstrādes ir nodrošināma būvniecības fāze, ja tam būs pieejams nepieciešamais finansējums.	
APS0701.02	Krišjāņa Valdemāra ielas un Šarlotes ielas skvēra atjaunošana	MVD							350000.0		Projekta pirmais etaps ir atjaunošanas dokumentācijas izstrāde (piemēram, apliecinājuma karte), savukārt otrais etaps ir atjaunošanas ieceres īstenošana – plānoto darbu izpilde.	
APS0701.06	Tilta ielas skvēra atjaunošana	MVD							130000.0		Projekta pirmais etaps ir skvēra atjaunošanas dokumentācijas izstrāde, savukārt otrais etaps ir atjaunošanas ieceres īstenošana – plānoto darbu izpilde.	
APS0701.07	Prūšu ielas skvēra labiekārtojuma projekts un realizācija	MVD							450000.0		Izstrādāts projekts Prūšu ielas skvēra labiekārtojumam un veikti būvniecības darbi.	
APS0701.08	Infrastruktūras atjaunošana Bastejkalnā	MVD							380000.0		Projekta pirmajā posmā nepieciešams izstrādāt projektu Bastejkalna celņa, atbalsta mūru atjaunošanai un izbūvei. Projekta otrajā posmā nepieciešams veikt būvniecības darbus.	
APS0701.12	Arkādijas parka atjaunošana	MVD							500000.0		Veikta Arkādijas parka teritorijas pie Friča Brīvzemnieka ielas (estrādes vieta, Mīlestības kalniņš) būvprojekta izstrāde un būvdarbi, atjaunoti ceļiņi segumi, kāpnes, apstādījumi, labiekārtota pasākumu norises vieta.	
APS0413.06	Anņimuižas mežaparka izveidošana	MVD							800000.0		Anņimuižas mežaparka ierīkošanai realizēts projekts APS0413.01 "Anņimuižas mežaparka projektēšana". 2024. gadā tiek plānots noslēgt plānojuma un saistošo noteikumu izstrādes posmu, attiecīgi 2024./2025. gadā plānota būvniecības projekta izstrāde. Pēc visu priekšdarbu veikšanas ir uzskāmi Anņimuižas mežaparka ierīkošanas būvdarbi.	
APS0701.04	Lemešu ielas un Gobas ielas skvēra atjaunošana	MVD							350000.0		Projekta pirmais etaps ir skvēra atjaunošanas dokumentācijas izstrāde, savukārt otrais etaps ir atjaunošanas ieceres īstenošana – plānoto darbu izpilde.	
APS0701.05	Segumu un atbalsta sienu atjaunošana Dzegužkalnā	MVD							700000.0		Projekta pirmais etaps ir būvniecības dokumentācijas sagatavošana (paskaidrojuma raksta izstrāde), otrais etaps ir darbu veikšana – būvniecība.	
APS0701.09	Kojusālas dārza labiekārtojuma projekts un realizācija	MVD							590000.0		Projekta pirmais etaps ir dārza atjaunošanas dokumentācijas izstrāde, savukārt otrais etaps ir atjaunošanas ieceres īstenošana, proti, plānoto darbu izpilde – būvniecība.	
APS0701.10	Ķengaraga parka labiekārtošanas projekts un realizācija	MVD							690000.0		Projekta pirmais etaps ir parka atjaunošanas dokumentācijas izstrāde, savukārt otrais etaps ir atjaunošanas ieceres īstenošana – būvniecība.	
APS0412.08	Kolumbārija būvniecība I Meža kapos	MVD							500000.0		2024. gadā prioritāte ir jauna kolumbārija projektēšana I Meža kapos, attiecīgi pēc projektēšanas noslēguma nepieciešams uzsākt kolumbārija būvniecību.	
APS0412.09	Kolumbārija būvniecība Tornakalna kapos	MVD							300000.0		2024. gadā plānota kolumbārija projektēšana Tornakalna kapos, attiecīgi pēc projektēšanas noslēguma nepieciešams uzsākt kolumbārija būvniecību.	
APS0412.10	Lāčupes kapu paplašināšana	MVD							90000.0		Izstrādāts Lāčupes kapu paplašināšanas projekts.	
APS0701.03	Slokas ielas un Pulka ielas skvēra atjaunošana	MVD							350000.0		Projekta pirmais etaps ir atjaunošanas dokumentācijas izstrāde, savukārt otrais etaps ir atjaunošanas ieceres īstenošana – plānoto darbu izpilde.	
APS0701.11	Seguma atjaunošana Latgales parkā	MVD							1000000.0		Pirmais etaps ir seguma atjaunošanas dokumentācijas (paskaidrojuma raksta) izstrāde, otrais etaps ir seguma atjaunošanas darbi – būvniecība.	
APS1100	Dabā balstītu un viedo risinājumu portfeļa izstrāde un demonstrēšana pilsētu klimata noturības uzlabošanai Latvijā un Igaunijā (LIFE LATESTadapt)	PAD							532133.0	23687.5	1. Īstenotas dabā balstītu risinājumu pilotaktivitātes – apzaļumošana, ūdens savākšana un ūdens infiltrācija izvēlētajā pilotteritorijā – Tērbatas ielā. Šīs aktivitātes rezultātā uzstādītas un testētas divas zaļās sienas, viens zaļais jumts, divi lietusdārzī, zaļie parkietī u. c. mazāki elementi. 2. Izveidots Rīgas Zalināšanas plāns, kas risina gan pielāgošanās klimata pārmaiņām, gan bioloģiskās daudzveidības jautājumus, attīstot Rīgas zaļās infrastruktūras tīklu (projekta ekspertu komanda sadarbibā ar pašvaldību telpiskajiem plānotājiem izstrādā priekšlikumus pilsētu apzaļumošanas plāniem Latvijas izmēģinājuma ("demo") pašvaldībām – Valmierai, Rīgai, Cēsim; pilsētu apzaļumošanas plāni tiek pieņemti kā pašvaldību tematiskie plānojumi atbilstoši nacionālajam tematiskā plānojuma regulējumam). 3. Iedzīvotāju izglītošana un skolnieku iesaiste.	Uzsākts darbs pie zalināšanas plāna izstrādes (apkopoti ģeotelpiskie dati, nokārtēti pilsētas zaļo infrastruktūru; Izstrādāta iepirkuma dokumentācija zaļās infrastruktūras risinājumu priekšizpētei un projektēšanai.

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamiem rezultātiem
APS1343.27	Labiekārtojuma attīstība parkā Dunties ielā	PAD							170000.0	0.0	Projekta mērķis ir turpināt labiekārtot Dunties ielā, Sarkandaugavā, publisko ārtelpu, kuras labiekārtošana tika uzsākta projektā "Daudzfunkcionālas publiskās ārtelpas attīstība Rīgas pilsētas apkaimēs". Labiekārtota teritorija Sarkandaugavā, ierīkojot rotalu laukumu un radot daudzfunkcionālu publisko ārtelpu ar aktīvu iedzīvotāju iesaisti lēmumu pieņemšanā savas apkāmes attīstībai.	
APS0517	Rekreācijai nozīmīgu meža masīvu labiekārtošana	SIA "Rīgas meži"							90000.0	61283.5	Uzlaboti un izveidoti celiņi, takas, soliņi, galdi.	Juglas mežā izvietoti soliņi, galdi, izveidoti celiņu tīkls. Šmerja mežā notiek kopšana, 2024.gadā plānots uzstādīt soliņus, galdus, sakārtot celiņus. Ziepniekkalna mežā 2024.gada ziemā uzsāksies kopšana daļā no masīva. Plāns 2026.gadā sakārtot celiņus, iekārtot solus, galdus. Bukultu mežā pabeigta kopšana. 39 481,26 EUR kopā ar soliem, galdiem, barjerām un ceļu uzturēšanu. Gājēju laipa Bujlusalā - 21802,25 EUR.
APS0594	Automatizēto laistīšanas sistēmu izveide pilsētas apstādījumiem	SIA "Rīgas meži"							156000.0	15000.0	Izveidotas automatizētās laistīšanas sistēmas pilsētas apstādījumu uzturēšanai, nodrošinot pilsētvidēi piemērotu apsaimniekošanu.	Turpināsīm attīstīt 2024. gadā.
APS0288.03	Aktīvās atpūtas taka Bīķernieku mežā (kad.nr.0100 092 0499)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							55755.9	51687.3	Izveidotas pastaigu takas ar soliņiem un vingrošanas elementiem.	Izbūvēta aktīvās atpūtas zona ar spēļu, sporta un atpūtas aprīkojumu bērniem un pieaugušajiem, tādējādi pilnveidojot Bīķernieku meža teritorijas izmantošanas iespējas veselīga dzīvesveida attīstībai.
APS0288.21	Dārziņu mežs - priekam un atpūtai (kad.nr.0100 125 0049)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							70000.0	544.5	Labiekārtota pastaigu taka Dārziņu mežā izveidotas vingrošanas un spēļu zonas.	Pasūtīts un saņemts zemesgabala topogrāfiskais plāns, 04.09.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/41) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-45-li par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. uzsākta projekta dokumentācijas izstrāde.
2.3. uzdevums "Veicināt plašāku pieejamību krastmalām un ūdens telpām un to lietojumu, kā arī attīstīt nepieciešamo infrastruktūru"												
APS0908	Kīpsalas pludmales labiekārtošana un peldvietas ierīkošana	MVD							63000.0	6625.4	Lai oficiāli piešķirtu peldvietas statusu: 1) jāizveido informācijas stendi un brīdinājuma zīmes; 2) jāizveido koka laipa, kas nodrošina vides pieejamību peldvietā; 3) jāizveido soli, pārģērbšanās kabīnes; 4) jāveic ūdens grunts izpēte; 5) jāizstrādā peldvietas infrastruktūras izvietojuma skice – projekts. Nepieciešams skīču projekts un aprīkojuma uzstādīšana.	2023.gadā - izgatavoti un uzstādīti peldvietas labiekārtojuma elementi – 2 divpusējie pludmales soli, 6 velostativī. Lai papildus nodrošinātu peldvietas apmeklētāju drošību uz ūdens, uzstādīts informatīvais stends ar glābšanas rīņi. Projekts ir noslēdzies, peldvieta labiekārtota. Informācijai: 2022. gadā Daugavas peldvieta "Kīpsala" iekļauta 28.11.2017. MK noteikumu Nr. 692 "Peldvietas izveidošanas, uzturēšanas un ūdens kvalitātes pārvaldības kārtība" iekšzemes peldvietu sarakstā. 2021. gadā - izgatavotas un uzstādītas divas stacionāras pārģērbšanās kabīnes, peldvietā pieejamas visu gadu. Kabīnes veidotas no kompozītmateriāla, nodrošinot izturību pret vides faktoru ietekmi un vandālismu. 2022.gadā - vides pieejamības uzlabošanai peldvietā - izgatavota un uzstādīta viena stacionāra koka pārģērbšanās kabīne cilvēkiem, kuri pārvietojas ratināties, koka pastaigu laipa (180 m) ar atpūtas terasi, aprīkoto ar 4 saulpošanās vīļņiem, 4 atpūtas soliem un 1 atkritumu tvertni.
APS0288.07	Bukultu pastaigu taka	MVD							49141.0	118550.0	Izstrādāts būvprojekts un veikti izbūves darbi.	Projekts īstenots līdzdalības budžeta ietvaros, projekts ir pabeigts. 2023.gada izpildi veido būvniecība un būvuzraudzība. Projekta rezultātā izbūvētas koka pastaigu laipas 194 metru garumā, kā arī ierīkotas šķēlīdas seguma takas 190 metru garumā. Izveidots šķēlīdas seguma laukums un laukums ar šķērību segumu. Labiekārtojot takas, uzstādītas arī šūpoles, vingrošanas stieņi un četri soli ar atkritumu urnām. Uzstādīts arī informatīvs stends par apkārtnes dabas vērtībām.
APS0653	Vakarbulļu un Daugavgrīvas peldvietu attīstība	MVD							64400.0	33382.8	Izbūvētas koka laipas, koka palisādes, kā arī astonas pārģērbšanās kabīnes, sešas (plastikāta) pārģērbšanās kabīnes Vakarbulļu peldvietā un četras – Daugavgrīvas peldvietā.	Uzlabojot vides pieejamību, Rīgas jūras līča peldvietā "Daugavgrīva" 2023.gadā izgatavotas un uzstādītas pludmales koka pastaigu laipas 135 m garumā, aprīkotas ar 2 atpūtas laukumiem, 7 atpūtas soliem, 5 saulpošanās vīļņiem un divām atkritumu tvertnēm.

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts										
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
APS0910	Glābšanas stacijas postena iegāde un uzstādīšana Vakarbuļļu peldvietā	MVD							180000.0		Būvniecības projekta minimālā sastāvā izstrāde un saskaņošana, glābšanas stacijas būves iegāde un uzstādīšana peldvietā.	Vakarbuļļu peldvietas glābšanas dienesta stacijas projektēšanas ietvaros turpinās projekta dokumentācijas izstrādi, saņemta Būvtaļauja ar noteiktiem projektēšanas nosacījumi. Tiek pieprasīti un saņemti Tehniskie un Ipašie noteikumi no valsts un pašvaldības institūcijām un to izdevēju saskaņojumi, lai sagatavotu un iesniegtu būvniecības projektu saskaņošanai PAD. 18.08.2022. noslēgts līgumu ar SIA "3D AD" par Vakarbuļļu peldvietas glābšanas dienesta stacijas būvniecības dokumentācijas izstrādi. PAD 28.07.2023. glābšanas stacijas projektēšanai ir izsniedzis Būvtaļauju Nr. BIS-BV-4.1-2023-4683 (BIS lietas Nr. BIS-BL-671120-90604). Atbilstoši izsniegtajiem projektēšanas nosacījumiem, tiek gatavota būvprojekta dokumentācija, iesniegšanai skanojumam PAD.	
9365	Atpūtas vietas pie Juglas ezera izveidošana Braila ielā	MVD							670000.0		Izbūvēts bērnu rotaļlaukums, uzstādīti spēļu galdi, ierīkota pieeja pie ezera, izvietots informatīvais tablo Braila rakstā, atjaunots apgaismojums un asfalta segums Braila ielā.	2023.gadā sagatavota tehniskā specifikācija un izsludināts iepirkums par "Skatu platformas un tai pieeļošas teritorijas labiekārtojuma izbūvi Braila ielā 5, Rīgā".	
APS0909	Bolderājas karjera peldvietas ierīkošana	MVD							182600.0	6222.4	Izstrādāts projekts un veikta aprikojuma ierīkošana. Lai oficiāli piešķirtu peldvietas statusu: 1) jāizveido informācijas stendi un brīdinājuma zīmes; 2) konteineru un sanitāro mezglu novietnes labiekārtojuma izbūve; 3) koka laipas, kas nodrošina vides pieejamību peldvietā, izbūve; 4) jānovieto atpūtas soli; 5) jāveic ūdens grunts izpēte, peldvietas grunts līmeņa pacelšana, pieberot smilts slāni; 6) glābšanas stacijas postena izvietošana, stacijas būvniecība; 7) jāizstrādā peldvietas infrastruktūras izvietojumu skice - projekts.	Bolderājas karjeram pieeļošā teritorijā 2023.gadā izgatavoti un uzstādīti seši divpusējie pludmales soli. Lai nodrošinātu peldvietas apmeklētāju drošību un ūdens, uzstādīts informatīvais stends ar informatīvi ilgitošu materiālu par palīdzības sniegšanu, cilvēkiem kas nonākuši relaimē uz ūdens un aprīkots ar glābšanas rīņķi.	
APS0912	Sliņu izbūve publiskajos ūdeņos: Kīšezerā un Juglas ezerā	MVD							80000.0		Kīšezerā krastā pie Ipašuma Ezermalas ielā 22C un Juglas ezera krastā pie Murjāņu ielas 157 izbūvēti publiski pieejami sliņķi, lai iedzīvotāji varētu ielaist ūdeni savus peldlīdzekļus.		
APS0635	Jauna bērnu rotaļlaukuma izbūve Vakarbuļļu peldvietā	MVD							160000.0		Izbūvēts jauns rotaļlaukums. Izveidotas jaunas un atjaunotas vecās rotaļlaukuma konstrukcijas. Labiekārtota vide.		
APS0654	Jauna bērnu rotaļlaukuma izbūve Daugavgrīvas peldvietā	MVD							130000.0		Izbūvēts jauns rotaļlaukums. Izveidotas jaunas un atjaunotas vecās rotaļlaukuma konstrukcijas. Labiekārtota vide.		
APS0706.03	Jaunu labiekārtojuma elementu uzstādīšana Bābelītim pieeļošā teritorijā	MVD							58000.0	15173.4	Bābelītim pieeļošā teritorijā tiks uzstādīti jauni labiekārtojuma elementi (soli, atkritumu urnas, atpūtas galdi ar soliēm, pārgēršanās kabīnes, grill u. c.).	Informācijai - projekta statuss ir "plānots", taču Investīciju plāna aktualizācijas procesā 2023.gada nogalē praktiskie darbi virzījās ātrāk nekā sākotnēji tika plānots. 2023.gada noslēgumā, peldvietu programmā izveidojās finanšu līdzekļu ekonomija, līdz ar to tika veikts viens iepirkums par vairāku pelvietu aprīkošanu, tā rezultātā tika izgatavotas pārgēršanās kabīnes vairākām peldvietām, to skaitā arī 3 kabīnes Bābelītes ezeram. Pie Bābelītes ezera 2023.gadā ir uzstādītas trīs jaunas pārgēršanās kabīnes, izgatavotas un uzstādītas trīs stacionāras pārgēršanās kabīnes, peldvietā pieejamas visu gadu. Kabīnes veidotas no kompozītmateriāla, nodrošinot izturību pret vides faktoru ietekmi un vandālismu. Pārgēršanās kabīņu dizains veidots ņemot vērā SIA "Overpriced" izstrādāto vienoto peldvietu pārgēršanās kabīņu dizainu, atbilstoši Rīgas pilsētas identitātes zīmolam.	
APS0706.02	Braila ielas peldvietas cilvēkiem ar īpašām vajadzībām ierīkošana	MVD							120000.0		Projekts paredz izbūvēt atpūtas zonu peldvietā, lai to varētu izmantot cilvēki ar redzes traucējumiem. Projekta ietvaros paredzēta piekļuves pielāgošana cilvēkiem, kuri pārvietojas arī ritenkrēslos. Savukārt labiekārtojums, atpūtas soliņi, pārgēršanās kabīne un cita infrastruktūra būs aprīkota, lai to varētu izmantot cilvēki ar redzes traucējumiem.		
3226	Pilsētas kanāla Kārja baseina kanālmaļas pārbūve	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							30000000.0		Pārbūvēta piegādes zona kanālmaļā pie Gaļas paviljona, pilsētas kanāla kanālmaļas pie Centrālīrgu ielas, veikta publiskās ārtelpas labiekārtošana. Veikta Prāgas ielas un tīta pārbūve.		
APS0288.22	Juglas ezera pastaigu taka "Sajuti Juglū" (kad.nr.0100 092 0037)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							50000.0	612.3	Labiekārtota pastaigu taka ar skatu platformu un izziņoziem elementiem - informatīviem stendiem par mikrolietumiem un taktiskiem cilpiem ar raksturīgākajām dzīvnieku sugām Juglas ezerā un tā apkārtnē	Pasūlīts un saņemts zemesgabala topogrāfiskais plāns, 05.07.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/34) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-18-ll par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. usākta projekta dokumentācijas izstrāde.	
APS0288.23	Zunds un Nameja krastmala dzīvo (kad.nr.0100 062 0215; nr. 0100 062 2019 un nr.0100 061 2039)	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							64822.6		Izbūvēta betona pontonu laipa ar koka klāju, margām un soliņiem.	07.05.2023. Iepirkuma rezultātā (Nr.CAIP 2023/11) noslēgts līgums Nr.CAPTL-23-9-ll par projektēšanu, autoruzraudzību un būvniecību. Līdz 31.12.2023. usākta projekta dokumentācijas izstrāde.	

2.4. uzdevums "Saglabāt pilsētas kultūrvēsturisko ainavu, saudzējot un atjaunojot apbūves aizsardzības teritorijas"

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajam rezultātiem
AP50158	Izglītības iestāžu ēku vēsturisko fasāžu atjaunošana	ĪD							300000.0		Veikta izglītības iestāžu ēku vēsturisko fasāžu atjaunošana: 1) Rīgas 49. vidusskolas ēkai Krišjāņa Valdemāra ielā 65; 2) Rīgas Raiņa vidusskolas ēkai Avotu ielā 44; 3) Rīgas Jāņa Poruka vidusskolas ēkai Gaujas ielā 23.	
AP51318	Ēkas Amatu ielā 5 vēsturiskās fasādes atjaunošana	ĪD							500000.0		Veikta ēkas vēsturiskās fasādes atjaunošana, novēršot bistamību – iespējamu apmetuma krišanu uz ietves.	
AP50638	Ziepniekkalna kapu vecās kapličas rekonstrukcija	MVD							65000.0	12757.8	Apkāmes iedzīvotājiem un citiem ģimenes kapavieta uzturētājiem ir radīta iespēja cieņpilni atvadīties no tuviniekiem. Atjaunota un ekspluatācijai droša vēsturiskā sēru ceremoniju ēka.	Ziepniekkalna kapsētā tiek nodrošināta cieņpilna iespēja atvadīties no aizgājušajiem, jo darbojas pagājušā gadsimta 70.gados uzceltā kapliča, kurā 2023.gadā veikts kosmētiskais remonts, kā arī sakārtots lievenis un uzbūvēta lietus notekūdeņu novadīšanas sistēma.
AP50785	Strūklakas "Sumpurnis, bārenīte un mātesmeita" atjaunošana Kronvalda parkā	MVD							300000.0		Kronvalda parka dekoratīvās strūklakas "Sumpurnis, bārenīte un mātesmeita" restaurācijas un rekonstrukcijas tehniskā projekta izstrāde un saskaņošana.	Ar rezultātu pabeigta iepirkuma procedūra Strūklakas "Sumpurnis, bārenīte un mātesmeita" Kronvalda parkā, Rīgā, restaurācijas un rekonstrukcijas tehniskā projekta izstrāde, saskaņošana un autoruzraudzība", līgums tiks noslēgts 2024.gadā pēc finansējuma apstiprināšanas.
9032.01	Strūklakas Viesturdārzā atjaunošana – projektēšana un būvniecība	MVD							300000.0		1. Strūklakas atjaunošanas projekta izstrāde. 2. Strūklakas atjaunošanas darbu veikšana.	
AP50327.03	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza ārējā perimetra četru ēku rekonstrukcija, saglabājot Mežaparka kā kultūrvēsturiskas vietas arhitektonisko vērtību	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							3048000.0		Rekonstruētas četras ēkas, kas izvietotas pa Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza perimetru (administrācijas ēka, kase / Apmeklētāju galvenā ieeja, insektārijs /vēsturiski "vecā" kase, akvārijs/ vēsturiskais restorāns). Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP50965.01	Zolitūdes traģēdijas piemiņas vieta	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							2836109.0	114587.0	Izveidots Piemiņas dārzs Zolitūdes traģēdijā cietušajiem. Veikta: 1) būvprojekta izstrāde (plānotās izmaksas 114 587 EUR apmērā (10.2022.–12.2023.)); 2) būvniecība (plānotās izmaksas 2 640 000 EUR); 3) autoruzraudzība (plānotās izmaksas 28 647 EUR); 4) būvuzraudzība (plānotās izmaksas 52 875 EUR).	2023.gadā izstrādāts un normatīvos aktos noteiktā kārtībā saskaņots būvprojekts (BIS-8L-678426-93134).
3436	Raiņa pieminekļa terases Esplanādes parkā rekonstrukcija un labiekārtošana	Rīgas pieminekļu aģentūra							199340.2		1. Veikti sagatavošanas darbi. 2. Demontēti esošie granīta elementi. 3. Demontētas betona leseguma plāksnes (zem būvējamā pandusa). 4. Demontēti terases plāksņu pamati. 5. Restaurēti granīta elementi, atjaunota virsma. 6. Apsektas atbalsta sienas un pakāpienu pamati, demontētas bojātās virsējās daļas. 7. Atjaunoti pamati. 8. Ierīkoti pamati zem terases un pandusa. 9. Uzstādīti granīta atbalsta sienu elementi un terases plāksnes. 10. Veikti apzāļošanas darbi.	Netika piešķirts finansējums.
AP50414.02	Priekšizpēte, projekta koncepcijas un būvprojekta izstrāde dārzu un parku ansambļa "Lielie kapī" (t.sk. Jēkaba sektora) teritorijas kompleksajai attīstībai	Rīgas pieminekļu aģentūra							161600.0		1. Veikta priekšizpēte un datu apkopošana: darbs arhīvos (arhīva dokumentu, apbedīto personu lietu izpēte) – zinātniskās izpētes darbinieks. 2. Atklāts konkurss Lielo kapu koncepcijas izveidei. 3. Izstrādāts būvprojekts teritorijas kompleksās attīstības iecerei (vienkāršotās projektēšanas ar paskaidrojuma rakstiem teritorijas labiekārtošanai izstrāde, projektēšana, tehniskās dokumentācijas sagatavošana).	Netika piešķirts finansējums.
AP51342	Rīgas 700 gadu jubilejas paviljona restaurācija un rekonstrukcija	Rīgas pieminekļu aģentūra							430779.0		Atjaunots paviljona sākotnējais stikla kupols un izveidots jauns frontonu segums. Restaurēts dzelteno kriegļu mūrējums (fasādes plaknes, pilastrī, arkas, frontonu iekšpuse), paviljona apmetās daļas – cokols, uzeju volūtas, frīze, frontons, kā arī kapiteļi, frīžu dekorī un pildīgu dekorī uz kupola pamatnes tambura. Atjaunots virsmu krāsojums. No jauna izgatavoti betona pakāpieni, grīda iesepta ar keramikas flīzēm. Atjaunots paviljona iekšējais apgaismojums un uzstādīts ārējais apgaismojums.	Netika piešķirts finansējums.
AP50414.03	Johana Teodora Pihlava dzimtas kapličas konservācija/restaurācija	Rīgas pieminekļu aģentūra							189000.0		Johana Teodora Pihlava dzimtas kapličas restaurācija – atjaunota kapličas fasāde un interjers tās sākotnējā izskatā; saglabāts kultūrvēsturiskais mantojums; restaurēts sabiedriskajā ārtelpā esošais piemineklis; sakopti vidi degradējušos objektus, kura brūkošās daļas apdraudēja teritorijas apmeklētājus.	Netika piešķirts finansējums.
AP51519	Rīgas pieminekļu aģentūras krātuves teritorijas attīstīšana un labiekārtošana	Rīgas pieminekļu aģentūra							200000.0		Labiekārtota teritorija Varonu iela 13 un atvērta ekspozīcija publiskai pieejai: 1) izstrādāti un īstenoti ūdensapgādes un ceļu projekti; 2) labiekārtota zaļā zona; 3) paplašināts tehniskās daļas nodrošinājums: iegādāti trīs noliktavu un labierīcību moduļi; 4) izstrādāts un īstenots ekspozīcijas plānojums. 5. Izveidoti informatīvie stendi.	Netika piešķirts finansējums.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS1340.01	Rīgas Brāļu kapu Varoņu terases un Centrālā kapu lauka perimetrālo ceļu rekonstrukcija (1. etaps)	Rīgas pieminekļu aģentūra							300000.0		Rīgas Brāļu kapu perimetrāliem ceļiem uzlabots tehniskais stāvoklis, īpaši ciētā seguma ceļiem. Grantētiem ceļiem tiks uzlabots seguma biežums. Tīks renovēti ceļu bortakmeņi, atjaunots, attīrīts kapu plāksnes, atjaunots zāliens u. c.	
APS1518	Brīvības pieminekļa iekšējās (Goda telpas) atjaunošana	Rīgas pieminekļu aģentūra							68000.0		Izveidots mūsdienīgs dizains ar atbilstošu nozīmi ceremoniju telpai.	
APS0414.01	Hermana Ādama Krēgera dzimtas kapličas restaurācija	Rīgas pieminekļu aģentūra							93400.0		Restaurēta Hermana Ādama Krēgera dzimtas kapliča – saglabāts kultūrvēsturiskais mantojums, sakoptāka vide Lielajos kapos. Radīta iespēja pilsētas iedzīvotājiem un viesiem apmeklēt atjaunoto kapliču kā vēstures un sava laika arhitektūras un mākslas liecību.	
APS0965.01	Zolitūdes traģēdijas piemiņas vieta	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							2836109.0		Izveidots Piemiņas dārzs Zolitūdes traģēdijā cietušajiem. Veikta: 1) būvprojekta izstrāde (plānotās izmaksas 114 587 EUR apmērā (10.2022.–12.2023.)); 2) būvniecība (plānotās izmaksas 2 640 000 EUR); 3) autoruzraudzība (plānotās izmaksas 28 647 EUR); 4) būvuzraudzība (plānotās izmaksas 52 875 EUR).	

2.5. uzdevums "Veidot vienotu un pieejamu publiskās ārtelpas tīklojumu ar ērtu navigāciju un pārdomātu pilsētvides komunikāciju"

APS1238	Vides pieejamības nodrošināšana I Meža kapu kaplicai un Kapsētu pārvaldes administrācijas ēkai Alzsaules ielā 1A	MVD							120000.0	49116.2	I Meža kapu kaplicai ierīkots panduss. Kapsētu pārvaldes administrācijas ēkai Alzsaules ielā 1A veikta ieejas pārbbūve un pielāgošana.	I Meža kapu kaplicai un administrācijas ēkai ierīkoti pandusi (kopā 2 gab.). Kapsētu pārvaldes administrācijas ēkai Alzsaules ielā 1A veikta ieejas durvju pārbbūve un pielāgošana vides pieejamības prasībām.
APS0716.03	Vecrīgas publiskās ārtelpas attīstības 1. kārtā	PAD							10000000.0	0.0	Attīstīta Valņu ielas un Teātra laukuma publiskā ārtelpa, tostarp gājēju infrastruktūra, nodrošinot kultūras un tūrisma pakalpojumu piedāvājuma pieejamību un dažādošanu. Izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā, būvprojekts, kā arī veikta būvniecība.	Uzsākti priekšdarbi būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādei, tostarp darba uzdevuma Būvprojekta minimālā sastāvā izstrādei sagatavošana. Uzsākts darbs pie projekta pieteikuma sagatavošanas iesniegšanai CFLA priekšizskatīšanai (CFLA ierobežota atlase izsludināta 17.10.2023.)
APS0373.03	Publiskās ārtelpas attīstības mobilitātes punkta "Brasa" integrācijai pilsētvīdē	PAD							1777778.0	0.0	Attīstīts skvērs pie Brasas tilta, kā arī attīstīts savienojums un publiskā ārtelpa pie dzelzceļa pieturas punkta "Brasa", veicinot pilsētas nozīmes mobilitātes punkta integrāciju pilsētvīdē.	Projekta pieteikums "Publiskās ārtelpas attīstības mobilitātes punkta "Brasa" integrācijai pilsētvīdē" iesniegts 01.12.2023. KPVIS sistēmā 5.1.1.3. pasākuma atklātā projektu iesniegumu atlase. Plānotais projekta budžets: 1 777 778,00 EUR, no tiem ERAF līdzekļi 800 000,00 EUR un pašvaldības finansējums 977 778,00 EUR. Projektu vērtēšana norisinās līdz 2024.gada 1.cet. beigām.

2.6. uzdevums "Izveidot kompleksas pilsētvides pārvaldības modeli"

APS1373	Vietējā līmeņa plānošanas politiku pilnveidošana attiecībā uz pagaidu izmantošanu (IMPETUS)	PAD							163300.0	32246.5	1. Izstrādāta rokasgrāmata par starptautiskajiem labās prakses piemēriem. 2. Izstrādāti Rīgas valstspilsētas pašvaldības specifiski pielāgoti priekšlikumi normatīvā regulējuma pilnveidošanai pagaidu izmantošanas jomā. 3. Nodrošināta projekta rezultātu integrēšana Rīgas valstspilsētas pašvaldības stratēģiskās plānošanas ietvarā.	Uzsākta projekta īstenošana un izstrādāta darba metodoloģija pagaidu izmantošanas vietējās labās prakses apzināšanai, kā arī uz šādas prakses apmaiņu starp IMPETUS projekta partneriem. Pēc šīs metodikas Rīgas komanda, kā arī citi projekta partneri, apzināja vairākas pagaidu izmantošanas prakses vietējā līmenī un padziļināti izvērtēja divus aktuālākos gadījumus – "VĪSKALI - Dzīves kvalitātes dizaina institūts" un "Lastādijas kvartāls". Tika apzināti arī vietējo ieinteresēto personu grupa un notika pirmās konsultācijas ar vietējām ieinteresētajām personām.
---------	---	-----	--	--	--	--	--	--	----------	---------	---	--

2.7. uzdevums "Veidot pilsētas iedzīvotājiem un viesiem drošu pilsētvīdī"

2395	Apgaismojuma projektēšana un izbūve Jaunciema gatves posmā no Jaunciema 10. šķērslinijas līdz Juglas kanālam	Rīgas gaisma							590521.3	283923.6	Uzstādīti 210 gaismas ķermeņi, ierīkots ielu apgaismojums 6,5 km garā posmā.	Norisinājās būvdarbi.
APS0415.01	Apgaismojuma projektēšana un ierīkošana Ēbelmuižas parka teritorijā	Rīgas gaisma							264194.4	174795.9	Uzstādīti 83 gaismas ķermeņi un ierīkots publiskais apgaismojums Ēbelmuižas parkā.	Norisinājās būvdarbi.
APS0415.03	Apgaismojuma projektēšana un ierīkošana Nordeķu parka teritorijā	Rīgas gaisma							122475.8	17364.8	Uzstādīti 73 gaismas ķermeņi un ierīkots publiskais apgaismojums Nordeķu parkā.	Noslēgts līgums būvdarbiem.
APS0288.24	Top gaisma Sarkandaugavas parkā	Rīgas gaisma							103799.7	21717.6	Droša, ērta publiskā telpa Sarkandaugavas parkā. Izveidots apgaismojums Sarkandaugavas parkā, kopumā 41 gaismeklis.	Norisinājās būvdarbi.
1528	Ielu apgaismojuma renovācija Kurzemes prospekta posmā no Slokas ielas līdz Jūrmalas gatvei	Rīgas gaisma							663903.3		Nomainīti 140 gaismas ķermeņi, uzstādīti jauni balsti ar 132 gaismas ķermeņiem – rekonstruēti ielu apgaismojums 6,5 km garā posmā.	
1553	Apgaismojuma projektēšana un ierīkošana Krustpils ielas posmā no Rencēnu ielas līdz Maskavas ielai	Rīgas gaisma							464982.3		Izprojektēts kvalitatīvs un energoefektīvs ielu apgaismojums 3,6 km garā posmā, pēc projektēšanas tas tiek izbūvēts.	
1990	Apgaismojuma ierīkošana Maskavas ielas posmā no Taisnās ielas līdz pilsētas robežai	Rīgas gaisma							499535.1		Uzstādīti 174 gaismas ķermeņi, ierīkots ielu apgaismojums 5,2 km garā posmā.	
3299	Vērmanes dārza apgaismojuma projektēšana un kapitālais remonts	Rīgas gaisma							509963.4		Nomainīti 2800 m kabeļi, uzstādīti 130 apgaismojuma balsti un 131 gaismas ķermeņi – rekonstruēti apgaismojums visā parkā.	
3300	Ielu apgaismojuma kapitālais remonts Kārļa Ulmaņa gatves posmā no Vienības gatves līdz Lielirbes ielai	Rīgas gaisma							785007.7		Nomainīti 260 gaismas ķermeņi un rekonstruēti ielu apgaismojums 8,5 km garā posmā.	
3310	Ielu apgaismojuma kapitālā remonta projektēšana – Kurzemes prospekta posms no Slokas ielas līdz Jūrmalas gatvei	Rīgas gaisma							50759.4		Sagatavots projekts.	
3312	Ielu apgaismojuma rekonstrukcijas projektēšana un rekonstrukcija – Jūrmalas gatves posms no dzelzceļa pārvada līdz Zolitūdes ielai	Rīgas gaisma							350692.3		Nomainīti 93 gaismas ķermeņi, rekonstruēti apgaismojums 2,8 km garā posmā.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajam rezultātiem
3572	Ielu apgaismojuma elektriskā tīkla rekonstrukcija Dārziņos, 4. kārta	Rīgas gaisma							228250.0		Jauns, moderns un ekonomiski izdevīgs ielu apgaismojums Dārziņos.	
APS0415.02	Apgaismojuma tīkla paplašināšana Kultūras un atpūtas parkā "Mežaparks" – Janševska prospektā un Atpūtas alejā	Rīgas gaisma							450000.0		Paplašināts apgaismojuma tīkls saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
APS0644	Ielu apgaismojuma izbūve Dārziņos, 5. kārta	Rīgas gaisma							228250.0		Izbūvēts jauns, moderns un ekonomiski izdevīgs ielu apgaismojums Dārziņos.	
3302	Ielu apgaismojuma kapitālā remonta projektēšana – Kārļa Ulmaņa gatves posms no Vienības gatves līdz Lielirbes ielai	Rīgas gaisma							57955.9		Sagatavots projekts.	
3315	Apgaismojuma renovācijas projektēšana un apgaismojuma renovācija Anniņmuižas bulvārī	Rīgas gaisma							511586.3		Nomainīti 157 gaismas ķermeņi, rekonstruēts apgaismojums 2,4 km garā posmā.	
APS1303	Apgaismojuma ierīkošana Granīta ielā (no Krustpils ielas līdz Rīgas robežai)	Rīgas gaisma							192000.0		Izprojektēts kvalitatīvs un energoefektīvs ielu apgaismojums 1,7 km garā posmā, kā arī pēc projektēšanas veikta tā izbūve.	
APS0415.05	Arkādiņas parka neapgaismotās daļas apgaismojuma izbūve	Rīgas gaisma							215000.0		Izprojektēts un izbūvēts kvalitatīvs, energoefektīvs Arkādiņas parka apgaismojums.	
3840	Lielupes ielas rotāllaukuma, gājēju ceļu un apgaismojuma izbūve	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							295059.6		Izbūvēts rotāllaukums, gājēju ceļiņš, šūpoļu zonu norobežojošais labiekārtojuma elements, apgaismojums, ierīkots zāliens.	Izbūvēts rotāllaukums, gājēju ceļiņš, apgaismojums, ierīkots zāliens. Apstākļu maiņas dēļ, šūpoļu zonas norobežojošā labiekārtojuma elementa ierīkošana nav nepieciešama.

3. prioritāte "Laba vides kvalitāte un noturīga pilsētas ekosistēma klimata pārmaiņu mazināšanai"

3.1. uzdevums "Pilnveidot vides kvalitātes un klimata pārmaiņu ietekmes uzraudzības un sabiedrības informēšanas sistēmu"

APS1486	Gaisa piesārņojuma zonējuma karšu sagatavošana un Rīgas valsts pilsētas gaisa kvalitātes uzlabošanas rīcības programmas 2026.–2031. gadam izstrāde	MVD							140000.0		Sagatavotas gaisa piesārņojuma zonējuma kartes; Rīgas valsts pilsētas gaisa kvalitātes uzlabošanas rīcības programmas 2026.–2031. gadam izstrādes paredzamais rezultāts ir RD apstiprinātā programma, kurā ietvertas rīcības gaisa kvalitātes uzlabošanai pilsētā.	
4148	I-ENERGY (Artificial Intelligence for Next Generation Energy) – Mākslīgais intelekts nākamās paaudzes enerģētikai	REA							95875.0		1. Pārņemta pieredze par enerģētikas sistēmas transformācijas plašā diapazona risinājumiem, sākot ar optimizētu tīklu un ar tīklu nesaistītu AER aktīvu pārvaldību, elektrotilklu darbības efektivitāti un uzticamību, optimāla riska novērtējumu energoefektivitātes ieguldījumu plānošanai. 2. Atbalsts vietējo un virtuālo enerģētikas kopienu izveidei, aktivizācijai un iesaistīšanai zaļās enerģijas tirgos. 3. Citu, ar enerģētiku nesaistītu, pakalpojumu dizains, kas veido sinerģiju starp enerģētikas komponentēm (t. i., centralizētā siltumapgāde, ēku energoefektivitāte u. c.) un ar enerģētiku nesaistītām nozarēm (t. i., e-mobilītāte, sabiedrības drošība u. c.), kā arī gala lietotājiem, kam ir vājas tehniskās prasmes izmantot inovatīvas tehnoloģijas, piemēram, vecāka gadagājuma iedzīvotāji.	Projekta ietvaros partneri izstrādājuši rīkus, kas aprakstīti "paredzamie rezultāti" sadaļā. Ne visi ir pielāgojami LV apstākļiem.
APS0109	Eiropas pilsētu kalkulators (EUCityCalc) – atbalsts publiskajam sektoram ceļā uz klimatneitralitāti, izmantojot perspektīvus modelēšanas instrumentus	REA							84250.3		1. Apkopoti dati par visām Rīgas pilsētai atbilstošajām nozarēm un aktivitātēm, ir iespējams novērtēt, kādi ir nepieciešamie nosacījumi, lai sasniegtu savus mērķus klimatneitralitātes jomā (piemēram, līdz 2030., 2050. gadam), un patstāvīgi izstrādāt un atjaunināt rīcības virzienus un politikas scenārijus, izmantojot EUCityCalc. 2. Izmantojot EUCityCalc, izstrādāts "pasākumu kopums" Rīgas pilsētai vispārīgākajās nozarēs un novērtēti enerģijas, emisiju rādītāji, resursu un izmaksu ieguvumi teritorijās. 3. Izstrādāta rokasgrāmata par CO2 emisiju aprēķina metodoloģiju, izmantojot EUCityCalc. 4. Izstrādāti politikas scenāriji un rīcību virzieni saskaņā ar ES mērķiem (līdz 2050. gadam). Izstrādātie politikas scenāriji un rīcību virzieni ir iekļauti Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas un klimata rīcības plānā, kā arī izvērtēti saistībā ar citu ar klimatneitralitāti saistīto stratēģiskās plānošanas dokumentu izstrādi un aktualizāciju.	Atbilstoši aprakstītajam sadaļā "paredzamie rezultāti".
APS1062	Klimatneitralitātes pilsētu attīstības veicināšana Baltijas jūras reģionā ("CommitClimate")	REA							196908.4		Izstrādāts un pašvaldību vidē testēts adaptēts klimatneitralitātes scenāriju modelēšanas rīks "Commit Climate Simulator".	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
APS1285	Rīgas metropoles teritorijas zaļo un ūdensmalu zonu ekosistēmu pakalpojumu nodrošinājuma un pieprasījuma novērtēšana un attālinātā monitorings	SIA "Rīgas meži"							250000.0		Izstrādāta un ieviesta plānošanas, modelēšanas informācijas sistēma, kā arī aplikācijas ziņojumu saņemšanai un nosūtīšanai.	

3.2. uzdevums "Uzlabot vides kvalitāti"

APS1247.03	Bioloģiskās attīrības stacijas "Daugavgrīva" jaunu metāntenku un metāntenka sūkņu stacijas ar tehnoloģiskas apkopes iekārtām izbūve	SIA "Rīgas ūdens"							35958520.0		Izbūvēts jauns metāntenks ar tilpumu V=2x6000 m³ un metāntenka sūkņu stacija ar tehnoloģiskās apkopes iekārtām, palielinot apstrādāto notekūdeņu dūņu daudzumu. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Iepirkumu process.
APS1248.01	Bioloģiskās attīrības stacijas "Daugavgrīva" notekūdeņu pirmreizējā un otrreizējā nostādīnātāja atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							10179270.0	1721970.0	Atjaunoti notekūdeņu pirmreizējie nostādīnātāji: 02R02, 02R04 un otrreizējie nostādīnātāji: 04R05, 04R06, 04R07, 04R08 notekūdeņu bioloģiskās attīrības stacijā "Daugavgrīva". Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Būvdarbi pabeigti, otrējais nostādīnātājs 04R07 nodots ekspluatācijā. Turpmākā citu nostādīnātāju atjaunošana tiks plānota atsevišķu projektu veidā.
APS0548.04	Bioloģiskās attīrības stacijas "Daugavgrīva" vidējā sprieguma energoapgādes sistēmas pārbūve, 2., 3., 4. un 5. kārta	SIA "Rīgas ūdens"							1604900.0	775030.0	Pārbūvēta vidējā sprieguma energoapgādes sistēma (2., 3., 4. un 5. kārta) bioloģiskās attīrības stacijā "Daugavgrīva". Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Notiek 3. un 4. kārtas būvdarbi.
APS1247.01	Bioloģiskās attīrības stacijas "Daugavgrīva" paplašināšana	SIA "Rīgas ūdens"							43632600.0		Bioloģiskās notekūdeņu attīrības stacijas "Daugavgrīva" jaudas palielinājums par 25 %.	Noslēgts līgums par tehniski ekonomiskā pamatojuma un iepirkuma dokumentācijas izstrādi.
APS1247.02	Kanalizācijas kopsistēmas krājrezervuāru izbūve	SIA "Rīgas ūdens"							9100000.0		Nodrošināta pielāgošanās klimata pārmaiņām, lietuss laikā īslaicīgi uzkrāti komunālie notekūdeņi, kas pēc tam novirzīti uz notekūdeņu attīrīšanu.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS1475.01	Vārnukrogs membrānas pārkļūjums	SIA "Rīgas ūdens"							260000.0		Dūņu lauku "Vārnukrogs" apsaimniekošanas uzlabošana.	
APS1475.02	Bioloģiskās attīrīšanas stacijas "Daugavgrīva" teritorijas nožogojuma projekta izstrāde 2.kārta	SIA "Rīgas ūdens"							270000.0		Bioloģiskās attīrīšanas stacijas "Daugavgrīva" teritorijas nožogojuma projekta 2.kārta.	
APS0590.01	Novērošanas kameru iegāde un ierīkošana, lai novērotu dabas liegumos un kāpās braucošos transportlīdzekļus	MVD							75000.0	74312.2	Iegādātas un ierīkotas novērošanas kameras dabas liegumu un kāpu zonu uzraudzībai.	Ir iegādātas un ierīkotas piecas novērošanas kameras, kas sasaistītas ar Rīgas pašvaldības vienoto sistēmu, lai būtu iespējams fiksēt dažāda veida pārkāpumus īpaši aizsargājamajās dabas teritorijās Rīgā- atkritumu izgāšana, pārvietošanās ar transporta līdzekļiem neatļautās vietās, zemesziedzes izbraukāšana ar kvadracikļiem. Novērošanu veiks Rīgas pašvaldības policija, pēc nepieciešamības mainot arī novērošanas kameru atrašanās vietas.
APS0590.02	Jaunciema dabas lieguma infrastruktūras izbūve	MVD							210000.0	82173.0	Izstrādāts būvprojekts un atbilstoši izstrādātajam Jaunciema dabas lieguma dabas plānam veikta ceļa seguma ierīkošana dabas liegumā ("Jaunciems III").	2023.gadā tika izbūvēts dabas lieguma "Jaunciems" teritorijas apsaimniekotāju un operatīvā transporta ceļa pieslēgums pie Jaunciema gatves. Tika uzstādīta arī koka barjera un zīme "Iebraukt aizliegts, izņemot ar Rīgas valsts policijas pašvaldības Mājokļu un vides departamenta atļaujām". Tagad būs iespējama efektīvāka dabas lieguma apsaimniekošana, jo ir sakārtots piekļuves jautājums.
APS1080	Bīstamo vielu samazināšana būvniecībā, lai saglabātu ūdens vidi, aizsargātu cilvēku veselību un nodrošinātu ilgtspējīgu būvniecību, NonHazCity 3 (NHC3)	MVD							236040.0	68159.0	Projekta ietvaros tiks sagatavoti risinājumi bīstamo vielu samazināšanai būvniecībā trīs līmeņos: stratēģiskie risinājumi būvniecības un ēku apsaimniekošanas procedūrām (ieteikumi, politikas instrumenti, standarti); praktiskie/tehniskie risinājumi būvniecībā (tehniskie norādījumi, aktu lapas); komunikācijas un izglītības risinājumi (zināšanu kampaņas, mācību materiāli).	Izdevumi un rezultāti ir saskaņā ar darba plānu, apstiprinātu projekta pieteikumā. Nozīmīgākie NonHazCity3 sasniegumi un rezultāti 2023.gadā ir trīs mērķu grupu (1.1, 1.2, 1.3) pabeigšana un to rezultātu publicēšana projekta vietnē INTERREG BSR interneta platformā https://interreg-baltic.eu/project/nonhazcity-3/# . Mērķa grupas 1.1 (Būvmateriālu novērtējums attiecībā uz bīstamām vielām) darbības rezultātā tika izdota publikācija "Būvmateriālu katalogs būvniecībai bez toksiskām vielām". 1.2. mērķa grupā tika izstrādāts projekta 1. stratēģiskais risinājums. Attiecīgajā galīgajā dokumentā ir iekļautas nodaljas (apakšrisinājumi): 1. NHC3 trīs pilāru ("ChemClimCircle") pieeja zālajam publiskajam iepirkumam; 2. Vadlīnijas pareizai saimniecības piegādes ķēdē, kas īpaši attiecas uz jautājumiem, kuri saistīti ar būvniecību; 3. Priekšlikums par nodalju par bīstamām vielām un aprītes principiem būvniecības sertifikācijas standartā; 4. Tirgus dialoga stratēģija saimniecības nozares ieinteresētajām pusēm. 1.3. mērķi projektā tika izstrādāti pieci praktiski celveži (apakšrisinājumi), lai atbalstītu pašvaldības, būvniecības nozares pārstāvjus un iedzīvotājus projektēt, pasūtīt, būvēt, renovēt un dzīvot klimatneitrālos, aprītes un toksīnu nesaturošos mājokļos.
APS0590.03	Ganību aploka izbūve Daugavgrīvā	MVD							70000.0		Ganību aploka uzstādīšana dabas parka "Piejūra" dabas lieguma zonā "Daugavgrīva" ir nepieciešama, lai varētu sekmīgāk apsaimniekot mitros zālājus, kuru apsaimniekošana ar traktor tehniku ir sarežģīta. Rezultāti: uzstādīts koka ganību aploks aptuveni 5 km garumā, kas ir pirmā daļa no dabas parka "Piejūra" dabas plānā paredzētā ganību aploka.	
APS0590.04	Mikroliieguma Saules dārzā izpēte un koku kopšana	MVD							145000.0		Plānota mikroliieguma izpēte 7 ha platībā. Nākamajos gados plānota koku sakopšana saskaņā ar ekspertu atzinumiem.	
APS0918	Antropogēno slodžu mazināšanas infrastruktūras attīstība un biotopu statusa uzlabošana dabas parkā „Piejūra” (Natura 2000 vieta)	PAD							595089.0	412737.6	Īstenotas gan dzīvotņu atjaunošanas darbības, gan antropogēnās slodzes mazināšanas infrastruktūras attīstība: 1) atjaunoti divi teritorijas apsaimniekotāju ceļi; 2) izbūvēta viena veselības taka.	Tika izbūvēta projektā plānotā infrastruktūra un veikta biotopu apsaimniekošanas darbības atbilstoši projektā plānotajam.
APS1132	Adaptīvu sabiedrībā balstītu dabas daudzveidības apsaimniekošanas risinājumu ieviešana pilsētvidē ar mērķi uzlabot savstarpējo savienotību un ekosistēmu veselību (urbanLIFEcircles)	PAD							1523398.2	34720.8	1. 28 ha Natura 2000 zālāju biotopu atjaunošana Jaunciema dabas liegumā (t. sk. ainavas vērtības uzlabošana un invazīvo sugu ierobežošanas pasākumi). 2. Izstrādāts Rīgas bioloģiskās daudzveidības plāns. 3. Uzlabota bioloģiskās daudzveidības savienojamība 8 km koridoros, tostarp 100 privātos dārzos. 4. Bioloģiskās daudzveidības pilsētas demonstrācijas zonas izveide Lucavsalā. 5. Rīgas valsts pilsētas pašvaldības GeoRīga sistēmas pilnveidošana, lai atbalstītu uz bioloģisko daudzveidību orientētu plānošanu. 6. Izveidota ieinteresēto pušu padomdevēju darba grupa, kas iesaistās pašvaldības lēmumu izvirzīšanā. 7. Brīvprātīgo iesaistīšana konkrētos dabas aizsardzības uzdevumos projekta teritorijās (>500 brīvprātīgo dienas).	Izveidota projekta komanda; Veikts sākotnējais biotopu monitoring; Īstenoti pirmie sabiedrības iesaistes pasākumi; Izstrādāta iepirkuma dokumentācija Jaunciems I un III apsaimniekošanas aktivitātēm; Konceptuāli saskaņota bioloģiskās daudzveidības demonstrācijas vieta Lucavsalā.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana		Netika īstenots						Plānots	Pabeigts				
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem	
APS1375	Lietusūdens daudzdimensiju attīrīšana pilsētvidē tirākai Baltijas jūrai (MUSTBE)	PAD							638584.0	18057.8	Projekta rezultātā samazināsies bīstamo vielu un toksīnu ielūdes apjoms, kas nonāk Baltijas jūrā projektā iesaistīto pilsētu pilotteritorijās, nodrošinot: 1) plūdu riska samazināšanos mainīgajā klimatā; 2) ūdens kvalitātes uzlabošanas lietuvūdens izplūdes vietās; 3) uz datiem balstītu lēmumu pieņemšanu un pilsētas ūdens cikla pārvaldību; 4) noturīgāko pilsētvidi iedzīvotājiem. Tajos tiks integrēti sekojošie komponenti: 1) lietuvūdens attīrīšana un atkārtota izmantošana; 2) lietuvūdens plūsmu pārvaldība un kontrole lietus laikā, kā arī bīstamo vielu un toksīnu monitorings pilotteritorijās. Paredzams, ka jaunie izstrādātie viedie dabā balstītie risinājumi nodrošinās piesārņojuma attīrīšanas efektivitāti vismaz 60% apmērā suspendētajām vielām, 30% kopējām slāpekļiem, 60% patogēniem (e-Coli), 50% ogļūdeņražiem (naftas produktiem), 40% smagajiem metāliem.	Uzsākta projekta īstenošana un tika veikti pilotteritorijās izpētes darbi, t.sk. lietuvūdens ķīmiskās analīzes pilotteritorijā ar mērķi noskaidrot ūdens kvalitātes stāvokli.	
APS0796	Vēsturiski piesārņotās vietas – Kileveina grāvja – sanācija un revitalizācija	PAD							29490727.4	0.0	1. Īstenoti Kileveina grāvja sanācijas pasākumi. 2. Veikta Kileveina grāvja un pieguļošās teritorijas labiekārtošana. 3. Izveidota pēcprojekta vides rādītāju monitoringa sistēma.		
APS0749	Vēsturiski piesārņotās vietas – Sarkandaugavas kanāla – sanācija un revitalizācija	PAD							36452665.7	0.0	1. Īstenoti Sarkandaugavas vecupes sanācijas pasākumi. 2. Veiktas Sarkandaugavas vecupes un pieguļošās teritorijas labiekārtošanas aktivitātes. 3. Izveidota pēcprojekta vides rādītāju monitoringa sistēma.		
APS1068	EMPEREST: PFAS (perfluoralkilķīmisko vielu) kartēšana ūdens attīrīšanas iekārtu notekūdeņos atkārtotas izmantošanas stratēģijām Baltijas jūras reģionā	REA							254883.2		1. Izveidots PFAS (mobīlas ķīmiskās vielas, piemēram, perfluoralkilu un polifluoralkilu grupas vielas) monitoringa plāns un tiek veikts monitorings attīrītrem kanalizācijas notekūdeņiem, kas tiek novadīti Baltijas jūrā. 2. Izstrādāts PFAS risku izvērtējums (plāns un risku reģistrs) Rīgai ūdens vidē. 3. Testētas PFAS attīrīšanas tehnoloģijas notekūdeņu attīrīšanas stacijā "Daugavgrīva".	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.	
APS1289	Sateļdati dabas teritoriju uzraudzībai un mežu apdraudējumu monitorīngam (SWIFTT) Nr. 101082732	SIA "Rīgas meži"							201225.0		Izstrādāta un testēta aplikācija, kas atbilstoši tirgus un nozares vajadzībām, pielietojot reāllaika augstas precizitātes tālrunu datus, ļauj izsekot mežu ugunsgrēkiem, vēlgāzēm un insektu radītajiem postījumiem Eiropas reģionā.	Projekts ieviešanas statusā, rezultāti sasniegti atbilstoši projektā plānotajam.	
APS1286	Augsnes bioloģiskās daudzveidības un ekosistēmu funkciju un pakalpojumu sausaiste dažādos zemes lietojumu veidos: no būtisko faktoru, radītās slodzes un klimata pārmaiņu noturības noteikšanas līdz to ekonomiskajai vērtēšanai (BIOServicES), HORIZON-MISS-2022-SOIL-01-03 Nr. 101112374	SIA "Rīgas meži"							76927.5	2701.2	1. Izstrādāta vienota, starptautiska metodoloģija augšņu raksturojumam. 2. Noteikti augšņu un ar tām saistīto rādītāju kopumi, kas saista ekosistēmu pakalpojumus ar bioloģisko daudzveidību. 3. Izstrādāti likumdošanas izmaiņu ieteikumi augsnes bioloģiskās daudzveidības aizsardzībai. 4. Veikts ar augsnes bioloģisko daudzveidību saistīto ekosistēmu pakalpojumu ekonomiskais novērtējums un izstrādāts lēmumu atbalsta rīks augsnes bioloģiskās daudzveidības salīdzinājumam. Tīmekļa pieejams kalkulators augsnes ekonomiskās vērtības noteikšanai saistībā ar augsnes bioloģisko daudzveidību. 5. Izstrādāts modelis, lai prognozētu augšņu izplatības izmaiņas, kas saistītas ar augsnes organismiem. Projekta koordinators: Kartahenas Politehniskā universitāte (Universidad Politécnica de Cartagena), Spānija.	Projekts ieviešanas statusā, rezultāti sasniegti atbilstoši projektā plānotajam.	
APS1287	Mežizstrādes plānošanas IT rīka izstrāde LAD Nr. 22-00-A01611-000001	SIA "Rīgas meži"							70244.0	15129.6	Izstrādāts mežizstrādes automatizētas plānošanas algoritmu, datu apstrādes un analīzes IT rīks, balstoties uz optimālu ekosistēmu pakalpojumu sniegšanas modeli mežsaimniecībā. Vadošais partneris: Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāte.	Projekts ieviešanas statusā, rezultāti sasniegti atbilstoši projektā plānotajam.	
APS1288	Automatizēta kokaudzētavu stādu attīstības, veselības, aizņēmuma kontroles sistēmas izveidošana LAD Nr. 22-00-A01611-000011	SIA "Rīgas meži"							59000.0	4687.6	1. Kokaudzētavu resursu patēriņa samazinājums stādu audzēšanas procesā. 2. Manuālo procesu digitalizācija un automatizācija. 3. Palielināts stādāmā materiāla lietderīgais iznākums. Vadošais partneris: Rīgas Tehniskā universitāte.	Projekts ieviešanas statusā, rezultāti sasniegti atbilstoši projektā plānotajam.	
APS1700	Gaisa piesārņojuma samazināšanas pasākumi Rīgas valsts pilsētas pašvaldībā	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							2982859.0		Projekta īstenošanas rezultātā tiks uzlabota gaisa kvalitāte pilsētā un tiks pozitīvi ietekmēta vides ekosistēma, uzlaboti iedzīvotāju dzīves kvalitāte un vietas konkurētspējas priekšnoteikumi. Projekta ietvaros sasniegtie rādītāji: - pēc projekta pabeigšanas netiek pārsniegts augšējais sliekšnis dalīnām PM10, PM2.5, slāpekļa dioksīds vai benzols; - iedzīvotāju skaitu, kuri gūst labumu no gaisa kvalitātes pasākumiem - 43 183 iedzīvotāji.		
3.3. uzdevums "Mazināt plūdu un krastu erozijas riskus"													
9313.01	Maģistrālā kanalizācijas kolektora Vesetas ielā pārbbūve, 2.kārta	SIA "Rīgas ūdens"							5425400.0		Pārbbūvēti centralizētās kanalizācijas tīkli Vesetas ielā no Sporta ielas līdz Mālpils ielai, atdalot lietus kanalizāciju. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Tiek izstrādāts būvprojekts.	
9313.02	Kanalizācijas tīklu atjaunošana Vienības gatvē	SIA "Rīgas ūdens"							2773950.0	193780.0	Veikta centralizētās kanalizācijas tīklu atjaunošana Vienības gatvē no Gimnastikas ielas līdz Vienības gatvei 20A. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Noslēgts līgums, uzsākti būvdarbi.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts							Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamiem rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamiem rezultātiem	
3043	Lietusūdens kanalizācijas sistēmas Akāciju ielā un caurtekas Zolītūdes ielā pie Akāciju ielas pārbūve	ĀMD							605000.0	0.0	Pārbūvēta lietusūdens kanalizācijas sistēma Akāciju ielā un caurtekas Zolītūdes ielā pie Akāciju ielas.	Uz 31.12.2023. paveikti aptuveni 20% no būvniecības darbiem.	
9313.03	Lietusūdens kolektora izbūve Torņa ielā	ĀMD							100000.0	0.0	Izbūvēts lietusūdens kanalizācijas kolektors Torņa ielā. Atdalīta lietusūdens kanalizācija no kopistēmas kanalizācijas tīkliem. Sakārtota un uzlabota lietusūdens novadīšanas sistēma Torņa ielā.	Sadarbības procesa virzība ar VAS "Valsts nekustamie īpašumi".	
APS0616.01	Sūkņu stacijas likvidācija Stirnu ielā. Jauna pašteces kolektora Ø1500 mm projektēšana un būvniecība	ĀMD							5500000.0	0.0	Likvidēta lietusūdens kanalizācijas sūkņu stacija Stirnu ielā, izbūvēts tuneļkolektors, ietaupītas ekspluatācijas izmaksas, novērsta atsevišķu teritoriju pārplūšana lietusgāzu laikā.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Iepirkumu procedūra uzākta un noslēgusies 2024.gada janvārī. Tiek apkopoti rezultāti.	
APS0616.03	Lietusūdens novadīšana no Kartupeļu ielas un Mālu ielas krustojuma un Mālu ielas būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							75000.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts, uzlabojot ūdens atvades risinājumus. Sakārtota ielas braucamā daļa un izveidotas gājēju ietves.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Iesniegts uz iepirkumu procedūras uzsākšanu.	
APS0616.04	Lietusūdens novadīšana no Čiekurkalna 1. šķērslīnijas un Čiekurkalna 2. līnijas krustojuma izbūve	ĀMD							150000.0		Izstrādāta būvniecības ieceres dokumentācija un izbūvēts lietusūdens kanalizācijas kolektors (L=250 m) Čiekurkalna 2. līnijā. Uzlabota lietusūdens novadīšanas sistēma.		
APS0616.05	Riekstu ielas lietusūdens kolektora būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autoruzraudzība un ielas pārbūve	ĀMD							56000.0		Pārbūvēts lietusūdens kanalizācijas kolektors Riekstu ielā.		
APS1336	Lietusūdens kanalizācijas kolektora izbūve no Pērnavas ielas līdz Lāčplēša ielai	ĀMD							17171225.0		Izbūvēts lietusūdens kanalizācijas kolektors trasē pa Vagonu ielu no Pērnavas ielas līdz Matīša ielai, pa Matīša ielu no Vagonu ielas līdz Valmieras ielai, pa Valmieras ielu līdz Satekles ielai un pa Satekles ielu līdz Lāčplēša ielai (līdz Lāčplēša ielas esošajam kopistēmas kanalizācijas lietuspārgāžu novadošajam kolektoram), kā arī atjaunots ielu segums.		
APS0617.01	Spilves poldera sūkņu stacijas aizsargdambju atjaunošana	MVD							60000.0		Izstrādāts tehniskais projekts aizsargdambju atjaunošanai. Atjaunoti Spilves poldera aizsargdambji, lai novērstu plūdu iespējami.		
APS0617.02	Spilves poldera sūkņu stacijas zemūdens daļas apsekošana un atjaunošana	MVD							150000.0		Veikta sākotnējā Spilves poldera sūkņu stacijas zemūdens daļas apsekošana un izpēte. Atbilstoši izpētes rezultātiem veikta Spilves poldera sūkņu stacijas zemūdens daļas atjaunošana.		
APS0792.01	Meliorācijas sistēmu inventarizācija Rīgā	MVD							550000.0		Lai veiktu meliorācijas sistēmu inventarizāciju Rīgā, plānots, ka inventarizācijas un izpētes process tiek nodrošināts ārpalpojuma.		
APS0978.01	Pasākumi krasta erozijas mazināšanai Rīgas HES lejtecē Rīgas valstspilsētas pašvaldības administratīvajā teritorijā, Dārziņu apkaimē	MVD							1837000.0		Projekts īstenojams secīgi: 1) "Pasākumi krasta erozijas mazināšanai Rīgas HES lejtecē Rīgas valstspilsētas pašvaldības administratīvajā teritorijā, Dārziņu apkaimē, I un II apdraudējuma posmam"; 2) "Pasākumi krasta erozijas mazināšanai Rīgas HES lejtecē Rīgas valstspilsētas pašvaldības administratīvajā teritorijā, Dārziņu apkaimē, III un IV apdraudējuma posmam".		
APS0618.01	Hapaka grāvja krasta aizsargnostiprinājumu atjaunošana	MVD							150000.0		Atjaunots Spilves poldera sūkņu stacijas aizsargdambis. Samazināts Spilves plavu applūšanas risks.		
APS0618.05	Šķērsielas grāvju atjaunošana	MVD							100000.0		Atjaunoti šķērsielas grāvji. Uzlabota Rīgas hidrogrāfiskā tīkla funkcionalitāte.		
APS0619.01	Bišumuižas upītes revitalizācija	MVD							200000.0		Atjaunota un revitalizēta Bišumuižas upīte. Uzlabots Bišumuižas upītes ekoloģiskais stāvoklis.		
APS0978.02	Pilsētas kanāla krasta nostiprinājumu atjaunošana	MVD							600000.0		Pirmais projekta īstenošanas posms ir nepieciešamās dokumentācijas sagatavošana (projektēšana vai paskaidrojuma raksta izstrāde) un saskaņošana atbildīgajās valsts un pašvaldības institūcijās. Pēc visu saskaņojumu saņemšanas tiks organizēts iepirkums darbu veikšanai un atvērtīgi tiks realizēti darbi. Darbi tiks veikti Centra apkaimē. Pilsētas kanāla krasta nostiprinājumi tiks atjaunoti zemesgabalos ar kadastra Nr. 01000090028, kadastra Nr. 01000100120 un kadastra Nr. 01000050055.		
APS0618.02	Upesgrīvas ielas novadgrāvja atjaunošana	MVD							90000.0		Atjaunots Upesgrīvas ielas novadgrāvis. Uzlabota Rīgas hidrogrāfiskā tīkla funkcionalitāte.		
APS0618.06	Pleskodāles un Šampētera apkaimes galveno grāvju atjaunošana	MVD							100000.0		Atjaunoti Pleskodāles un Šampētera apkaimes galvenie grāvji. Uzlabota Rīgas hidrogrāfiskā tīkla funkcionalitāte.		
APS0618.03	Beberbeķu ielas un Krotas ielas novadgrāvja atjaunošana	MVD							85000.0		Atjaunoti meliorācijas grāvji Beberbeķu apkaimē. Uzlabota Rīgas hidrogrāfiskā tīkla funkcionalitāte.		
APS0618.04	Zolītūdes ielas novadgrāvju sistēmas atjaunošana	MVD							95000.0		Atjaunota grāvju funkcionalitāte Zolītūdes apkaimē. Uzlabota Rīgas hidrogrāfiskā tīkla funkcionalitāte.		
3.4. uzdevums "Nodrošināt ledzīvotājus ar kvalitatīviem un pieejamiem komunālajiem pakalpojumiem"													
APS0541.03	Maģistrālo ūdensvada tīklu atjaunošana Brasas ielā no Upes līdz Aizsaules ielai	SIA "Rīgas ūdens"							3038260.0	2102490.0	Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli pie Brasas satiksmes pārvada. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Būvdarbi pabeigti ar atliktiem labiekārtošanas darbiem (asfaltbetona un zāliņu atjaunošanu).	
APS0547.01	Kanalizācijas sūkņu stacijas Daugavgrīvas ielā 101 pārbūve	SIA "Rīgas ūdens"							12284800.0	7591740.0	Pārbūvēta kanalizācijas sūkņu stacija Daugavgrīvas ielā 101. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Turpinās būvdarbi. Realizēta projekta 1. un 2.kārta, uzākta jaunās kanalizācijas sūkņu stacijas pagaidu ekspluatācija un darbības ieregulēšana.	
APS1249.08	Ūdensvada tīklu atjaunošana Kokneses prospektā posmā no Meža prospekta līdz Kīzezers ielai	SIA "Rīgas ūdens"							1003140.0	494000.0	Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Kokneses prospektā posmā no Meža prospekta līdz Kīzezers ielai.	Būvdarbi pabeigti ar atliktiem labiekārtošanas darbiem (asfaltbetona un zāliņu atjaunošanu).	
APS1249.09	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu atjaunošana Katoļu ielā	SIA "Rīgas ūdens"							983450.0	8120.0	Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli Katoļu ielas posmā no Ģreizcēla līdz Maskavas ielai.	Būvdarbu līgums lauzts, tiks veikts atkārtots iepirkums būvdarbu turpināšanai.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts								Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamo rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027						
APS1250.10	Kanalizācijas spiedvada atjaunošana Skaistkalnes ielā no Mūkusalas ielas līdz Bauskas ielai	SIA "Rīgas ūdens"									3506987.0		Atjaunots kanalizācijas spiedvads Skaistkalnes ielā no Mūkusalas ielas līdz Bauskas ielai, labiekārtota iela un atjaunots segums abpusē RD SD prasībām. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Būvprojekta izstrādes laikā tika mainīts priekšmets no spiedvadu atjaunošanas uz ielas pārbūvi, kura tiks veikta sadarbībā ar ĀMD un investoru.
APS0541.02	Maģistrālo ūdensvada tīklu atjaunošana Salu tiltā konstrukcijās	SIA "Rīgas ūdens"									2537060.0	27300.0	Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Salu tiltā konstrukcijās, posmā no Zakusālas līdz Krasta ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Noslēgts līgums, uzsākti būvdarbi.
APS0544.05	Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Čiekurkalna apkaimē	SIA "Rīgas ūdens"									884770.0	446990.0	Paplašināti centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli Čiekurkalna apkaimē (1. kārtā), atjaunoti esošie ūdensvada tīkli, klientiem nodrošināts jauns pieslēgums. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Būvdarbi pabeigti, nodoti ekspluatācijā, iepilnātas nākamās kārtas Čiekurkalna apkaimē.
APS0544.04	Patstāvīgo pieslēgumu izveide centralizētajiem ūdensvada tīkliem	SIA "Rīgas ūdens"									507960.0	12100.0	Izveidoti daudzdzīvokļu ēku (Prūšu ielā 9, 9A, 11, Lokomotives ielā 22, Rušonu ielā 30, Maskavas ielā 429, 431, Jāņa Grestes ielā 2, 4, 5, 6, 8, 10, 12, Jasmuižas ielā 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, Brāļu Kaudzīšu ielā 42, 44, 45, 48, Dzeņu ielā 1, 3, Andreja Saharova ielā 20, Pļavnieku ielā 1, 2, 2D, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 12, Drajnieku ielā 2, 4, 6, 6 k1, 7, 9, 10, 11, 12, 14, Ulbrokas ielā 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 18, 22, Augusta Deglava ielā 152 k1, 152 k2, 152 k3, 154, 156, 164, 164 k1, 164 k2, Salmas ielā 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 20, 22, 24, 26, 28, 32, 34, 36) patstāvīgie pieslēgumi centralizētās ūdensapgādes tīklam un individuālie komercuzskaites mezgli, likvidējot tranzīta ūdensvada tīklus un izveidojot ēkām atsevišķus ūdensvada pievadus. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	17 adresēm ir veikta pieslēgumu izbūve, 71 būvniecības ieceres tiek skāptas ar īpašniekiem.
APS0544.06	Jūrmalas gatves ūdensvada tīkla sacelšanās izbūve zemspiediena zonas nodrošināšanai	SIA "Rīgas ūdens"									1605498.0	1276380.0	Izbūvēti centralizētās ūdensapgādes tīkli Jūrmalas gatves posmā no Anniomuizās bulvāra līdz Kurzemes prospektam / Zolitūdes ielai, savienojot normāla spiediena ūdensvada tīklu ar izbūvēto ūdensvada tīklu Imantā un Beberbeķos. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Būvdarbi pabeigti, uzsākt ekspluatācijā nodošanas process.
APS0544.07	Kanalizācijas nodrošināšana Kārļa Ulmaņa gatves un Mūkusalas ielas rajona ražošanas teritorijām	SIA "Rīgas ūdens"									452710.0		Izbūvēta kanalizācijas sūkņu stacija, atjaunoti centralizētie kanalizācijas tīkli Mūkusalas ielā, posmā no Skaistkalnes ielas līdz Salu tiltam, izbūvēti atzari. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Noslēgts līgums par būvprojekta izstrādi kanalizācijas tīklu pārbūvei Mūkusalas ielā.
APS0544.09	Ūdenssaimniecības attīstība Rīgā, 6. kārtā (ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšana Imantā, Teikā un Ziepniekkalnā)	SIA "Rīgas ūdens"									9034760.0	2853300.0	Centralizēto ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Imantas apkaimē: Sakas ielā, Uļavas ielā, Observatorijas ielā, Nicas ielā, Vārves ielā, Sārnates ielā, Zūru ielā, Pūres ielā, Imantas 1.–4. līnijā, Zārdu ielā; Teikas apkaimē: Lielvārdes ielā, Alzila ielā, Bajāru ielā; Ziepniekkalna apkaimē: Beverīnas ielā, Bātas ielā, Bīdienes ielā, Spulgas ielā, Basu ielā. Uzlaboto notekūdeņu attīrīšanas sistēmu apkalpoto iedzīvotāju skaita pieaugums – 900. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Centralizēto ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Teikā nodota ekspluatācijā. Centralizēto ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Uļavas un Sakas ielu apkaimē būvdarbi pabeigti, notiek izmaiņu projekta izstrāde. Centralizēto ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Imantas līnijās notiek būvdarbi. Centralizēto ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Ziepniekkalnā lauzts līgums, notiek atkārtots iepirkums būvdarbu turpināšanai.
APS1249.07	Ūdensvada tīklu atjaunošana Gertrūdes ielā	SIA "Rīgas ūdens"									427350.0	0.0	Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Gertrūdes ielā, posmā no Skolas ielas līdz Aleksandra Čaka ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Veikta ūdensvada pārbūve, un kanalizācijas tīklu atjaunošana Gertrūdes ielā posmā no Brīvības līdz Kr.Barona. Gertrūdes ielā posmam no Kr.Barona līdz A.Čaka un posmam Skolas līdz Brīvības izstrādāti būvprojekti, realizēšana kopā ar ĀMD būvdarbiem par ielas pārbūvi.
9309.05	Filtraku ierīkošana pazemes ūdensgūtvēs	SIA "Rīgas ūdens"									388420.0	12240.0	Atjaunotas filtrakas pazemes ūdensgūtvēs "Baltezers", "Rembergi" un "Zakumuļa". Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Izsludināts iepirkums par būvdarbiem.
APS0544.10	Centralizēto ūdensvada un kanalizācijas tīklu izbūve atsevišķu ēku grupu pievienošanai ES KF līdzfinansēto projektu ietvaros izbūvētajiem ūdensvada un kanalizācijas tīkliem	SIA "Rīgas ūdens"									844510.0	616460.0	Izbūvēti centralizētie ūdensvada un kanalizācijas tīkli ārpus ielu sarkanajām līnijām atsevišķu ēku grupu pievienošanai izbūvētajiem ūdensvada un kanalizācijas tīkliem: 1. Imantas apkaimē: Kiburgas ielā 9B, 9C, 9D, 9E, 9F, 9G, 9H, 9I, 9J, 9M; Beberbeķu ielā 32E, 32F, 32G, 32H, 32I, 34D, 34E, 34I, 34J, 34N, 34O. 2. Beberbeķu apkaimē: Beberbeķu 6. līnijā 5C, 5D, 5E, 5F, 5G, 5H, 5I, 5J, 5K, 5L, 5M. Nodrošināts uzlaboto notekūdeņu attīrīšanas sistēmu apkalpoto iedzīvotāju skaita pieaugums – 79. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Imantas apkaimē: Kiburgas 9B,C,D,E,F,G,H,I,J,M notiek būvdarbi Beberbeķu 32E, F, G, H,I,J, K,N,M nodots ekspluatācijā Beberbeķu 34D, E,I,J,N,O nav realizēts jo nav saķīrtoti zemes jautājumi no īpašnieku puses. Beberbeķu 6 līnijā nav bijis pieprasījums no iedzīvotājiem.
APS1256.01	Rajona nozīmes kanalizācijas sūkņu staciju automatikas modernizācija	SIA "Rīgas ūdens"									904930.0	426730.0	Modernizēta un apvienota 18 kanalizācijas sūkņu staciju automatiskās vadības un kontroles sistēma AVS SCADA. Vecāku apkaimē: Mangalu prospektā 50A, Garciema ielā 26A, Vēlavu ielā 30; Vecdaugavas apkaimē: Palejas ielā 10, Skanstnieku ielā 3A; Breķu apkaimē: Bļķernieku ielā 224A, Bļķernieku ielā 252, Lēvenstrauta ielā 21, Juglas apkaimē: Palsas ielā 39; Zolitūdes apkaimē: Kārļa Ulmaņa gatve 110B; Teikas apkaimē: Ropažu ielā 7, Ropažu ielā 107; Dārziema apkaimē: Pīldas ielā 28, Strautu ielā 47; Mežaparka apkaimē: Pāvu ielā 5; Pļavnieku apkaimē: Kupriču ielā 6; Torņakalna apkaimē: Mūkusalas ielā 8; Sarkandaugavas apkaimē: Tvaika ielā 23A. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Modernizēta 5 kanalizācijas sūkņu staciju AVS SCADA. Breķu apkaimē (Bļķernieku ielā 224A un 252), Juglas apkaimē (Palsas ielā 39), Torņakalna apkaimē (Mūkusalas ielā 8), Sarkandaugavas apkaimē (Tvaika ielā 23a), pārējos objektos darbi turpinās.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana		Netika īstenots						Plānots	Pabeigts				
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem	
APS1247.04	Kanalizācijas tīklu monitoringa sistēmas ieviešana	SIA "Rīgas ūdens"							555000.0	62230.0	Iegādātas un uzstādītas notekūdeņu plūsmas un līmeņa iekārtas, kas nepieciešamas kanalizācijas sistēmas datormodeļa verifikācijai un pastāvīgai centralizētā kanalizācijas tīkla darbības kontrolei.	Pabeigta kanalizācijas tīklu monitoringa sistēmas 1.kārta kopumā uzstādot 18 plūsmas/līmeņa un 1 līmeņa mērītāju kanalizācijas tīkla katakās/kamerās. Turpinās 2.kārta plānošana.	
APSO544.03	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšana Berģu un Imantas apkaimē	SIA "Rīgas ūdens"							2289400.0	296430.0	Paplašināti centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli Jumku ielā, Suito ielā, Saulcerītes ielā, Parka ielā, Melderu ielā, Jāzepa ielā, Rožu ielā, Loka ielā, t.sk. likvidēti pagaidu ūdensvada tīkli, klientiem nodrošināts jauns pieslēgums, izbūvēti atzari. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Pabeigti projektēšanas darbi. Noslēgts būvdarbu līgums.	
APSO544.02	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšana Juglas apkaimē	SIA "Rīgas ūdens"							5017770.0	61380.0	Paplašināti centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli Slēpotāju ielā, Krosa ielā, Tramplīna ielā, Silciema ielā, Biatlona ielā, Murjāņu ielā, Tūjas ielā, Pāles ielā, t.sk. likvidēti pagaidu ūdensvada tīkli, klientiem nodrošināts jauns pieslēgums, izbūvēti atzari. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Izudināts iepirkums būvdarbu veikšanai.	
9309.08	Infiltrācijas sūkņu stacijas ūdens ņemšanas vietas rekonstrukcija	SIA "Rīgas ūdens"							599900.0	86030.0	Atjaunota pazemes ūdensgūtnes "Baltezers" infiltrācijas sūkņu stacija un ūdens ņemšanas vieta Mazajā Baltezerā.	Noslēgts līgums, notiek būvdarbi.	
APSO541.17	Maģistrālo ūdensvada tīklu atjaunošana Maskavas ielā	SIA "Rīgas ūdens"							2291870.0	2076540.0	Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Maskavas ielas posmā no Ebreju ielas līdz Indrupes ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Notiek būvdarbi.	
APSO542.01	Ūdensapgādes sistēmas stratēģisko aizbildņu nomaiņa	SIA "Rīgas ūdens"							1287000.0	479490.0	Nomainīti ūdensapgādes tīklu stratēģiskie aizbīdņi. Uzlabota kritiskās infrastruktūras darbības drošība.	Nomainīti 330 aizbīdņi ar DN≥100mm.	
APSO543.01	Ūdensapgādes sistēmas ugunsdzēsības hidrantu nomaiņa	SIA "Rīgas ūdens"							1862000.0	764730.0	Nomainīti ūdensapgādes tīklu ugunsdzēsības hidranti. Uzlabota kritiskās infrastruktūras darbības drošība.	Nomainīti 429 ugunsdzēsības hidranti.	
APS1249.04	Kanalizācijas cauruļvadu renovācija ar beztranšēju metodi	SIA "Rīgas ūdens"							1803680.0	3332460.0	Atjaunoti centralizētās kanalizācijas tīkli.	Notiek atjaunošanas darbi.	
APS1251.01	Ūdens kvalitātes monitoringa sistēmas izveidošana	SIA "Rīgas ūdens"							466920.0	13370.0	Veikta ūdens kvalitātes monitoringa sistēmas izveidošanas izpēte un izbūve. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Noslēgts līgums par Ūdens kvalitātes monitoringa sistēmas izveidošanas Rīgas ūdensapgādes tīklā izpēti, uzsākti izpētes darbi.	
APS1251.03	Ūdensvada tīklu sacilpošanas programma	SIA "Rīgas ūdens"							627000.0	47580.0	Ūdensvada tīklu izzaru sacilpojumu izbūve, uzlabojot ūdens apmaiņu un ugunsdzēsības nodrošinājumu. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Noslēgti būvniecības līgumi par : 1. Par ūdensvada tīkla izbūvi Rīgā, Kabiles un Kurmales ielā. 2. Par ūdensvada tīkla izbūvi Codes ielā no Pampāju ielas līdz Slampes ielai un Daugulu ielā no Kantora ielas līdz Daugulu ielai 57, Rīgā. Notiek iepirkums "Ūdensvada tīkla izbūve Rīgā, Kalvenes, Kursiņu un Kurmenes ielās".	
APS1252.01	Ūdensvada tīkla zonējuma izveide	SIA "Rīgas ūdens"							585800.0		Ūdensvada tīkla zonēšana, izveidojot DMA zonas ūdens zudumu kontrolei un samazināšanai.	Noslēgts līgums par būvprojekta izstrādi ūdensvada tīkla zonējuma izveidei.	
APS1254.01	Dzeramā ūdens sagatavošanas stacijas "Daugava" tirā ūdens rezervuāru iekšējo virsmu seguma tīrīšana un atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							498000.0		Tīrīts un atjaunots dzeramā ūdens sagatavošanas stacijas "Daugava" tirā ūdens rezervuāru iekšējo virsmu segums.	Projekta īstenošana uzsākta 2022.gadā, darbu izpilde sadaļta daļās, kur nākamo daļu plānots izpildīt 2024.gadā.	
APS1254.03	Kalcija hlorīda šķīdināšanas un padeves iekārtas nomaiņa	SIA "Rīgas ūdens"							342110.0		Atjaunota kalcija hlorīda šķīdināšanas un padeves iekārta.	Sagatavota tehniskā specifikācija. Iepilānots iepirkums 2024.gadā.	
APS1254.04	Sūkņu stacijas "Rembergi" applūstošo gruntsūdens filtraku šahtu nomaiņa	SIA "Rīgas ūdens"							408530.0		Atjaunotas sūkņu stacijas "Rembergi" applūstošo gruntsūdens filtraku šahtas.	Projekta īstenošana uzsākta 2022.gadā, darbu izpilde sadaļta daļās, kur nākamo daļu plānots izpildīt 2024.gadā.	
APS1258.02	Vieglo pasažieru furgonu iegāde	SIA "Rīgas ūdens"							404910.0	97020.0	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu dienests nodrošināts ar transportlīdzekļiem kvalitatīvu ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanai.	Nodrošināti transportlīdzekļi.	
APS1258.04	Vieglo kravas furgonu iegāde	SIA "Rīgas ūdens"							341310.0	101010.0	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu dienests nodrošināts ar transportlīdzekļiem kvalitatīvu ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanai.	Nodrošināti transportlīdzekļi.	
APSO793.02	Ārpus Rīgas pilsētas ūdenssaimniecības aglomerācijas esošās apkaimes (Mangalsalas) pievienošana centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem	SIA "Rīgas ūdens"							6047300.0		Veikta priekšizpēte, projektēšana un būvniecība ārpus Rīgas pilsētas ūdenssaimniecības aglomerācijas esošās Mangalsalas apkaimes pievienošanai centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.	Tiek veikta būvprojekta izstrāde.	
APSO544.13	Ūdensvada un spiedkanalizācijas izbūve Bukultos	SIA "Rīgas ūdens"							3329260.0		Centralizētās kanalizācijas nodrošināšana, pagaidu ūdensvadu pārbūve par centralizētajiem ūdensvada tīkliem. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Tiek veikta būvprojekta izstrāde.	
APSO547.04	Kanalizācijas sūkņu stacijas Slimnīcas ielā 8A pārbūve	SIA "Rīgas ūdens"							482420.0	3500.0	Pārbūvēta kanalizācijas sūkņu stacija Slimnīcas ielā 8A. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Izstrādāts būvprojekts.	
APSO547.06	Kanalizācijas sūkņu stacijas Meldru ielā 3B un Līgnuma ielā 6 krājrezervuāru pārsegumu pārbūve	SIA "Rīgas ūdens"							300000.0		Tīks nodrošināta kanalizācijas sūkņu stacijas darbības drošība un pakalpojuma nodrošināšanas ilgtspēja.	Notiek iepirkums par būvprojekta izstrādi.	
APSO547.08	Jaunas kanalizācijas sūkņu stacijas būvniecība Augusta Dombrovka ielā 4 ar centralizēto kanalizācijas tīklu izbūvi Gāles ielā un Augusta Dombrovka ielā	SIA "Rīgas ūdens"							400350.0	30510.0	Jaunas kanalizācijas sūkņu stacijas būvniecība Augusta Dombrovka ielā 4 ar centralizēto kanalizācijas tīklu izbūvi Gāles ielā un Augusta Dombrovka ielā.	Uzsākti iepirkuma process būvdarbu veikšanai.	
APS1249.02	Kanalizācijas cauruļvadu atjaunošana zem 5. tramvaja sliežu cēla	SIA "Rīgas ūdens"							557940.0	0.0	Atjaunots kanalizācijas tīkls zem 5. tramvaja sliežu cēla.	Notiek būvdarbi.	
APS1251.02	Ūdensvada tīklu sacilpojuma izveide Ropažu ielā	SIA "Rīgas ūdens"							550000.0		Izveidots ūdensvada tīkla sacilpojums starp Ropažu ielu, Raskuma ielu un Bērziņu ielu ūdens kvalitātes uzlabošanai Bērziņu ielā 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, Raskuma ielā 1, 3 un Ropažu ielā 122 k1, k5, k10, 122, 130, 130A, 132, 134, 136, 138.	Trešo reizi tiek gatavots atkārtots iepirkums būvprojekta izstrādei.	
APS1255.01	Sūkņu nomaiņa kanalizācijas sūkņu stacijā Ilzenes ielā 1E	SIA "Rīgas ūdens"							865000.0		Atjaunota noteikto kanalizācijas sūkņu staciju kapacitāte, nodrošināta sabiedriskā pakalpojuma nepārtrauktība un būtiski samazināties avārijas situāciju risks, avārijas situāciju skaits.	Izplide pārceļta uz 2024.gadu.	
APSO544.14	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšana Dreiliņu teritorijā	SIA "Rīgas ūdens"							554890.0	299300.0	Būvprojekta izstrāde un izbūve.	Notiek būvdarbi.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
AP51250.11	Kanalizācijas sūkņu stacijas Ūdeļu ielā 4 un spiedvada pārbūve	SIA "Rīgas ūdens"							605000.0		Kanalizācijas sūkņu stacijas Ūdeļu ielā 4 un spiedvada pārbūve notiekūdeņu pārsūkņēšanas ražības palielināšanai.	Noslēgts līgums par projekta vienas kārtas realizāciju zem Hipokrāta un Paliēnas ielas aplā, uzsākts iepirkums pārējā projekta realizācijai.
9309.01	Ūdens rezervuāra izbūve pazemes ūdensgūtvē "Baltezers"	SIA "Rīgas ūdens"							4350000.0		Izbūvēts ūdens rezervuārs pazemes ūdensgūtvē "Baltezers". Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
9309.09	Ūdensgūtnu un ūdensapgādes sistēmas optimizācija	SIA "Rīgas ūdens"							5600000.0		Pakāpeniska un sečīga ūdensgūtnu atjaunošana un optimizācija atbilstoši optimālajam attīstības modelim ilgtermiņā.	
9309.11	Sūkņu nomaīna pirmā pacēluma sūkņu stacijā "Daugava1"	SIA "Rīgas ūdens"							288140.0		Augstsprieguma sūkņa demontāža, jauna 0,4kV vertikālā sūkņa iegāde un uzstādīšana komplektā ar frekvenču pārveidotāju.	
AP50541.05	Maģistrālo ūdensvada tīklu atjaunošana – Gaujas cauruļvads (Rīgas posms)	SIA "Rīgas ūdens"							1200500.0		Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Vidzemes alejā, posmā no dzelzceļa šķērsojuma līdz Auduma ielai / Baltezers ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP50541.06	Maģistrālo ūdensvada tīklu atjaunošana – Gaujas cauruļvads (Ropažu novada posms)	SIA "Rīgas ūdens"							2600000.0		Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Ropažu novadā. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Notiek būvdarbi.
AP50541.18	Maģistrālo ūdensvada tīklu atjaunošana Braslas ielas posmā no Madonas ielas līdz Ierīku ielai	SIA "Rīgas ūdens"							1500000.0		Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes tīkli Braslas ielas posmā no Madonas ielas līdz Ierīku ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP50544.11	Kanalizācijas tīkla atzaru izbūve pieejamības palielināšanai	SIA "Rīgas ūdens"							890000.0		Izbūvēti kanalizācijas tīklu atzari līdz zemesgabalu robežai, lai veicinātu pieslēgumu centralizētajai kanalizācijai ierīkošanu.	
AP51249.06	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu atjaunošana Vecpilsētas ielā	SIA "Rīgas ūdens"							500000.0		Atjaunoti centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli Vecpilsētas ielā, posmā no Alksnāja ielas līdz Audēju ielai un līdz Kalēju ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP51250.03	Maģistrālā kanalizācijas tīkla Gulbju ielā atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							555380.0		Atjaunots maģistrālais kanalizācijas tīkls Gulbju ielā.	
AP51250.04	Maģistrālā kanalizācijas tīkla Lielupes ielā atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							370340.0		Atjaunots maģistrālais kanalizācijas tīkls Lielupes ielā.	
AP51250.05	Maģistrālā kanalizācijas tīkla Maskavas ielā atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							440300.0		Atjaunots maģistrālais kanalizācijas tīkls Maskavas ielā.	
AP51250.06	Maģistrālā kanalizācijas tīkla Gustava Zemgala gatvē atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							527000.0		Atjaunots maģistrālais kanalizācijas tīkls Gustava Zemgala gatvē.	
AP51250.09	Maģistrālo kanalizācijas spiedvadu atjaunošana Mūkusalas ielas posmā no Bauskas ielas līdz Skaistkalnes ielai	SIA "Rīgas ūdens"							3138000.0		Atjaunots kanalizācijas spiedvads Mūkusalas ielas posmā no Bauskas ielas līdz Skaistkalnes ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP51254.02	Ozona iecirkņa kompresoru iegāde un uzstādīšana	SIA "Rīgas ūdens"							444000.0		Atjaunoti ozona iecirkņa kompresori.	
AP51258.05	Kravas furgonu iegāde	SIA "Rīgas ūdens"							440000.0		Ūdensvada un kanalizācijas tīklu dienests nodrošināts ar būvdarbu tehnikas līdzekļiem kvalitatīvu ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanai.	
AP51259.01	Kanalizācijas tīklu hidrodinamiskās tīrīšanas mašīnu iegāde	SIA "Rīgas ūdens"							1564850.0	763850.0	Ūdensvada un kanalizācijas tīklu dienests nodrošināts ar tehnikas līdzekļiem kvalitatīvu ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanai.	Nodrošināta tehnika.
AP51260.01	Kanalizācijas tīklu inspekcijas TV iekārtas iegāde	SIA "Rīgas ūdens"							425620.0		Efektīvas kanalizācijas tīklu inspekcijas TV iekārtas iegāde ar mērķi noteikt tīklu tehnisko stāvokli un turpmāk plānot tīklu atjaunošanas prioritātes.	
AP51261.01	Administrācijas, noliktavu un transporta novietņu ēku izbūve Ziepniekkalna ielā 70, Bauskas ielā 209, 205	SIA "Rīgas ūdens"							450000.0		Izbūvētas administrācijas, noliktavu un transporta novietņu ēkas.	
9309.02	Ūdens rezervuāra izbūve pazemes ūdensgūtvē "Zakumuīža" un otrā pacēluma sūkņu nomaīna sūkņu stacijā "Zakumuīža"	SIA "Rīgas ūdens"							4500000.0		Izbūvēts ūdens rezervuārs un nomaīniti otrā pacēluma sūkņi pazemes ūdensgūtvē "Zakumuīža". Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP51249.05	Pašēces kanalizācijas tīklu pārbūve Katrīnas ielas posmā no Eksporta ielas līdz Pētersalas ielai	SIA "Rīgas ūdens"							250000.0		Atjaunoti centralizētās kanalizācijas tīkli Katrīnas ielas posmā no Eksporta ielas līdz Pētersalas ielai. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
9309.03	Pazemes ūdensgūtnes "Rembergi" filtraku aprikojuma nomaīna	SIA "Rīgas ūdens"							1240000.0		Atjaunotas pazemes ūdensgūtnes "Rembergi" filtraku kameras un ierikota filtraku signalizācija. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	
AP50793.01	Ārpus Rīgas pilsētas ūdenssaimniecības aglomerācijas esošo apkaimju pievienošana centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem	SIA "Rīgas ūdens"							39383900.0		Veikta priekšizpēte, projektēšana un būvniecība ārpus Rīgas pilsētas ūdenssaimniecības aglomerācijas esošo apkaimju pievienošanai centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.	
AP51254.05	Sūkņu stacijas "Rembergi" filtraku sahtu nomaīna	SIA "Rīgas ūdens"							256000.0		Sūkņu stacijas "Rembergi" applūstošo gruntsūdens filtraku sahtu nomaīna (18 gab.)	
AP51320	Sporta skolas "Arkādija" sporta manēžas pieslēgšana centralizētajai siltumapgādei	ĪD							200000.0	73846.2	Veikta Sporta skolas "Arkādija" sporta manēžas pieslēgšana centralizētajai siltumapgādei – projektēšana un būvniecība.	2023.gadā uzākta projekta īstenošana.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts											
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem		
APS1319	Pašvaldības ēku pieslēgšana centralizētajai siltumapgādei	īd							1500000.0		Veikta būvprojekta izstrāde un būvniecība pašvaldības ēku pieslēgšanai centralizētajai siltumapgādei: 1) Daugavpils ielā 31; 2) Čiekurkalna 1. līnijā 64; 3) Daugavpils ielā 9; 4) Brīvības gatvē 206; 5) Maskavas ielā 189; 6) Cieceres ielā 3A; 7) Altonavas ielā 1; 8) Biešu ielā 2A; 9) Valentīna ielā 10A; 10) Stūrmaņu ielā 31; 11) Matisa ielā 75; 12) Spargēļu ielā 1; 13) Krāsotāju ielā 12; 14) Margrietas ielā 4; 15) Avotu ielā 31 k-2; 16) Lubānas ielā 17A; 17) Eišenijas ielā 8.			
2719	Pašvaldības dzīvojamo māju pievienošana pilsētas centralizētajam ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem – projektēšana un izbūve	MVD							24784000.0		533 dzīvojamo māju iedzīvotāju dzīves apstākļu uzlabošana – nodrošināts kvalitatīvs dzīvojamais ūdens, ievērojami samazināts maksājums par kanalizācijas pakalpojumiem; kvalitatīvākas, videi draudzīgākas ūdensapgādes sistēmas un notekūdeņu sistēmas tehniskā stāvokļa uzturēšana un uzlabošana, ilgtspējīgas pašvaldības dzīvojamo māju apsaimniekošanas pilnveidošana. Mazināts vides piesārņojums ar kanalizācijas notekūdeņiem.			
3521	Rīgas valstspilsētas pašvaldības īpašumā un valdījumā esošo dzīvojamo māju Vecmīlgrāvja un Vecdaugavas apkaimē pievienošana pilsētas centralizētajam ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem	MVD							960000.0		28 dzīvojamo māju iedzīvotāju dzīves apstākļu uzlabošana – nodrošināts kvalitatīvs dzīvojamais ūdens, ievērojami samazināts maksājums par kanalizācijas pakalpojumiem; kvalitatīvākas, videi draudzīgākas ūdensapgādes sistēmas un notekūdeņu sistēmas tehniskā stāvokļa uzturēšana un uzlabošana, ilgtspējīgas pašvaldības dzīvojamo māju apsaimniekošanas pilnveidošana. Mazināts vides piesārņojums ar kanalizācijas notekūdeņiem.			
3.5. uzdevums "Nodrošināt videi draudzīgas atkritumu saimniecības attīstību"														
APS0412.06	Pāreja uz ilgtspējīgu atkritumu apsaimniekošanu kapsētās	MVD							211750.0	9631.6	Mainīta esošā atkritumu apsaimniekošanas sistēma, veicināta zaļo atkritumu pārstrāde, izveidots atkritumu šķirošanas laukums. Veikta kompostēšanas laukuma projektēšana un izbūve I Meža kapos, Plavnieku kapos, Lāčupes kapos un Matisa kapos.	Visās kapsētās uzstādītas bioloģisko atkritumu kompostēšanas kastes.		
APS0745	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza sadzīves atkritumu apsaimniekošanas sistēmas izveide atbilstoši ilgtspējības prioritātēm	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							230000.0		Samazināts uz poligoniem izvedamo atkritumu apjoms, samazināti uzturēšanas izdevumi, izveidota apmeklētājus izglītojoša un ilgtspējīga atkritumu konteineru infrastruktūra. Tiek plānota atkritumu apsaimniekošana saistībā ar ESG stratēģiju, kas tiks ieviesta 2023.gada 31. decembrī.			
4158.01	Šķiroto atkritumu laukumu izbūve	MVD							2400000.0		Izveidoti astoņi atkritumu šķirošanas laukumi, kuros iedzīvotāji varēs nodot šķirojamus atkritumus – papīru, metālu, plastmasu, stiklu, bioloģiski noārdāmos atkritumus, kā arī illeģābarīta atkritumus, mājāsaimniecībā radušos būvniecības atkritumus, sadzīves bīstamos atkritumus, riepas, videi kaitīgas preces.			
APS0744	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza organisko atkritumu pārstrādes kompleksa izveide	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							65000.0		Nodrošināta radīto organisko atkritumu ilgtspējīga apsaimniekošana.			
APS1143	Centri resursu atkārtotai izmantošanai un pārstrādei pilsētvidē (CURE+)	REA							198014.0		1. Uzlabota atkritumu pārvaldība. 2. Izstrādāts un ieviests pašvaldības atkritumu šķirošanas laukumu un pilsētas resursu centru darbības modelis. 3. Stiprinātas pašvaldības darbinieku zināšanas. 4. Izveidota aprites ekonomikas komunikācijas platforma. 5. Pirmreizējo resursu patēriņa, radīto atkritumu un CO2 samazinājums pilsētā, stiprināta vietējā ekonomika un uzlabota pilsētvides kvalitāte.	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.		
APS1363	LET'S GO CIRCULAR! Pāreja uz aprites ekonomiku	REA							75000.0		1. Izveidota vietējā Aprites ekonomikas darba grupa (iespējams, ar tematiskajām apakšgrupām). 2. Izstrādāts un apstiprināts Rīgas valstspilsētas pašvaldības aprites ekonomikas rīcības plāns. 3. Izstrādāti sasniedzamie rādītāji. 4. Sabiedrības iesaiste un kapacitātes palielināšana pašvaldības darbiniekiem, nozares pārstāvjiem pārejā uz aprites ekonomiku. Galvenie ieguvumi – pirmreizējo resursu patēriņa, radīto atkritumu un CO2 samazinājums pilsētā, stiprināta vietējā ekonomika un uzlabota pilsētvides kvalitāte.	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.		
APS0746	Daļto atkritumu savākšanas urnu uzstādīšana pilsētas parkos	SIA "Rīgas meži"							140000.0		Nodrošināta pilsētvidē piemērota apsaimniekošana, uzstādot daļto atkritumu savākšanas urnas Rīgas pilsētas sabiedriskajos apstādījumos.			
3.6. uzdevums "Mazināt klimata pārmaiņas"														
APS1261.03	Ēkas Zigrīda Annas Meierovica bulvārī 1 KS fasādes atjaunošana	SIA "Rīgas ūdens"							529120.0	14110.0	Atjaunota ēkas Zigrīda Annas Meierovica bulvārī 1 KS fasāde. Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu.	Izsludināts atkārtots iepirkums.		
APS1262.01	Bioloģiskās attīrīšanas stacijas "Daugavgrīva" tvaika katla nomainīšana un ūdens sildāmā apkures katla izbūve	SIA "Rīgas ūdens"							502120.0		Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu. Samazināts enerģijas patēriņš.	Notiek iepirkums.		

Izpildes raksturojums:

Istenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
APS1261.02	Ūdensapgādes sūkņu stacijas "Baltezers" ražošanas ēkas ar muzeja ekspozīcijas zāli jumta un nesošo konstrukciju pārbūve	SIA "Rīgas ūdens"							335000.0		Būvniecības darbi veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu. Pārbūvēts jumts. Samazināts enerģijas patēriņš.	
APS1263.01	Saules paneļu uzstādīšana ar kopējo jaudu 914 kW Dzintara ielā 60	SIA "Rīgas ūdens"							1371000.0		Palielināta atjaunojamo energoresursu ražošana.	
APS1263.02	Saules paneļu uzstādīšana ar kopējo jaudu 962 kW Bauskas ielā 209	SIA "Rīgas ūdens"							1443000.0		Palielināta atjaunojamo energoresursu ražošana.	
APS1263.03	Saules paneļu uzstādīšana ar kopējo jaudu 363,5 kW sūkņu stacijā "Baltezers"	SIA "Rīgas ūdens"							545300.0		Palielināta atjaunojamo energoresursu ražošana.	
4099.05	Kultūras iestāžu ēku energoefektivitātes uzlabošana, t. sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c.	ĪD							3878474.0		Energoefektivitātes uzlabošana, t. sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c., kultūras iestāžu ēkās: 1) NVO namā Ieriku ielā 43; 2) Rīgas Centrālās bibliotēkas Imantas filiālbibliotēkā Slokas ielā 161; 3) Rīgas Centrālās bibliotēkas Sarkandaugavas filiālbibliotēkā Aptiekas ielā 14A; 4) Pārdaugavas Mūzikas un mākslas skolā Graudu ielā 59; 5) RVP IKSD ēkā Kaņiera ielā 15.	
4099.01	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi Rīgas pašvaldības policijas ēkā Zentas Mauriņas ielā 1	ĪD							294490.0	308874.6	Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 52 008 kWh/gadā), tādējādi samazināsies Rīgas valsts policijas pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumniecekta gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 11,59 t/CO2 gadā). Vienlaikus tiks uzlabots ēkas vizuālais izskats un iekšējais klimats, radot komfortablu vidi Rīgas pašvaldības policijas darbiniekiem un veidojot estētiski pievilcīgu pilsētvidi. Objektam mainīta adrese no Detlava Brantkalna ielā 21 uz Zentas Mauriņas ielā 1.	
AP50559.01	Saules paneļu uzstādīšana Rīgas valsts policijas pašvaldības izglītības iestādēs	ĪD							2500000.0		Palielināta atjaunojamo energoresursu izmantošana pašvaldībā, samazināti ikmēneša izdevumi par elektroenerģiju, palielināta energoneatkarība.	
4099.07	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi Bērnu un jauniešu basketbola skolas "Rīga" ēkā Juglas ielā 16, Rīgā	ĪD							1363651.0		Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 134 535,64 kWh/gadā), tādējādi samazināsies Rīgas valsts policijas pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumniecekta gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 59,09 t/CO2 gadā). Vienlaikus tiks uzlabots ēkas vizuālais izskats un iekšējais klimats, radot komfortablu vidi basketbola skolas audzēkņiem, treneriem un darbiniekiem, veidojot estētiski pievilcīgu pilsētvidi.	
AP50649	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi Hokeja skolas "Rīga" ēkās Vietalvas ielā 15 k-1 un k-2, Rīgā	ĪD							1900000.0		Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 703 118 kWh/gadā), tādējādi samazināsies Rīgas valsts policijas pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumniecekta gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 106,96 t/CO2 gadā). Vienlaikus tiks uzlabots ēku vizuālais izskats un iekšējais klimats, radot komfortablu vidi hokeja skolas audzēkņiem, treneriem un darbiniekiem, veidojot estētiski pievilcīgu pilsētvidi.	
APS1321	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi Rīgas Hanzas vidusskolas sporta zālē Grostonas ielā 5A, Rīgā	ĪD							1150000.0		Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 227 520 kWh/gadā), tādējādi samazināsies Rīgas valsts policijas pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumniecekta gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 35,54 t/CO2 gadā). Vienlaikus tiks uzlabots ēkas vizuālais izskats un iekšējais klimats, radot komfortablu vidi skolas izglītojamiem, pedagogiem un darbiniekiem, veidojot estētiski pievilcīgu pilsētvidi.	
4099.08	Rīgas bērnu un jaunatnes sporta skolas "Rīdzene" Krišjāņa Barona ielā 99A sporta zāles energoefektivitātes uzlabošanas darbi	ĪD							1200000.0		Uzlabota energoefektivitāte, t. sk. veikta norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma nomaņa, apkures sistēmu nomaņa. Projekta ietvaros, īstenojot energoefektivitātes uzlabojumus ēkā, uzturēšanas izdevumu samazinājums uz vienu pakalpojumu saņēmēju plānots 15 % apmērā, kā arī plānots primārās enerģijas samazinājums 30 % apmērā.	
APS1489	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi Rīgas kapsētās	MVD							186000.0	18590.3	Rīgas kapsētās esošajās ēkās nepieciešams mainīt apkures veidu (piemēram, malkas un gāzes apkures sistēmu) pret vidi draudzīgāku.	2023.gadā Lāčupes kapsētā veikta apkures veida maiņa pret vidi draudzīgāku administrācijas ēkai malkas apkure nomainīta pret apkures sistēmu gais-ūdens. 2023.gadā uzsāktie darbi saistībā ar energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumiem Rīgas kapsētās tiks turpināti arī 2024.gadā, plānots, ka piešķirtā finansējuma ietvaros tiks veikta apkures sistēmas maiņa vismaz 3 kapsētās.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzami rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem
AP51430	Change(K)now! Domāšanas veida maiņa no vienreizējas izmantošanas uz aprites vai daudzkārtējas izmantošanas pārtikas piegādes sistēmām Baltijas jūras reģiona pilsētās	MVD							153244.0	5376.2	<p>Projekta plānotās aktivitātes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aprites principa aktualitātes pārtikas piegādes sistēmās Baltijas jūras reģionā izskatīšana; - stratēģisku pamatrisinājumu pārveidi uz aprites principiem atbilstošu pārtikas piegādi vietējā līmenī izstrāde; - pievēršanās "mikstajiem risinājumiem" (kas nav saistīti ar infrastruktūru), lai padarītu sabiedriskās ēdināšanas iestāžu ēdināšanu cirkulāru attiecībā uz pārtikas iepakojumu, kā arī pievēršanās notikumu tipa ēšanas paradumiem, t. i., pasākumiem, kas notiek vienu vai vairākas reizes iekšējās vai brīvā dabā; - iepriekš izstrādāto prototipa risinājumu izmēģinājumi (piloti) pašvaldībās; - pārtikas aprites piegādes sistēmas izmēģinājumi; - sistēmu pārneses un izplatīšanas stratēģijas izstrāde; - pašvaldību un uzņēmēju kapacitātes palielināšana aprites pārtikas piegādes sistēmu jomā: apmācību programmas izstrāde pašvaldībām un uzņēmējiem par ilgtspējīgām pārtikas piegādes sistēmām; - projekta replikācija risinājumu kopums par aprites pārtikas piegādes sistēmām Baltijas jūras reģionā; - uzvedības maiņas kampaņa ar mērķi pievērst patērētāju uzmanību nepieciešamībai mainīt savu uzvedību saistībā ar pārtikas iepakojumu, piemēram, ēdot skolās, pasākumos, un ēdienu līdzņemšanai/iegādei mājās. 	Darbu MVD Vides pārvaldē 2023.gadā ir uzsākusī "Change(K)now!" projekta vadītāja. Projekta ietvaros tiek nodrošināta dalība regulāras tiešsaistes tikšanās ar projekta partneriem, pieredzes apmaiņa. Apmokoti Latvijas piemēri, kas savā praksē pielieto aprites principu, veikta situācijas izpēte.
AP50528.01	Ēku energoefektivitātes pasākumu kompleksa realizēšana (konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, darbības nodrošināšanas sistēmu renovācija) divās Rīgas Nacionālajā zoologiskajā dārzā ēkās	Rīgas Nacionālais zoologiskais dārzs							1040000.0		Veikti energoefektivitāti uzlabojoši pasākumi divās Rīgas Nacionālā zoologiskā dārza ēkās, nodrošinot uzturēšanas izmaksas samazinājumu, energoresursu ietaupījumu. Pirmā no tām ir ēka darbiniekiem, otrā ir Tropu māja.	
AP50528.02	Rīgas Nacionālā zoologiskā dārza apgaismojuma sistēmas modernizācija (autostāvvietas apgaismojuma uzlabošana, elektroauto uzlādes stacija)	Rīgas Nacionālais zoologiskais dārzs							350000.0		Modernizēta apgaismojuma sistēma, ieviešot energoefektivitāti veicinošas viedās tehnoloģijas apmeklētājiem un dienesta struktūrām paredzētajā teritorijā. Uzlabota apgaismojuma sistēmas efektivitāte, izmaksu ietaupījums. Izbūvēts elektroauto uzlādes punkts un viedais apgaismojums autostāvvietā.	
3980	Uz iedzīvotāju iniciatīvu balstīta viedpilsētu attīstība (ATELIER)	REA							432820.0		Projekta ietvaros Rīgas pilsētā izstrādāta enerģētikas un klimata ilgtspējības vizija līdz 2050. gadam, kura kalpos kā ceļvedis enerģētikas sistēmas transformācijai un dekarbonizācijai, atbalstot klimatneitralitāti un pilsētvides ilgtspējīgu attīstību ilgtērminā. Aktualizēts Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas un klimata rīcības plāns līdz 2030. gadam.	Šobrīd atjaunots ilgtspējīgas enerģētikas un klimata plāns atbilstoši Klimata misijas prasībām.
AP50748	Energoefektivitātes informācijas centra un vienas pieturas aģentūras izveide	REA							106000.0		Atjaunots energoefektivitātes centrs, kas atbalsta pilsētas iedzīvotājus un pašvaldības departamentus ar energoefektivitāti saistītos jautājumos. Tīks izveidota vienas pieturas aģentūra energoefektivitātes projektu īstenošanas veicināšanai, sākot ar atbalstu biedrības nodibināšanā līdz atbalstam visā energoefektivitātes projekta ieviešanas laikā.	Atbilstoši aprakstītajam sadaļā "paredzami rezultāti".
AP51118	(REVERTER) Mājokļu dzīves renovācijas ceļvedis mājāsaimniecību neizsargātības pret enerģētisko nabadzību mazināšanai	REA							92442.0		Veikts enerģētiskās nabadzības esošās situācijas vispusīgs novērtējums un izstrādāta Rīgas valsts pilsētas pašvaldības specifiskai pielāgota ceļa karte enerģētiskās nabadzības mazināšanai, primāri fokusējoties uz mājokļu energoefektivitātes paaugstināšanu. Iniciēti, izstrādāti, pilotēti inovatīvi pakalpojumi un integrēti risinājumi enerģētiskās nabadzības mazināšanai, novērtēta šādu risinājumu efektivitāte un atdeve, t. sk. sociālekonomiskie, vides u. c. ieguvumi.	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
AP51245	SMARTeeSTORY – integrēta, sadarbspējīga, vieda un uz lietotāju vērstā ēku automatizācijas un vadības sistēma vēsturisku publiskā sektora ēku energoefektivitātes paaugstināšanai, integrējot fizikas un uz datiem balstītas pieejas	REA							437312.5		<ol style="list-style-type: none"> 1. Izstrādāta un Rātsnama ēkā uzstādīta SMARTeeSTORY ēkas vadības un kontroles sistēma. 2. Uzstādīti viedie risinājumi siltumapgādes sistēmas un karstā ūdens sagatavošanas, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu, apgaismojuma u. c. inženiertīklu pilnveidošanai. 3. Ēkas elektroapgādes sistēmā integrēts atjaunīgās elektroenerģijas ražošanas un uzkrāšanas risinājums. 4. Uzstādīts viedais noņēmums ēkas energoefektivitātes paaugstināšanai un mikroklimata regulēšanai. 5. Uzstādīts elektroauto uzlādes risinājums ēkas pagrabstāvā. 6. Zināšanu pārnese, viedo tehnoloģiju apgušana. 	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus. Papildus izstrādāta detalizēta energ un tehniskā izpēte, kas palīdzēs CA plānot Rātsnama uzturēšanu un atjaunošanu.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana		Netika īstenots					Plānots	Pabeigts					
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem	
APS1410	MULTICLIMACT: visaptveroša pielāgošanās klimata pārmaiņām. Uzlabota pilsētvides noturība, iedzīvotāju un apbūvētas vides sagatavotība un reaģētspēja vides un klimata apdraudējumam	REA							477343.8		Projekta pilotēkai – izvēlētajam Rīgas Centālīrģus paviljonam: 1) izstrādāta un uzstādīta ēkas vadības un kontroles sistēma, kas vienlaikus nodrošina augstu energoefektivitāti, ēkas klimatnoturību un aizsardzību pret dažādiem klimata un vides apdraudējumiem (ekstrēmi augstas/zemas gaisa temperatūras, pilsētas siltumsalas, spēcīgi nokrišņi, plūdi un sausums); 2) izstrādāts un uzstādīts atjaunīgās enerģijas ražošanas risinājums; 3) izstrādāts un uzstādīts inovatīvs ēkas apkures un ventilācijas (HVAC) tehnoloģiskais risinājums, kas pilnībā atbilst visām ēkas specifiskajām prasībām – mikroklimatam, kultūrvēsturiskajam kontekstam, normatīvajam regulējumam u. c., lai uzlabotu ēkas noturību pret klimata pārmaiņām, jo īpaši attiecībā uz augstām/zemām gaisa temperatūrām un specifiskiem nosacījumiem Rīgas Centrālīrģus darbībai (piemēram, produktu/preču piegāžu ķēdes un to specifika, produktu uzglabāšanas temperatūras režīmi u. c.). Turklāt projektā tiks izstrādātas jaunas plānošanas pieejas pilsētvides apdraudējuma mazināšanai pret klimata pārmaiņām, zināšanu pārnesē, viedo tehnoloģiju apģūšana u. c.		Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
APS1061	Creative Circular Cities: aprites pārejas veicināšana vietējā līmenī, iesaistot kultūras un radošās nozares	REA							370410.0		1. Aprites ekonomikas vide (sadarbības platforma / partneru kopiena), ko veido pašvaldības iestādes un nozares pārstāvji un kas turpina sadarbību pārejā uz aprites ekonomiku arī pēc projekta īstenošanas. 2. Ar kopieni atbalstu veidota kultūrvieta Rīgas apkaimē. 3. Ceļa karte turpmākām rīcībām pārejas uz aprites ekonomiku stiprināšanai (politiku veidošana). 4. Sabiedrības iesaiste un kapacitātes palielināšana pašvaldības darbiniekiem, nozares pārstāvjiem pārejā uz aprites ekonomiku. Galvenie ieguvumi – pirmreizējo resursu patēriņa, radīto atkritumu un CO2 samazinājums pilsētā, stiprināta vietējā ekonomika un pilnveidota pilsētvides kvalitāte.		Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
APS1313	Climate-4-CAST: Klimata budžeta kā pārvaldības instrumenta ieviešana Baltijas jūras reģiona pilsētās klimatneitralitātes sasniegšanai	REA							267522.4		Izstrādāts un pašvaldību vidē testēts nākotnes SEG emisiju scenāriju plānošanas rīks.	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.	
APS1463.01	EXPEDITE	REA							147625.0		Inovatīvs pozitīvas enerģijas bilances kvartāla (PED) digitālais dvīnis ar integrētu atvērtais arhitektūras datu platformu enerģijas plūsmu monitoringam reāllaikā datu vizualizācijai un pārvaldībai, kas izstrādāts projekta pilotteritorijā – Rīgas Tehniskās universitātes studiju centram Ķīpsalā. Projekta pilotteritorijā uzstādīts sensoru tīkls reāllaikā datu ieguvei. Simulācijas un modelēšanas instrumenti pozitīvas enerģijas bilances kvartāla (PED) plānošanai un modelēšanai: AER ražošana, ēku fonda modelēšana, centralizētā siltumapgāde un uzglabāšana, mobilitāte un transports, enerģijas sistēmas elastība un optimizācija. Potenciālie PED attīstības scenāriji, kas izstrādāti ar līdzdalīgas plānošanas pieeju, koprades procesā ar iesaistītajām/ieinteresētajām pusēm. PED risinājuma ekonomiskās ietekmes novērtējums un biznesa situācijas analīze. PED digitālā dvīņa galalietotāju apmācības, PED digitālā dvīņa demonstrācija, iesaistot ieinteresētās puses un sabiedrību. Rezultātu un gūto zināšanu kopsavilkums un vadlīnijas PED plānošanai un pārvaldībai ar digitālā dvīņa palīdzību.		Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
APS1154	Rīgas pilsētas ielu apgaismes energoaudita veikšana	Rīgas gaisma							186445.7	183445.7	Projekta tiešie rezultāti: veikts Rīgas pilsētas ielu apgaismes sistēmas energoaudits, tajā skaitā: 1. Iegūti detalizēti dati par ielu apgaismes sistēmas (balstu, gaismekļu) esošo stāvokli. 2. Izstrādāti priekšlikumi esošās Rīgas pilsētas ielu apgaismes sistēmas uzlabošanai. 3. Izstrādātas rekomendācijas papildu balstu izbūves vietām, ja tādas nepieciešamas, kā arī situācijām, kad balstu trūkums tiek risināts ar specifisku lēcu uzstādīšanu gaismekļiem uz esošajiem balstiem. 4. Veikts ielu apgaismes aprēķins, izmantojot "Dialog" programmatūru, aizvietojošos novecojušos gaismekļus ar jauniem (izmantojot gaismekļus, kas atbilst aģentūras ielu gaismekļu tehniskajai specifikācijai). 5. Veikts gaismas intensitātes regulēšanas (dimmēšanas) profilu izvērtējums un to ietekme gan uz cilvēku, gan arī uz elektroenerģijas ekonomiju, labāko gaismas intensitātes regulēšanas (dimmēšanas) profilu izvērtējums.		Plānotie rezultāti tika sasniegti.
APS0631.05	Spīķeru ēkas Pūpolu ielā 7 atjaunošana	SIA "Rīgas nami"							600000.0	120131.3	Ilgspējīgi atjaunota kultūrvēsturiska ēka ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem un uzlabotu pieejamību biroja funkcijai.	Pabeigts un nodots ekspluatācijā objekts "RCT spīķeru ēkas atjaunošana Pūpolu ielā 7" (jumta daļa), izstrādāta siltumapgādes ārējo tīklu un siltumtehnikas daļas būvniecības ieceres dokumentācija.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts							Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
AP5055.04	Ēkas Brīvības ielā 49/53 atjaunošana, t. sk. fasādes atjaunošana	SIA "Rīgas nami"							5190000.0	0.0	Veikti ēkas atjaunošanas darbi: fasādes siltināšana, t. sk. logu nomaņa, pārsegumu un jumtu siltināšana, inženiertīklu atjaunošana, automātiskā elektrības un apkures sistēmas kontrole un monitorings u. c. Veicot fasāžu atjaunošanu tiks uzlabota pilsētvides kvalitāte. Ēkā pēc atjaunošanas darbu pabeigšanas varētu tikt izvietotas iestādes pašvaldības funkciju nodrošināšanai, t. sk. iespējas attīstīt un izveidot publisko bibliotēku atbilstoši modernas bibliotēkas principiem. Ēkas energoefektivitāte palielināta par ~40-50 %.	Izveidota darba grupa projekta uzskāšanai. Ēkas atjaunošana kā prioritārs attīstības projekts iekļauts SIA "Rīgas nami" vidēja termiņa darbības stratēģijā 2024.-2028. gadam, paredzot 5,1M investīcijas.	
AP50631.06	Sakņu paviljona atjaunošana Rīgas Centrālirtgū	SIA "Rīgas nami"							2766000.0	430583.7	Pastiprinātas Sakņu paviljona metāla konstrukcijas un nomainīts jumta segums, uzlabota ēkas energoefektivitāte. Izstrādāta un uzstādīta ēkas vadības un kontroles sistēma, kas nodrošina augstu energoefektivitāti, ēkas aizsardzību pret klimata un vides apdraudējumiem; uzstādīts siltumsūknis un inovatīvs apkures un ventilācijas tehnoloģiskais risinājums.	Uzsākta Sakņu paviljona jumta atjaunošana atbilstoši NKMP prasībām.	
AP50631.07	Zivju paviljona un pagraba atjaunošana Rīgas Centrālirtgū	SIA "Rīgas nami"							8220000.0		Atjaunota Zivju paviljona ēka un pagrabs, pastiprinātas metāla konstrukcijas un nomainīts jumta segums, uzlabota ēkas energoefektivitāte. Izstrādāta un uzstādīta ēkas vadības un kontroles sistēma, kas nodrošina augstu energoefektivitāti, ēkas aizsardzību pret klimata un vides apdraudējumiem; uzstādīts siltumsūknis un inovatīvs apkures un ventilācijas tehnoloģiskais risinājums.		
AP50631.08	Piena paviljona atjaunošana Rīgas Centrālirtgū	SIA "Rīgas nami"							5664000.0		Atjaunota Piena paviljona ēka, pastiprinātas metāla konstrukcijas un nomainīts jumta segums, uzlabota ēkas energoefektivitāte. Izstrādāta un uzstādīta ēkas vadības un kontroles sistēma, kas nodrošina augstu energoefektivitāti, ēkas aizsardzību pret klimata un vides apdraudējumiem; uzstādīts siltumsūknis un inovatīvs apkures un ventilācijas tehnoloģiskais risinājums.		
AP50631.09	Gastronomijas paviljona jumta seguma maiņa	SIA "Rīgas nami"							980000.0		Atjaunots Gastronomijas paviljona jumts, uzlabota ēkas energoefektivitāte.		
AP50991	Energoefektivitātes uzlabošana un vides piesārņojuma risku novēršana, atjaunojot sabiedriskā transporta mazgāšanas ēku	SIA "Rīgas satiksme"							12000000.0		Uzlabota ēkas un mazgāšanas tehnoloģiskā procesa energoefektivitāte un ieviesta atjaunojamo energoresursu izmantošana darba procesā. Nodrošināta notekūdeņu attīrīšana un otrreizēja izmantošana un maksimāli samazināts kaitējums vidi.		
AP50557.01	Biroju ēkas Zebiekstes ielā 8, Rīgā, pārbūve un energoefektivitātes paaugstināšana	RNP							615000.0		Uzlabota biroja ēkas energoefektivitāte atbilstoši mūsienu prasībām.		
AP50557.03	Biroju ēkas Slokas ielā 64, Rīgā, pārbūve un energoefektivitātes paaugstināšana	RNP							754000.0		Uzlabota biroju ēkas energoefektivitāte atbilstoši mūsienu prasībām.		
4. prioritāte "Kvalitatīva un pieejama izglītība"													
4.1. uzdevums "Ieviest kompetenču pieeju vispārējās izglītības saturā"													
AP50138	Jaunā mācību satura dabaszinātnju un tehnoloģiju jomu mācību centru izveide	Id							10000000.0	2249219.1	Mācību vides nodrošināšana atbilstoši jaunā mācību satura prasībām 10 skolās, kas īsteno pamatizglītības programmas, un 17 skolās, kas īsteno pamatizglītības un vidējās izglītības programmas Juglas, Teikas, Purvciema, Imantas, Ilģuciema, Dzirciema, Daugavgrīvas, Vecmīlgrāvja, Sarkandaugavas, Zolitūdes, Atgāzenes, Ziepiņkalna, Centra, Mežciema, Pētersalas-Andrejsalas, Dārziema, Grīziņkalna, Maskavas forštates apkaimē: Rīgas Centra humanitārajā vidusskolā Krišjāņa Barona ielā 97A (pabeigts 2023.gads); Rīgas Juglas vidusskolā Kvēles ielā 64 (pabeigts 2023.gads); Rīgas 64. vidusskolā Ūnijas ielā 93 (pabeigts 2023.gads); Rīgas Pārdaugavas pamatskolā Kartupeļu ielā 2; Rīgas 85. pamatskolā Purvciema ielā 23A; Rīgas 72. vidusskolā Ikšķiles ielā 6; Rīgas Valsts 1. ģimnāzija, Raiņa bulvārī 8; Rīgas 63. pamatskolā Baltezers ielā 6; Rīgas Ilģuciema pamatskolā Dzirciema ielā 109; Rīgas 69. pamatskolā Imantas ielā 11A; Rīgas Daugavgrīvas pamatskolā Parādes ielā 5C; Rīgas Sergeja Žoltoka pamatskolā Vietalvas ielā 15; Rīgas Sarkandaugavas pamatskolā Siležu ielā 23; Rīgas 25. vidusskolā Rušonu ielā 6; Rīgas Igaunu pamatskolā Atgāzenes ielā 26; Rīgas 1. Kristīgajā pamatskolā Augusta Deglava ielā 3; Rīgas 45. vidusskolā Ropažu ielā 34; Rīgas Ostvalda vidusskolā Dammes ielā 20; Rīgas 41. vidusskolā Slokas ielā 49A; Rīgas 31. vidusskolā Skuju ielā 11;	2023.gadā projekts īstenots: – Rīgas Juglas vidusskola Kvēles ielā 64 – Rīgas Centra humanitārā vidusskola Krišjāņa Barona ielā 97A – Rīgas 64. vidusskola Ūnijas ielā 93	

Izpildes raksturojums:

Istenošana	Netika istenots	Plānots	Pabeigts										
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
											Rīgas 66. vidusskolā Katrīnas ielā 2; Rīgas 93. vidusskolā Sesku ielā 72; Rīgas 21. vidusskolā Tomsona ielā 35; Rīgas 89. vidusskolā Hipokrāta ielā 27; Ziemeļvalstu ģimnāzijā Paula Lejina ielā 12; Rīgas Reinholda Šmēlinga vidusskolā Gaiziņa ielā 1; Rīgas 40. vidusskolā Tērbatas ielā 15/17.		
3712	Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai	IKSD							11283958.0	1261676.3	Rīgā 33 vispārējās izglītības iestādes ievieš un nodrošina individuālu pieeju izglītojamo kompetenču attīstībai.	1. Nodrošināta skolas pedagogiskā un atbalsta personāla efektīva iesaiste individuālās pieejas īstenošanā izglītojamiem gan mācību saturā apguvē, gan ārpusstundu pasākumos. 2. Ieviesti daudzveidīgi mācību saturā pasākumi (talantu programma, nodarbību cikls, praktiskās nodarbības, mācību vizītes u.c.) izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai ikdienas mācību saturā. 3. Nodrošināts pedagoga palīga (otrs pedagogs klase) atbalsts izglītojamiem ar dažādām mācīšanās vajadzībām STEM un vide jomas mācību priekšmetu stundās, nodrošinot darba diferenciaciju mācību stundās atbilstoši izglītojamo vajadzībām un spējām. 4. Apūti un ieviesti ikdienas praksē dažādi agrīnas diagnostikas un monitoringa rīki kā DIBELS Next, Vekslera intelekta tests, izglītojamo latviešu valodas un matemātikas sasnieguma tests. 5. Istenotas inovatīvas interešu izglītības programmas (robotika, tehniskā jaunrade, tematiskās nometnes, festivāli, forumi, radošās darbnīcas u.c.). 6. Stiprināta pedagogu profesionālās kapacitāte kompetences pilnveides programmās "Atbalsts skolēnu uzvedībai mācīšanās procesā", "Bērna talanta veicināšana - izaicinājums izglītības iestādē", "Atjaunošanās pēc izdegšanas - skolotāju labbūtība kā izglītības ilgtspējas pamats", "Dabassaiņņu eksperimenti kompetencēs balstītā pamatizglītībā", "Robotika (1.-6. klase)", "Robotika" (7.-9. klase), "Robotikas apguve sākumskolas bērniem, izmantojot LEGO WeDo2.0 un Mindstorms EV3", "Programmēšanas pamati vizuālās programmēšanas vidē Scratch" u.c.	
3710	Atbalsts priekšlaicīgas mācību pārtraukšanas samazināšanai	IKSD							6840587.0	789508.7	Rīgā 82 izglītības iestādēs būs ieviestas un nodrošinātas sistēmisku atbalstu priekšlaicīgas mācību pārtraukšanas riska mazināšanai.	Pabeigta projekta īstenošana: projekta ietvaros strprināta sadarbība starp pašvaldību, izglītības iestādēm, pedagogiem, atbalsta personālu un izglītojamo vecākiem; pedagogiem tika sniegta iespēja profesionāli pilnveidoties un stiprināt prasmes darbā ar izglītojamiem (semināri, supervīzijas, darbnīcas, konferences), pieejami metodiskie līdzekļi; īstenoti 25 634 individuālie atbalsta plāni skolēniem (pedagogu un atbalsta personāla individuālās konsultācijas, kompensēti starpplisētu sabiedriskā transporta, naktsmītnu un ēdināšanas izdevumi); īstenoti 5 konkursi jaunatnes iniciatīvu projektu īstenošanai veicinot atbalsta aktivitātes jauniešu vidū arī ārpus t.s. formālās izglītības, kuru ietvaros noslēgti 78 finansēšanas līgumi.	
9058.01	RVP IKSD padotības iestāžu nodrošinājums ar datortehniku, viedtehnoloģijām, tīkla infrastruktūras attīstīšana, wi-fi ierīkošana un IP telefonizācija, e-bērnu darza platformas ieviešana pirmsskolas izglītības iestādēs	IKSD							3675540.0	570026.7	Veikti pasākumi saskaņā ar sastādīto pasākumu plānu katram kalendārajam gadam piešķirtā budžeta ietvaros.	Īstenots Rīgas valsts pilsētas pašvaldības investīciju projekts "Izglītības, kultūras un sporta departamenta padotības iestādēs – 8 Rīgas vispārīgizglītojošo skolu nodrošinājums ar datortehniku un viedtehnoloģijām" (valsts aizdevums). Iegādātas drukas ekārtas, kopētāji, monitori, planšetdatori, interaktīvie ekrāni, datori, informatīvie ekrāni, kopā ~ 950 vienības. Projekta ietvaros 2023.gadā tika apmaksāti investīciju izdevumi kopsummā 570026,64 euro, tai skaitā no aizņēmuma 513023,98 euro.	
APS1169	Izglītības iestāžu digitalizācija 7.–9. klasēm	IKSD							804546.0	86518.0	1. Nodrošināti 8162 datori izglītojamiem. 2. Veikta datoru apdrošināšana, uzturēšana, apkope un nodrošināta ilgtspēja. 3. Izstrādāts un īstenots izglītības iestāžu digitalizācijas plāns iegādāto portatīvo datoru efektīvam izmantojumam. 4. Izstrādāts datoru izmantošanas un pārvaldības modelis. 5. Nodrošināts IT infrastruktūras darbības organizatoriskais un tehniskais atbalsts. 6. Nodrošināts metodiskais atbalsts izglītības iestādēm un pedagogiem mērķtiecīgai portatīvo datoru lietošanai. 7. Nodrošināta datoru pārskatāma uzskaitē trīs gadus pēc projekta beigām.	1. Nodrošināti 8162 datori izglītojamiem. 2. Veikta datoru apdrošināšana, uzturēšana, apkope un nodrošināta ilgtspēja. 3. Izstrādāts un īstenots izglītības iestāžu digitalizācijas plāns 2023. - 2024.g. iegādāto portatīvo datoru efektīvam izmantojumam. 4. Izstrādāts datoru izmantošanas un pārvaldības modelis. 5. Nodrošināts IT infrastruktūras darbības organizatoriskais un tehniskais atbalsts. 6. Nodrošināts metodiskais atbalsts izglītības iestādēm un pedagogiem mērķtiecīgai portatīvo datoru lietošanai. 7. Nodrošināta datoru pārskatāma uzskaitē trīs gadus pēc projekta beigām.	
3937	Mācību vides modernizācija	IKSD							15000000.0	999394.0	Modernizēti 1500 mācību kabinetī.	Nodrošināta mūsdienīgas mācību vides izveide telpās pēc to atjaunošanas 10 skolās.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS1644	Digitālās plaiss mazināšana sociāli neaizsargājām grupām un izglītības iestādēs	IKSD							2540742.7	0.0	<ol style="list-style-type: none"> Nodrošināti 9397 datori izglītojamiem. Veikta datoru uzturēšana, apkope un nodrošināta ilgtspēja. Izstrādāta iekšējā kārtība izglītības iestādēs portatīvās datortehnikas piešķiršanai. Nodrošināts IT infrastruktūras darbības organizatoriskais un tehnikais atbalsts. Nodrošināta izglītības resursu uzskaites un monitoringa informācijas sistēmas (turpmāk – RUMS) izmantošana. Nodrošināts metodiskais atbalsts izglītības iestādēm un pedagogiem mērķtiecīgai portatīvo datoru lietošanai. Nodrošināta datoru pārskatāma uzskaites piecus gadus pēc projekta beigām. 	<ol style="list-style-type: none"> Izglītības iestādēm piegādāti 9397 datori. Tiek izstrādāta iekšējā kārtība izglītības iestādēs portatīvās datortehnikas piešķiršanai. Nodrošināts IT infrastruktūras darbības organizatoriskais un tehnikais atbalsts. Uzsākta izglītības resursu uzskaites un monitoringa informācijas sistēmas (turpmāk – RUMS) izmantošana. Nodrošināts metodiskais atbalsts izglītības iestādēm un pedagogiem mērķtiecīgai portatīvo datoru lietošanai. Nodrošināta datoru pārskatāma uzskaites piecus gadus pēc projekta beigām.
APS1629	STEAM ekosistēmas izveide	IKSD							3000000.0	25000.0	<p>Būtiiski palielināts skolēnu skaits, kuri izvēlas padziļinātos kursus STEAM. Regulāra, sistematiska skolēnu iesauktā STEAM pilētās mēroga pasākumos. Pilnveidota skolotāju tālākizglītība, mācību saturs un materiāli STEAM priekšmetos. Palielināti ieguldījumi infrastruktūrā un mācību vidē.</p>	<p>Atsevišķs budžets aktivitātei 2023.gadā netika piešķirts. Tika veiktas aktivitātes, kuru finansēšana nebija nepieciešama - izveidota Rīga STEAM ekosistēma (organizāciju, akadēmiskā sektora, uzņēmumu, pašvaldības pārstāvniecības mehānisms, kas kopīgi attīsta STEAM izglītību Rīgā.Savukārt, budžeta resursu pārstrukturizācijas rezultātā, tika uzsākta robotikas laboratoriju izveide 28 Rīgas Pli, īstenotas pirmās loģikas spēles "Rīga Puzzle Day".</p>
4.2. uzdevums "Pilnveidot pedagogu profesionālo kompetenci"												
AP50597.01	Programma "Bērnam drošs un draudzīgs bērnudārzs"	IKSD							1368500.0	147898.0	Izglītoti 93 pirmsskolas izglītības iestāžu darbinieki.	2023. gadā biedrība "Latvijas SOS Bērnu ciemata asociācija" nodrošinājusi programmas "Bērnam drošs un draudzīgs bērnudārzs" apguves uzsākšanu vēl 12 pirmsskolas izglītības iestādēm, e-vides platformas "Bērna labajās mērķjums" 32 pirmsskolām, konsultācijas un nodarbinātības pirmajā pusgadā nodrošinātas 26 pirmsskolām, otrajā pusgadā vēl 23 pirmsskolām, atbalsta pasākumi 1. pusgadā nodrošināti 21 pirmsskolai, bet 2. pusgadā 8 pirmsskolām. Rīgas 14. pirmsskolas izglītības iestāde sagatavota sertifikācijas procesam, lai saņemtu "Bērnam drošs un draudzīgs bērnudārzs" sertifikātu.
AP50932	Iekļaujošās izglītības koordinatoru (t. sk. mentoru) kopienas izveide skolās	IKSD							73000.0	0.0	Izveidots iekļaujošās izglītības koordinatoru (t. sk. mentoru) tīkls skolās (t. sk. darbam ar jaunpiebraucējiem).	Uzsākts darbs pie iekļaujošās izglītības koordinatoru tīkla izveidošanas skolās- apzināti apm.50 koordinatori, notikuši 3 mācību pasākumi. Notikuši 7 mācību pasākumi mentoru prasņu stiprināšanai.
4.4. uzdevums "Veicināt sabiedrībā izpratni par iekļaujošu izglītību"												
AP50758.01	EMU vadības un monitoringa sistēma skolēnu labbūtības mērīšanai	IKSD							250000.0	101501.0	50% Rīgas valsts pilsētas pašvaldības skolu izmanto šo vadības instrumentu, lai iegūtu datus par skolēnu labbūtību un veidotu atbalstošu mācību vidi. Programmu izmanto vismaz 25 000 skolēnu. Pašvaldības rīcībā ir statistikas pārskati par veikto skolēnu sociāli emocionālo kompetenču dinamikas uzskaiti un analīzi, kas nepieciešamas skolas akreditācijai, pašvērtējumiem un citām vajadzībām.	18.09.2023. noslēgts līgums par sociāli emocionālo kompetenču dinamikas uzskaites un analīzes procesa nodrošināšanas pakalpojumu skolēniem. 2023./2024.m.g. 1.semestrī vadības instrumentu izmantoja 35 skolas pamatzglītības skolēniem.
4.5. uzdevums "Uzlabot iedzīvotāju neformālās izglītības piedāvājumu un pieejamību"												
AP50169	Projektu konkurss "Latviešu valodas apguves kursu organizēšana un īstenošana Rīgas pilsētas iedzīvotājiem"	Apkaimju iedzīvotāju centrs							410000.0	155806.9	Valsts valodas prasmes līmeņa vai pakāpes paaugstināšana vismaz par vienu valodas prasmes līmeni. Gadā vidēji apmācīti 1000 iedzīvotāji.	2023.gadā vienošanās par kursu apmeklējumu tika noslēgtas ar 1101 kursantu. Kursus pabeidza 962 kursanti, no tiem 940 personas zināšanas uzlaboja un 22 personas zināšanas nostiprināja.
9071	Restaurācijas mācību darbnīcas (saimniecības ēkas) jaunbūve Krāsotāju ielā 12	ĪD							252977.0	72976.6	Uzbūvējot darbnīcas ēku, tiks pabeigts Koka ēku renovācijas centra "Koka Rīga" komplekss, dodot iespēju rīdziniekiem apgūt amatniecības prasmes.	2023.gadā uzsākta projekta īstenošana.
AP51480	Jaunas ekspozīcijas izveide, veicinot pilsētvides attīstību un Zooloģiskā dārza piedāvājumu	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							225000.0	23900.0	Jaunu ekspozīciju izveide (Feneku un damanu mītnes būvniecība, Kapībaru aplota labiekārtošana, Lūšu ekspozīcijas izbūve u.c.)	Kapībaru mītnes žoga demontāža un izbūve pabeigta. Feneku un damanu mītnes izbūves ietvaros noslēgts līgums ar būvuzņēmēju, uzsākti būvdarbi. Būvdarbi turpināsies 2024.
AP50598	Vides izglītības platformas ārtelpu risinājumu izveide Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza teritorijā atvērto tematisko nometņu darbības nodrošināšanai dažādu izglītības programmu ietvaros	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							180000.0		Papildināts piedāvājums vides izglītības programmu nodrošinājumam, būtiski palielinot vides izglītības pieejamību Rīgas metropoles areālā.	
4.7. uzdevums "Nodrošināt izglītības iestāžu infrastruktūras pieejamību"												

Izpildes raksturojums:

Istenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
4099.02	Pirmsskolas izglītības iestāžu ēku energoefektivitātes uzlabošana, t. sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c.	ĪD							8000000.0	1476433.3	Veikta pirmsskolas izglītības iestāžu ēku energoefektivitātes uzlabošana (norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c.): Rīgas 192. pirmsskolas izglītības iestādē Kārļa Vatsona ielā 11A; Rīgas 8. pirmsskolas izglītības iestādē Parādes ielā 24A; Rīgas 44. pirmsskolas izglītības iestādē Sapieru ielā 5; Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Pīlādītis" Augšielā 8; Rīgas 112. pirmsskolas izglītības iestādē Brīvības gatvē 363A; Rīgas 160. pirmsskolas izglītības iestādē Vangažu ielā 40A; Rīgas 74. pirmsskolas izglītības iestādē Jāņa Daliņa ielā 6A; Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Teiksmā" Stūrīša ielā 16A; Rīgas 27. pirmsskolas izglītības iestādē Stendes ielā 4; Rīgas 124. pirmsskolas izglītības iestādē "Dzērventīte" Bērzupes ielā 3; Rīgas 15. pirmsskolas izglītības iestādē Galēju ielā 5; Rīgas 161. pirmsskolas izglītības iestādē Augusta Dombrovska ielā 9C; Rīgas 81. pirmsskolas izglītības iestādē Grīvas ielā 15 (pabeigts 2023. g.); Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Pasaciņa" Eišēnijas ielā 8 (pabeigts 2023. g.); Rīgas Grīziņkalna pirmsskolā Vārnu ielā 13A (pabeigts 2023. g.); Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Sapņudārzs" Juglas ielā 5 k-3 (pabeigts 2023. g.); Rīgas 57. pirmsskolas izglītības iestādē Mazajā Caunes ielā 3 (pabeigts 2023. g.).	2023.gadā veikta energoefektivitātes uzlabošana: – Rīgas 81. pirmsskolas izglītības iestādē Grīvas ielā 15 – Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Pasaciņa" Eišēnijas ielā 8 – Rīgas Grīziņkalna pirmsskola Vārnu ielā 13A – Rīgas Strazdumuižas vidusskola - attīstības centrs Juglas ielā 5 k-3 – Rīgas 57. pirmsskolas izglītības iestādē Mazajā Caunes ielā 3
4099.03	Skolu ēku energoefektivitātes uzlabošana, t. sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c.	ĪD							22000000.0	719085.2	Veikta skolu ēku energoefektivitātes uzlabošana (norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c.): Rīgas Pārdaugavas pamatskolā Kartupeļu ielā 2; Rīgas 21. vidusskolā Tomsona ielā 35; Rīgas Lietuviešu vidusskolā Prūšu ielā 32; Rīgas 2. speciālajā internātpamatskolā Ludzas ielā 43; Rīgas Daugavas pamatskolas kopmitnēs un ēdnīcas ēkās Aglonas ielā 57; Rīgas 74. vidusskolā Induja ielā 4; Rīgas Sergeja Žoltoka vidusskolā Vietalvas ielā 15; Rīgas Arkādijas vidusskolā Pārslas ielā 14; Rīgas Valdorskolā Šampētera ielā 98; Rīgas 41. vidusskolā Slokas ielā 49A; Rīgas Baltmuižas pamatskolā Baltajā ielā 22A; Rīgas 63. pamatskolā Baltežera ielā 6 (pabeigts 2022. g.); Rīgas 9. pamatskolā Stāmerienas ielā 8 (pabeigts 2022. g.).	2023.gadā uzsākti Energoefektivitātes uzlabošanas darbi Rīgas Pārdaugavas pamatskolā Kartupeļu ielā 2.
AP50926	Ventilācijas sistēmu izbūve izglītības iestādēs	ĪD							20000000.0	1495920.7	Ventilācijas sistēma izbūvēta 23 skolu ēkās: 1) Rīgas 9. vidusskolā Stāmerienas ielā 8; 2) Ziemeļvalstu ģimnāzijā Paula Lejņa ielā 12; 3) Rīgas Valsts klasiskajā ģimnāzijā Vaidavas ielā 6; 4) Rīgas 45. vidusskolā Ropažu ielā 34; 5) Rīgas Zolītēdes ģimnāzijā Russes ielā 22; 6) Rīgas Franču licejā Mānnes ielā 8 (pabeigts 2022. gadā); 7) Rīgas 64. vidusskolā Ūnijas ielā 93 (pabeigts 2022. gadā); 8) Rīgas Juglas vidusskolā Kvēles ielā 64 (pabeigts 2022. gadā); 9) Rīgas 51. vidusskolā Maskavas ielā 262; 10) Rīgas 96. vidusskolā Auru ielā 6A; 11) Rīgas Imantas vidusskolā Kurzemes prospektā 158; 12) Rīgas Ostvalda vidusskolā Dammes ielā 20; 13) Rīgas 72. vidusskolā Ikšķiles ielā 6; 14) Rīgas 88. vidusskolā Ilūkstes ielā 30; 15) Rīgas 92. vidusskolā Ulbrokas ielā 3; 16) Rīgas Centra humanitārajā vidusskolā Krišjāņa Barona ielā 97A; 17) Rīgas Purvciema vidusskolā Zentas Maurinas ielā 8; 18) Rīgas Ziepniekkalna vidusskolā Ozolciema ielā 26; 19) Rīgas 41. vidusskolā Slokas ielā 49A; 20) Rīgas 25. vidusskolā Rušonu ielā 6; 21) Rīgas Kengaraga vidusskolā Maskavas ielā 273; 22) Rīgas Arkādijas vidusskolā Melsnīla ielā 6; 23) Rīgas 61. vidusskolā Pārslas ielā 14.	2023.gadā uzsākta ventilācijas sistēmu izbūve: – Ziemeļvalstu ģimnāzija Paula Lejņa ielā 12 – Rīgas 45. vidusskola Ropažu ielā 34 – Rīgas 9. vidusskola Stāmerienas ielā 8

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts										
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem	
APS0928	Skolu ēku atjaunošana kārtās	ID							10300000.0	1357349.6	Nodrošināta pilna pabeigtība 23 skolu ēkās: 1) Rīgas Natālijas Draudziņas vidusskolā Bruninieku ielā 24A; 2) Rīgas 71. vidusskolā Grīvas ielā 26; 3) Rīgas Valda Zālīša sākumskolā Kalpaka bulvārī 8 (pabeigts 2023. gadā); 4) Rīgas 41. vidusskolā Stokas ielā 49A; 5) Āgenskalna Valsts ģimnāzijā Lavīzes ielā 2A; 6) Rīgas 66. vidusskolā Katrīnas ielā 6; 7) Rīgas Pļavnieku pamatskolā Jāņa Grestes ielā 14; 8) Rīgas Valsts vācu ģimnāzijā Āgenskalna ielā 21; 9) Rīgas Ilģuciema pamatskolā Dzirciema ielā 109; 10) Rīgas Valsts 3. ģimnāzijā Grēcinieku ielā 10; 11) Rīgas 22. vidusskolā Bruninieku ielā 10; 12) Rīgas 64. vidusskolā Ūnijas ielā 93; 13) Rīgas Franču licejā Mēness ielā 8; 14) Rīgas 69. pamatskolā Imantas ielā 11A; 15) Rīgas 3. pamatskolā Telts ielā 2A; 16) Rīgas 45. vidusskolā Ropažu ielā 34; 17) Rīgas 63. pamatskolā Baltezers ielā 6; 18) Rīgas 89. vidusskolā Hipokrāta ielā 27; 19) Rīgas Hanzas vidusskolā Grestomas ielā 5; 20) Rīgas Valsts klāsisķajā ģimnāzijā Valdavas ielā 6; 21) Rīgas Centra humanitārajā vidusskolā Krišjāņa Barona ielā 97A; 22) Rīgas 31. vidusskolā Skuju ielā 11; 23) Rīgas 80. vidusskolā Andromedas gatvē 11.	2023.gadā veikta atjaunošana kārtās: – Rīgas 71. vidusskola Grīvas ielā 26 – Rīgas Valda Zālīša sākumskola Kalpaka bulvārī 8. Uzsākti darbi Rīgas Natālijas Draudziņas vidusskolā Bruninieku ielā 24A	
APS0927	Ēku renovācijas/pārbūves un atjaunošanas darbi skolu tīkla optimizācijas ietvaros	ID							12000000.0	4373271.9	Nodrošināta telpu atjaunošana Rīgas valstsplisētas pašvaldības vispārējās pamatizglītības un vidējās izglītības iestādēs: 1) Rīgas 9. vidusskolā Stāmerienas ielā 8; 2) Rīgas Ziepiņkalna vidusskolā Ozolciema ielā 26; 3) Jaunciema pamatskolā Jaunciema 4. šķērsīnijā 4 (2023. gadā pabeigta 1. stāva atjaunošana, 2024. gadā plānots sporta zāles, ventilācijas visā ēkā, bibliotēkas, ieejas bloka un mājturības ģeotruves atjaunošana); 4) Rīgas 89. vidusskolā Hipokrāta ielā 27; 5) Rīgas 45. vidusskolā Gaujas ielā 23 un Ropažu ielā 34; 6) Rīgas Lietuviešu vidusskolā Prūšu ielā 32; 7) Rīgas Ilģuciema pamatskolā Dzirciema ielā 109; 8) Rīgas Bolderājās Jaunajā pamatskolā Kapteiņa ielā 7 un Miglas ielā 9; 9) Rīgas Juglas vidusskolā Malienas ielā 89 un Kvēles ielā 64; 10) Rīgas Arkādijas vidusskolā Melsnīla ielā 6 un Pārslas ielā 14; 11) Rīgas 63. pamatskolā Baltezers ielā 6; 12) Rīgas Raiņa vidusskolā Krišjāņa Barona ielā 71; 13) Rīgas Valdorfskolā Kalnciema ielā 160.	2023. gadā skolu tīkla optimizācijas ietvaros veikti darbi: – Rīgas 45. vidusskola Gaujas ielā 23 – Rīgas Ilģuciema pamatskola Dzirciema ielā 109 – Rīgas Juglas vidusskola Malienas ielā 89 – Rīgas Arkādijas vidusskola Pārslas ielā 14 – Rīgas Jaunciema pamatskola Jaunciema 4. šķērsīnijā 4 Turpinās Rīgas Valdorfskolas Kalnciema ielā 160C atjaunošanas darbi	
APS0184.03	Pirmsskolas izglītības iestāžu teritoriju labiekārtošana	ID							7000000.0	3343127.2	Labiekārtotas Rīgas valstsplisētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāžu teritorijas (žogi, piebraucamie ceļi, teritorijas asfaltētās zonas, gājēju ceļi, rekreācijas zonas).	2023.gadā veikti labiekārtošanas darbi: - Rīgas 40. pirmsskolas izglītības iestāde Zilupes ielā 2 - Rīgas 125. pirmsskolas izglītības iestāde Salacas ielā 28 - Rīgas 220. pirmsskolas izglītības iestāde Izvaltas ielā 2 - Rīgas 126. pirmsskolas izglītības iestāde Zemgaļu ielā 23B - Rīgas 4. pamatskola (pirmsskola) Mārkalnes ielā 2 - Rīgas 106. pirmsskolas izglītības iestāde Ūnijas ielā 83 - Rīgas 236. pirmsskolas izglītības iestāde "Egļi" Bīķernieku ielā 47A - Rīgas 62. pirmsskolas izglītības iestāde Aļšes ielā 19 - Rīgas 4. pirmsskolas izglītības iestāde "Avotīts" Tāļes ielā 10 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Zvaigzīte" Zvaigzņu ielā 6 - Rīgas 79. pirmsskolas izglītības iestāde Klijāņu ielā 17 - Rīgas 221. pirmsskolas izglītības iestāde Kazarmu ielā 1A - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Bismārtes" Lidonu ielā 10A - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Cielaviņa" Dammes ielā 42 - Rīgas 264. pirmsskolas izglītības iestāde "Zelta atslēdzina" Imantas 18. līnijā 1 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Riekstiņš" Riekstu ielā 14 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Kadlītis" Garajā ielā 31 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Kamolīts" Ilģuciema ielā 4 - Rīgas 44. pirmsskolas izglītības iestāde Sapiņu ielā 5 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Māra" Sesku ielā 33B - Rīgas 258. pirmsskolas izglītības iestāde Tinūžu ielā 1 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Pīlādzīte" Augšielā 8 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Pūcite" Ērgļu ielā 1 - Rīgas 241. pirmsskolas izglītības iestāde Hipokrāta ielā 25	

Izpildes raksturojums:

Istenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamiem rezultātiem
AP50929	Āra sporta infrastruktūras izveide pie Rīgas vispārējās izglītības iestādēm dažādās apkaimēs	īd							3240000.0	3379270.0	Labiekārtota sporta infrastruktūra pie 29 Rīgas valsts spēlētās pašvaldības vispārējās pamatizglītības un vidējās izglītības iestādēm: 1) Rīgas Ziepniekkalna vidusskolas Iščices ielā 4; 2) Rīgas 47. vidusskolā Skaistkalnes ielā 7; 3) Rīgas 41. vidusskolas Slokas ielā 49A; 4) Rīgas Zolitūdes ģimnāzijas Ruses ielā 22; 5) Rīgas 63. pamatskolas Baltezers ielā 6; 6) Ziemeļvalstu ģimnāzijas Paula Lejņa ielā 12; 7) Rīgas 85. pamatskolas Purvciema ielā 23A; 8) Rīgas Pārdaugavas pamatskolas Kartupeļu ielā 2; 9) Rīgas Lietuvišu vidusskolas Prūšu ielā 32; 10) Rīgas Franču liceja Mēness ielā 8; 11) Rīgas 34. vidusskolas Vīrcavas ielā 7; 12) Rīgas Baltmūļas pamatskolas Baltajā ielā 22A; 13) Rīgas Iuglas vidusskolas Malienas ielā 89; 14) Rīgas Sergeja Žoltoka pamatskolas Vietalvas ielā 15;	2023.gadā uzsākta āra sporta infrastruktūras izveide Rīgas vispārējās izglītības iestādēs: - Rīgas 63. pamatskola Baltezers ielā 6 - Rīgas Zolitūdes ģimnāzija Ruses ielā 22 - Rīgas 41. vidusskola Slokas ielā 49A
											15) Rīgas Annīpmuižas vidusskolas Kleistu ielā 14; 16) Rīgas Itas Kozakēvičas Poļu vidusskolas Nīcgales ielā 15; 17) Rīgas 51. vidusskolas Maskavas ielā 262; 18) Rīgas 95. vidusskolas Bruknas ielā 5; 19) Andreja Pumpura Rīgas 11. pamatskolas Maskavas ielā 178; 20) Rīgas 92. vidusskolas Ulbrokas ielā 3; 21) Rīgas 64. vidusskolas Ūnijas ielā 93; 22) Rīgas 45. vidusskolas Ropažu ielā 34; 23) Rīgas 66. vidusskolas Katrīnas ielā 2; 24) Rīgas 33. vidusskolas Stūrmaņu ielā 23; 25) Rīgas 3. pamatskolas Teltis ielā 2A; 26) Rīgas 66. vidusskolas Katrīnas ielā 4; 27) Rīgas 88. vidusskolas Ilūkstes ielā 30; 28) Rīgas 93. vidusskolas Sesku ielā 72; 29) Rīgas Igaunu pamatskolas Atgāzēnes ielā 26 (īstenots 2022. g.).	
AP51325	Bērnu un jauniešu centra "Laimīte" ēku atjaunošanas darbi	īd							250000.0	151759.6	Veikta bērnu un jauniešu centra "Laimīte" ēku atjaunošana.	2023.gadā pabeigta jūmtu nomaņa Bērnu un jauniešu centra "Laimīte" ēkām Vecāku prospektā 82 un Vecāku prospektā 82A.
AP50154.09	Pirmsskolas izglītības iestāžu ēku iekšējai atjaunošanas darbi	īd							4000000.0	1942522.0	Veikti pirmsskolas izglītības iestāžu ēku atjaunošanas darbi, t.sk. inženierkomunikāciju nomaņa, mācību un koplietošanas funkcionālo telpu atjaunošana un modernizācija (aktu zāles, sporta zāles, ēdnīcas, garderobes, bibliotēkas, pagrabu u. tml. telpas).	2023.gadā darbi veikti: - Rīgas 110. pirmsskolas izglītības iestāde Baltšabaznīcas ielā 29 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Dardedze" Slokas ielā 209 - Rīgas 36. pirmsskolas izglītības iestāde Lugažu ielā 8 - Rīgas 209. pirmsskolas izglītības iestāde "Blīte" Bišu ielā 5 - Rīgas 21. pirmsskolas izglītības iestāde "Laimīte" Kaļngales ielā 2 - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Mežaparks" Stokholmas ielā 3A - Rīgas 169. pirmsskolas izglītības iestāde Viestura prospektā 27 - Rīgas Ziepniekkalna pirmsskola Svētes ielā 7 - Rīgas 216. pirmsskolas izglītības iestāde Salaspils ielā 10 - Rīgas 262. pirmsskolas izglītības iestāde Jukuma Vācieša ielā 2E - Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Māra" Sesku ielā 33B - Rīgas 223. pirmsskolas izglītības iestāde Aptiekas ielā 12 - Rīgas 192. pirmsskolas izglītības iestāde Kārļa Vatsona ielā 11A
AP50647.01	Jaunas pirmsskolas ēkas projektēšana un būvniecība Dignājas ielā 48	īd							9000000.0	72733.7	Jaunas pirmsskolas ēkas projektēšana un būvniecība Dignājas ielā 48.	2023.gadā turpinās būvprojekta izstrāde.
AP50935	Uguns aizsardzības sistēmas izbūves darbi izglītības iestādēs	īd							3000000.0	549430.2	Uguns aizsardzības sistēmas izbūves, t.sk. apziņošanas sistēmu izveides, darbi atbilstoši pašvaldības budžeta piešķirtajiem līdzekļiem un būvzinieņu apsekojumiem.	2023.gadā darbi veikti: - Rīgas Centra humanitārā vidusskola Krišjāņa Barona ielā 97A - Rīgas Strazdumuižas vidusskola - attīstības centrs Braila ielā 24 - Rīgas 45. vidusskola Ropažu ielā 34 - Rīgas 49. vidusskola Krišjāņa Valdemāra ielā 65 - Rīgas Juglas vidusskola Kvēles ielā 64 - Rīgas 89. vidusskola Hipokrāta ielā 27 - Mežciema pamatskola Hipokrāta ielā 31 - Rīgas Teikas vidusskola Aizkraukles ielā 14 - Tehniskās jaunrades nams "Annas 2" Annas ielā 2
AP51326	Vides pieejamības nodrošināšana pašvaldības izglītības iestādēs	īd							600000.0	337693.2	Nodrošināta vides pieejamība pašvaldības ēkās: 1) Rīgas Pārdaugavas pamatskolā Kartupeļu ielā 2; 2) Rīgas 66. vidusskolā Katrīnas ielā 4; 3) Rīgas 21. vidusskolā Tomsona ielā 35.	2023.gadā darbi veikti Rīgas 66. vidusskolas ēkā Katrīnas ielā 4.
AP51327	Rīgas Futbola skolas Jāņa Skredeļa sporta kompleksa Ojāra Vācieša ielā 2 skrejceļa un žoga nomaņas darbi	īd							410000.0	267319.8	Veikti Rīgas Futbola skolas Jāņa Skredeļa sporta kompleksa skrejceļa un žoga nomaņas darbi.	2023.gadā uzsākta projekta īstenošana.
AP50648	Sporta skolas "Arkādija" sporta manēžas iekārtu renovācija Kojusalas ielā 9	īd							3000000.0	174520.8	Veikta sporta skolas "Arkādija" sporta manēžas Mazās zāles pārbūve, ierīkots mešanas disciplīnu sektors un vingrošanas sektors, iesildīšanās sektora ārpus ārēnas zonā nomainīts grīdas segums, kā arī ierīkotas papildu dušas un gērbtuves.	2023.gadā uzsākta projekta īstenošana.
AP50137.02	Sporta halles pie Rīgas 64. vidusskolas Ūnijas ielā 93 un Rīgas 74. vidusskolas Induļa ielā 4 projektēšana	īd							300000.0		Izstrādāts sporta halles būvprojekts.	
AP50139.01	Futbola halles projektēšana	īd							500000.0		Izstrādāts futbola halles būvprojekts.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem
APS0142	Rīgas Skanstes pirmsskolas ēku kompleksa izveide Grostonas ielā 6	ID							11000000.0		Veikta Rīgas Skanstes pirmsskolas Grostonas ielā 6 būvniecība atbilstoši izstrādātajam būvprojektam, nodrošinot 252 jaunas vietas audzēkņiem.	
APS0647.02	Mežaparka sākumskolas būvniecība	ID							13500000.0		Veikta Mežaparka sākumskolas būvniecība.	
APS0933	Pārdaugavas Mūzikas un mākslas skolas atjaunošanas darbi	ID							3000000.0		1. stāva korpusa pie sporta zāles pārbūve par mūsdienīgām mācību telpām, veicot zāles renovāciju, to piemērojot mākslas izglītības funkcijai (mācību telpas, uzglabāšanas funkcija un mākslas darbu eksponēšanas iespējas), iekļaujot fasādes un grīdas siltnāšanas darbus. 4. stāva telpu remonts, lai piemērotu telpas skolas mācību procesa vajadzībām, tajā skaitā tualešu mezģļu izveidošana (esošajā vietā), apkures radiatoru nomaina, griestu izbūve, dūmu detektoru sistēmas papildināšana saistībā ar griestu izbūvi, elektroinstalācijas nomaina atbilstoši normatīvajiem aktiem.	
APS0941	Infrastruktūras izveidošana valsts aizsardzības mācības programmas īstenošanai vidējās izglītības iestādēs	ID							600000.0		Nodrošināta infrastruktūra vispārējās vidējās izglītības posmā specializētā kursa programmas "Valsts aizsardzības mācība" īstenošanai Rīgā.	
APS1328	Futbola stadiona Ogres ielā 9, Rīgā, infrastruktūras pilnveidošanas projekta izstrāde	ID							50000.0		Izstrādāts futbola stadiona infrastruktūras pilnveidošanas projekts.	
APS1324	Daugavas sporta nama ventilācijas sistēmas pārbūve, peldbaseina atjaunošana, iekštelpu remonts	ID							1000000.0		Veikta Daugavas sporta nama ventilācijas sistēmas pārbūve, peldbaseina atjaunošana, iekštelpu remonts. Sporta nams pielāgots starptautisko sacensību standartiem.	
APS1706	Saules dārza teritorijā nepieciešamo inženiertīklu izbūves projektēšana un būvniecība	ID							477550.0		Esošo inženiertīklu pārbūve teritorijā, tai skaitā ēku pieslēgšana pie centralizētās siltumapgādes tīkliem.	
APS0153	Esošo ēku pārbūve pirmsskolas grupu izveidei	ID							8000000.0		Veikta esošo ēku pārbūve pirmsskolas grupu izveidei: 1) Rīgas 224. pirmsskolas izglītības iestādes filiāles izveide Vizlas ielā 1; 2) Rīgas Juglas vidusskolas pirmsskolas bloka pārcelšana uz ēku Malienas ielā 89.	
APS0789	Bolderājas Mūzikas un mākslas skolas ēkas Stūrmaņu ielā 31 atjaunošanas darbi	ID							500000.0		Pabeigti atjaunošanas darbi.	
APS0937.01	Jaunas sporta manēžas projektēšana Dumbrāja ielā 27	ID							500000.0		1. Uzlabota iekštelpu sporta infrastruktūras pieejamība bērniem un jauniešiem, augstu sasniegumu sportistiem, amatieriem, tajā skaitā veterāniem un personām ar invaliditāti, dažādos sporta veidos. 2. Izveidota starptautiskiem kvalitātes standartiem atbilstoša sporta būve, kurā līdzekus pašvaldības sporta vajadzībām tiks nodrošinātas iespējas arī nacionāla un starptautiska līmeņa pasākumiem. 3. Jauna iekštelpu sporta infrastruktūra palielinās iedzīvotāju, it īpaši bērnu un jauniešu, motivāciju nodarboties ar sportu un aktīvo atpūtu. 4. Starptautisku sporta sacensību norise multifunkcionālajā sporta centrā palielinās Rīgas atpazīstamību un stiprinās ekonomisko izaugsmi.	
APS0790	Rīgas 3. mūzikas skolas ēkas Maskavas ielā 166 atjaunošanas darbi	ID							700000.0		Veikti fasādes un iekštelpu atjaunošanas darbi.	
APS1630	Infrastruktūras un mācību vides pilnveide efektīvas, kvalitatīvas un mūsdienīgas izglītības īstenošanai speciālās izglītības iestādēs	IKSD							2960571.0		Rīgas valstspspēlētās pašvaldības speciālās izglītības iestādēs – attīstības centros (Rīgas 5. pamatskola – attīstības centrs, Rīgas Strazdumuižas vidusskola – attīstības centrs, Rīgas 1. pamatskola – attīstības centrs) projektā paredzami rezultāti: 1) speciālās izglītības iestādes infrastruktūras un mācību vides uzlabošana, t. sk. piekļūstamības nodrošināšana; 2) speciālās izglītības programmu apguve nepieciešamā aprīkojuma iegāde; 3) informācijas un komunikācijas tehnoloģiju risinājumu ieviešana; 4) interneta infrastruktūras uzlabošana un aprīkošana; 5) ēkai piegulošās teritorijas, t. sk. sporta aktivitāšu zonas, labiekārtošana; 6) komunikācijas un vizuālās identitātes pasākumi par projekta īstenošanu.	
APS1631	Privāto pirmsskolu izglītības pakalpojuma un bērnu uzraudzības pakalpojuma iegāde	IKSD							4000000.0		Privātas pirmsskolas izglītības pakalpojuma vai bērnu pieskatīšanas pakalpojuma iegāde. Mērķis ir sniegt atbalstu pašvaldībām privātā pirmsskolas izglītības pakalpojuma un bērnu uzraudzības pakalpojuma (abi kopā – bērnu pieskatīšanas pakalpojumi) iegādei vismaz 200 bērniem (indikativ) 1–3 gadu periodā, veicot darba un ģimenes dzīves līdzsvaršanu un vienlīdzīgas iespējas visām ģimenēm.	

5. prioritāte "Daudzveidīgu un kvalitatīvu mājokļu pieejamība"

5.1. uzdevums "Veidot un īstenot pārdomātu un uz vienlīdzīgiem nosacījumiem balstītu mājokļu programmu Rīgā"

APS0316	Atbalsts dzīvojamo ēku energoefektivitātes uzlabošanai	REA							2395000.0		Iegūts finansējums, lai atbalstītu daudzdzīvokļu ēku iedzīvotājus ES projektu īstenošanā, t. sk. izniedzot līdzfinansējumu energoauditu, tehniskās apsekošanas un tehniskā projekta izstrādāšanai. Atbalsts sniegts 200–350 ēkām gadā, sākot ar 2023. gadu.	Iesniegts pieteikums Eiropas investīciju bankai. Tiek gaidīta atbilde.
---------	--	-----	--	--	--	--	--	--	-----------	--	---	--

5.2. uzdevums "Nodrošināt mājokļu pieejamību dažādām iedzīvotāju grupām"

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS1240	Sociālās dzīvojamās mājas Ūnijas ielā 49 pielāgošana Ukrainas civiliedzīvotāju izmitināšanai	MVD							515000.0	152494.8	Dzīvojamā mājā nodrošināta līdz 125 Ukrainas civiliedzīvotāju izmitināšana. Sadarbībā ar SIA "Rīgas nami" veikta ēkas tehniskā uzlabošana; ja pieejams finansējums – jumta, komunikāciju nomaiņa.	2023.gadā veikti remontdarbi ēkas dzīvojamās telpās, to izmaksas pilnībā kompensētas no valsts budžeta, t.sk. arī tā daļa, kura sākotnēji pārsniedza projekta pietiekumā atbalstīto finansējuma apmēru (125 000 EUR). 2023.gadā nodrošināta papildu darbu tāmēšana (gaiteņu remonts, virtuvju remonts, foajē remonts). 2024.gadā uzsākami atlikušie remontdarbi, lai Rīgas valstsplēšas pašvaldības Centrālās administrācijas Civiltās aizsardzības un operatīvās informācijas pārvalde varētu nodrošināt dzīvojamo telpu aprīkojuma iegādi un izmitināt Ukrainas civiliedzīvotājus.
APS1119	Sabiedrības virzītas aprītes ekonomikas veicināšana (DESIRE)	PAD							210000.0	54119.0	1. Izstrādātas vadlīnijas Rīgas pilsēta sociālo mājokļu pagalmiem, publiskajai ārtelpai. 2. Izvērtēti starptautisko vadlīniju un "Jaunā Eiropas Bauhaus" principi sociālo mājokļu un daudzdzīvokļu mājokļu vides veidošanai Rīgā. 3. Īstenota pašvaldības darbinieku pieredzes bagātināšana. 4. Izveidota digitāla mācību platforma, ietverot vērtīgākos projekta atzinumus.	Veiktas aktivitātes iedzīvotāju iesaistei, kā arī sāka pieredzes apmaiņa par veiktajām aktivitātēm ar projekta starptautiskajiem partneriem.
5.3. uzdevums "Veicināt kompleksu dzīvojamā fonda atjaunošanu un sekmēt dzīves telpas uzlabošanu"												
3833	Sociālās dzīvojamās mājas Dolomīta ielā 1, Rīgā, pārbūve	MVD							3700000.0		Jaunas ires dzīvojamās telpas (39 dzīvokļi), kuras tiks nodotas personām, sniedzot palīdzību dzīvokļa jautājumu risināšanā.	2023.gadā finansējuma kustība nav notikusi. 01.12.2023. atvērta projektu iesniegumu atlase 4.3.1.3. pasākuma "Sociālo mājokļu atjaunošana vai jaunu sociālo mājokļu būvniecība" ietvaros, tādējādi palielinot lietderīgo pašvaldībai piederošo mājokļu fondu. MVD iesniegs nepieciešamo projekta iesniegumu CFLA.
3990	Dažādu grupu kopdzīvojamās mājas Prūšu ielā 25A, Rīgā, pārbūve	MVD							12800000.0		Jaunas ires dzīvojamās telpas (78 dzīvokļi), kuras tiks nodotas personām, sniedzot palīdzību dzīvokļa jautājumu risināšanā.	2023.gadā finansējuma kustība nav notikusi. 01.12.2023. atvērta projektu iesniegumu atlase 4.3.1.3. pasākuma "Sociālo mājokļu atjaunošana vai jaunu sociālo mājokļu būvniecība" ietvaros, tādējādi palielinot lietderīgo pašvaldībai piederošo mājokļu fondu. MVD iesniegs nepieciešamo projekta iesniegumu CFLA.
4059	Dzīvojamās mājas Lielupes ielā 1 k-10, Rīgā, pārbūve	MVD							4450000.0		Jaunas ires dzīvojamās telpas (38 dzīvokļi), kuras tiks nodotas personām, sniedzot palīdzību dzīvokļa jautājumu risināšanā.	2023.gadā finansējuma kustība nav notikusi. 01.12.2023. atvērta projektu iesniegumu atlase 4.3.1.3. pasākuma "Sociālo mājokļu atjaunošana vai jaunu sociālo mājokļu būvniecība" ietvaros, tādējādi palielinot lietderīgo pašvaldībai piederošo mājokļu fondu. MVD iesniegs nepieciešamo projekta iesniegumu CFLA.
APS0603	Brīvo labiekārtoto īres dzīvokļu remonts	MVD							10500000.0	832191.3	Izremontēti pašvaldības dzīvokļu īpašumi (350 dzīvokļi), kurus pēc remonta iespējams piedāvāt izīrēšanai personām, kas reģistrētas palīdzības saņemšanai dzīvokļa jautājumu risināšanai.	2023.gadā, ņemot vērā iepirkumu procedūru rezultātus, veikts 91 pašvaldības dzīvokļu remonts piešķirtā finansējuma apmērā.
AP50576.07	Ēkas Ziepju ielā 11 ilgtspējīgas atjaunošanas projektēšanas darbi	MVD							400000.0		Izstrādāta pilna projektēšanas dokumentācija būvdarbu uzsākšanai.	Mājokļu un vides departaments, Rīgas enerģētikas aģentūra un SIA Rīgas nami, balstoties uz trīspusējo sadarbības līgumu, 2023.gada otrajā pusē uzsāka iepirkuma procedūru "Par dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas Ziepju ielā 11, Rīgā, pārbūves un ārtelpas labiekārtojuma projekta izstrādi".
9250.03	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Eduarda Smilģa ielā 44, Rīgā, pārbūve	MVD							3883386.0		Nepieciešams izvērtējums par racionālāko ēkas tālāko izmantošanas veidu – a) nodot to atsavināšanai (ņemot vērā, ka zeme nepieder pašvaldībai); b) iegūt pašvaldības īpašumā zemi un veikt ēkas atjaunošanu; c) iegūt pašvaldības īpašumā zemi un veikt jaunas ēkas būvniecību, ņemot vērā esošās ēkas nepamierinošo tehnisko stāvokli.	Uzsākta īrnieku izvietošana, lai atbrīvotu dzīvojamās telpas un, tādējādi varētu veikt padziļinātu ēkas konstrukciju izpēti par ēkas tālākās izmantošanas iespējām.
9250.01	Nekustamā īpašuma Ieriku ielā 2A, Rīgā, projektēšana un pārbūve	MVD							10250000.0		Jaunas dzīvojamās telpas, kuras tiks izīrētas personām, kas reģistrētas palīdzības saņemšanai dzīvokļa jautājumu risināšanai. 1. Izpirkta pašvaldībai nepiederošā daļa īpašumā Ieriku ielā 2A, Rīgā. 2. Uzsākta būvprojekta izstrāde (2025. gads). 3. Uzsākta ēkas pārbūve.	Uzsākts pašvaldībai nepiederošās daļas iegādes procesa izvērtējums, organizējot ēkas kopīpašnieku kopsapulci ar uzņēmumu SIA Gaīta. Minētais uzņēmums sniedza viedokli, ka ir pieļaujams, ka pašvaldība iegādājas uzņēmuma piederošo ēkas daļu.
APS1490	Risku, kas saistīti ar apkures ierīču izraisītiem negadījumiem vai ugunsdrošības pārkāpumiem, mazināšana pašvaldības īpašumā esošajos īres dzīvokļos	MVD							1281061.0		1. Uzsākti dūmu detektoru, lai mazinātu riskus, kas saistīti ar apkures ierīču izraisītiem negadījumiem vai ugunsdrošības pārkāpumiem. Projekts, kas 2023. gadā uzsākts kā pilotprojekts, ir jāturpina arī nākamajos gados, lai visi pašvaldības īres dzīvokļi tiktu aprīkoti ar dūmu detektoriem. 2. Nepieciešama apdrošināšana visiem pašvaldības īres dzīvokļiem. 2024. gadā jāuzsāk pilotprojekts, apdrošinot 1000 īres dzīvokļus, kuri aprīkoti ar maikas krāsnīm.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamiem rezultātiem
AP51087	SUPERSHINE: Kvar tālu pieeja ēku energoefektivitā un integrētā atjaunošanā	REA							107325.0		1. Izstrādāti Rīgas pilsētas specifiskai atbilstoši inovatīvi energoefektivitātes projektu finansēšanas instrumenti un biznesa modeļi. 2. Projekta pilotteritorijā sagatavoti energoefektivitātes investīciju projekti, veiktas pilotaktivitātes projekta pilotteritorijā. 3. Veicināta iedzīvotāju izpratne par mājokļu renovācijas priekšrocībām.	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
AP51181	RenewALL: Apkaimes atjaunošanas finansēšana, izmantojot energoefektivitātes līgumu	REA							446735.7		1. Izstrādāti Rīgas mikrorajona prasībām atbilstoši inovatīvi energoefektivitātes projektu finansēšanas instrumenti un biznesa modeļi sadarbībā ar ESKO. 2. Izstrādāts tematiskais plānojums, vizualizācija iekšpagalmu labiekārtošanai. 3. Projekta pilotteritorijā sagatavoti energoefektivitātes investīciju projekti. 4. Veiktas pilotaktivitātes projekta identificētajās pilotteritorijās. 5. Piesāstītas investīcijas vismaz 15 000 000 EUR apmērā.	Projekts ir ieviešanas stadijā. Joprojām paredzēts sasniegt aprakstītos rezultātus.
AP50576.01	Sociālās dzīvojamās mājas Ziepu ielā 13 energoefektivitātes paaugstināšana un pieejamības nodrošināšana personām ar kustību traucējumiem, un koplietošanas telpu pārbūve	SIA "Rīgas nami"							3700000.0		Veikta ēkas pārbūve atbilstoši ES atbalsta piešķiršanai noteiktajām energoefektivitātes prasībām, kā arī nodrošināta ēkas pieejamība cilvēkiem ar kustību traucējumiem.	
AP50576.02	Sociālās dzīvojamās mājas Blešu ielā 6 jumta seguma maiņa, energoefektivitātes paaugstināšana un pieejamības nodrošināšana personām ar kustību traucējumiem	SIA "Rīgas nami"							4700000.0		Veikta ēkas pārbūve atbilstoši ES atbalsta piešķiršanai noteiktajām energoefektivitātes prasībām, kā arī nodrošināta ēkas pieejamība cilvēkiem ar kustību traucējumiem.	
AP50576.03	Lifta maiņa sociālajā dzīvojamā mājā Aglonas ielā 35 k-3	SIA "Rīgas nami"							120000.0		Veikta lifta nomaiņa sociālajā dzīvojamā mājā Aglonas ielā 35 k-3.	
AP50576.05	Sociālās dzīvojamās mājas Emmas ielā 3 energoefektivitātes paaugstināšana un pieejamības nodrošināšana personām ar kustību traucējumiem	SIA "Rīgas nami"							4700000.0		Veikta ēkas pārbūve atbilstoši ES atbalsta piešķiršanai noteiktajām energoefektivitātes prasībām, kā arī nodrošināta ēkas pieejamība cilvēkiem ar kustību traucējumiem.	
AP50576.06	Ēkas Ziepu ielā 11 ilgtspējīga pārbūve un ilgtspējīgas energoapgādes ierīkošana	SIA "Rīgas nami"							14300000.0		Pārbūvēta un nodota ekspluatācijā ēka ar īres dzīvokļiem un telpām Rīgas Sociālā dienesta vajadzībām.	
AP50577.01	Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas Blaumaņa ielā 21 (liters 001, liters 003) vienkāršotā atjaunošana	RNP							1033000.0		Būvniecības darbu veikšana saskaņā ar izstrādāto apliecinājuma karti.	Pabeigts, sasniegts paredzamais rezultāts.
3574	Teritorijas labiekārtojums Višķu ielā	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							550000.0	532456.3	Droša un funkcionāli labiekārtota teritorija dzīvojamu ēku apbūves iekškvartālā Višķu ielā (zemesgabala kadastra Nr. 01000782225).	Izbūvēts labiekārtots skvārs ar spēļu laukumu zonām dažāda vecuma grupām, sporta un vingrošanas iekārtu senioriem, labiekārtotiem celiņiem un atpūtas zonām, piknika vietām, apstādījumiem un apgaismojumu.
5.4. uzdevums "Jaunu mājokļu attīstība"												
AP50581.01	Sociālo dzīvojamo māju kompleksa Mežroziņu ielā, Rīgā, 2. kārtas realizācija	SIA "Rīgas nami"							18600000.0		Uzbūvēti jauni sociālie un īres dzīvokļi, kā arī citas telpas pašvaldības funkciju nodrošināšanai māju kompleksā Mežroziņu ielā 39, 41, 43.	
6. prioritāte "Mūsdienīga un atvērta pilsētas pārvaldība"												
6.1. uzdevums "Pilnveidot pašvaldības pakalpojumus, t.sk. turpināt e-pakalpojumu ieviešanu"												
AP50924.01	Vienotā rīdnieka portāla izveide un e-pakalpojumu pilnveide	Rīgas digitālā aģentūra							1450000.0	21119.0	1. Rīdniekiem piedāvāta iespēja piekļūt informācijai par e-pakalpojumiem, lietojot vienu kontaktpunktu. 2. Iespēja integrēt Rīgas piedāvātos e-pakalpojumus ārējos risinājumos. Pašvaldības piedāvātos e-pakalpojumus pārveidot uz vienotu tīmekļvietņu platformu. 3. Rīdniekiem uzlabotas iespējas saņemt informāciju par e-pakalpojumu saņemšanas kārtību.	2023.gadā veikta Rīdnieka portāla vajadzību analīze. 2024.gadā plānots tīmekļvietnes platformas iegirkums līdz 147059 eur. Kā pirmā tiks attīstīta uzņēmējdarbības atbalstam veiktā portāla sadaļa.
AP50944.01	Vienotā API "backend" infrastruktūra un Rīga API portāls	Rīgas digitālā aģentūra							500000.0		1. Izveidoti vismaz septiņi dalītie (koplietojamie) digitālie produkti, kas tiks piedāvāti pa dažādiem pašvaldības informācijas kanāliem (mājaslapas, lietotnes u. tml.). 2. Izstrādāta pašvaldības dalīto digitālo produktu bibliotēka, kurā vienkopus būs atrodamī izstrādātie rīki un to dokumentācija, kura var tikt izmantota sistēmu, mājaslapu u. c. izstrādes projektos. Tādā veidā tiks ietaupīti līdzekļi, atkārtoti izmantojot jau izstrādātos produktus. 3. Tiks izstrādāts saskaņņu portāls, piedāvājot ārējiem izstrādātājiem un pašvaldības sadarbības partneriem API saskarnes risinājumu ieviešanu savos produktos (mobilās lietotnes, tīmekļa portāli u. tml.).	2023. izstrādāts tehniskais risinājums, 2024. plānots apkopot vajadzības, lai vērtētu kādu informāciju tur atspoguļot.
AP50924.02	Atvieglojumu vienotās informācijas sistēmas ieviešana	Rīgas digitālā aģentūra							800000.0		1. Nodoti pašvaldības dati uz DAGR – Datu izplatīšanas un pārvaldības platformu (saskaņā ar normatīvo regulējumu). 2. Veikti pielāgojumi pašvaldības risinājums informācijas par sniegtajiem pakalpojumiem un nepieciešamajiem norēķiniem saņemšanai no AVIS. 3. Saistītās infrastruktūras nodrošināšana.	AVIS ir iecerēta 2. attīstības kārtā, tāpēc aktivitātes termiņš var tikt noteikts līdz 2026. gada beigām.
AP50924.03	Vienota rīdnieka identifikācijas līdzekļa (jaunā rīdnieka digitālā karte) izveide un ieviešana	Rīgas digitālā aģentūra							1100000.0		1. Izstrādāta koncepcija lēmuma pieņemšanai par digitālā rīdnieka identifikācijas līdzekļa izvēli. 2. Ieviesta jaunā rīdnieka digitālā "kartīte". 3. Iegādāta un uzstādīta infrastruktūra (lasītāji) pakalpojumu saņemšanas vietās. 4. Risinājums integrēts ar Atvieglojumu vienoto informācijas sistēmu (AVIS).	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts								Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti		Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
APS1590	Virtuālais Klientu Apkalpošanas Centrs	SIA "Rīgas satiksme"							500000.0		Izveidots Virtuālais Klientu Apkalpošanas Centrs (RS Web, RS Mobile App, Pašapkalpošanās termināli).			
4111	Rīgas valstspilsētas pašvaldības vienotās ģeotelpiskās informācijas sistēmas GeoRīga pilnveidošana	PAD							503500.0	2716.2	Vienota pašvaldības rīcībā esošo ģeotelpisko datu izplatīšanas platforma.		Iekšējais un publiskais portāls, kuros publicētas vairāk kā 150 dažādas datu kopas, t.sk. 5 dažādi 3D produkti. Katru mēnesi portāli tiek papildināti ar jaunām datu kopām un iniciatīvām - IESAISTĪES, ATVĒRTIE DATI.	
6.2. uzdevums "Uzlabot pašvaldības iestāžu un kapitālsabiedrību darbu, sadarbību un darbības koordinēšanu"														
APS1371	Satelītdatu un telpisko datu izmantošana pierādījumos balstītas reģionālās pašvaldības attīstībai (SATDIFACTION)	PAD							182115.0	12364.5	1. Izstrādāts ziņojums par satelītu un telpisko datu izmantošanu politiskajos dokumentos. 2. Izstrādāts rīcības plāns par Rīgas attīstības programmas 2022–2027. gadam monitoringa un aktualizācijas uzlabošanu.		Uzsākta projekta īstenošana un esošās situācijas analīze par satelītdatu izmantošanu pašvaldībā, kā arī nodrošināta dalība divos projekta partneru pasākumos.	
6.3. uzdevums "Padarīt efektīvāku pašvaldības darbu, paaugstinot darbinieku kompetenci un uzlabojot darba apstākļus"														
APS1330	Ēkas Brīvības gatvē 266 izlases veida atjaunošanas darbi	ĪD							200000.0		Veikti izlases veida atjaunošanas darbi ēkā Brīvības gatvē 266 uzturēšanas izmaksu samazināšanai.			
APSO555.06	Ēkas Kalķu ielā 1 metu konkurss biroju ēkas izvietojumam	ĪD							60000.0		Noticis ēkas metu konkurss, veikta ēkas pārbūve, pielāgojot to biroju ēkas funkcijai.			
APSO555.05	Ēkas Kalķu ielā 1 atjaunošanas, pārbūves projekta izstrāde, pielāgojot ēku pašvaldības funkciju nodrošināšanai	ĪD							200000.0		Izstrādāts ēkas būvprojekts, pielāgojot ēku pašvaldības funkciju nodrošināšanai.			
APSO305	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza saimnieciskās darbības nodrošināšanai nepieciešamā autoparka modernizācija (t.sk. pāreja uz videi draudzīga transporta izmantošanu)	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							180000.0		Saimnieciskās darbības nodrošinājumam izmantotā transporta efektivitātes paaugstinājums, resursu ietaupījums, CO2 izmešu samazinājums.		Iegādāts elektromobilis. Auto piegādāts 2024.janvārī. Rēķins par elektromobili tiks izrakstīts 2024.g. Kopējā summa EUR 28 500	
APSO310	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza informācijas un komunikācijas tehnoloģiju (IKT) modernizācija	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							250000.0	16654.0	Nodrošināta atbilstoša IKT infrastruktūra tiešo darba pienākumu izpildei (produktivitāte, motivācija, orientācija uz attīstību).		Veikta digitalizācijas novērtējuma tests. Gatavojam pieteikumu LIAA digitalizācijas projektam, finansējuma saņemšanai. Datora iegāde. Planšetu iegāde kasierēm un gidēm. Microsoft 365 business licences. Adobe licences (3gab) iegāde.	
APSO307	Dokumentu un darbplūsmu vadības sistēmas izveide Rīgas Nacionālajā zooloģiskajā dārzā, lai nodrošinātu dokumentu aprites procesu digitālo pārvaldību un procesu automatizāciju atbilstoši ilgtspējīgai uzņēmuma vadības stratēģijai	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							20000.0		Ir noslēgts līgums ar Dokumentu vadības sistēmas ieviešējiem. Līdz 31.12.2023. tiek izstrādāts dokumentu vadības modulis un apzinātas vajadzīgās plūsmas.		Licences iegāde un sistēmas pielāgošana sabiedrības vajadzībām. Sagatavota sistēma praktiskās darbības pielietošanai. Rēķins 2024.g.	
APS1600	Vecās barības virtuves darbinieku telpu izveide dārznieku un nagiņo nodaļas telpās	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							138500.0	4200.0	Pārplānotas un izremontētas darbinieku telpas, sadalot to zonējuma.		Veikta telpu pārplānošanas, projektēšanas darbu uzdevumu izstrāde ar vizualizāciju. Būvniecības darbi plānoti 2024.gadā ietvaros.	
APSO945	Jaunciema kapu administrācijas ēkas projektēšana, būvniecība	MVD							640000.0		Jaunciema kapu administrācijas ēkas projektēšana un būvniecība.			
APSO946	Administrācijas ēkas būvniecība Ebreju kapos Lizuma ielā 4	MVD							200000.0		Jaunas administrācijas ēkas projektēšana un būvniecība.			
APSO995.01	Rīgas valstspilsētas pašvaldības resursu plānošanas un pārvaldības sistēmas ACTO ERP attīstība	Rīgas digitālā aģentūra							6400000.0	1561293.0	Uzlabota ACTO ERP funkcionalitāte, veikspēja un nodrošināta iekšējā kontrole atbilstoši identificētajam prasībām. Nodrošināta RD VIS lietojumprogrammu integrācija ar ACTO ERP. Veikti RD VIS "Rīgas valstspilsētas pašvaldības iestāžu datu analīzes risinājums" pilnveidojumi. Nodrošināta algu moduļa integrācija ACTO ERP.		Uzlabota ACTO ERP funkcionalitāte, veikspēja. Veikti datu analīzes pilnveidojumi. Algu modeļa integrācija plānota līdz 2026. gadam.	
APSO944.02	Zināšanu bāzes un digitālas apmācību platformas ieviešana pašvaldības darbiniekiem	Rīgas digitālā aģentūra							1390000.0		1. Izstrādāta ceļa karte un izveidots darbinieku digitālo prasmju attīstības plāns trim gadiem. 2. Izstrādāta un pašvaldības iestādēs ieviesta mācību sistēma (Moodle), kas nodrošina vieglu piekļuvi darbiniekiem nepieciešamajam apmācībām. 3. No 15.09.2022. uzsākts pilotprojekts par mācību platformas izmantošanu pilotiestādē.		2024. gadā Moodle platformu plānots turpināt ieviest RD institūcijās. Nepieciešamības gadījumā satura izveide tiks piesaistīts no investīciju programmas.	
APSI213	Resursu uzskaites un monitoringa informācijas sistēmas (RUMIS) izstrāde	Rīgas digitālā aģentūra							550000.0	312428.9	Izstrādāta resursu uzskaites un monitoringa informācijas sistēma (RUMIS) izglītības procesam nepieciešamo datu un citu tehnisko palīgīdzekļu iegādēšanai un izmantošanai. Izveidoti divi jauni publiskās pārvaldes pārvaldības procesi: tehniskā palīgīdzekļu vienības izsniegšanas process un izsniegto tehnisko palīgīdzekļu monitoringa process.		Pabeigts.	
APSO995.02	Rīgas valstspilsētas pašvaldības resursu plānošanas un pārvaldības sistēmas ACTO ERP attīstība – Projektu vadības modulis (PVM)	Rīgas digitālā aģentūra							75000.0		Uzlabota PVM funkcionalitāte, ļaujot vieglāk saturiski pārvaldīt un plānot projektus.		Uzsākta analīze, nepieciešams precīzēt vajadzības.	
APSO944.03	Dokumentu vadības sistēmas EUSS funkcionalitātes attīstība un lietojamības uzlabošana	Rīgas digitālā aģentūra							500000.0		1. Veikta lietojamības analīze biežāk izmantotajiem lietošanas scenārijiem. 2. Identificētas prasības lietotājiem nepieciešamajiem pilnveidojumiem. 3. Ieviesti lietojamības un funkcionālie pilnveidojumi.		EUSS f-te tiek nepārtraukti papildināta. Viena no plānotajām aktivitātēm, kas varētu tikt attīstīta no investīciju programmas - lielzīmru failu saņemšana un piegāde.	
APSO995.03	Rīgas valstspilsētas pašvaldības resursu plānošanas un pārvaldības sistēmas ACTO ERP attīstība – algu un personālvadības modulis	Rīgas digitālā aģentūra							2000000.0		Visas ar pašvaldības algu aprēķināšanu nepieciešamās funkcijas tiek veiktas vienā resursu vadības sistēmā. Attīstīts, modernizēts personāla vadības risinājums, kas integrēts ar algu aprēķina risinājumu. Samazināts administrējamo sistēmu skaits, atsakoties no sistēmām, kas tikušas izmantotas līdz šim.		Plānots 2024. uzsākt analīzi, 2023. notika priekšsagatavošana darbi darba grupās, tai skaitā tikšanās ar tirgus līderiem algu un personālvadības produktos.	
APSO996.01	Datortehnikas centralizēta iegāde (3358 vienības) Rīgas valstspilsētas pašvaldības iestādēm (izmērot izglītības iestādes) nolietotās tehnikas nomainai	Rīgas digitālā aģentūra							3022200.0		Veikta datortehnikas centralizēta iegāde (3358 vienības).		Datortehnikas iegādes apjoms atkarīgs no piešķirtajiem līdzekļiem.	
APSO996.02	Datortehnikas centralizēta iegāde (10 850 vienības) Rīgas izglītības iestādēm nolietotās tehnikas nomainai	Rīgas digitālā aģentūra							9222500.0		Veikta datortehnikas centralizēta iegāde (10 850 vienības) Rīgas izglītības iestādēm nolietotās tehnikas nomainai.		Datortehnikas iegādes apjoms atkarīgs no piešķirtajiem līdzekļiem.	
APSO950.01	Servvertehniskā modernizācija izvietojumam vairākos datu centros	Rīgas digitālā aģentūra							2400000.0		Iegādāta un divos datu centros izvietota servvertehniskā, datu glabātuvju un datortīkla aparātūra augstas pieejamības serveru virtualizācijas risinājuma nodrošināšanai.			

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
APS0306	Bezemisijas rokas mehānisko instrumentu un transporta iegāde apstādījumu teritoriju apsaimniekošanai	SIA "Rīgas meži"							100000.0		Pilsētvides apsaimniekošana ar vidi saudzējošām metodēm (emisijas un trokšņa līmeņa samazinājums). Rūpes par parku apmeklētāju labajai un darbinieku veselību (nieglūstot arodslimības), mobilitāti, kā arī teritoriju apsaimniekošanas operativitāti un intensivitāti.	
APS1591	Jauna un digitalizēta noliktavu uzskaites un pārvaldības sistēma	SIA "Rīgas satiksme"							1400000.0		Jauna un digitalizēta noliktavu uzskaites un pārvaldības sistēmas izveide.	
APS1592	Jauna autostāvvietu pārvaldības un kontroles sistēma	SIA "Rīgas satiksme"							5500000.0		Modulāra, mūsdienīga un uz klientu orientēta un uz konceptuāli jauniem tehnoloģiskiem risinājumiem bāzēta Autostāvvietu pārvaldības un kontroles sistēmas izveide.	
APS1593	Transportlīdzekļu Informācijas sistēmu atjaunošana	SIA "Rīgas satiksme"							2200000.0		Transportlīdzekļu informācijas sistēmu atjaunošana.	
APS1594	Vienotas informācijas un datu apstrādes sistēmas izveide	SIA "Rīgas satiksme"							800000.0		Vienotas informācijas un datu apstrādes sistēmas izveide (Datū noliktavas).	
APS1595	Esošās darbinieku informācijas sistēmas pilnveide	SIA "Rīgas satiksme"							420000.0		Esošās darbinieku informācijas sistēmas pilnveide un saskarsmes veidu pailelināšana, kā arī iespējamo pašapkalpošanās funkciju uzlabošana.	
APS1596	Esošās IS infrastruktūras atjaunošana	SIA "Rīgas satiksme"							2700000.0		Esošās IS infrastruktūras atjaunošana un optimizācija.	
3416.03	Rīgas vietējā ģeodēziskā tīkla pilnveidošana teritorijā "Centrs-3" un EUPOS-RĪGA bāzes staciju modernizēšana	PAD							22763.1	15079.6	Pilnveidots, normatīvo aktu prasībām atbilstošs un praktiski izmantojams (t.sk. ģeotelpisko pamatdatu iegūšanai) Rīgas pilsētas VT.	VT punktu pilnveidošana teritorijai Centrs -3 paveikta, no LGIA saņemts pozitīvais atzinums: 199 punktu pilnveidoti un 2 daļai pilnveidoti. Projekts pabeigts.
APS0308	Rīgas pilsētas vietējā ģeodēziskā tīkla pilnveidošana (III periods). Teritorijas Skanste-Brasa-Vecāki nīvelēšanas tīkla daļēja pilnveidošana konkrētās teritorijās. Pilnveidoto vietējo tīklu punktu uzturēšana	PAD							120000.0		Pilnveidots, normatīvo aktu prasībām atbilstošs un praktiski izmantojams (t.sk. ģeotelpisko pamatdatu iegūšanai) Rīgas pilsētas VT.	Nauda nav piešķirta
6.5. uzdevums "Sekmēt vietotu komunikāciju, informācijas un datu pieejamību"												
APS0269.01	Ēkas Slokas ielā 161 telpu atjaunošanas darbi Rīgas Apkaimju iedzīvotāju centra funkciju izpildes nodrošināšanai	ID							750000.0	5557.9	Atjaunotas telpas ēkā Stokas ielā 161 un veikta telpu funkciju maiņa Rīgas Apkaimju iedzīvotāju centra funkciju izpildes nodrošināšanai – izveidota šī centra Klientu apkalpošanas filiāle, kā arī NVO nama filiāle.	2023.gadā uzsākta projekta īstenošana.
APS0314	Nekustamā īpašuma uzskaites informācijas sistēmas pilnveidošana, lai nodrošinātu precīzas informācijas uzkrāšanu par pašvaldības nekustamā īpašuma portfeli	ID							2000000.0		Pilnveidota nekustamā īpašuma uzskaites informācijas sistēma, lai nodrošinātu precīzas informācijas uzkrāšanu par pašvaldības nekustamā īpašuma portfeliem (pamata portfeli, aktīvu portfeli un atsavināšanas portfeli), t. sk.: - datu par izmaksām (kapitālieguldījumi, apsaimniekošanas un uzturēšanas izmaksas, komunālie maksājumi) uzkrāšana par nekustamo īpašumu; - īpašumu uzturēšanas darbu plānošana un izpildes kontrole, avārijas un pirmsavārijas darbu uzskaites kontrole; - būvju, to konstruktīvo elementu tehniskā stāvokļa apsekošanas novērtējumu datu strukturēta uzkrāšana un analīze.	
APS0925.01	Datū noliktavas un biznesa informācijas analīzes rīka attīstība	Rīgas digitālā aģentūra							600000.0		1. Uzlabota lēmumu pieņemšana. Datu analītikas risinājumi, atskaites un datu analīze ļaus lietotājiem pieņemt vairāk informācijā balstītus lēmumus, nodrošinot reāllaika ieskatu pašvaldības rezultatīvajos rādītājos, to vēsturiskajās tendencēs un struktūrvienību darbības efektivitātes rādītājos. Šāda ātri, vienkārši un interaktīvi pieejama informācija nodrošinās: 1.1. datus balstītu lēmumu pieņemšanu ("data-driven decisions"); 1.2. jaunu iespēju vai risku ātru identificēšanu; 1.3. efektīvāku resursu pielietojumu; 1.4. izmaksu ietaupīšanu. 2. Samazināta darbinieku noslodze, automatizējot dažādus ar datiem saistītus procesus, piemēram, datu atlasīšanu un apstrādi, atskaišu vai analīzes sagatavošanu u. c. 3. Iespēja operatīvi sagatavot vajadzīgos datus vai "ad hoc" procesa vai situācijas datu analīzes izvērtējumu RD lēmumu pieņemšanai. 4. Iespēja nodrošināt pašvaldības darbiniekiem piekļuvi centralizētajai datu noliktavai, lai veiktu ātru un kvalitatīvu datu atlasīšanu, veicinot regulāru datu izmantošanu. 5. Iespēja atvērt datus Rīgas iedzīvotājiem atvērto datu portālā. 6. Darbinieku datu analīzes prasmi uzlabojums.	Nav piešķirts pasistais finansējums, bet notiek nepārtraukts darbs pie platformas attīstības ar esošajiem resursiem. Plānots izveidot vietotu vietni datu apkopošanai un piekļuvei darbiniekiem. Ir izstrādāts tehniskais risinājums atvērto datu API portālam, 2024. plānots analizēt biznesa vajadzības.
APS0989.01	5G sistēmu attīstība dzīvību un sabiedrības veselības aizsardzībai Rīgā un Turīnā – 5G4LIVES	Rīgas digitālā aģentūra							3826000.0		1. Uztādītas 5G tehnoloģijas divās Rīgas valsts pilsētās pašvaldības policijas glābšanas staciju vietās – Kļēzera glābšanas stacijā Pāvu ielā 16 un Vecāku glābšanas stacijā Selgas ielā 19. 2. Samazināta nepieciešamība policistiem fiziski veikt patrulēšanu.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
APS1463.03	Positīvas enerģijas bilances kvartāla (PED) plānošana un pārvaldība ar PED digitālo dvīni (RDA)	Rīgas digitālā aģentūra							484375.0		1. Izstrādāts inovatīvs kvartāla mēroga pozitīvas enerģijas bilances apkaimes (PED) digitālā dvīna risinājums enerģijas plūsmu monitoringam reāllaikā, kas integrēts ar EXPEDite datu platformu telpisko un reāllaika datu ieguvei, apstrādei, uzglabāšanai, vizualizācijai un pārvaldībai. 2. Izstrādāti simulācijas un modelēšanas instrumenti pozitīvas enerģijas bilances kvartāla (PED) plānošanai un modelēšanai, lai kvartāls sasniegtu klimatneitralitāti ar ekonomiski pamatotiem risinājumiem. Ar šo instrumentu palīdzību būs iespējams modelēt enerģijas ražošanu un pieprasījumu kvartāla robežās, novērtēt ēku energopatēriņu, optimizēt enerģijas apriti, veikt mobilitātes un transporta risinājumu simulācijas.	
APSO923.02	Rīgas valstspilsētas pašvaldības administratīvās teritorijas digitālā dvīņa attīstības koncepcijas izstrāde pārnozaru mērķiem	Rīgas digitālā aģentūra							1000000.0		1. Izstrādāta digitālā dvīņa koncepcija un attīstības plāns. 2. Iespēja pilsētas digitālajā dvīnī analizēt satiksmes plūsmas, pilsētvides risinājumus, gaisa kvalitātes izmaiņas. 3. Iespēja nodrošināt atvērto pilsētvides modeli. 4. Iespēja levākt papildu datus no pilsētvides aktivitātēm un tos izmantot analīzes vajadzībām. 5. Definēti vienoti standarti dažādu ierīču un sensoru izmantošanai pašvaldībā.	
6.6. uzdevums "Veicināt iedzīvotāju un NVO līdzdalību pašvaldībai būtisku lēmumu pieņemšanā un funkciju īstenošanā"												
APS1612	Līdzdalības budžets jauniešu klimata rīcībai	Apkaimju iedzīvotāju centrs							173780.0		1. Izveidota un testēta digitālā platforma klimata jautājumos. 2. Jaunieši izglītoti klimata jautājumos un to risinājumos. 3. Jaunieši iesaistīti Līdzdalības budžeta konkursā. 4. Izveidota sadarbība ar kaimiņvalstu pašvaldībām un augstskolām.	Iesniegts projekta pieteikums. Tiek gaidīta projekta apstiprināšana.
6.7. uzdevums "Īstenot Rīgas stratēģisko interešu pārstāvēniecību sadarbībā ar reģiona, valsts un ārvalstu institūcijām"												
9507.01	Sadraudzības tilts Rīga–Nižina	Rīgas investīciju un tūrisma aģentūra							107604.0	26132.7	1. Projekta ieviešana un tiešsaistes semināri – tikšanās ar partneriem no Nižinas pašvaldības. 2. Tiešsaistes 3 apmācības un regulāras tiešsaistes sarunas Nižinas izglītības iestāžu 45 darbiniekiem. 3. Tiešsaistes semināri ES projektu vadībā Nižinas pašvaldības 20 darbiniekiem (divas grupas). 4. Pieredzes apmaiņas un psihoemocionālā atbalsta nometne "CAMPUS RIGA 2024" Latvijā 2024. gada vasarā, t. sk. 22 cilvēkiem no Nižinas pašvaldības. 5. Prakses Rīgas valstspilsētā 2 Nižinas pašvaldības darbiniekiem 2 nedēļas. 6. Sadarbības projektu pieteikumu sagatavošana Nižinas pašvaldībai ar mērķi piesaistīt ārējo finansējuma avotu. 7. Izglītības infrastruktūras projektu atlase un izvērtēšana – Nižinas pašvaldības darbinieki ir ieguvuši jaunas prasmes un metodisko materiālu. 8. Izglītības infrastruktūras maza apjoma pilotprojekta īstenošana – Nižinas izglītības iestādēs darbiniekiem ir uzlabota infrastruktūra. 9. Projekta publicitāte.	1. Notikušas vairākas projekta ieviešanas un tiešsaistes semināri; 2. noorganizētas 3 apmācības un regulāras tiešsaistes sarunas ar Nižinas izglītības iestāžu 45 darbiniekiem; 3. noorganizētas tiešsaistes semināri ES projektu vadībā Nižinas pilsētas 20 darbiniekiem; 4. nodrošināta projekta publicitāte un izveidota projekta mājas lapa https://www.riganizimbridge.lv/ ; 5. noorganizēta 2 nedēļu prakse 2 Nižinas pašvaldības darbiniekiem.
9507.02	Integrācijas programmas izveide un īstenošana ar latviešu valodas apmācību un sabiedrības integrācijas kursiem Rīgas valstspilsētas pašvaldībā reģistrētiem Ukrainas iedzīvotājiem	Rīgas investīciju un tūrisma aģentūra							225923.2		1. Projekta vadība un administrēšana; 2. Ukrainas sociālo mentoru programma Refuge-to-Refugee, kas sevi ietver 200 apmācības kursu 3 mēnešu laikā 20 ukraiņu bēgļiem. 3. Latviešu valodas kursi integrācijai darba tirgū vismaz 200 bēgļiem. Organizēti valodas kursi dažādiem līmeņiem – A1, A2, B1, B2, C1 (viens kurss ir 120 stundu garš, un kurss piedalās 20 dalībnieku). 4. Sociālās iekļaušanas apmācība ar mērķi uzlabot prasmes un kompetences sociālajās un pilsoniskajās tēmās, iniciatīvas sajūtu un uzņēmējdarbību, kultūras izpratni un pašizpausmi. 5. Valoda un integrācija ar mūzikas palīdzību un vietējām tradīcijām. 6. Integrācijas programmas un tās ieviešanas vadlīniju "Labās prakses rokasgrāmata" izstrāde, digitālā versija. 7. Projekta noslēguma pasākums. 8. Publicitāte.	2023. gadā notika projekta personāla atlase un formēšana, kā arī tika veikti citi administratīvie darbi, kas nepieciešami projekta sekmīgai ieviešanai. 2024. gadā plānots uzsākt ieviest projekta aktīvo ieviešanu.
6.8. uzdevums "Paaugstināt drošības uzturētāju darbības efektivitāti"												
APSO119.02	Rīgas valstspilsētas pašvaldības policijas videonovērošanas centra Lēdurgas ielā 26 atjaunošana	ĪD							8500000.0	49801.5	Atjaunota Rīgas pašvaldības policijas ēka Lēdurgas ielā 26.	2023.gadā izstrādāts ēkas Lēdurgas ielā 26 pārbūves būvprojekts.
APSO119.03	Rīgas valstspilsētas pašvaldības policijas Drošības uz ūdens un civiltās aizsardzības pārvaldes ēkas ar angāriem Emmas ielā 2 projektēšana un būvniecība	ĪD							4000000.0		Veikta Rīgas pašvaldības policijas Drošības uz ūdens un civiltās aizsardzības pārvaldes ēkas, angāru un pietātnes projektēšana un būvniecība.	
APS1350.01	Ēkas Zigfrīda Annas Meierovica bulvārī 1 pielāgošana bumbu patvertnes vajadzībām	ĪD							70000.0		Projektēšanas darbi esošās būves un inženiertīklu pārbūvei, pielāgojot to bumbu patvertnes vajadzībām.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana		Netika īstenots						Plānots		Pabeigts		
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
211	Rīgas videonovērošanas sistēma	Rīgas digitālā aģentūra							5000000.0	117370.0	Novērojošo un drošības prasībām neatbilstošu videonovērošanas sistēmas iekārtu un programmatūras nomaina iestādēs, lai nodrošinātu iestādes izvirzītos drošības mērķus un atbilstību "Rīgas pilsētas videonovērošanas kārtībai". Palielinoties videonovērošanas kameru skaitam un izvēlojumam pilētā, nepieciešams arī datu analīzes rīks, kas spētu sniegt operatīvus datus drošības iestādēm, pašvaldībai un pilsētas ledzīvotājiem. Ar analītikas rīku paredzams izveidot Viedās pilsētas ("smart city") stūrāmgumus, kas balstīti uz pilsētas videonovērošanu. Savukārt no iegūtajiem datiem pilsēta varētu veicināt uzņēmējdarbības izaugsmi, tūrisma attīstību, efektīvāk organizēt satiksmes plūsmu, proaktīvi reaģēt uz incidentiem.	Paaugstināts drošības līmenis publiskajās vietās, 2024. plānotie darbi ir apturēti, jo nav piešķirti budžeta līdzekļi. 2024. gada 1.ceturksnī notiek aktīvs darbs pie smart city/ analītikas rīka ieviešanas.
7. prioritāte "Veselīga, sociāli iekļaujoša un atbalstoša pilsēta"												
7.1. uzdevums "Nodrošināt modernus sociālās aprūpes un rehabilitācijas risinājumus, kas aprūpējamā tuviniekiem ļauj palikt ekonomiski aktīviem"												
APS1670	Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu infrastruktūras izveide un attīstība Rīgas valsts pilsētas pašvaldībā	Id							9000000.0		Līdz 31.12.2029. sasniedzami šādi uzraudzības rādītāji Rīgas valsts pilsētas pašvaldībā: 1) programmas iznākuma rādītājs – jaunu vai modernizētu sociālās aprūpes iestāžu, izņemot sociālo mājokļu, kapacitāte – 18; 2) programmas rezultāta rādītājs – personu, kuras izmanto jaunu vai modernizētu sociālās aprūpes iestāžu pakalpojumus, skaits gadā – 18. Finansējuma saņēmējs, istenojot iepirkumu līgumus, nodrošina šādu sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniegšanas vietu infrastruktūras izveidi mērķa grupas personām: 1) grupu māja (dzīvokļi); 2) dienas aprūpes centrs; 3) specializētās darbnīcas. Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu pieejamības palielināšana, piesaistot Labklājības ministrijas fondu līdzekļus 4.3.1.5 un 4.3.5.1 programmas ietvaros.	
7.2. uzdevums "Attīstīt starptarzu sadarbību un integrētus risinājumus – vienota, saprotama, skaidra rīcība sociālo problēmu mazināšanā un novēršanā"												
APS1651	"RELATE – Aprūpes pieejamība sociālajam riskam pakļautajiem cilvēkiem, īpaši bez mājokļa esošiem cilvēkiem"	LD							600000.0		Novatoriskas, ilgtspējīgas un kvalitatīvas veselības aprūpes (veselības un aprūpes pakalpojumu) pieejamības nodrošināšana cilvēkiem, kuri atrodas neaizsargātā situācijā un kuriem draud stigmatizācija vai diskriminācija. Projekta ietvaros ir plānots veikt Rīgas valsts pilsētas pašvaldībā pilotprojektu 100 personām, kuras ir riska situācijā saistībā ar mājokli, lai ar dažādiem instrumentiem veicinātu tiem pieejamību veselības aprūpes un sociālajiem pakalpojumiem.	Netika apstiprināts projekta pieteikums.
7.6. uzdevums "Veicināt sociālās atstumtības riskam pakļauto rīdnieku integrāciju darba tirgū"												
3482	"PROTI UN DARI!"	LD							1150104.0	968789.0	Attīstīt 655 mērķgrupas personu prasmes un veicināt viņu iesaisti izglītībā, t. sk. aroda apgūvē pie amata meistara, nodarbinātībā, kā arī nevalstisko organizāciju vai jauniešu centru darbībā. Tāpat projekta ietvaros ir plānots apmācīt vismaz 150 mentorus un 60 programmas vadītājus.	Rīgas valsts pilsētas pašvaldība no 2017.-2023.gadam projektā iesaistīja 646 mērķa grupas jauniešus.
APS1120	Izmēģinājumsprojekts atbalsta pasākumu sniegšanai bezpajumtniekiem	LD							226575.0	206917.0	Projekta kopumā ir paredzēts iesaistīt līdz 100 bezpajumtniekiem, kuriem tiek nodrošināti atbalsta pakalpojumi un mājoklis, lai tie pēc iespējas ātrāk varētu integrēties sabiedrībā un nodarbinātībā. Pēc projekta nosauģijumiem Rīgas valsts pilsētas pašvaldība varētu iesaistīt līdz 30 bezpajumtniekiem, nodrošinot 25 mājokļus.	Rīgas valsts pilsētas pašvaldība bija viena no trīs pašvaldībām, kas laikā no 2022.gada septembra līdz 2023.gada decembrim piedalījās Sabiedrības integrācijas fondu līdzfinansētajā izmēģinājumsprojektā "Atbalsta pasākumu sniegšana bezpajumtniekiem". Šī izmēģinājumsprojekta ietvaros tika izstrādāts un aprobēts Latvijā jauns atbalsta pasākumu kopums – "Mājoklis vispirms", kas sniedza iespēju visām iesaistītajām pusēm gūt pieredzi un praksē adaptēt jaunu pieeju sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniegšanā, vienlaicīgi risinot mājokļa, sociālos un veselības jautājumus. Izmēģinājumsprojekta laikā kopā tika iesaistīti 28 patversmes klienti. Projekta rezultātā 25 personas bez noteiktas dzīvesvietas tika nodrošinātas ar mājokli un individuāli dizainētu sociālo atbalstu ar mērķi pārtraukt bezpajumtniecības "apburto loku" un vairot šo personu patstāvīgas dzīves prasmes. Līdz ar to tika aprobēta Rīgai jauna bezpajumtniecības problēmas risināšanas pieeja, ir izstrādāts klientiem nepieciešamā sociālā atbalsta aktivitāšu saturs, ir nodefinēts iesaistīto organizāciju sadarbības modelis, kas risina gan mājokļa pieejamības, gan sociālos jautājumus. Projekta laikā 15 no 25 rīdniekiem ir palielinājušās patstāvīgas dzīves prasmes, kas ļauj prognozēt šo cilvēku atgriešanos sociāli produktīvās aktivitātēs.
7.8. uzdevums "Veicināt veselības aprūpes pieejamību un uzlabot veselības aprūpes un sociālo pakalpojumu infrastruktūru"												
APS0117	Rīgas sociālās aprūpes centru "Gaiļezers", "Mežciems", "Stella maris" atjaunošana un infrastruktūras uzlabošana	Id							3000000.0	826691.7	Veikta Rīgas sociālās aprūpes centru "Gaiļezers", "Mežciems", "Stella maris" atjaunošana un infrastruktūras uzlabošana.	2023.gadā veikta Rīgas sociālās aprūpes centra "Gaiļezers" ēkas Hipokrāta ielā 6 izlases veida atjaunošanas darbi un jumta siltināšana.

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
4099.06	Veselības un sociālo iestāžu ēku energoefektivitātes uzlabošana, t. sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuerācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c.	ĪD							3141564.0		Energoefektivitātes uzlabošana, t. sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuerācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u. c. Objekti: SIA "Rīgas veselības centrs" filiāle "Zieņniekalns" Spulgas ielā 24, Rīgas Dzemdību nams Miera ielā 45, Rīgas 1. slimnīca, Rīgas sociālās aprūpes centrs "Gailezers" Hipokrāta ielā 6.	
APS0116.04	SIA "Rīgas 1. slimnīca" teritorijas labiekārtošana	ĪD							1011500.0		Uzlabota pieejamība plaša spektra kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem.	
APS0468.06	SIA "Rīgas 2. slimnīca" stacionāro nodalu jaunās ēkas ar savienojošo pāreju Gimnastikas ielā 1 projektēšanas darbi	ĪD							700000.0		Izstrādāts SIA "Rīgas 2. slimnīca" stacionāro nodalu jaunās ēkas ar savienojošo pāreju Gimnastikas ielā 1 projekts. Projekta realizācijas ietvaros veikta priekšizpēte un sagatavoti dokumenti projekta metu konkursa izsludināšanai.	
APS0894	Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu infrastruktūras attīstība Priedaines ielā 11 (Nr. 9.3.1.3/22/I/001)	ĪD							4640000.0	2497796.2	1. Projekta ietvaros līdz 31.12.2023. sasniedzams šāds uzraudzības (iznākuma) rādītājs – izveidoto un labiekārtoto vietu skaits sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniegšanai personām ar garīga rakstura traucējumiem – 36. 2. Lielākam skaitam personu ar smagiem garīga rakstura traucējumiem nodrošināti viņu vajadzībām atbilstoši pakalpojumi, uzlabojot šo personu dzīves kvalitāti. 3. Lielākam skaitam tuvinieku personām ar smagiem garīga rakstura traucējumiem būs iespēja atgriezties vai pilnvērtīgi iekļauties darba tirgū. 9.3.1. specifiskā atbalsta mērķa "Attīstīt pakalpojumu infrastruktūru bērnu aprūpei ģimeniskā vidē un personu ar invaliditāti neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā" 9.3.1.3. pasākums.	2023.gadā turpinās projekta īstenošana.
APS0954	Rīgas valstspsīkšētas pašvaldības Labklājības departamenta kā pamatlietotāja sociālo pakalpojumu infrastruktūras uzlabošana	ĪD							1700000.0		Nekustamajos īpašumos, kuri ir nodoti Rīgas valstspsīkšētas pašvaldības Labklājības departamentam kā pamatlietotājam sociālo pakalpojumu pieejamības nodrošināšanai ar nevalstisko organizāciju (biedrību un nodibinājumu) līdzdalību, veikti infrastruktūras remontdarbi un vides pieejamības nodrošināšana – Kolkašraga ielā 18, Biešu ielā 6 un Balvu ielā 11. 2022. gadā remontdarbi ir uzsākti Kolkašraga ielā 18 (logu nomaiņa, iekštelpu remonts u. c. remontdarbi).	
APS0116.07	SIA "Rīgas 1. slimnīca" inženiertīklu renovācija, t. sk. ūdens kvalitātes uzlabošana	ĪD							2099500.0		Uzlabota pacientu, klientu un darbinieku drošība, uzlabota vides kvalitāte. Ūdens kvalitāte ir svarīga mūsdienīgo medicīnisko ierīču darbības nodrošināšanai, nekvalitatīvs ūdens bojā ierīces un apraud pakalpojumu pieejamību. Nodrošināta veikto investīciju ilgtspēja.	
APS0116.10	SIA "Rīgas 1. slimnīca" telpu un teritorijas apgaismojuma energoefektivitātes uzlabošana	ĪD							300000.0		Slimnīcas iekšējā un ārējā apgaismojuma sistēmas tiek nomainītas, pielietojot energoefektīvus risinājumus.	
APS0116.15	SIA "Rīgas 1. slimnīca" 17. korpusa daļas renovācija (1. un 2. stāvs)	ĪD							717786.9		Stiprināt SIA "Rīgas 1. slimnīca", kā sekundāro ambulatoro pakalpojumu sniedzēja, veselības aprūpes pakalpojumu sniegšanas infrastruktūru, nodrošinot visaptverošu, ilgtspējīgu un integrētu veselības pakalpojumu sniegšanu, lai mazinātu infekciju slimību izplatību un veicinātu epidemioloģisko prasību ievērošanu ginekoloģijas un ķirurģijas dienas stacionāros. Projekta ietvaros tiks veikti renovācijas darbi 17. korpusa daļēji 1. un 2. stāvos Brunnieku ielā 5, Rīgā, renovējot pacientu palātas, personāla un pacientu sanmezglus, ārstu istabas, tehniskās telpas, māsu posteni, kā arī ventilācijas sistēmu.	
APS0116.16	SIA "Rīgas 1. slimnīca" hidroizolācijas izveide ēkām veikto ieguldījumu ilgtspējai (projektēšanas darbi)	ĪD							50000.0		Nodrošināta veikto investīciju ilgtspēja. Pasākums īstenojams pakāpeniski pēc lietussēdus savākšanas sistēmas izveides pie ēkām prioritārā secībā, lai novērstu ēku pamatu katastrofālo stāvokli un mazinātu mitruma iekļūšanu, tā negatīvo ietekmi uz medicīnisko aparātu, tajā skaitā jaunajos projektos, piemēram, Intensīvās terapijas un operāciju blokā, Šarlotes poliklinikas 1. stāvā un Mazā iegurnā centrā.	
APS0468.03	SIA "Rīgas veselības centrs" filiāles "Torņakalns" ēku atjaunošanas darbi un infrastruktūras attīstība, lai uzlabotu veselības aprūpes pieejamību iedzīvotājiem	ĪD							1000000.0	68980.7	Veikti projektēšanas un renovācijas darbi, t. sk. inženiertehnisko komunikāciju atjaunošana, ieejas mežģīļa pieejamības uzlabošana un darba telpu modernizācija veselības aprūpes pieejamības kvalitātes uzlabošanai.	2023.gadā uzsākta lifta šahtas jauna būvniecība un lifta uzstādīšanas darbi.

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
APS0921	Vides pieejamības nodrošināšanas pasākumi Rīgas valstspsīdētās pašvaldības 17 sociālo pakalpojumu ēkās	ID							3186128.0		Veikti remonta un labiekārtošanas darbi atbilstoši vides pieejamības prasībām 17 Rīgas valstspsīdētās pašvaldības ēkās, kurās tiek sniegti sociālie pakalpojumi: 1) Mazjumpravas ielā 8; 2) Avotu ielā 31 k-2; 3) Balvu ielā 11; 4) Ludzas ielā 43; 5) Kolkasraga ielā 18; 6) Eļienijas ielā 1E; 7) Vidrižu ielā 1A; 8) Maskavas ielā 208; 9) Ezera ielā 21; 10) Avotu ielā 31 k-1; 11) Ūnijas ielā 49; 12) Imantas 8. līnijā 1 k-3-1A; 13) Biešu ielā 6; 14) Maskavas ielā 180B; 15) Apes ielā 8; 16) Imantas 7. līnijā 4; 17) Sudrabu Edžus ielā 11. Uzlabota sociālo pakalpojumu kvalitāte, nodrošinot sociālo pakalpojumu telpu pieejamību atbilstoši personu ar funkcionāliem traucējumiem vajadzībām. Pielāgotās telpas būs pieejamas jebkuram rīdziņiekam. Izpildītas valstī noteiktās prasības sociālo pakalpojumu sniedzējiem par telpu pieejamību. Atvēršanas un noturības mehānisma (ANM) plāna investīcijas 3.1.2.1.i. pasākums "Publisko pakalpojumu un nodarbinātības pieejamības veicināšanas pasākumi".	2023.gadā uzsākta projekta īstenošana.
APS0116.08	SIA "Rīgas 1. slimnīca" lietusūdens savākšanas sistēmas izbūve	ID							617500.0		Uzlabota pacientu, klientu un darbinieku drošība, uzlabota vides kvalitāte. Nodrošināta veikto investīciju ilgtspēja. Projekta ietvaros veikta projektēšana un būvniecība.	
APS0116.11	SIA "Rīgas 1. slimnīca" energoapgādes efektivitātes uzlabošana, uzstādot saules baterijas vai izmantojot citus alternatīvās enerģijas iegūšanas risinājumus	ID							600000.0		AER izmantošanas veicināšana, sagatavota nepieciešamā infrastruktūra saules paneļu uzstādīšanai un automašīnu elektrouzlādēm (t.sk. elektrības pievadi, stiprinājumi, laukumi u.c.), veikta saules paneļu uzstādīšana; uzlabošana slimnīcas energoefektivitāte.	
APS0116.12	SIA "Rīgas 1. slimnīca" baseina energoefektivitātes uzlabošana, lai izpildītu normatīvo aktu prasības un mazinātu apmeklētāju sūdzību skaitu (projektēšanas darbi)	ID							50000.0		Projektēšanas darbi slimnīcas energoefektivitātes uzlabošanai, kā arī lai izpildītu normatīvo aktu prasības un mazinātu apmeklētāju sūdzību skaitu.	
APS0116.01	SIA "Rīgas 1. slimnīca" Dermatoloģijas un STS klīnikas ēku 15. un 16. korpusa projektēšanas darbi renovācijai un energoefektivitātes uzlabošanai	ID							165000.0		Nodrošināta pieejamība kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem dermatoloģijā.	
APS0116.03	SIA "Rīgas 1. slimnīca" klīnisko nodaju savienojošo gaitenu atjaunošana (projektēšanas darbi)	ID							100000.0		Uzlabota pieejamība plaša spektra kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem. Projekta ietvaros veikta projektēšana un būvniecība.	
APS0116.06	SIA "Rīgas 1. slimnīca" 17. korpusa daļas atjaunošana (2. stāva daļa)	ID							629850.0		Uzlabota pieejamība plaša spektra kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem. Nepieciešams izveidot pacientu plūsmu atbilstoši veselības aprūpes standartiem, veicot renovāciju operāciju blokos, pēcoperāciju telpās, procedūru istabās, manipulāciju istabās un telpās ar augstas sterilitātes prasībām. Aktivitātes ietvaros paredzētie būvdarbi nedubļēsies ar projekta "SIA "Rīgas 1. slimnīca" 17. korpusa daļas renovācija (1. un 2. stāvs)" (ID APS0116.15) aktivitātēm.	
APS0116.13	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi Rīgas 1. slimnīcas Rehabilitācijas klīnikas ēkā Aristida Briāna ielā 2, Rīgā	ID							410000.0		Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 89 652,08 kWh/gadā), tādējādi samazināsies Rīgas valstspsīdētās pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumnīcefekta gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 23,69 t/CO2 gadā).	
APS0116.14	Jaunu pakalpojumu attīstībai un pakalpojumu klāsta paplašināšanai izveidot jaunu pakalpojumu sniegšanas vietu SIA "Rīgas 1. slimnīca" 20. korpusā (projektēšanas darbi)	ID							100000.0		SIA "Rīgas 1. slimnīca" 20. korpusā projektēšanas darbi, jauna pakalpojumu sniegšanas vietas izveidošanai, jaunu pakalpojumu attīstībai un pakalpojumu klāsta paplašināšanai. Tiks būtiski uzlabota pieejamība kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem.	
APS0116.17	SIA "Rīgas 1. slimnīca" 21. korpusa energoefektivitātes uzlabošana un renovācija, lai nodrošinātu normatīvo aktu prasības arhīva izveidei	ID							150000.0		Nodrošināta normatīvajam regulējumam, t.sk. iekštelpu klimata prasībām atbilstošu arhīva telpu izveide, ņemot vērā medicīnisko dokumentu lietvedības kārtības prasības glabāt dokumentus 40 gadus pēc pēdējā ieraksta; uzlabota ēkas energoefektivitāte; uzlabota lietusūdens savākšana un hidroizolācija.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
APS0468.04	SIA "Rīgas veselības centrs" filiāles "Kengarags" ēkas atjaunošanas darbi un infrastruktūras attīstība, lai uzlabotu veselības aprūpes pieejamību iedzīvotājiem	ĪD							3000000.0		Veikti rekonstrukcijas darbi, t. sk. inženiertehnisko komunikāciju atjaunošana, ventilācijas un gaisa dzesēšanas infrastruktūras izbūve, peldbaseina atjaunošana, ieejas mezgla pieejamības uzlabošana un darba telpu modernizācija veselības aprūpes pieejamības kvalitātes uzlabošanai. Veikti darbi atbilstoši 2022. gadā izstrādātam būvprojektam.	
APS0468.05	SIA "Rīgas veselības centrs" filiāles "Ziepniekkalns" ēkas atjaunošanas darbi un infrastruktūras attīstība, lai uzlabotu veselības aprūpes pieejamību iedzīvotājiem	ĪD							800000.0		Veikti projektēšanas un būvniecības darbi – renovācijas darbi, t. sk. inženiertehnisko komunikāciju atjaunošana, ventilācijas un gaisa dzesēšanas infrastruktūras izbūve, darba telpu modernizācija veselības aprūpes pieejamības kvalitātes uzlabošanai.	
APS0468.15	SIA "Rīgas Dzemdību nams" Uzņemšanas nodaļas renovācija un paplašināšana ar reanimācijas palātas iekārtošanu (projektēšanas darbi)	ĪD							70000.0		Izstrādāts projekts Uzņemšanas nodaļas renovācijai un paplašināšanai ar reanimācijas palātas iekārtošanu.	
APS0468.16	SIA "Rīgas Dzemdību nams" inženiertehnisko komunikāciju tīklu renovācija	ĪD							484000.0		Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu. Uzlabota klimata kvalitāte, samazināts vides piesārņojums.	
APS0468.17	SIA "Rīgas Dzemdību nams" ēkas Miera ielā 45 k-3 energoefektivitātes uzlabošanas darbi	ĪD							600000.0		Uzlabota energoefektivitāte, t. sk. veikta norobežojošo konstrukciju siltināšana.	
APS0468.21	SIA "Rīgas 2. slimnīca" ēkas Gimnastikas ielā 1 ūdens kanalizācijas sakārtošanas darbi pagrabstāvā, 3. kārtā	ĪD							100000.0		Veikti ūdens kanalizācijas sakārtošanas darbi pagrabstāvā (3. kārtā).	
APS0922	Rīgas valstspilsētas pašvaldības pakalpojumu personām bez noteiktas dzīvesvietas ar atkarībām kompleksa projektēšana un būvniecība Lubānas ielā 39B	ĪD							3000000.0		Samazināta personu ar atkarībām uzturēšanās publiskās vietās Rīgas centrā.	
APS0952	Rīgas valstspilsētas pašvaldības Labklājības departamenta pakļautības iestādes – Rīgas Sociālā dienesta – esošo iestāžu telpu remontdarbi un labiekārtošana	ĪD							1000000.0		Rīgas Sociālā dienesta teritoriālajos centros ir veikti remonta un labiekārtošanas darbi, levdroņot vides prasības, ugunsdzēsības drošības un vides pieejamības prasības.	
APS1322	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi Rīgas sociālās aprūpes centra "Mežciems" ēkā Mallenas ielā 3A, Rīgā	ĪD							1641002.0		Uzlabota energoefektivitāte, t. sk. veikta norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma nomaļa, apkures sistēmu nomaļa. Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 245 610,51 kWh/gadā), tādejādi samazināsies Rīgas valstspilsētas pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumnecaikuma gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 59,69 t/CO2 gadā). Vienlaikus tiks uzlabots ēkas vizuālais izskats un iekštelpu klimats, radot komfortablu vidi aprūpes centra klientiem un personālam, veidojot estētiski pievilcīgu pilsētvidi.	
APS1331	Sociālo pakalpojumu ēku projektēšana un būvniecība telpu pielāgošanai pašvaldības funkcijas veikšanai un vides pieejamības nodrošināšanas pasākumiem Burtnieku ielā 37	ĪD							1500000.0		Veikta ēkas projektēšana un būvniecība telpu pielāgošanai pašvaldības funkcijas veikšanai. Veikti vides pieejamības nodrošināšanas pasākumi, telpu atjaunošanas darbi, lifta izbūve.	
APS1332	Rīgas valstspilsētas pašvaldības specializētās darbnīcas pārvietošana uz telpām Maskavas ielā 189	ĪD							500000.0		Izstrādāts projekts telpām Maskavas ielā 189. Specializētās darbnīcas personām ar garīga rakstura traucējumiem pārvietotas no telpām Lubānas ielā 39B uz piemērotākām telpām Maskavas ielā 189.	
APS1702	Vides pieejamības izbūve Rīgas pašvaldības Bērnu un jauniešu centra struktūrvienību ēkām (lifta/pacēlāja ierīkošana uz 2. stāvu)	ĪD							900000.0		Paredzētie remontdarbi Apes ielā 8 un Sudrabu Edīsus ielā 11 projekta ietvaros plānoti, lai ēkām varētu nomainīt lietošanas mērķi no koda 1264 uz kodu 1130, kas nepieciešams sociālo pakalpojumu sniegšanas vietai.	
APS1703	Lifta projektēšana un būvniecība Rīgas valstspilsētas pašvaldības būvniecības ēkā Tērbatas ielā 69	ĪD							200000.0		Izbūvēts lifts Rīgas valstspilsētas pašvaldības būvniecības ēkā Tērbatas ielā 69.	
APS0468.08	SIA "Rīgas 2. slimnīca" ēkas Gimnastikas ielā 1 energoefektivitātes pasākumi	ĪD							463000.0		Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu/tāmi, tostarp uzstādītas saules bateriju sistēmas un nomainītas neefektīvās energoietilpīgās ventilācijas dzesēšanas sistēmas ("čilleri") ar energoefektīvāku agregātu, kā arī nomainīti inženiertīkli. Realizējot projektu, tiks nodrošināta Rīgas 2. slimnīcas energoefektivitātes uzlabošana.	
APS0468.07	SIA "Rīgas 2. slimnīca" ēkas Gimnastikas ielā 1 rekonstrukcija un renovācija, t. sk. ēkas apkures, ventilācijas, elektroinstalācijas un informācijas tehnoloģiju sistēmas atjaunošana	ĪD							7840000.0		Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu. Realizējot projektu, uzlabota pieejamība kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem, kā arī nodrošināta sociālo pakalpojumu (aprūpes) pieejamība, palielinot slimnīcas kapacitāti.	
APS0468.09	SIA "Rīgas 2. slimnīcas" ēkas Gimnastikas ielā 1 pirmā stāva telpu, aprīkojuma atjaunošana, pacientu plūsmas nodalīšana atbilstoši epidemioloģiskās drošības prasībām, t. sk. pasākumi sociālās palīdzības pieejamības paplašināšanai	ĪD							400800.0		Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu/tāmi. Realizējot projektu, uzlabota pieejamība kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem, kā arī nodrošināta sociālo pakalpojumu (aprūpes) pieejamība.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
AP50920	Trīs sociālās aprūpes ēku būvniecība pensijas vecuma personām Mežezera ielā 5 (kadastra apzīmējums 01000840198) un trīs sociālās aprūpes ēku būvniecība pensijas vecuma personām Jūrmalas gatvē (kadastra apzīmējums 01000820087) Rīgas valstspilsētas pašvaldībā	ĪD							1650000.0		ANM plāna 3.1.2.3.l. pasākuma ietvaros Mežezera ielā 5 (kadastra apzīmējums 01000840198) un Jūrmalas gatvē b/n (01000820087) tiks izveidotas ģimieniskai videi pietuvinātu pakalpojumu (GVPP) sešas sociālās aprūpes ēkas, kurās tiks nodrošināts pakalpojums 96 personām. Samazināsies Rīgas valstspilsētas pašvaldības rindā ilgstošas sociālās aprūpes pakalpojuma saņemšanai reģistrēto personu skaits vismaz par 96 personām. Nodrošināta personu ar invaliditāti un senioru dzīves kvalitātes nepazemināšanās un izveidota droša vide sociālo pakalpojumu sniedzēja institūcijā. Ieviesti jauni digitālie risinājumi sociālo pakalpojumu nodrošināšanai, pakalpojumu kvalitātes uzlabošanai. Iepirkts materiāltehniskais nodrošinājums sociālo pakalpojumu sniegšanai. Uzlabojumi veikti Atveseļošanas un noturības mehānisma (ANM) plāna 3.1.2.3.l. investīcijas pasākuma "Ilgstošas sociālās aprūpes pakalpojuma noturība un nepārtrauktība" ietvaros.	
AP50468.10	Energoefektivitātes paaugstināšanas darbi SIA "Rīgas Dzemdību nams" ēkā Miera ielā 45 k-2, Rīgā	ĪD							72000.0		Projekta īstenošana veicinās primārās enerģijas patēriņa samazinājumu (plānotais samazinājums – 164 621,68 kWh/gadā), tādējādi samazināsies Rīgas valstspilsētas pašvaldības izdevumi par šī objekta siltumapgādi. Tiks samazināts siltumnīcefekta gāzu emisijas daudzums (plānotais samazinājums – 35,11 t/CO2 gadā). Vienlaikus tiks uzlabots ēkas vizuālais izskats un iekšējai klimats, radot komfortablu vidi Rīgas Dzemdību nama klientiem un personālam, veidojot estētiski pievilcīgu pilsētvidi.	
AP50116.02	SIA "Rīgas 1. slimnīca" virtuves ēkas fasādes renovācija, energoefektivitātes uzlabošana	ĪD							741000.0		Uzlabota pacientu, klientu un darbinieku drošība, uzlabota vides kvalitāte.	
AP50116.05	SIA "Rīgas 1. slimnīca" 25. korpusa vienkāršotas pārbūves projektēšanas darbi	ĪD							50000.0		Veikti projektēšanas darbi ar mērķi uzlabot pieejamību plaša spektra kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem.	
AP50116.09	SIA "Rīgas 1. slimnīca" 24. korpusa renovācija jauno integrētās aprūpes modeļu ieviešanai, vienkāršotas pārbūves projektēšanas darbi	ĪD							50000.0		Veikti slimnīcas 24. korpusa atjaunošanas/pārbūves projektēšanas darbi. Veikta slimnīcas 24. korpusa atjaunošana/pārbūve. Tiek nodrošināta maksimāli agrīna slimību diagnostika un savlaicīga ārstēšana.	
AP50953	Rīgas valstspilsētas pašvaldības Labklājības departamenta pakļautības iestāžu – Rīgas Bērnu, jauniešu un ģimeņu sociālā atbalsta centra, Rīgas patversmes – telpu remontdarbi un labiekārtošana	ĪD							2100000.0		Ir veikti Baltezers mājas un Rīgas Bērnu, jauniešu un ģimeņu sociālā atbalsta centra remonta un labiekārtošanas darbi, ievērojot vides prasības, ugunsdzēsības drošības un vides pieejamības prasības.	
AP50738	SIA "Rīgas 1. slimnīca" medicīnisko tehnoloģiju attīstība	SIA "Rīgas 1. slimnīca"							750000.0	1928857.1	Katru gadu SIA "Rīgas 1. slimnīca" investē jauno tehnoloģiju attīstībā pašu līdzekļus.	Jauns magnētiskās rezonanses aparāts, kas ļauj sniegt pacientvērstu augsti kvalitatīvu pakalpojumu un palielināt pakalpojumu pieejamību; iegādātas iekārtas jaunu pakalpojumu sniegšanai, piem. lāzeriekārtas jaunu proktoloģisko un LOR ķirurģisko manipulāciju veikšanai; instrumenti un iekārtas jaunu metožu piemērošanai ķirurģijā; veikta esošo tehnoloģiju atjaunošana.
AP50737	Rīgas valstspilsētas pašvaldības Labklājības departamenta pakļautībā esošo iestāžu telpu remontdarbi un labiekārtošana	LD							1148250.0		Veikti remonta un labiekārtošanas darbi, ievērojot vides prasības, ugunsdzēsības drošības un vides pieejamības prasības.	
AP50739	SIA "Rīgas 1. slimnīca" informācijas tehnoloģiju un sistēmu attīstība	SIA "Rīgas 1. slimnīca"							2050100.0	134996.0	Tiek īstenota SIA „Rīgas 1. slimnīca” procesu pakāpeniska digitalizācija, uzlabojot pacientu pakalpojumu sniegšanu un slimnīcas procesu efektivitāti, veicinot resursu optimālu izmantošanu un ilgtspēju. Plānots, ka visa informācija par pacientu ir vienkopus apkopota sistēmā un pieejama visām ārstēšanas procesā iesaistītiem ārstniecības personām. Ir papildināta sistēmas funkcionalitāte, nodrošinot iespēju pacientam patstāvīgi veikt reģistrāciju pakalpojuma saņemšanai, validēt nosūtījumu, veikt samaksu, noformēt apdrošināšanas polises maksājumu un uzzināt, uz kuru kabinetu/nodaļu ir jādodas.	Paaugstinās Slimnīcas IKT infrastruktūras drošība, pieejamība un integrāte. Tiek turpināta pakāpeniska procesu digitalizācija. Paplašināta e-paraksta lietošana iekšējās procesos. Uzlabota pacientu informācija par plānoto vizīti un ārstēšanās saites saņemšanu, papildinot informācijas kanālus un to saturu. Radīts Baltijā pirmais maksīgajai intelektuālā balsītais sarunroboots medicīnas iestādei - noslēgta ieviešana.
AP50741	SIA "Rīgas 2. slimnīca" medicīnas iekārtu atjaunošana un modernizācija, lai nodrošinātu veselības aprūpes pakalpojuma kvalitāti un pieejamību, t.sk. sociālajai palīdzībai	SIA "Rīgas 2. slimnīca"							2454826.0	14173.0	Medicīnisko iekārtu iegāde saskaņā ar izstrādātajām iekārtu iegādes specifikācijām.	Tā kā pamatlīdzekļu iegāde tiek samērota ar iestādes finansilājām iespējām, 2023. gadā medicīnisko iekārtu iegādes lielākā daļa tika atlikta un pārceļta uz 2024. gadu. Papildus tiek meklētas iespējas medicīnisko iekārtu iegādei/ atjaunošanai piesaistīt ES fondu līdzekļus, kur šo projektu varētu īstenot 2025. gadā.

Izpildes raksturojums:

Istenošana	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts										
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
APS1359	SIA "Rīgas veselības centrs" pakalpojumu klāsta paplašināšana un esošo pakalpojumu kvalitatīva pilnveidošana un nodrošināšana primārās un sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumu jomā, lai uzlabotu veselības aprūpes pieejamību iedzīvotājiem	SIA "Rīgas veselības centrs"							700000.0		Istēnoti pasākumi pakalpojumu pieejamības uzlabošanai: pilnveidoti pakalpojumi, paplašināts pakalpojumu klāsts, uzlabota pakalpojumu kvalitāte un drošība, īstenojot medicīnas ierīču un tehnoloģiju pilnveidošanu.	Istēnoti pasākumi pakalpojuma pieejamības uzlabošanai, t.sk., pakalpojumu klāsta paplašināšanai un esošo pakalpojumu kvalitatīvai pilnveidošanai: 1. uzsākts un turpinās attālinātās rehabilitācijas pakalpojums filiālē "Bolderāja"; 2. iegādātas, uzstādītas un tiek lietotas fizikālās medicīnas (FM) procedūriem fizikālās medicīnas iekārtas ultraskaņas terapijai (6 FM kabinetos) un elektroterapijai (1 FM kabinetā); 3. iegādāta un uzstādīta ārējās kompresijas terapijas jeb limfodrenāžas iekārta filiālēs "Imanta" fizikālās medicīnas kabinetā un uzsākts multidisciplinārs pakalpojums – onkologa un rehabilitācijas speciālistu sadarbībā attīstīta ārstēšanas un rekreācijas pasākumu plāna pasākumu realizācija onkoloģijas pacientiem; 4. pilnveidots magnēterterapijas pakalpojums filiālē "Iļģuciems" – papildus esošajai iekārtai iegādāta speciālā magnēterterapijas kušete ar lielu pārvietojamu solenoidu; 5. paplašināts fizioterapeita pakalpojumu klāsts - iegādāta un fizioterapeitu praksē sāka lietot: 1) kājas locītavu (gūžas, ceļgala un pēdas) pasīvo kustību izstrādes mašīna filiālēs "Bolderāja" Rehabilitācijas un rekreācijas nodaļā.; 2) skrejceļiņš jeb tredmils filiālēs "Kengarags" Rehabilitācijas un rekreācijas nodaļā, 3) Līdzsvara testēšanas aprīkojums ar HUB SmartBalance aprīkojumu filiālē "Bolderāja" Rehabilitācijas un rekreācijas nodaļā. ;	
												6. pēc NVD agrinās intervences pakalpojumu sniedzēju atlases, RVC uzsākts jauns, valsts apmaksāts multiprofesionāls rehabilitācijas pakalpojums "Agrinās intervences pakalpojums bērniem līdz 6 gadu vecumam ar augstu AST attīstības risku" trīs filiālēs – "Kengarags", "Imanta", "Bolderāja", AI pakalpojuma nodrošināšanai piesaistīti jauni speciālisti: -deju un kustību terapeiti, -audiologopēds ar lietiskās uzvedības analīzes metodes sertifikātu, -lietiskās uzvedības analīzes speciālists jeb ABA terapeiti; -bērnu psihiatrs; 7. veikta iepirkuma procedūra un uzstādīta jauna rentgena diagnostiskā iekārta filiālē "Ziepniekkalns". Jaunā iekārta ļauj veikt kvalitatīvākus izmeklējumus un nodrošināt mazāku starojumu pacientiem. 8. Standartizēts LOR pakalpojums visās RVC filiālēs. 9. Uzsākta procedūru kabineta pakalpojumu sniegšana pakalpojumu centrā "Daugavgrīva". 10. Uzsākta RVC bez maksas nodrošināta konsultatīva pakalpojuma sniegšana – cukura diabēta pacientu apmācību nodrošināšanai filiālē "Iļģuciems" endokrinoloģijas jomā.	
APS1360	SIA "Rīgas veselības centrs" ēku atjaunošanas darbi un infrastruktūras attīstība, lai uzlabotu veselības aprūpes pieejamību iedzīvotājiem	SIA "Rīgas veselības centrs"							700000.0		Veikti ēku atjaunošanas darbi vai infrastruktūras attīstības darbi, uzlabojot veselības aprūpes pieejamību iedzīvotājiem: 1. Veikta elektrosadales atjaunošana filiālē "Kengarags", Kaniera ielā 13, Rīgā. 2. Gada sākumā pabeigta lifta projekta izstrāde, lifta projekta realizāciju pārņem Rīgas valstsģimnāzijas pašvaldība. 3. Veikti darbi apkures un siltā ūdens cauruļu siltumizolācijas nomaļņai un galtena remonts pagrabstāvā filiālē "Kengarags" Kaniera ielā 13, Rīgā. 4. Veikta bruģa seguma atjaunošana pie filiāles "Ziepniekkalns", Spulgas ielā 24, Rīgā Ieejas. 5. Veikta ieejas betona kāpu atjaunošana filiālē "Imanta" Imantas 8.līn.-1,k-1, Rīga 6. RTG kabineta sienu krāsējuma atjaunošana un linoleja ieklāšana filiālē "Ziepniekkalns" Spulgas ielā 24, Rīgā 7. Pabeigta Kaniera ielā 13, Rīgā baseina tehniskās telpas pārseguma nostiprināšanas tehniskā projekta izstrādāšana.		
APS1358	SIA "Rīgas Dzemdību nams" Centrālās sterilizācijas nodaļas pārbūve un tehnoloģiju nomaļņa	SIA "Rīgas Dzemdību nams"							400000.0		Mūsdienu prasībām atbilstoša, tehnoloģiski drošām un energoefektīvām iekārtām aprīkota Centrālās sterilizācijas nodaļa. Ilgtermiņā apkalpošanas izmaksu un energoresursu izmaksu samazinājums.		
APS0468.02	SIA "Rīgas 2. slimnīca" ēkas Gimnastikas ielā 1 ambulatorās veselības aprūpes speciālistu telpu remonts, aprīkojuma atjaunošana, t. sk. pasākumi sociālās palīdzības pieejamības paplašināšanai	SIA "Rīgas 2. slimnīca"							299194.6	0.0	Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu/tāmi. Realizējot projektu, uzlabota pieejamība kvalitatīviem, mūsdienu veselības aprūpes pakalpojumiem, kā arī nodrošināta sociālo pakalpojumu (aprūpes) pieejamība. Projekta realizācijai atrasts/piesaistīts ES finansējums ANM 4.1.1.3.	2023. gada beigās saņemts apstiprinājums un akceptēts iesniegtais ES Atveseļošanas fonda projekta pieteikums, 17.01.2024. noslēgts ES Atveseļošanas fonda projekta līgums Nr. 4.1.1.3.1.0/1/23/CFLA/021. Projekta realizācija un līdzekļu apguve plānota 2024. gadā.	
APS0468.11	SIA "Rīgas Dzemdību nams" operāciju bloka ar intensīvās aprūpes centru pārbūves projektēšanas darbi	SIA "Rīgas Dzemdību nams"							70000.0		Izstrādāts būvprojekts atbilstoši augstākajiem veselības aprūpes standartiem – operāciju bloks ar intensīvās terapijas aprūpes palātu.		

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā		Netika īstenots					Plānots	Pabeigts					
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem	
APS1655	SIA "Rīgas 2.slimnīca" procesu digitalizācijas projektu ieviešana	SIA "Rīgas 2.slimnīca"							186000.0	18150.0	Veikta Slimnīcas Centrālās sterilizācijas uzskaites procesu digitalizācija. Slimnīcā efektīvā ieviesta elektroniskā dokumentu aprites sistēma uzlabojot ekspluatācijas kontroles sistēmu Slimnīcā nomainīta un pilnveidota nepieciešamā datu glabāšanas sistēma, atjaunoti Slimnīcas serveri nodrošinot datu drošību.	2023. gadā ir pabeigta viena procesa digitalizācija, tika veikta Centrālās sterilizācijas uzskaites pilnveidošana un saņemts LIAA apstiprinājums atbalstam EUR 4800. 2024. gadā tiks turpināts iesāktais darbs procesu digitalizācijai.	
APS0458.01	Atbalsta pasākumi cilvēkiem ar invaliditāti mājokļu vides pieejamības nodrošināšanai	LD							1727060.0		Rīgas valsts pilsētas pašvaldībā pieļauti 78 mājokļi darbības vecuma cilvēkiem ar kustību traucējumiem, kuriem ir I un II invaliditātes grupa, lai veicinātu nodarbinātību.	Kopumā saņemti 75 mērķa grupas personu pieteikumi par mājokļa pielāgošanu projekta ietvaros, no kurām atbilstošas pēc mērķa grupas nosacījumiem ir 55 personas.	
APS0468.01	SIA "Rīgas 2. slimnīca" ēkas Gimnastikas ielā 1 dienas stacionāra telpu remonts, aprīkojuma atjaunošana, t.sk. pasākumi sociālās palīdzības pieejamības paplašināšanai	SIA "Rīgas 2.slimnīca"							430000.0	0.0	Veikti būvniecības darbi saskaņā ar izstrādāto būvprojektu/tāmi. Realizēto projektu, uzlabota pieejamība plaša spektra kvalitatīviem, mūsdienīgiem veselības aprūpes pakalpojumiem, kā arī nodrošināta sociālo pakalpojumu (aprūpes) pieejamība.	Projekta realizēšanai tiek meklēts risinājums ES finansējuma piesaistei.	
7.9. uzdevums "Īstenot starpinstitucionālu, uz pierādījumiem balstītu sabiedrības veselības politiku"													
3634	Projekta "Mēs par veselīgu Rīgu!" īstenošana	LD							6067901.4	6065208.0	No 20.03.2017. līdz 01.01.2020. rezultatīvais rādītājs bija 45 964 unikālas, projekta aktivitātēs iesaistītas personas. No 01.01.2020. līdz 2023. gadam plānots sasniegt un pat pārsniegt projektā noteiktos iznākuma rādītājus, kas ir 12 751 notikusi dažādu aktivitāšu vienība.		
APS0956	"Veselīga dzīvesveida skolu tīkls" ("Schools4Health")	LD							69557.2		Izmantojot projekta veselības veicināšanas pieejas skolās, lai izstrādātu, ieviestu, pielāgotu un nodotu labāko praksi veselības veicināšanai skolām, projektam būs īstermiņa, vidēja termiņa un ilgtermiņa ietekme. Projekta ietekme īstermiņā: - tiks identificētas dažādu skolu vajadzības un nodrošināta zināšanu bāze, lai ieviestu un stiprinātu veselības veicinošo skolu koncepciju un pieeju iesaistītajām valstīm visā ES ar mērķi uzsākt vai atbalstīt, attīstīt un ieviest veselīgas vides izveidi skolās un sabiedrībā; - tiks izveidots spēcīgs ieinteresēto pušu konsorcijs, kura tehniskās zināšanas un ietekme izvēlētajā jomā atvieglos labākas prakses izstrādi, ieviešanu un pārņemšanu; - tiks stiprināta starpnozaru sadarbība starp veselības un izglītības jomas speciālistiem, lai veicinātu veselīgu dzīvesveidu, izmantojot dažādus sadarbības tīklus, ko pārstāv katra ieinteresētā puse; - tiks palielināta piekļuve informatīvajiem resursiem par pieeju veselības veicināšanai skolām un ar to saistīto paraugpraksi fizisko aktivitāšu, uztura un mentālās veselības jomā, izveidojot centrālu tiešsaistes centru, kurā būs pieejamas vajadzīgās tīmekļvietnes; - tiks radīts lielāks stimulis starp politikas veidotājiem un augsta līmeņa ieinteresētajām pusēm, lai ieguldītu veselīgu skolu vides veidošanā, izmantojot atbalsta kampaņas, kuras nodrošinās konsorcijs raksturīgā plašā tīkla sadarbībā; - tiks sniegts ieguldījums Eiropas Komisijas kampaņā "Veselīgs dzīvesveids priekš visiem", ar konsorcijs partneru starpniecību veicinot apņemšanos veselīga dzīvesveida īstenošanai skolu vidē un sabiedrībā.		
											Projekta vidēja termiņa ietekme: tiks izveidota "Prakšu kopiena" ekosistēma ap kopīgām interešu jomām, kur partneri varēs apmainīties, pārņemt un pielāgot praksi, kas palīdzēs pielāgot HPS principus dažādu skolu vidē; - tiks palielināta skolu personāla un ieinteresēto pušu vēlme pieņemt veselīgu skolu iniciatīvas, kas palīdzēs palielināt tiem piemērojamu izpratni par visu skolu pieejas vērtību attiecībā uz veselīgu dzīvesveidu jauno skolu vidē; - tiks izveidots investīciju piemērs, kuru varēs izmantot skolas "veselības veicinošo skolu" pieejai, lai risinātu mūsdienu sabiedrības problēmas, piemēram, klimata pārmaiņas, vides degradācija, pieaugošais sociālās nevienlīdzības līmenis un sociālā polarizācija. Projekta ietvaros ilgtermiņa ietekme – tiks palielināta izpratne par priekšrocībām, ko sniedz veselības veicināšanas izvirzīšana par pamatu visās skolās, kas nodrošina bērniem un jauniešiem vīziju un instrumentus, lai kļūtu par ilgtspējīgas attīstības līderiem un pilsoņiem. Paredzēts, ka ietekme būs arī veselības nevienlīdzības mazināšanai dažādās sociāli ekonomiskajās grupās.		
APS0743	Sabiedrības veselības stratēģiskā politikas plānošanas dokumenta (2022.–2027. gadam) īstenošana	LD							4695000.0		Nodrošināts plašs klāsts ar sabiedrības veselības aktivitātēm, nodrošinot pašvaldības autonomo funkciju – ledzīvotāju veselības veicināšana un saglabāšana – un turpinot nodrošināt ESF projektu "Mēs par veselīgu Rīgu!" ilgtermiņā.		

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts							Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajiem rezultātiem	
APS1654	Veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumu īstenošana Rīgas valstspsilētas pašvaldībā (projekta "Mēs par veselīgu Rīgu!" turpinājums)	LD							5078321.0		Uzlabota vienlīdzīga un savlaicīga pieejamība veselības veicināšanas un slimību profilakses pakalpojumiem, nodrošinot vietējā mēroga veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumus. MK noteikumi saskaņošanā. Pieteikumu iesniegšana plānota 2023. gadā.		
8. prioritāte "Konkurētspējīga pilsēta ar inovatīvu ekonomiku"													
8.1. uzdevums "Integrēt starptautiskos multimodālos transporta mezglus pilsētas struktūrā"													
APS0850	Eiropas nozīmes dzelzceļa "Rail Baltica" infrastruktūras integrēšana Rīgas pilsētas centra infrastruktūrā	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							28000000.0	24652094.7	Kvalitatīvi uzlabota publiskā ārtelpa, nodrošinot ērtu un drošu gājēju un velotransporta piekļuvi Rīgas Centrālās stacijas multimodālajam sabiedriskā transporta mezglam, kā arī optimizēta sabiedriskā un privātā autotransporta plūsmu mezgla tuvumā. Projekta ietvaros: 1. Pārbūvēta Ģenerāļa Radziņa krastmalas, 11. novembra krastmalas un 13. janvāra ielas krustojuma saistītā infrastruktūra. 2. Plinveidots gājēju satiksmes nodrošinājums Gogoļa ielā. 3. Nodrošināta kanālmalas pieejamība starp "Rail Baltica" Centrālās stacijas projekta robežu pie tirdzniecības centra "Titāniks" (tagad nojaukts) un Pilsētas kanālu. 4. Pārbūvēts Timoteja ielas un Turgeneva ielas krustojums.	Atbilstoši projekta ieviešanas laika grafikam projekts īstenots. Veikti projektēšanas darbi un projektā iekļauto objektu izbūve.	
APS0318.02	"Rail Baltica" infrastruktūras integrācija Rīgas pilsētas centra infrastruktūrā – risinājumu projektēšana (Ģertrūdes ielas un Daugavpils ielas savienojums)	Publiskās infrastruktūras attīstības pārvalde							500000.0		Veikta ar "Rail Baltica" iekļaušanos Rīgas pilsētas centrā saistītās infrastruktūras attīstīšana – Ģertrūdes ielas un Daugavpils ielas savienojuma būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde.		
APS0318.03	13. janvāra ielas un publiskās ārtelpas attīstība	PAD							500000.0	0.0	Izstrādāta priekšizpēte 13. janvāra ielas skvēram starp 11. novembra krastmalu un Radio ielu, iekļaujot ceļu daļas risinājumus 13. janvāra ielā un Prāgas ielas savienojumā, Aspazijas bulvārī, Gogoļa ielas savienojumā, Raiņa bulvārī un ceļa daļas risinājumus gar Stacijas laukumu līdz Sateklas ielai, kā rezultātā tiku kvalitatīvi uzlabota publiskā ārtelpa, nodrošinot ērtu un drošu gājēju un velotransporta piekļuvi Rīgas Pasažieru stacijas multimodālajam sabiedriskā transporta mezglam.	Uzsākta priekšizpētes darba uzdevuma sagatavošana un tiek lemts par labākajiem priekšizpētes realizācijas scenārijiem.	
8.2. uzdevums "Attīstīt maģistrālās ielas, lai veicinātu pilsētas konkurētspēju"													
9019	Kultūras un sporta kvartāla izeide Grīziņkalna apkaimē	ĀMD							4715000.0	4776021.5	Pārbūvēta satiksmes infrastruktūra Daugavas stadiona apkārtnē, veicot: 1) Ata ielas, Augšielas un Vagonu ielas pārbūvi (realizēts); 2) Augusta Deglava tilta pārbūvi (realizēts); 3) krustojuma pārbūvi un satiksmes organizācijas pārkārtošanu (uzsākti būvniecības darbi).	Projekta pēdējais posms realizēts - pabeigti būvdarbi krustojumu pārbūvei un satiksmes organizācijas pārkārtošana ar nosaukumu - Satiksmes organizācija Daugavas stadionam pieguļošajā teritorijā.	
9270.03	Satiksmes pārvada pār tramvaja sliedēm Lāčplēša ielā pārbūve	ĀMD							300000.0	0.0	Veikta satiksmes pārvada pār tramvaja sliedēm Lāčplēša ielā (pirmais pārvads virzienā no pilsētas centra) atjaunošana.	2023 gada rezultāti sasniegti. 2024 gadā tiek kavēti projekta nodošanas termiņi. Turpinās projektēšanas darbi.	
9270.02	Tilta pār Mārupi Kārļa Ulmaņa gatvē atjaunošana	ĀMD							2500000.0	0.0	Veikta tilta pār Mārupi Kārļa Ulmaņa gatvē atjaunošanas būvprojekta izstrāde un veikti atjaunošanas darbi.	2023 gada rezultāti sasniegti. 2024 gadā tiek kavēti projekta nodošanas termiņi. Turpinās projektēšanas darbi.	
9270.04	Gaisa tilta pārbūves projektēšana un būvniecība	ĀMD							28603505.7	603505.7	Izstrādāts projekts un veikta Gaisa tilta atjaunošana un pārbūve.	2023 gada rezultāti sasniegti. Projektēšanas darbi noris pēc grafika.	
9270.05	Gustava Zemgala gatves satiksmes pārvada pārbūve	ĀMD							32481217.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts Gustava Zemgala gatves satiksmes pārvada pārbūvei. Veikta Gustava Zemgala gatves satiksmes pārvada atjaunošana un pārbūve.	2023 gada rezultāti sasniegti. Projektēšanas darbi noris pēc grafika.	
APS0321.02	Flotes ielas rekonstrukcija (pārbūve) ar lietussūdens kanalizācijas kolektora izbūvi (projektēšana un būvniecība)	ĀMD							3531563.0	0.0	Flotes ielas pārbūve un lietussūdens kanalizācijas kolektora izbūve. Veikta Vanšu tilta atjaunošana un pārbūve.	2023 gada rezultāti sasniegti. Projektēšanas darbi noris pēc grafika.	
9270.01	Vanšu tilta pārbūve	ĀMD							46818444.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts Vanšu tilta pārbūvei. Veikta Vanšu tilta atjaunošana un pārbūve.	Rezultāts sasniegts. Notiek projektēšanas darbi.	
APS0321.04	Bullupes tilta pieeju pārbūves būvprojekta izstrāde un būvniecība	ĀMD							1500000.0	0.0	Uzlabota pilsētas ielas krustojuma kravas transporta novadīšanu no apkaimes apdzīvotās vietas. Nodrošināts transporta infrastruktūras objekta stāvoklis atbilstoši paredzētajām ekspluatācijas īpašībām.	Rezultāts sasniegts. Notiek projektēšanas darbi.	
9270.06	Jorģa Zemiņa tilta pārbūve	ĀMD							24902768.0	351384.0	Veikta Jorģa Zemiņa tilta atjaunošana un pārbūve.	Rezultāts sasniegts. 2023.gadā izstrādāts būvprojekts un 2024.gadā plānots veikt iepirkumu un uzsākt būvdarbus.	
3695	Jāņa Čakstes gatves izbūve no Valdeķu ielas līdz Ziepniekkalna ielai (1. kārtā)	ĀMD							90610000.0	0.0	Izbūvēts Jāņa Čakstes gatves posms no Valdeķu ielas līdz Ziepniekkalna ielai.	Izsludināts būvniecības iepirkums.	
APS0321.01	Jāņa Čakstes gatves izbūve no Vienības gatves līdz Valdeķu ielai (2. kārtā)	ĀMD							48210000.0	0.0	Izbūvēts Jāņa Čakstes gatves posms no Vienības gatves līdz Valdeķu ielai.	Izsludināts būvniecības iepirkums.	
9270.09	Estakādes pār Zunda kanālu projektēšanas dokumentācijas izstrāde un autoruzraudzība	ĀMD							133100.0	0.0	Izstrādāts būvprojekts estakādes pār Zunda kanālu (pārvada) pārbūvei.	Rezultāts sasniegts. Izstrādāts projektēšanas uzdevums. Iesniegts uz iepirkumu procedūras uzsākšanu.	
9270.10	Austrumu maģistrāles 3. kārtā "Brīvības gatves un Gustava Zemgala gatves krustojums" – priekšizpēte	ĀMD							250200.0	0.0	Veikta Austrumu maģistrāles 3. kārtā "Brīvības gatves un Gustava Zemgala gatves krustojums" paredzētā divlīmeņu krustojuma priekšizpēte. Iegūta informācija turpmākai plānošanai.	Nav sasniegts. Sakārā ar citu prioritāru objektu izstrādi. Pārcelts uz 2024 gada 2 ceturksni.	

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apgūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzajamajiem rezultātiem
AP50321.03	Satiksmes pārvada no Tvaika ielas uz Kundziņsalu saistītās infrastruktūras un estakādes izbūve	ĀMD							6050000.0		Veikta satiksmes pārvada no Tvaika ielas uz Kundziņsalu saistītās infrastruktūras un estakādes izbūve, tajā skaitā veikta Tvaika ielas savienojuma ar satiksmes pārvadu no Tvaika ielas uz Kundziņsalu izbūve un izveidots pievienojums Daudersalas pārvadam.	
9270.11	Satiksmes pārvada pār Kārļa Ulmaņa gatvi Bauskas ielā pārbūves būvprojekta izstrāde un autorizraudzība	ĀMD							157300.0		Izstrādāts būvprojekts satiksmes pārvada pār Kārļa Ulmaņa gatvi Bauskas ielā pārbūvei.	
9270.18	Tilta pār Kileveina grāvi Mūkusalas ielā būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autorizraudzība un tilta pārbūve	ĀMD							50000.0		Izstrādāts tilta pār Kileveina grāvi Mūkusalas ielā atjaunošanas remontdarbu projekts, lai novērstu speciālajā inspekcijā uzrādītos defektus.	
9270.19	Tilta pār Daugavas-Gaujas kanālu Jaunciema gatvē būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autorizraudzība un tilta pārbūve	ĀMD							200000.0		Veikta tilta pārbūves vai jauna tilta projektēšanas dokumentācijas izstrāde, lai novērstu esošā tilta speciālajā inspekcijā konstatētos defektus.	
9270.20	Tilts pār Kileveina grāvi Mūkusalas ielā (lejtes daļā) – būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autorizraudzība un tilta pārbūve	ĀMD							50000.0		Tilta atjaunošanas remontdarbu projekta izstrāde, lai novērstu speciālajā inspekcijā uzrādītos defektus.	
9270.21	Satiksmes pārvads pār dzelzceļu Jūrmalas gatvē – būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autorizraudzība un tilta pārbūve	ĀMD							160000.0		Veikta satiksmes pārvada projekta izstrāde, lai novērstu speciālajā inspekcijā uzrādītos defektus.	
AP50321.05	Ganību dambja, Tvaika ielas un Dunties ielas krustojuma projektēšana	ĀMD							200000.0		Izstrādāts būvprojekts Ganību dambja, Tvaika ielas un Dunties ielas krustojumam un veikta autorizraudzība.	
AP50321.06	Kravas transporta ievada Babīte-Daugavgrīva projektēšanas dokumentācijas izstrāde un autorizraudzība	ĀMD							157300.0		Izstrādāta būvniecības ieceres dokumentācija Bulļu ielas, Silves ielas un Lidonu ielas pārbūvei atbilstoši ielu kategoriju šķērsprofilēm, paredzot saistītu gājiņu un veloinfrastruktūru.	
9270.12	Satiksmes pārvada seguma atjaunošana Daugavgrīvas šosejā pie Gaigalas ielas 41	ĀMD							63960.0		Atjaunots segums uz satiksmes pārvada Daugavgrīvas šosejā pie Gaigalas ielas 41.	
9270.13	Tilta pār Langu seguma atjaunošana Jaunciema gatvē	ĀMD							52020.0		Atjaunots tilta pār Langu segums Jaunciema gatvē.	
9270.14	Tilta pār Juglu seguma atjaunošana Brīvības gatvē	ĀMD							84000.0		Atjaunots tilta pār Juglu segums Brīvības gatvē.	
9270.15	Frīča Brīvzemnieka ielas satiksmes pārvada seguma atjaunošana	ĀMD							72000.0		Atjaunots Frīča Brīvzemnieka satiksmes pārvada segums no Indriķa ielas līdz Grobiņas ielai.	
9270.16	Altonavas ielas satiksmes pārvada seguma atjaunošana līdz Ārlavas ielai	ĀMD							93000.0		Atjaunots Altonavas ielas satiksmes pārvada segums un Altonavas ielai līdz Ārlavas ielai.	
9270.17	Dienvidu tilta un tā pieeju seguma atjaunošana (pa posmiem)	ĀMD							288000.0		Atjaunots Dienvidu tilta un tā pieeju segums.	
AP50318.15	Satekles ielas un Lāčplēša ielas krustojuma būvniecības ieceres dokumentācijas izstrāde, autorizraudzība un pārbūve	ĀMD							220000.0		Būvprojekta izstrāde un Satekles ielas un Lāčplēša ielas krustojuma pārbūve.	
AP50322.01	Raņķa dambja seguma atjaunošana no Trijādības ielas līdz Uzvaras bulvārim	ĀMD							384960.0		Veikta Raņķa dambja seguma atjaunošana no Trijādības ielas līdz Uzvaras bulvārim.	
AP50322.02	Milgrāvja tilta transporta mezgla brauktuves (izņemot tiltu) un brauktuves daļas līdz Emmas ielai seguma atjaunošana	ĀMD							1399980.0		Veikta Milgrāvja tilta transporta mezgla brauktuves (izņemot tiltu) un brauktuves daļas līdz Emmas ielai seguma atjaunošana.	
AP50322.03	Jaunciema gatves seguma atjaunošana posmā no Milgrāvja tilta līdz Jaunciemam	ĀMD							1599960.0		Veikta Jaunciema gatves seguma atjaunošana posmā no Milgrāvja tilta līdz Jaunciemam.	
AP50322.04	Pērnavas ielas seguma atjaunošana posmā no Augusta Deglava ielas līdz Brīvības ielai	ĀMD							600000.0		Veikta Pērnavas ielas seguma atjaunošana posmā no Augusta Deglava ielas līdz Brīvības ielai.	
AP50322.05	Maskavas ielas seguma atjaunošana posmā no Krustpils ielas līdz Slāvu apļim	ĀMD							4299960.0		Veikta Maskavas ielas seguma atjaunošana posmā no Krustpils ielas līdz Slāvu apļim.	
AP50322.06	Kārļa Ulmaņa gatves seguma atjaunošana posmā no Gramzdas ielas līdz pilsētas robežai	ĀMD							3600000.0		Veikta Kārļa Ulmaņa gatves seguma atjaunošana posmā no Gramzdas ielas līdz pilsētas robežai.	
AP50322.07	Daugavgrīvas šosejas seguma atjaunošana posmā no Podraga ielas līdz Zilajai ielai	ĀMD							1740000.0		Veikta Daugavgrīvas šosejas seguma atjaunošana posmā no Podraga ielas līdz Zilajai ielai.	
AP50322.08	Vienības gatves seguma atjaunošana posmā no Irbenes ielas līdz Kaplavas ielai	ĀMD							679980.0		Veikta Vienības gatves seguma atjaunošana posmā no Irbenes ielas līdz Kaplavas ielai.	
AP50322.09	Vestienas ielas un Pildas ielas seguma atjaunošana posmā no Vestienas ielas 10 līdz Piedrujas ielai	ĀMD							750000.0		Veikta Vestienas ielas un Pildas ielas seguma atjaunošana posmā no Vestienas ielas 10 līdz Piedrujas ielai.	
AP50322.10	Kārļa Ulmaņa gatves seguma atjaunošana posmā no Liepājas ielas līdz Jaunmoku ielai	ĀMD							1680000.0		Veikta Kārļa Ulmaņa gatves seguma atjaunošana posmā no Liepājas ielas līdz Jaunmoku ielai.	
AP50322.11	Lubānas ielas seguma atjaunošana posmā no Andreja Saharova ielas līdz Brāļu Kaudziņu ielai	ĀMD							600000.0		Veikta Lubānas ielas seguma atjaunošana posmā no Andreja Saharova ielas līdz Brāļu Kaudziņu ielai.	
AP50322.12	Jūrmalas gatves 3 joslu pieslēguma Kurzemes prospektam pie Zolitūdes ielas pārbūve	ĀMD							450000.0		Veikta Jūrmalas gatves 3 joslu pieslēguma Kurzemes prospektam pie Zolitūdes ielas pārbūve.	
AP50322.13	Seguma atjaunošana Kārļa Ulmaņa gatves posmā no satiksmes pārvada pār dzelzceļu līdz Liepājas ielai	ĀMD							1320000.0		Veikta Kārļa Ulmaņa gatves posma seguma atjaunošana no satiksmes pārvada pār dzelzceļu līdz Liepājas ielai.	
AP50322.15	Seguma atjaunošana Pulkveža Briēža ielas posmā no Hanzas ielas līdz Elizabetes ielai	ĀMD							420000.0		Veikta seguma atjaunošana Pulkveža Briēža ielas posmā no Hanzas ielas līdz Elizabetes ielai.	
AP50322.16	Seguma atjaunošana Gustava Zemgala gatves posmā no Ūnijas ielas līdz Brīvības gatvei	ĀMD							450000.0		Veikta seguma atjaunošana Gustava Zemgala gatves posmā no Ūnijas ielas līdz Brīvības gatvei (Austrumu maģistrālei).	
AP50322.17	Seguma atjaunošana Kārļa Ulmaņa gatves posmā no Jaunmoku ielas līdz Gramzdas ielai un paralēlajās joslās abos virzienos	ĀMD							3780000.0		Veikta seguma atjaunošana Kārļa Ulmaņa gatves posmā no Jaunmoku ielas līdz Gramzdas ielai un paralēlajās joslās abos virzienos.	
AP50322.18	Seguma atjaunošana Brīvības gatves posmā no Juglas ielas līdz Jaunciema gatves pārvadam	ĀMD							3360000.0		Veikta seguma atjaunošana Brīvības gatves posmā no Juglas ielas līdz Jaunciema gatves pārvadam.	
AP50322.19	Gaujas ielas posma no Brasas tilta līdz Gustava Zemgala pārvadam atjaunošana	ĀMD							960000.0		Atjaunots ielas segums Gaujas ielas posmā no Brasas tilta līdz Gustava Zemgala pārvadam.	
AP50322.20	Seguma atjaunošana Lielirbes ielā ar ietvēm no Ventspils ielas līdz Kauguru ielai	ĀMD							1200000.0		Atjaunots ielas un ietvju segums Lielirbes ielas posmā no Ventspils ielas līdz Kauguru ielai.	
AP50322.21	Seguma atjaunošana Kleistu ielas posmā no Rātsupītes ielas līdz Mārtiņa Peniķa ielai	ĀMD							600000.0		Atjaunots ielas segums Kleistu ielas posmā no seguma atjaunošanas robežas (aiz Rātsupītes ielas) līdz Mārtiņa Peniķa ielai.	
AP50322.22	Seguma atjaunošana Kleistu ielas posmā no Mārtiņa Peniķa ielas līdz Lielajai ielai	ĀMD							1080000.0		Atjaunots ielas segums Kleistu ielas posmā no Mārtiņa Peniķa ielas līdz Lielajai ielai.	
AP50322.23	Seguma atjaunošana Piedrujas ielas posmā no Pildas ielas līdz Rēzeknes ielai	ĀMD							780000.0		Atjaunots ielas segums Piedrujas ielas posmā no Pildas ielas līdz Rēzeknes ielai.	
AP50322.24	Seguma atjaunošana Jaunciema gatves posmā no Mežāres ielas līdz pieturvietai "Klipiņas"	ĀMD							180000.0		Atjaunots ielas segums Jaunciema gatves posmā no Mežāres ielas līdz pieturvietai "Klipiņas".	

Izpildes raksturojums:

Istenošana		Netika īstenots				Plānots		Pabeigts					
Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamo rezultātiem	
AP50322.25	Seguma atjaunošana Jaunciema gatves posmā no pieturvietas "Milnas" līdz īpašuma robežām ar kadastra apzīmējumu 01001282048	ĀMD							288000.0		Atjaunots ielas segums Jaunciema gatves posmā no pieturvietas "Milnas" līdz īpašuma robežām ar kadastra apzīmējumu 01001282048.		
AP50322.26	Seguma atjaunošana Biķernieku ielas posmā no Lielvārdes ielas līdz Ulbrokas ielai	ĀMD							180000.0		Atjaunots ielas segums Biķernieku ielā, meža daļas posmos, no Lielvārdes ielas līdz Ulbrokas ielai.		
8.3. uzdevums "Stiprināt pilsētas sadarbības ekosistēmas un atbalstīt inovatīvas uzņēmējdarbības iniciatīvas"													
AP50923.01	Vienota lietu interneta tīkla pilotprojekts Rīgas pilsētā	Rīgas digitālā aģentūra							2202200.0	251947.7	1. Izstrādāta vienota platforma pašvaldības sensoru datu uzglabāšanai un tālāizmantošanai. 2. Definēti vienoti standarti dažādu ierīču un sensoru izmantošanai pašvaldībā. 3. Izstrādāts API datu saskarnes. 4. Iegādāti, uzstādīti un integrēti divu veidu sensori. 5. Saņemti dati risinājumā par transportlīdzekļu skaitīšanu ar videonovērošanas iekārtu vismaz vienā krustojumā. 6. Saņemti dati risinājumā par transportlīdzekļu valsts reģistrācijas numura zīmju atpazīšanu vismaz vienā krustojumā. 7. Saņemti dati par ceļu satiksmes notikumu pārkāpšanas faktiem vismaz vienā krustojumā. 8. Saņemti dati par trokšņa līmeni vismaz vienā krustojumā. 9. Definēti vienoti standarti dažādu viedierīču un sensoru izmantošanai pašvaldībā.	Izstrādāts risinājums, bet kavējošais faktors ir normatīvo aktu regulējumu sakārtošana par rēķinu piestādīšanu pārkāpējam.	
8.5. uzdevums "Nodrošināt tūrisma nozares atveseļošanu un mazināt tūrisma sezonāliti, veicinot pieprasījumu pēc viesmīlības pakalpojumiem ārpus galvenās tūrisma sezonas"													
AP50327.01	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza ārtelpu ekspozīciju infrastruktūras attīstība atbilstoši Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza attīstības koncepcijai 2035	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							3185000.0	83500.0	Veikti uzlabojumi ~20 ārtelpu dzīvnieku ekspozīcijās un ~6 infrastruktūras objektos, kas paredzēti apmeklētāju servisa nodrošināšanai. Apmeklētāju skaita dinamikas pieaugums par ~12% gadā, papildus – ārvalstu tūristu galamērķis.	Siltumcīņas demontāžas projekta realizācija. Fililālē "Ciruj" virtuves grīdas seguma atjaunošana, jumta remonts. Lāču mitnes pārbūve. Siltumcīņas koncepta izstrāde.	
AP50327.02	Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza iekšējo ekspozīciju infrastruktūras attīstība atbilstoši Rīgas Nacionālā zooloģiskā dārza attīstības koncepcijai 2035	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							6760000.0		Veikti uzlabojumi ~10 iekšējo dzīvnieku ekspozīcijās. Izveidota viena jauna integrēta kompleksā ekspozīcija. Apmeklētāju un iepēmu struktūras izfīnāzējums pa mēnešiem, samazinot sezonālītes ietekmi par 20%. Ārvalstu tūristu (apmeklētāju) piesaīte visa gada griezumā.	Dažādi iekšējas infrastruktūras darbi, tai skaitā: a) Akvārija ekspozīcijā terārijā - priekšējā stikla nomaiņa pret jaunu. b) Aploka ieejas barības loka montāža. c) Jaku mājas grīdas segums remonts, betona bruģu salikšana no jauna. d) Savannas aplokā bīletēšanas darbi - ekspozīcijas uzlabošana. e) Saliabota pāreja starp Radžu un zilonu galteni. f) Damanu ekspozīcijā apslidmās grīdas remonts u.c. Finansējums no iekšējiem resursiem.	
AP51599	Masterplan 2035 I posms "Himalajī"	Rīgas Nacionālais zooloģiskais dārzs							4324573.0	306500.0	Himalaju projekta ietvaros paredzēts 2ha platībā veidot Himalajiem autentisku ainavu ar dzīvniekiem, kas atrodas dabiskajā vidē ar, tajā skaitā, autentisku arhitektūru.	Veikts iepirkums par tehnišķā projekta izstrādi. Noslēgts līgums 2023.decembrī ar SIA Mark arhitekti. Izpīķe paredzēta 16 mēnešu laikā pēc līguma noslēgšanas. 2023.g. nav veikta apmaksā; projektēšanas izmaksas 306 500	
8.6. uzdevums "Stiprināt pilsētas uzņēmējdarbības vīdi, piesaīstīt vietējās un starptautiskās investīcijas, t.sk. no starpnacionālajiem uzņēmumiem"													
3498	Skanstes teritorijas revitalizācijas 1. kārtā (būvniecība)	PAD							21476061.5	2780386.3	Ielu izbūve, lietusūdens uzkrāšanas un novadīšanas sistēmas izbūve, inženierkomunikāciju izbūve, teritorijas labiekārtošana.	2022. gada 13.decembrī būvniecības līguma laušana ar PS "RR-Eko". 2023. gada laikā veikts darbs: būvlaukuma pārņemšana no PS "RR-Eko", būvlaukuma apsardze, koku uzturēšanas pasākumi, ceļu uzturēšanas pasākumi, juridiskie pakalpojumi, SIA Elektronams ekspertīze, IIA aktualizēšana. 2023. gada 5. decembrī noslēgts līgums ar jauno būvuzņēmēju SIA ACBR, veikta avansa izmaksā. 2023. gadā nav sasniegti rezultāti pret paredzamo rezultātiem.	
9. prioritāte "Daudzveidīga un autentiska kultūrvīde"													
9.1. uzdevums "Veicināt kultūras un kopienī iniciatīvas apkaimēs vietī identitātes un sabiedriskās dzīves pilnveidošana"													
AP51016.01	Mežaparka estrādes ēkas Ostas prospektā 11 metāla kāpņu nostiprināšanas darbu projektēšana	ID							100000.0		Projektēti Mežaparka estrādes ēkas Ostas prospektā 11 metāla kāpņu nostiprināšanas darbi.		
AP51333	Vērmanes dārza estrādes ēkas atjaunošanas darbi	ID							200000.0		Atjaunota Vērmanes dārza estrādes ēka.		
AP51164	Efektīvu publisko pakalpojumu attīstība apkaimju dzīvotspējīgai (Liveability)	PAD							280156.8	42977.9	1. Rīgas pilotprojektā izveidota vietējā rīcības grupa un izstrādāta sabiedrības virzīta vietējās attīstības stratēģija un rīcības plāns izvēlētajās pilotapkaimēs. 2. Projekta laikā izstrādāta sabiedrisko interešu dizaina harta, sabiedrisko interešu dizaina metožu pielietošanas rokasgrāmata, kā arī apmācību programma, ko veiksmīgi varēs pielietot gan iesāītēs pašvaldības, gan apkaimju iedzīvotāji. 3. Īstenota iesāītīto pušu pieredzes apmaiņa un kapacitātes celšana darba semināros un darba grupās, kā arī starptautiskās konferencēs.	Tika izstrādāts sabiedrības interešu dizaina hartas projekts, rokasgrāmatas projekts un turpinās apmācību un treniņu programmas un tās moduļu izstrāde. Tāpat tika uzskāts darbs pie Dzīvojamu pilsētu tīkla (angļu val. Liveable Cities Network) veidošanas. Rīgas pilotprojekta ietvaros tika uzskāta komunikācija un veiksmīga sadarbība ar asociētām organizācijām (apkaimju biedrībām), lai sagatavotos pilotprojekta īstenošānai 2024. gadā. Notikušas vairākas starptautiskās projekta partneru sanāksmēs gan attālināti, gan klātienē.	
9.3. uzdevums "Nodrošināt iespēju ikvienam rīdīnīekam līdzdarboties kultūras procesā, t.sk. Dziesmu un deju svētku kustībā, tradicionālajās un mūsdienu amatiermākslās praksēs"													
AP50567.01	Tradicionālās kultūras un amatniecības centra publiskās ārtelpas projektēšana un izveide	CA Teritorijas labiekārtošanas pārvalde							550000.0		2024. gadā izstrādāts projekts publiskās ārtelpas labiekārtošanai. 2025. gadā veikta publiskās ārtelpas labiekārtošana.		
9.4. uzdevums "Attīstīt publisko bibliotēku atbilstoši modernās bibliotēkas principiem un veidot atvērta un iekļaujošus kultūras centrus"													
AP50140.05	Rīgas Centrālās bibliotēkas Bolderājas filiālbibliotēkas ēkas atjaunošana un vides pieejamības nodrošināšanas darbi Gaigalas ielā 3	ID							500000.0	269956.5	Veikti Rīgas Centrālās bibliotēkas Bolderājas filiālbibliotēkas ēkas vides pieejamības nodrošināšanas darbi.	2023.gadā uzskāti ēkas vienkrāšotas atjaunošanas darbi.	
AP50140.07	Rīgas Centrālās bibliotēkas filiālbibliotēkas "Rēzna" ēkas atjaunošanas darbi	ID							250000.0		Veikta iekšējo un inženierkomunikāciju atjaunošana, nodrošināta vides pieejamība.		
AP50140.08	Rīgas Centrālās bibliotēkas Pļavnieku filiālbibliotēkas ēkas atjaunošanas darbi	ID							200000.0		Veikta iekšējo un inženierkomunikāciju atjaunošana, nodrošināta vides pieejamība.		

Izpildes raksturojums:

Īstenošanā	Netika īstenots	Plānots	Pabeigts
------------	-----------------	---------	----------

Projekta ID	Projekta nosaukums	Galvenais izpildītājs	2023	2024	2025	2026	2027	Pēc 2027	Indikatīvā summa (euro)	Apģūtā summa 2023.gadā, EUR	Paredzamie rezultāti	Sasniegtie rezultāti pret paredzamajiem rezultātiem
APS1334	Kultūras pils "Ziemeļblāzma" ēkas fasādes atjaunošanas darbi	ĪD							1300000.0		Atjaunota kultūras pils "Ziemeļblāzma" ēkas fasāde.	
APS0140.03	Koncertzāles "Ave Sol" Citadeles ielā 7 restaurācijas un pārbūves darbi	ĪD							6000000.0		Restaurēta koncertzāle "Ave Sol", t. sk. izvietots informatīvs stends par ēkas vēsturi.	
APS0140.04	Kultūras centra "Ilģuciems" Lidoņu ielā 27 k-2 atjaunošanas darbi	ĪD							2500000.0		Veikta Kultūras centra "Ilģuciems" kompleksa ēkas un iekštelpu atjaunošana.	
APS0140.06	Kultūras un atpūtas centra "Imanta" ēkas atjaunošanas darbi Anniņmuižas bulvārī 29, 2. kārta	ĪD							2000000.0		Veikta Kultūras un atpūtas centra "Imanta" kompleksa ēkas un iekštelpu atjaunošana.	
APS1018.01	Telpu pielāgošana Rīgas Centrālās bibliotēkas funkcijām Brīvības ielā 49/53	SIA "Rīgas nami"							702000.0	0.0	Rīgas Centrālās bibliotēkas darbība atbilstoši mūsdienu vajadzībām. Aktivizēts pilsētas centrs.	Sagatavots telpu pielāgošanas izmaksu aprēķins.
9.5. uzdevums "Palielināt pilsētas starptautisko kultūras konkurētspēju"												
APS0136.01	Latvijas Nacionālā teātra piebūves Simtgades alejā 3 būvprojekta izstrāde	ĪD							1512500.0	105875.0	Izstrādāts Latvijas Nacionālā teātra (Kronvalda bulvārī 2) piebūves (Simgades alejā 3) būvprojekts.	2023.gadā turpinās būvprojekta izstrāde.
APS1166.01	Rīgas filharmonijas (Nacionālās koncertzāles) metu konkursa sagatavošana un projektēšana	ĪD							3991000.0	159765.6	Veikta metu konkursa sagatavošana un projektēšana.	2023.gadā noslēdzies metu konkurss.
APS0136.02	Latvijas Nacionālā teātra ēkas piebūves būvniecība	ĪD							50000000.0		Uzcelta Latvijas Nacionālā teātra ēkas piebūve.	
APS1704	Latvijas Nacionālā mākslas muzeja Jaņa Rozentāla laukumā 1 stikla konstrukciju nomaīņa	ĪD							1000000.0		Latvijas Nacionālā mākslas muzeja Jaņa Rozentāla laukumā 1 stikla konstrukciju nomaīņa.	