

Rīgas attīstības programmas 2014.-2020.gadam Investīciju plāna izpilde 2019. un 2020.gadā

Izpildes raksturojums
Darbība notiek
Darbība nenotiek vai nav sniegta informācija par veiktajām aktivitātēm

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
PRV1 Kvalitatīva un mūsdienīga izglītība					
	Rīgas pilsētas pašvaldības izglītības iestāžu (pirmsskolu, skolu) teritoriju labiekārtošana, t.sk. stadionu izbūve	RD ĪD	2017.-2021.	<p>Labiekārtotas šādas izglītības iestāžu teritorijas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rīgas 234.pirmsskolas izglītības iestādes teritorija; Rīgas 251.pirmsskolas izglītības iestādes "Mežciems" teritorija; Rīgas 86.vidusskolas teritorija; Friča Brīvzemnieka pamatskolas teritorija; Rīgas Imantas vidusskolas teritorija. 	<ul style="list-style-type: none"> Labiekārtotas šādas izglītības iestāžu teritorijas: Rīgas Strazdumuižas vidusskolas-attīstības centra teritorija; Rīgas Klasiskās ģimnāzijas lietojumā esošā teritorija; Rīgas 86.vidusskola teritorijas labiekārtošanas II.kārta; Friča Brīvzemnieka pamatskola.
4098	<p>Jaunas pirmsskolas izglītības iestādes būvniecība, esošo pirmsskolas izglītības iestāžu paplašināšana:</p> <ol style="list-style-type: none"> Rīgas 80.vidusskola, Andromedas gatvē 11, telpu pārbūve pirmsskolas telpu grupu izveidošanai. Rīgas 61. vidusskola, Pārslas ielā 14, telpu pārbūve pirmsskolas telpu grupu izveidošanai. Pirmsskolas izglītības iestādes "Bizmārīte" ēkas Motoru ielā 6a, telpu pārbūve pirmsskolas telpu grupu izveidošanai. <p>Rīgas Skanstes pirmsskolas ēku kompleksa izbūves darbi Grostonas ielā 6, Rīgā.</p>	RD ĪD	2020.-2021.	Projekts ir iekļauts investīciju plānā ar Rīgas domes 19.06.2020. lēmumu Nr.509 "Par aktualizētā Rīgas attīstības programmas 2014.-2020.gadam Rīcības plāna un Investīciju plāna 2019.-2020.gadam apstiprināšanu".	Jaunu pirmsskolu ēku būvniecība 2020.gadā netika veikta.
	Skolu un pirmsskolu ēku atjaunošanas/renovācijas darbi, t.sk. inženierkomunikāciju nomaiņa, mācību un koplietošanas funkcionālo telpu atjaunošana un modernizācija (aktu zāles, sporta zāles, ēdnīcas, garderobes, bibliotēkas, pagrabu u.tml. telpas)	RD ĪD	2017.-2021.	<p>Atjaunošanas/renovācijas darbi veikti sekojošās izglītības iestādēs:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rīgas 154.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 173.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 124.pirmsskolas izglītības iestādē "Dzērvenīte"; Rīgas 141.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas Pārdaugavas pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Māra"; Rīgas 223.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 135.pirmsskolas izglītības iestādē "Liepziedīņi"; Rīgas 104.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 112.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 13.pirmsskolas izglītības iestādē "Ābecītis"; 	<p>Atjaunošanas/renovācijas darbi veikti sekojošās izglītības iestādēs</p> <ul style="list-style-type: none"> Rīgas 124.pirmsskolas izglītības iestādē "Dzērvenīte"; Rīgas 148.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 149.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 170.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 173.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 180.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 192.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 193.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 197.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 200.pirmsskolas izglītības iestādē; Rīgas 21.pirmsskolas izglītības iestādē "Laimiņa";

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				<ul style="list-style-type: none"> • Rīgas 139.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 145.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 239.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 243.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 262.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 27.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 272.pirmsskolas izglītības iestādē "Pērļīte"; • Rīgas 275.pirmsskolas izglītības iestādē "Austrīņa"; • Rīgas 5.pirmsskolas izglītības iestādē "Čiekuriņš"; • Rīgas 42.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 66.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 74.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 88.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas Āgenskalna pirmsskolā; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Saulespuķe"; • Rīgas 167.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 162.pirmsskolas izglītības iestādē "Saulīte"; • Rīgas Teikas vidusskolā; • Rīgas 34.vidusskolā; • Rīgas 25.vidusskolā; • Rīgas 64.vidusskolā; • Rīgas Klasiskajā ģimnāzijā; • Rīgas 80.vidusskolā; • Rīgas 75.vidusskolā; • Rīgas Pļavnieku pamatskolā; • Rīgas Centra humanitārajā vidusskolā; • Rīgas Juglas vidusskolā; • Rīgas Volejbola skolā; • Rīgas Avotu pamatskolā; • Rīgas Raiņa 8.vakara (maiņu) vidusskolā; • Rīgas 85.vidusskolā; • Rīgas 84.vidusskolā; • Rīgas Juglas vidusskolas sākumskolā; • Rīgas Ezerkrastu vidusskolā; • Rīgas Hanzas vidusskolā; • Rīgas Natālijas Draudziņas vidusskolā; • Friča Brīvēznieka pamatskolā; • Rīgas Valda Zālīša sākumskolā; • Rīgas 45.vidusskolā. 	<ul style="list-style-type: none"> • Rīgas 220.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 233.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 241.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 243.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā; • Rīgas 247.pirmsskolas izglītības iestādē "Rūķītis"; • Rīgas 251.pirmsskolas izglītības iestādē "Mežciems"; • Rīgas 252.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 255.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 258.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 262.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 270.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 275.pirmsskolas izglītības iestādē "Austrīņa"; • Rīgas 4.pirmsskolas izglītības iestādē "Avotiņš"; • Rīgas 42.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 44.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 5.pirmsskolas izglītības iestādē "Čiekuriņš"; • Rīgas 68.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 74.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 80.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas 94.pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas Bolderājas pirmsskolas izglītības iestādē; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Kamolītis"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Liepiņa"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Margrieta"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Mārdega"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Mežrozīte"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Pienenītes"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Pūcite"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Sprīdītis"; • Rīgas pirmsskolas izglītības iestādē "Imanta"; • Rīgas Ziedoņdārza pirmsskolā; • Rīgas Ziepniekkalna pirmsskolā.
	Mūzikas un mākslas skolu telpu atjaunošana	RD ĪD	2017.-2021.	<p>Veikti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bolderājas mūzikas un mākslas skola (mazās zāles atjaunošana). 	<p>Veikti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jāzepa Mediņa Rīgas 1.mūzikas skolā; • Rīgas Mūzikas vidusskolā.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
	Nacionālā Mākslu vidusskola	LR KM	2017.-2020.	Projekta "PIKC "Nacionālā Mākslu vidusskola" modernizācija" ietvaros: <ul style="list-style-type: none"> • ēkām Slokas ielas 52a un 52b saskaņots būvprojekts, izsludināts būvdarbu un būvuzraudzības pakalpojumu iepirkums. • saskaņots Meža ielas 15 jaunbūves un Kalnciema ielas ēkas 10/12 pārbūves projekti, būvdarbu iepirkumu dokumentācijas izstrāde. Projekta īstenošanas termiņš – 31.12.2021.	Turpinās projekta īstenošana ES fondu 2014. – 2020. gada plānošanas perioda darbības programmas „Izaugsme un nodarbinātība” 8.1.3.SAM „Palielināt modernizēto profesionālās izglītības iestāžu skaitu” ietvaros. Projekta „PIKC „Nacionālā Mākslu vidusskola” modernizācija” ietvaros ēkās Slokas ielas 52a un 52b, kā arī Kalnciema ielas 10k-2 (bij. Meža ielas 15) jaunbūvē un Kalnciema ielas ēkā 10/12 notika būvdarbi. Projekta īstenošanas termiņš – 31.12.2022.
3237	Mācību materiālu un inventāra nodrošināšana efektīvai sporta un interešu izglītības procesa nodrošināšanai	RD IKSD	2018.	Aktivitātes īstenotas no iekļautā finansējuma budžeta programmās RD 28.03.2019. saistošo noteikumu Nr.74. 3.pielikumā. Finanšu atbalstu inventāra iegādei saņēma – 8 Rīgas pašvaldības interešu izglītības iestādes, 10 profesionālās ievirzes sporta izglītības iestādes un Nacionālā sporta manēža, saskaņā ar RD IKSD 22.06.2018. iekšējiem noteikumiem Nr.17 "Kārtība finansiālā atbalsta piešķiršanai Rīgas domes Izglītības, kultūras un sporta departamenta pakļautībā esošajām interešu izglītības un profesionālās ievirzes sporta izglītības iestādēm".	Wi-Fi nodrošināšanai 8 Rīgas pašvaldības interešu izglītības iestādēs un 10 profesionālās ievirzes sporta izglītības iestādēs (sporta skolas) tiek nomāts viens mobilā interneta punkts (pamatojums: 2021. gada februārī beidzas Tet līgums). Sporta skolām piegādāti 10 stacionārie datori un 41 portatīvais dators. Interešu izglītības iestādēm piegādāti 52 stacionārie datori un 9 portatīvie datori.
	Mūsdienīgas mācību vides nodrošināšana kompetenču pieejā balstītā vispārējās izglītības satura ieviešanai (IT, mēbeles, materiāltehniskā bāze)	RD IKSD	2018.-2019.	Aktivitātes īstenotas no iekļautā finansējuma budžeta programmās RD 28.03.2019. saistošo noteikumu Nr.74. 3.pielikumā. Mūsdienīgas vides nodrošināšanai 26 PII piešķirts finansējums grupu mēbeļu nomaiņai. Kompetenču pieejas procesa uzsākšanas nodrošināšanai 6 PII iegādātas interaktīvās tāfeles. Sadarbībā ar RD ITC ir piegādāti 624 datori, 555 skolēnu planšetdatori un 37 skolotāju planšetdatori, 2 interaktīvās tāfeles vispārīzglītojošām skolām, 16 skolu maģistrālie tīkla komutatori un 66 skolu lokālo tīkla komutatori.	70 Rīgas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestādēm uzlabota vide gan grupās, gan citās iestādes telpās. 24 pirmsskolas izglītības iestādes nodrošinātas ar ēdienu gatavošanai nepieciešamajām iekārtām, veļas un trauku mazgājamām mašīnām. Sadarbībā ar RD ITC: <ol style="list-style-type: none"> 1. Veikti tīklu modernizācijas darbi ar mērķi sakārtot esošā tīkla infrastruktūru un ierīkot Wi-Fi un papildus tīkla pieslēgvietas, kur tās nepieciešamas, tai skaitā IP telefoniem - 7 vispārīzglītojošās skolās un 2 pirmsskolas izglītības iestādēs. Iegādāti un uzstādīti 54 komutatori - maģistrālo un lokālo tīklu darbības nodrošināšanai. 2. Wi-Fi nodrošināšanai skolās un pirmsskolas izglītības iestādēs tiek veikta 345 mobilā interneta punktu noma (pamatojums: 2021. gada februārī beidzas Tet līgums). 3. Skolām un pirmsskolas izglītības iestādēm iegādāti: 411 stacionārie datori; 2334 portatīvie datori; 102 multimediju projektori. Skolu datorklašu pārvaldībai iegādātas 834 NetSupport licences, tādējādi pabeidzot to nomaiņas procesu. Rīgas 241. pirmsskolas izglītības iestādei iegādātas 11 licences Winhome datoru darbības nodrošināšanai. 4. Sagatavots, iesniegts un apstiprināts valsts aizdevumam pašvaldības investīciju projekts "Izglītības sistēmas digitalizācija mācību procesa kvalitatīvai nodrošināšanai attālināti". Tā

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					ietvaros iegādāti: 508 portatīvie datori; 1002 monitori aprīkoti ar kameru un skaļruņiem attālināto mācību atbalstam skolās; 75 vispārizglītojošajās skolās veikta lokālā komutācijas tīkla ierīkošana.
RV2 Atbalsts jaunatnes pašiniciatīvai un organizētajam brīvajam laikam					
RV3 Atpazīstama un iesaistoša kultūrvidē					
3248	Tehniskās bāzes modernizācija Rīgas mūzikas un mākslas skolās un kultūras iestādēs	RD IKSD	2019.-2020.	Rīgas pašvaldības kultūras iestāžu apvienības Rīgas Kultūras un atpūtas centra "Imanta" renovācija ir procesā, saskaņā ar RD ID plāniem. RD ID veica remontdarbus Rīgas Jauno tehniķu centrā Bauskas ielā 88, lai pielāgotu telpas RCB Bišumuižas filiālbibliotēkas vajadzībām. Savukārt no RD 28.03.2019.g. saistošo noteikumu Nr.74. 3.pielikuma budžeta programmām iegādāti: - 9 datori ar specializētu programmatūru Bolderājas mūzikas un mākslas skolas datorklasei; - darba rīki un materiāli 26 tautas lietišķās mākslas studiju darbībai.	Wi-Fi nodrošināšanai 9 Rīgas pašvaldības mūzikas un mākslas skolās tiek nomāts viens mobilā interneta punkts (pamatojums: 2021. gada februārī beidzas Tet līgums). 2020.gadā mūzikas un mākslas skolām piegādāti 9 stacionārie datori (katrai 1) un 42 portatīvie datori. Pāvula Jurjāna mūzikas skolā veikts viegls kosmētiskais remonts skolas 2.stāva koridorā. Ar Valsts Kultūrkapitāla finansējuma atbalstu Juglas mūzikas skola ieguva savā īpašumā arfu un Pāvula Jurjāna mūzikas skola ieguva divas koncertkokles.
	Mežaparka Lielās estrādes būvniecība	RD ID	2017.-2021.	Uzsākti un turpinās Mežaparka lielās estrādes B posma B1 kārtas darbi.	Dziesmu svētku estrādes pirmā posma pārbūves darbi pabeigti, uzsākti un turpinās B posma B2 kārtas darbi.
2998	Rīgas Brāļu kapu centrālo vārtu iekštelpu remonta un interjera projekta realizācija	RPA "Rīgas pieminekļu aģentūra"	2017.-2018.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.
2997	Rīgas Brāļu kapu ūdensapgāde, teritorijas un kapulauku laistīšanas sistēma ar krājrezervuāra izveidi	RPA "Rīgas pieminekļu aģentūra"	2017.-2018.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.
3143	Pieminekļa 6.Rīgas kājnieku pulka karavīriem – pilsētas aizstāvjiem 1919.gadā Sudrabkalniņa (valsts nozīmes vēstures piemineklis ar aizsardzības Nr.7385) restaurācijas projekta III kārtā – teritorijas labiekārtošana un rekonstrukcija	RPA "Rīgas pieminekļu aģentūra"	2017.-2018.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.
3330	Daudzfunkcionāla kultūras un izglītības centra Torņakalna stacijas ēkā izveide	RPA "Rīgas pieminekļu aģentūra"	2016.-2017.	Notiek pārrunas ar "Rail Baltic" Latvijā pārstāvjiem par sadarbību projekta "Daudzfunkcionāla kultūras un izglītības centra Torņakalna stacijas ēkā izveide" realizāciju.	Notiek pārrunas ar "Rail Baltic" Latvijā pārstāvjiem par sadarbību projekta "Daudzfunkcionāla kultūras un izglītības centra Torņakalna stacijas ēkā izveide" realizāciju.
	"Rīgas Centrālā bibliotēka" filiāļu ēku renovācija	RD ID	2017.	Veikti RCB izlases veida atjaunošanas darbi: • Bolderājas filiālbibliotēkā; • Čiekurkalna filiālbibliotēkā.	Veikti Rīgas Centrālās bibliotēkas izlases veida atjaunošanas darbi Bolderājas filiālbibliotēkā.
3436	Raiņa pieminekļa terases Esplanādes parkā rekonstrukcija un labiekārtošana	RPA "Rīgas pieminekļu aģentūra"	2017.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.
3531	Pieminekļu parka Varoņu ielā 3 apkalpes ēkas izbūve	RPA "Rīgas pieminekļu aģentūra"	2017.-2018.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
		aģentūra”			
3529	Mazjumpravas muiža – kultūrvēsturiskās teritorijas renovācijas un labiekārtošanas 1.kārta	AI	2015.-2019.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mazjumpravamuižas Dzirnau ēkas Rumbas ielā 40, Rīgā tehniskās inventarizācijas lietas izgatavošana. 2. Dzirnau ēkai ūdensdzirnavu vēsturisko iekārtu un mehānismu atjaunošana un uzstādīšana. 3. Dzirnau ēkas vēsturisko malšanas iekārtu nokomplektēšana, remonts, uzstādīšana nodrošinot to demonstrēšanas iespējas uzstādot elektrodzinēju. 4. Dzirnau ēkā graudu un miltu maisu pacelšanas mehānismu, labības miltu daudzuma mērīšanas – pūra kastu, pūra maisu, svaru iegāde, atjaunošana un uzstādīšana. 5. Būvdarbi Dzirnau ēkai – betonēšanas darbi un namdaru darbi vēsturisko iekārtu uzstādīšanai. 6. Informatīvo stendu izgatavošana un uzstādīšana – 2 gabali pie Dzirnau ēkas pievadceļiem. 7. Dzirnau ēkas aprīkošana ar apsildes lampām un papildus apgaismojumu. 8. Mazjumpravamuižas dīķi ievietotās strūklakas uzturēšana, apkope. 1. Pret muižu vērsta žoga apgleznošana. 	<p>1. Atpūtas – piknika laukuma labiekārtošana ar segumu bez inženiertīkliem pie Mazjumpravas muižas, zemes īpašumā ar kadastra Nr. 0100 125 6867</p> <ul style="list-style-type: none"> • ierīkotas četras atpūtas vietas ar bruģakmens segumu, pieciem koka dārza galdiem un piecām atkritumu urnām; • ierīkota viena velosipēdu stāvvietā ar bruģakmens segumu un četrām velonovietnēm. <p>2. Turpinās Dzirnau ēkai ūdensdzirnavu vēsturisko iekārtu un mehānismu atjaunošana un uzstādīšana.</p> <p>3. Pievadceļa izbūve no granīta šķembām ar grants segumu no Dzirnau ēkas līdz Daugavas promenādei gar dīķi.</p> <p>4. Mazjumpravamuižas saimniecības ēkas – bijušā krogus ēkas mūru attīrīšana un arheoloģisko pētījumu veikšana.</p> <p>5. Mazjumpravamuižas dīķi ievietotās strūklakas uzturēšana, apkope.</p>
3943	Pieminekļa “1905.gada revolūcijas notikumiem Grīziņkalnā” restaurācija – aprūpe	RPA “Rīgas pieminekļu aģentūra”	2019.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.
3942	Pieminekļa “Padomju armijas karavīriem - Padomju Latvijas un Rīgas atbrīvotājiem no vācu fašistiskajiem iebrucējiem” aprūpe	RPA “Rīgas pieminekļu aģentūra”	2019.	Netika piešķirts papildu finansējums, nākamgad plānots aktualizēt projektu un pieprasīt atkārtoti.	Netika piešķirts finansējums.
3438	Restaurācijas mācību darbnīcas (saimniecības ēkas) jaunbūve	AI	2017.-2019.	Finansējuma avotu apzināšanas darbi. Īstenošana pārceļas un 2020.gadu.	Finansējuma avotu apzināšanas darbi. Īstenošana pārceļas uz 2021.- 2023.gadu.
	Latvijas Nacionālā teātra ēka, Kronvalda bulvāris 2 (metu konkurss un vestibila atjaunošana)	RD ĪD	2019.-2020.	Projekts ir iekļauts investīciju plānā ar Rīgas domes 19.06.2020. lēmumu Nr.509 “Par aktualizētā Rīgas attīstības programmas 2014.-2020.gadam Rīcības plāna un Investīciju plāna 2019.-2020.gadam apstiprināšanu”.	Atjaunošanas darbi veikti, kā arī metu konkurss noslēdzies un būvprojekts minimālā sastāvā iesniegts būvvaldē.
3888	Kultūras plānošana kā metode sociālajai inovācijai pilsētās – UrbCulturalPlanning	RD PAD	2019.	Projekta ietvaros uzsākts darbs, lai, izmantojot kultūras plānošanas pieeju, ieviestu vietējās kultūras plānošanas projektus Bolderājas un Sarkandaugavas apkaimēs, kā arī uzsākts darbs pie Minecraft modeļa attīstības tā integrēšanai mācību procesā.	Projekta ietvaros 2020.gadā turpināts darbs pie vietējās kultūras plānošanas projektu ieviešanas Bolderājas un Sarkandaugavas apkaimēs, organizēta prakses laboratorija/seminārs par tēmu “Sociālā inovācija pilsētās” un turpināts darbs pie Minecraft spēlošanas aktivitātes ieviešanas Bolderājas Mūzikas un mākslas skolā.
3799	Centrālā Baltijas jūras reģiona pārrobežu sadarbības projekts “North Star Film Alliance”	RD PAD	2018.	Projekta ietvaros veikts nozares pētījums par valdošo situāciju reģionā filmu ražošanas sektorā, kā arī nepieciešamajiem nozares uzlabojumiem. Vienlaikus noteikti projekta galvenie mērķa tirgi, veikta to interešu un	Projekta ietvaros 2020.gadā izveidota online platforma un dažādi informatīvi materiāli (video, brošūras, reklāmas starptautiski nozīmīgos industrijas izdevumos, u.c.) komunikācijai par reģionu un to industriju piedāvājumu.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				vajadzību izpēte. Vienlaikus apmeklēti mērķa tirgus pasākumi, organizētas tikšanās ar mērķa tirgus nozares pārstāvjiem, iepazīstinot ar projektu un tā mērķiem, kā arī uzsākts darbs pie 3 valstu savstarpējas mārketinga stratēģijas izveides, vienotā vēstījuma, savstarpējo atbalsta sistēmu izveides/stabilizēšanas un citiem nozarei būtiskiem jautājumiem.	Piesaistīti divi industrijas Aģenti projekta reģiona pārstāvniecībai Ziemeļamerikā un Āzijā (Japānā un Dienvidkorejā). Organizēti starptautiski industrijas pasākumi un mērķa tirgus vizītes, kurus pēdējā mirklī nācās sākotnēji pārcelt, pēcāk atcelt globālās pandēmijas COVID-19 dēļ. Aktivitātes vēlāk pārplānotas tiešsaistes pasākumos – organizētas B-to-B tikšanās ar ietekmīgākajām Ziemeļamerikas studijām un producentiem, kā arī organizēti divi informatīvi pasākumi tiešsaistē Japānas un Ziemeļamerikas industrijas pārstāvjiem. Organizēta un īstenota Ziemeļamerikas aģenta reģiona iepazīstināšanas vizīte (FAM tūre) Latvijā, Igaunijā un Somijā.
RV5 Daudzveidīgas sporta iespējas					
	Kultūras un sporta kvartāla izveide Grīziņkalnā	VSIA "Kultūras un sporta centrs "Daugavas stadions""	2016.-2022.	17.09.2019. ar personu apvienību "ARMS" noslēgts līgums "Daugavas stadiona ledus halles būvprojekta izstrāde, autoruzraudzība un būvdarbi". Notiek būvprojekta izstrāde, būvdarbus plānots uzsākt 2020.gada pavasarī, ledus halle nodošana ekspluatācijā plānota 2021.gada 17.martā. 20.08.2019. noslēgts līgums ar SIA "BM-projekts" par būvprojekta minimālā sastāvā izstrādi vieglatlētikas manēžai ar multifunkcionalitāti. Notiek būvprojekta minimālā sastāvā izstrāde, 2020.gadā plānots izsludināt iepirkumu par būvprojekta izstrādi, autoruzraudzību un būvdarbiem. Vieglatlētikas treniņu laukums un futbola laukums: izstrādāta iepirkumu dokumentācija būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādei, autoruzraudzībai un būvdarbiem. Iepirkuma ietvaros tiks rekonstruēts vieglatlētikas treniņu un futbola laukums, veikta ēku demontāža un veikts teritorijas labiekārtojums. Iepirkumu plānots izsludināt 2020.gadā. Centrālais sporta laukums: tiek izstrādāta iepirkumu dokumentācija iepirkumam par centrālā sporta laukuma būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādi, autoruzraudzību un būvdarbiem. Iepirkumu plānots izsludināt 2020.gadā.	Daugavas stadiona ledus hallei izbūvēta ārējā stikla fasāde, pabeigti ārējie siltumapgādes tīklu darbi. Ledus halles nodošana ekspluatācijā plānota 2021.gada 17.martā. 29.09.2020. vieglatlētikas manēža ar multifunkcionalitāti saņēmusi būvatļauju par būvniecības uzsākšanu Sadarbībā ar SIA "BM-projekts" un SIA "Otrā avēnija" izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā. https://www.daugavasstadions.lv Vieglatlētikas treniņu laukums un futbola laukums: izstrādāta iepirkumu dokumentācija būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādei, autoruzraudzībai un būvdarbiem. Iepirkuma ietvaros tiks rekonstruēts vieglatlētikas treniņu un futbola laukums, veikta ēku demontāža un veikts teritorijas labiekārtojums. Centrālais sporta laukums: tiek izstrādāta iepirkumu dokumentācija iepirkumam par centrālā sporta laukuma būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādi, autoruzraudzību un būvdarbiem. Centrālais sporta laukums: tiek izstrādāta iepirkumu dokumentācija iepirkumam par centrālā sporta laukuma būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādi, autoruzraudzību un būvdarbiem.
3148	Ķengaraga skeitparks – skeitborda laukums	AI	2017.-2020.	Finansējuma pieprasījums būvprojekta aktualizācijai.	Finansējuma pieprasījums Būvprojekta aktualizācijai. Darbi 2021.-2024.gads.
RV6 Uz preventīvu darbību vērsta veselības aprūpe					
	SIA "Rīgas 1.slimnīca" ēku Bruņinieku ielā 5 rekonstrukcija un renovācija	RD ĪD	2017.-2021.	SIA "Rīgas 1.slimnīca" veikti 14.korpusa fasādes atjaunošanas darbi.	Horizontālo iebūvējamo sienas konsoļu izbūves darbi SIA "Rīgas 1.slimnīca" 14A korpusā.
	SIA "Rīgas veselības centrs" ēku atjaunošanas darbi un infrastruktūras attīstība	RD ĪD	2017.-2021.	Darbības nav veiktas (ņemot vērā Rīgas pilsētas pašvaldības budžeta iespējas, netika piešķirts	Veikti energoefektivitātes uzlabošanas darbi "Rīgas veselības centrs" ēkās.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				finansējums).	
RV7 Iekļaujoša un aktivitāti motivējoša sociālā sistēma					
	Rīgas Sociālo aprūpes centru ēku/telpu atjaunošanas darbi	RD ĪD		Rīgas SAC "Stella Maris", Birzes iela 54, Rīga (juntu atjaunošanas darbi divām ēkām).	Darbi netika veikti.
4102	Pretkritienu digitālās sistēmas ieviešana sociālos aprūpes centros un aprūpējamo kientu mājās - viedā pacientu uzraudzības sistēma	RD LD	2020.-2022.	-	<p>Noslēgts līguma ar SIA "ALTAS" par kopējo līguma summu EUR 295 369 no kuras apgūtā summa uz 2020.gadu ir EUR 231 344,98 apmērā.</p> <p>RD LD ir piegādāti 160 sensoru tehnikas komplekti, kā arī nepieciešamais papildus aprīkojums (datori, monitori u.c. tehnika).</p> <p>RD ITC noslēgto līgumu ietvaros:</p> <ul style="list-style-type: none"> RSAC "Stella maris" ir izveidoti 13 bezvadu piekļuves punkti, nodrošinātas 13 uzturēšanas licences 1 gadam un kā arī nodrošinātas 13 iekštelpu bezvadu piekļuves punktu virtuālā bezvadu tīkla kontroliera kapacitātes paplašināšanas licences. Kopējā pakalpojuma summa EUR 4 623,05; Līguma ietvaros RSAC "Gaiļezers" ir izveidoti 25 bezvadu piekļuves punkti, nodrošinātas 25 uzturēšanas licences 1 gadam un kā arī nodrošinātas 25 iekštelpu bezvadu piekļuves punktu virtuālā bezvadu tīkla kontroliera kapacitātes paplašināšanas licences. Kopējā pakalpojuma summa EUR 9 057,33. <p>Tāpat RD ITC noslēgtā līguma ietvaros tika uzsākta bezvadu datu pārraides sistēmas komponentu piegāde un tās uzstādīšana, bet ņemot vērā 09.11.2020. izsludināto stāvokli valstī saistībā ar COVID-19 uzliesmojumu, darbi tika apturēti.</p>
4106	E-pakalpojuma "Iztikas līdzekļu deklarācijas sociālās palīdzības izvērtēšanai" ieviešana	RD LD	2020.-2021.	-	<p>Pamatojoties uz RD ITC 02.03.2018. noslēgto līgumu Nr.TC-18-145-lī ar SIA "ZZ Dats" projekta ietvaros tika uzsākts darbs pie RDVIS lietojumprogrammas SOPA (paredzēta sociālās palīdzības pabalstu administrēšanai; turpmāk – SOPA) pilnveidošana, to papildinot ar iztikas līdzekļu deklarācijas iesniegšanas funkciju. Par šāda veida pakalpojumu tika noslēgts līgums, kura kopējā summa ir EUR 134 837,42.</p> <p>2020.gada decembrī tika noslēgta SOPA papildinājumu 1.kārta, kuras ietvaros tika veikta prasību analīze, PPS melnraksta izstrāde, saskaņošana ar RD LD, PPS tīrraksta sagatavošana, prototipa izstrāde un precizēšana, nefunkcionālo drošības prasību analīze un tehniskā plānošana. 2020.gada nogalē tika veikts norēķins par 1.kārtu EUR 40 514,19 apmērā.</p>
RV8 Sabiedriskā kārtība un drošība					
3016	Rīgas pilsētas videonovērošanas sistēmas attīstība	RPP	2016.-2021.	legādāts servera mezgls "Flectore" – ierīce, kura sastāv no vairākiem cietajiem diskos "HDD" un kurā tiek uzglabāta	2020. gadā Rīgas apkaimē Vecmīlgrāvis tika ieviesti plānotie 13 (no 23) videonovērošanas punktiem. Tika realizēta

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				un apstrādāta informācija, kā arī 9 diski.	sakaru mezglu pārbūve, sakaru līniju ieviešana, videonovērošanas kameru uzstādīšana, konfigurēšana un pieslēgšana Milestone programmatūrā. Rīgas pilsētas teritorijā papildus tika uzstādītas 9 mobilās, jeb pārvietojamās videokameras StropsAVS.
3229	Drošības pasākumi pie/uz ūdens	RPP	2017.-2020.	legādāta viena jauna alumīnija motorlaiva Fjordstar 530 AL ar piekaramo laivu dzinēju Tohatsu MFS 50 AH un seši binokļi Pulsar Expert VMR 8x40.	legādāta viena jauna alumīnija motorlaiva Fjordstar 530 AL un kvadricikls Artic Cat Alterra TRV 700 XT.
3304	Apgaismojuma ierīkošanas projektēšana Krustpils ielā no Rencēnu ielas līdz Maskavas ielai	RPA "Rīgas gaisma"	2017.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
1553	Apgaismojuma ierīkošana Krustpils ielā no Rencēnu ielas līdz Maskavas ielai	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3303	Apgaismojuma ierīkošanas projektēšana Maskavas ielā no Taisnās ielas līdz pilsētas robežai	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
1990	Apgaismojuma ierīkošana Maskavas ielā no Taisnās ielas līdz pilsētas robežai	RPA "Rīgas gaisma"	2019.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3310	Ielu apgaismojuma kapitālā remonta projektēšana Kurzemes prospektā no Slokas ielas līdz Jūrmalas gatvei	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
1528	Ielu apgaismojuma renovācija Kurzemes prospektā no Slokas ielas līdz Jūrmalas gatvei	RPA "Rīgas gaisma"	2019.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3305	Apgaismojuma izbūves projektēšana Jaunciema gatvē no Jaunciema 10.šķērslīnijas līdz Juglas kanālam	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	2020.gadā noslēgts līgums par apgaismojuma izbūves projektēšanu Jaunciema gatvē no Jaunciema 10.šķērslīnijas līdz Juglas kanālam
2395	Apgaismojuma izbūve Jaunciema gatvē no Jaunciema 10.šķērslīnijas līdz Juglas kanālam	RPA "Rīgas gaisma"	2019.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Sekmīgas projekta dokumentācijas izstrādes gadījumā tiks veikti būvdarbi.
3301	Vērmanes dārza apgaismojuma kapitālā remonta projektēšana	RPA "Rīgas gaisma"	2017.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3299	Vērmanes dārza apgaismojuma kapitālais remonts	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3302	Ielu apgaismojuma kapitālā remonta projektēšana Kārļa Ulmaņa gatvē no Vienības gatves līdz Lielirbes ielai	RPA "Rīgas gaisma"	2017.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3300	Ielu apgaismojuma kapitālais remonts Kārļa Ulmaņa gatvē no Vienības gatves līdz Lielirbes ielai	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3313	Ielu apgaismojuma rekonstrukcijas projektēšana Jūrmalas gatvē no dzelzceļa pārvada līdz Zolitūdes ielai	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3312	Ielu apgaismojuma rekonstrukcija Jūrmalas gatvē no dzelzceļa pārvada līdz Zolitūdes ielai	RPA "Rīgas gaisma"	2019.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.
3314	Ielu apgaismojuma rekonstrukcijas projektēšana Annīpmuižas bulvārī	RPA "Rīgas gaisma"	2018.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finansiālu apsvērumu dēļ.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
3315	Apgaismojuma renovācija Anniņmuižas bulvārī	RPA "Rīgas gaisma"	2019.	Tiks realizēts nepieciešamo finanšu līdzekļu piešķiršanas gadījumā.	Netika realizēts finanšu apsvērumu dēļ.
3401	Operatīvās vadības centra izveide	RPP	2016.-2019.	Lai izveidotu operatīvo vadības centru ir nepieciešamas jaunas telpas ar īpašu infrastruktūru. 2019. gada laikā RD nevarēja piedāvāt atbilstošas telpas RPP.	2020.gadā Rīgas domes priekšsēdētājam un priekšsēdētāja vietniekam tika prezentēts izveidotais projekts.
3572	Ielu apgaismojuma elektriskā tīkla rekonstrukcija Dārziņos, 5.kārta	AI	2018.-2019.	Finansējuma pieprasījums 25.01.2019. (IA-19-81-dv) RD Attīstības departamentam no infrastruktūras fondiem.	Nav realizācijas.
211	Rīgas videonovērošanas sistēma	RD ITC	2017.-2021.	Aktivitātei netika piešķirts finansējums.	Aktivitātei netika piešķirts finansējums.
	Valsts un pašvaldības policijas iecirkņu ēku sakārtošana	RD ĪD	2017.-2021.	2019.gadā veikti: <ul style="list-style-type: none"> Valsts policijas ēku un VUGD ēku izlases veida renovācijas darbi Allažu ielā 2, Rīgā, Maskavas ielā 3, Rīgā, un Hanzas ielā 5, Rīgā; Pašvaldības policijas ēku izlases veida atjaunošanas darbi Daugavpils ielā 9, Rīgā, Detlava Brantkalna ielā 21, Rīgā, Eduarda Smilģa ielā 48, Rīgā, Lomonosova ielā 12A, Rīgā, Spilves ielā 25A, Rīgā, un Hanzas ielā 7, Rīgā. 	Veikti telpu izlases veida vienkāršotas atjaunošanas darbi administratīvajā ēkā, Vizlas ielā 1, Rīgā, Pašvaldības policijas telpu izvietojumam.
3230	Policijas fiziskas klātbūtnes nodrošināšana visā pilsētas teritorijā	RPP	2016.-2019.	legādātas 3 jaunas transporta vienības: <ul style="list-style-type: none"> viena motorlaiva ar piekaramo dzinēju, divas vieglās automašīnas. 	legādātas 2 jaunas transporta vienības: Kvadricikls Arctic Cat OW976, Laiva FjordStar 530AL LR4088. Saņemta 1 lietota a/m – Toyota Land Cruiser GV886 – pārņemta no Rīgas pilsētas būvvaldes.
3319	Policijas individuālā ekipējuma pilnveidošana	RPP	2016.-2019.	legādātas 210 bruņu vestes, 10 elektrošokeri, 10 pneimatiskās pistoles (apmācībām), 15 sejas aizsarg maskas.	legādātas 487 jauna parauga sintētiskās dubultās uzkabes jostas (josta un pamatjosta). Atjaunots esošais ekipējums 44 aptveres maki un 44 roku dzelzu maki.
3838	Inovatīvā pilsētas drošība - IcARUS	RPP	2018.-2022.	Atkārtoti iesniegts projekta pieteikums Eiropas Komisijā finansējuma saņemšanai.	Projekts tika apstiprināts 2020. gadā. Parakstīts dotāciju līgums. 21.09.2020.-21.09.2020. notika pirmā projekta sanāksme online (kick off meeting). 22.10.2020 un 30.10.2020. notika online mācību sesija, apmācība ētikas un juridiskajos jautājumos. 27.11.2020. online pamatpartneru sanāksme un 17.12.2020. koordinators online sanāksme. Izstrādāta projekta mājas lapa, Twitter, Linedin, Facebook un YouTube konti. Saņemts pirmais maksājums no ES.
3837	Progresīvi risinājumi, lai cīnītos pret vardarbību	RPP	2019.-2021.	Projekts netika apstiprināts. Plānota atkārtota projekta pieteikuma iesniegšana Eiropas Komisijā finansējuma saņemšanai.	Projekts atkārtoti netika iesniegts.
3839	Efektīva policija – upuru un vardarbības liecinieku aizsardzība	RPP	2018.-2020.	Berlīnē no 21.05.2019. – 06.06.2019. notika darba sanāksme, kuras laikā iegūta Berlīnes pieredze ģimenes konfliktu risināšanas gadījumos. Viļņā no 10.09.2019. – 13.09.2019. notika darba sanāksme, kuras laikā iegūta Viļņas pieredze ģimenes konfliktu risināšanas gadījumos. Varšavā 08.10.2019. – 09.10.2019. notika noslēguma	Izstrādāti bukleti cietušajiem un policistiem. Izstrādāta aplikācija no vardarbības cietušajām personām. Nolūkā pilnveidot Rīgas pašvaldības policijas darbinieku zināšanas ģimenes vardarbības mazināšanas jomā, tika veikta apmācība iekļaujot projekta ietvaros jauniegūtās zināšanas. Iesniegtas visas nepieciešamās atskaites.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums																									
				2019. gads	2020. gads																								
				seminārs, kuras laikā iegūta apkopota informācija par citu Eiropas pilsētu tiesībsargājošo iestāžu un nevalstisko organizāciju veiksmīgo pieredzi cīņā ar vardarbību ģimenēs. Izstrādāti bukleti – policistiem un upuriem, kuri cieš no vardarbības. Norit darbs pie mobilas lietotnes izstrādes, kura paredzēta vardarbības upuriem. Projekta ietvarā Varšavas Metropolitēna policija iegādājās RPP vajadzībām 5 portatīvos datorus, 5 portatīvo datoru somas, 5 datoru peles, 5 printerus, 1149 gab. segas, 250 gab. pirmās palīdzības aptieciņas.																									
3846	Alumīnija laivas un tehniskā aprīkojuma iegāde	RPP	2020.	Zivju resursu aizsardzībai Rīgas pilsētas pašvaldības administratīvajā teritorijā, lai veiktu akvatorijas monitoringu, reidus, izņemtu nelikumīgus makšķerēšanas un zvejniecības rīkus, aizturētu un sodītu maluzvejniekus, projekta ietvaros iegādāta aprīkota 1 alumīnija laiva, 1 jauns laivas piekaramais dzinējs, izmantošanai jūras ūdeņos un 6 tālskati.	Zivju resursu aizsardzībai Rīgas pilsētas pašvaldības administratīvajā teritorijā, lai veiktu akvatorijas monitoringu, reidus, izņemtu nelikumīgus makšķerēšanas un zvejniecības rīkus, aizturētu un sodītu maluzvejniekus, projekta ietvaros iegādāts Kvadricikls Arctic Cat OW976, Laiva FjordStar 530AL LR4088.																								
RV9 Kvalitatīva dzīves vide un pieejams mājoklis																													
	Vienkāršotās atjaunošanas projekti daudzdzīvokļu dzīvojamo māju siltumnoturības uzlabošanas pasākumu nodrošināšanai	RNP	2019.	2019. gadā AS "Attīstības finanšu institūcija Altum" programmas ietvaros veikta 2 māju atjaunošana: <ul style="list-style-type: none"> Murjāņu ielā 68, Rīgā, (55 dzīvokļi) – kopējās projekta izmaksas EUR 691 959,70, t.sk., ALTUM piešķirtais grants EUR 345 053,65; Kaņiera ielā 4B, Rīgā, (60 dzīvokļi) – kopējās projekta izmaksas EUR 590 907,92, t.sk., ALTUM piešķirtais grants EUR 295 453,96. 	2020. gadā ALTUM programmas ietvaros veikta 2 māju atjaunošana: <ul style="list-style-type: none"> Putnu ielā 18, Rīgā, (6 dzīvokļi) – kopējās projekta izmaksas EUR 117 030,19, t.sk., ALTUM piešķirtais grants EUR 58 515,90; Dzērbenes ielā 5, Rīgā (12 dzīvokļi) – kopējās projekta izmaksas EUR 175 996,47, t.sk., ALTUM piešķirtais grants EUR 68 970,00. 																								
	Labiekārtošanas darbu veikšana pārvaldāmo māju piesaistīto zemesgabalu teritorijās	RNP	2019.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Darbu veids</th> <th>Darbi (sk.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Asfaltēšana, ietves, ceļi</td> <td>14 objekti</td> </tr> <tr> <td>Atkritumu tvertņu laukumu izbūve</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Ceļa zīmju uzstādīšana</td> <td>93</td> </tr> <tr> <td>Smilts uzglabāšanas konteineru uzstādīšana</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>36 objektos uzstādīti 76 jauni soliņi</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Darbu veids	Darbi (sk.)	Asfaltēšana, ietves, ceļi	14 objekti	Atkritumu tvertņu laukumu izbūve	5	Ceļa zīmju uzstādīšana	93	Smilts uzglabāšanas konteineru uzstādīšana	5	36 objektos uzstādīti 76 jauni soliņi		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Darbu veids</th> <th>Darbi (sk.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Asfaltēšana, ietves, ceļi</td> <td>0 objekti</td> </tr> <tr> <td>Atkritumu tvertņu laukumu izbūve</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ceļa zīmju uzstādīšana</td> <td>103</td> </tr> <tr> <td>Smilts uzglabāšanas konteineru uzstādīšana</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>64 objektos uzstādīts 121 jauns soliņš</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Darbu veids	Darbi (sk.)	Asfaltēšana, ietves, ceļi	0 objekti	Atkritumu tvertņu laukumu izbūve	0	Ceļa zīmju uzstādīšana	103	Smilts uzglabāšanas konteineru uzstādīšana	0	64 objektos uzstādīts 121 jauns soliņš	
Darbu veids	Darbi (sk.)																												
Asfaltēšana, ietves, ceļi	14 objekti																												
Atkritumu tvertņu laukumu izbūve	5																												
Ceļa zīmju uzstādīšana	93																												
Smilts uzglabāšanas konteineru uzstādīšana	5																												
36 objektos uzstādīti 76 jauni soliņi																													
Darbu veids	Darbi (sk.)																												
Asfaltēšana, ietves, ceļi	0 objekti																												
Atkritumu tvertņu laukumu izbūve	0																												
Ceļa zīmju uzstādīšana	103																												
Smilts uzglabāšanas konteineru uzstādīšana	0																												
64 objektos uzstādīts 121 jauns soliņš																													
3919	Tipveida rotaļu un vingrošanas laukumu izbūve Kameņu ielā	AI	2018.	Realizēts – 17.01.2019. nodots ekspluatācijā.	Pabeigts, notiek uzraudzība.																								
3916	Teritorijas labiekārtošana, tipveida rotaļu un vingrošanas laukumu izbūve Lubānas ielā	AI	2019.	Izpildprojekta izstrāde labiekārtotai teritorijai 2017.gadā.	Pabeigts, notiek uzraudzība.																								
3917	Teritorijas labiekārtošana, tipveida rotaļu un vingrošanas laukumu izbūve Dagdas ielā 6	AI	2019.	Realizēts – 23.12.2019. nodots ekspluatācijā.	Nodots ekspluatācijā 2020.gadā. Notiek uzraudzība.																								

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
3922	Aktīvās atpūtas, rotaļu laukuma izbūve Ķengaraga promenādē	AI	2019.	Tika strādāts pie piemērotākām idejām un konkrētās vietas izvērtēšanas, pārceļas uz 2020.gadu.	Pārceļas uz 2021.gadu.
3923	Noejas kāpņu uz Daugavu remonts Ķengaraga promenādē	AI	2019.	Netika realizēts finansējuma nepietiekamības dēļ.	Ir atjaunotas noejas kāpnes ar margām uz Daugavu.
3924	Pļavnieku parka gājēju ceļiņu atjaunošana	AI	2019.	Saņemts sertificēta būvzinieņa atzinums par nepieciešamajiem remontdarbiem un attiecīgajiem apjomiem, realizācija 2020.gadā finanšu piešķiršanas gadījumā.	Netiek realizēts, jo nav izpilddirekcijas deleģētajās funkcijās.
3925	Dekoratīvas skulptūras ierīkošana Erevānas dārzā	AI	2019.	Tiek vestas sarunas ar ieinteresējošām personām, realizācija 2020.gadā iespējams piesaistot privāto publisko partnerību.	Nerealizēts neveiksmīgas PPP dēļ.
3926	Varšavas laukuma izveidošana Maskavas ielas un Varšavas ielas krustojumā – metu konkurss	AI	2019.	Risināts jautājums par pašvaldībai piederošo zemesgabalu ar RD Lēmumu Nr.2627 (25.09.2019.) nodošanu attiecīgās funkcijas izveidošanai. Notiek process vēl par viena zemesgabala apmaiņu. Turpinājums 2020.gadā.	Ir veiktas korekcijas RD lēmumā par zemesgabaliem pašvaldības funkciju realizēšanai.
3920	Teritorijas labiekārtošana, tipveida rotaļu un vingrošanas laukumu izbūve Maskavas ielā 285	AI	2019.	Finansējuma trūkuma dēļ pārceļas realizācija uz 2020.gadu.	Finansējuma trūkuma dēļ pārceļas realizācija uz 2021.gadu.
3990	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Prūšu ielā 25A, Rīgā, atjaunošana (pārbūve) (200 dzīvokļi)	RD MVD	2018.-2021.	Pabeigta iedzīvotāju izvietošana no dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas Prūšu ielā 25A, Rīgā, un uzsākti ēkas konservācijas darbi. RD MVD kopā ar RD ĪD strādā pie lēmuma pieņemšanas par ēkas turpmāko izmantošanu.	Pabeigti dzīvojamās mājas Prūšu ielā 25A, Rīgā, konservācijas darbi, tiek gatavota specifikācija projekta tehniskās dokumentācijas izstrādei mājas renovācijai.
3227	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Eduarda Smiļģa ielā 44, Rīgā, atjaunošana (pārbūve) (120 dzīvokļi)	RD MVD	2020.-2023.	Uzdots dzīvojamās mājas pārvaldniekam SIA "Rīgas namu pārvaldnieks" pasūtīt ēkas konstrukciju nestspējas mērījumus.	2020.gadā dzīvojamā ēkā veikti tikai uzturēšanas darbi. Pēc leriķu 2A un Viestura prospekta 73 iedzīvotāju izvietošanas, plānots gatavot RD lēmumu par iedzīvotāju izvietošana.
3227	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Ziepju ielā 11, Rīgā, atjaunošana (pārbūve)	RD MVD	2018.-2021.	No iedzīvotājiem 2014.gadā atbrīvota dažādu sociālo grupu kopdzīvojamā māja Ziepju ielā 11, Rīgā. Tiek risināts jautājums par ēkas pārbūvi.	Dzīvojamā māja Ziepju ielā 11 atbrīvota, konservēta un nodota SIA "Rīgas pilsētbūvnieks" turpmākai rīcībai, iekļaujot pamatkapitālā.
3227	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Valmieras ielā 24, Rīgā, atjaunošana (pārbūve)	RPB	2019.-2021.	Turpinās iedzīvotāju izvietošana, pamatojoties uz Rīgas domes 07.06.2016. lēmumu Nr.3865 "Par dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas Valmieras ielā 24, Rīgā, iedzīvotāju izvietošana".	Iedzīvotāji no dzīvojamās mājas ir izvietoti, ēka konservēta, tiek lemts jautājums par tās turpmāko izmantošanu.
3227	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Ieriķu ielā 2A, Rīgā, atjaunošana (pārbūve)	RD MVD	2018.-2021.	Pamatojoties uz RD 13.07.2017. lēmumu Nr.5305, turpinās iedzīvotāju izvietošana no dzīvojamām telpām.	Turpinās iedzīvotāju izvietošana, tiek plānots ēkā veikt pārbūvi, lai nodrošinātu Rīgas pašvaldības dzīvojamo fondu ar īres dzīvokļiem.
3227	Sociālās dzīvojamās mājas Ūnijas ielā 49, Rīgā, dzīvojamo un neapdzīvojamo telpu atbrīvošana	RD MVD	2020.-2021.	Pamatojoties uz RD 19.06.2018. lēmumu Nr.1330, turpinās iedzīvotāju izvietošana no dzīvojamām telpām.	Turpinās iedzīvotāju izvietošana. RD Mājokļu un vides komiteja kopā ar RD Sociālo jautājumu komiteju risina jautājumu par turpmāko ēkas ekspluatāciju.
3227	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Viestura prospektā 73, Rīgā, pārbūve	RD MVD	2019.-2022.	Pamatojoties uz RD 29.05.2019. lēmumu Nr.2329 "Par dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas Viestura prospektā 73, Rīgā, iedzīvotāju izvietošana" uzsākta iedzīvotāju izvietošana no dzīvojamām telpām.	Turpinās iedzīvotāju izvietošana.
3833	Sociālās dzīvojamās mājas Dolomīta ielā 1 istabu plānojuma daļas atjaunošana (pārbūve)	RD MVD	2017.-2019.	Pamatojoties uz RD 12.05.2009. lēmumu Nr.5115, 2014.gadā pabeigta istabu plānojuma (1/2 daļa no ēkas)	Sakarā ar to, ka budžetā finanšu līdzekļi netika piešķirti, 2020.gadā rīcība objektā nenotika.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums																																																																															
				2019. gads	2020. gads																																																																														
				par dzīvokļiem pārbūvējamās daļas atbrīvošana, veikta inženierkomunikāciju sistēmu pārbūve un ēkas daļas konservācija. Izstrādāts pārbūves projekts, kura realizācijai pieprasītie finanšu līdzekļi 2016., 2017., 2018., 2019. gadā nav piešķirti.	Tika atbrīvota arī RSD nomas telpa ēkas 1.stāvā sakarā ar pāriešanu uz citām telpām.																																																																														
		SIA "Rīgas pilsēt būvnieks"		Sociālās dzīvojamās mājas pārbūve netika uzsākta – netika piešķirti pieprasītie finanšu līdzekļi.	Sociālās dzīvojamās mājas pārbūve netika uzsākta – netika piešķirti pieprasītie finanšu līdzekļi.																																																																														
4059	Pašvaldības īpašumā esošā nekustamā īpašuma Lielupes iela 1 k-10 pārbūve	RD MVD	2014.-2023.	No iedzīvotājiem 2014.gadā atbrīvota dzīvojamā māja Lielupes ielā 1 k-10, Rīgā. Sakarā ar to, ka budžetā finanšu līdzekļi netika piešķirti, 2019.gadā rīcība objektā nenotika.	Sakarā ar to, ka budžetā finanšu līdzekļi netika piešķirti, 2020.gadā rīcība objektā nenotika.																																																																														
	RNP pārvaldīšanā esošo daudzdzīvokļu māju infrastruktūras uzturēšana un uzlabošana	RNP	2015.-2020.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Darbu veids</th> <th>Darbi (skaits)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Aizsargpmaļu remonts</td><td>90</td></tr> <tr><td>Augstspiediena stacijas</td><td>24</td></tr> <tr><td>Nepārtrauktas aukstā ūdens apgādes pakalpojumu nodrošināšana</td><td>501</td></tr> <tr><td>Automātiskas gaisa virspiediena sistēmas atjaunošana</td><td>16</td></tr> <tr><td>Balkonu remonts</td><td>45</td></tr> <tr><td>Elektroinstalācijas, apgaismojums, drošības sistēmas</td><td>1044</td></tr> <tr><td>Fasādes un cokolu remonts</td><td>31</td></tr> <tr><td>Sienu (gala sienu) siltināšana</td><td>2</td></tr> <tr><td>Ieejas mezglu, lieveņu, pakāpienu remonts</td><td>32</td></tr> <tr><td>Jumtu darbi</td><td>94</td></tr> <tr><td>Iekšēja ugunsdzēsības ūdens vada atjaunošana</td><td>26</td></tr> <tr><td>Kanalizācija</td><td>142</td></tr> <tr><td>Kāpņu telpu remonts</td><td>79</td></tr> <tr><td>Liftu iekārtu drošas un ērtas ekspluatācijas nodrošināšana</td><td>354</td></tr> <tr><td>Pastkastu uzstādīšana</td><td>50</td></tr> <tr><td>Skursteņi, ventilācijas kanāli</td><td>24</td></tr> <tr><td>Šuvju remontdarbi</td><td>14</td></tr> <tr><td>Tekņu un noteku nomaīņa</td><td>6</td></tr> <tr><td>Citi darbi</td><td>25</td></tr> </tbody> </table>	Darbu veids	Darbi (skaits)	Aizsargpmaļu remonts	90	Augstspiediena stacijas	24	Nepārtrauktas aukstā ūdens apgādes pakalpojumu nodrošināšana	501	Automātiskas gaisa virspiediena sistēmas atjaunošana	16	Balkonu remonts	45	Elektroinstalācijas, apgaismojums, drošības sistēmas	1044	Fasādes un cokolu remonts	31	Sienu (gala sienu) siltināšana	2	Ieejas mezglu, lieveņu, pakāpienu remonts	32	Jumtu darbi	94	Iekšēja ugunsdzēsības ūdens vada atjaunošana	26	Kanalizācija	142	Kāpņu telpu remonts	79	Liftu iekārtu drošas un ērtas ekspluatācijas nodrošināšana	354	Pastkastu uzstādīšana	50	Skursteņi, ventilācijas kanāli	24	Šuvju remontdarbi	14	Tekņu un noteku nomaīņa	6	Citi darbi	25	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Darbu veids</th> <th>Darbi (skaits)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Aizsargpmales un cokoli*</td><td>54</td></tr> <tr><td>Augstspiediena stacijas</td><td>6</td></tr> <tr><td>Automātiskas gaisa virspiediena un Automātiskas ugunsgrēka atklāšanas un traukmes signalizācijas sistēmu atjaunošana</td><td>2</td></tr> <tr><td>Balkonu remonts</td><td>24</td></tr> <tr><td>Elektroinstalācijas, apgaismojums, drošības sistēmas</td><td>539</td></tr> <tr><td>Fasādes*</td><td>5</td></tr> <tr><td>Sienu (gala sienu) siltināšana</td><td>1</td></tr> <tr><td>Ieejas mezglu, lieveņu, pakāpienu remonts</td><td>17</td></tr> <tr><td>Jumtu remontdarbi</td><td>65</td></tr> <tr><td>Iekšēja ugunsdzēsības ūdens vada atjaunošana</td><td>21</td></tr> <tr><td>Aukstais ūdens/Kanalizācija*</td><td>412</td></tr> <tr><td>Kāpņu telpu remonts</td><td>31</td></tr> <tr><td>Liftu iekārtu drošas un ērtas ekspluatācijas nodrošināšana</td><td>28</td></tr> <tr><td>Pastkastu uzstādīšana</td><td>92</td></tr> <tr><td>Skursteņi, ventilācijas kanāli</td><td>126</td></tr> <tr><td>Šuvju remontdarbi</td><td>7</td></tr> <tr><td>Tekņu un noteku nomaīņa</td><td>3</td></tr> <tr><td>Citi darbi</td><td>17</td></tr> </tbody> </table> <p>*2020.gadā ir mainījušies nosaukumi darbiem</p>	Darbu veids	Darbi (skaits)	Aizsargpmales un cokoli*	54	Augstspiediena stacijas	6	Automātiskas gaisa virspiediena un Automātiskas ugunsgrēka atklāšanas un traukmes signalizācijas sistēmu atjaunošana	2	Balkonu remonts	24	Elektroinstalācijas, apgaismojums, drošības sistēmas	539	Fasādes*	5	Sienu (gala sienu) siltināšana	1	Ieejas mezglu, lieveņu, pakāpienu remonts	17	Jumtu remontdarbi	65	Iekšēja ugunsdzēsības ūdens vada atjaunošana	21	Aukstais ūdens/Kanalizācija*	412	Kāpņu telpu remonts	31	Liftu iekārtu drošas un ērtas ekspluatācijas nodrošināšana	28	Pastkastu uzstādīšana	92	Skursteņi, ventilācijas kanāli	126	Šuvju remontdarbi	7	Tekņu un noteku nomaīņa	3	Citi darbi	17
Darbu veids	Darbi (skaits)																																																																																		
Aizsargpmaļu remonts	90																																																																																		
Augstspiediena stacijas	24																																																																																		
Nepārtrauktas aukstā ūdens apgādes pakalpojumu nodrošināšana	501																																																																																		
Automātiskas gaisa virspiediena sistēmas atjaunošana	16																																																																																		
Balkonu remonts	45																																																																																		
Elektroinstalācijas, apgaismojums, drošības sistēmas	1044																																																																																		
Fasādes un cokolu remonts	31																																																																																		
Sienu (gala sienu) siltināšana	2																																																																																		
Ieejas mezglu, lieveņu, pakāpienu remonts	32																																																																																		
Jumtu darbi	94																																																																																		
Iekšēja ugunsdzēsības ūdens vada atjaunošana	26																																																																																		
Kanalizācija	142																																																																																		
Kāpņu telpu remonts	79																																																																																		
Liftu iekārtu drošas un ērtas ekspluatācijas nodrošināšana	354																																																																																		
Pastkastu uzstādīšana	50																																																																																		
Skursteņi, ventilācijas kanāli	24																																																																																		
Šuvju remontdarbi	14																																																																																		
Tekņu un noteku nomaīņa	6																																																																																		
Citi darbi	25																																																																																		
Darbu veids	Darbi (skaits)																																																																																		
Aizsargpmales un cokoli*	54																																																																																		
Augstspiediena stacijas	6																																																																																		
Automātiskas gaisa virspiediena un Automātiskas ugunsgrēka atklāšanas un traukmes signalizācijas sistēmu atjaunošana	2																																																																																		
Balkonu remonts	24																																																																																		
Elektroinstalācijas, apgaismojums, drošības sistēmas	539																																																																																		
Fasādes*	5																																																																																		
Sienu (gala sienu) siltināšana	1																																																																																		
Ieejas mezglu, lieveņu, pakāpienu remonts	17																																																																																		
Jumtu remontdarbi	65																																																																																		
Iekšēja ugunsdzēsības ūdens vada atjaunošana	21																																																																																		
Aukstais ūdens/Kanalizācija*	412																																																																																		
Kāpņu telpu remonts	31																																																																																		
Liftu iekārtu drošas un ērtas ekspluatācijas nodrošināšana	28																																																																																		
Pastkastu uzstādīšana	92																																																																																		
Skursteņi, ventilācijas kanāli	126																																																																																		
Šuvju remontdarbi	7																																																																																		
Tekņu un noteku nomaīņa	3																																																																																		
Citi darbi	17																																																																																		
	3 sociālo dzīvojamo māju projektēšana un būvniecība Mežrozīšu ielas un Stūrmaņu ielas teritorijā	SIA "Rīgas pilsēt būvnieks"	2016.-2018.	Turpināta ēku būvniecība, pabeigti konstrukciju darbi, lielajā daļa apdares un teritorijas labiekārtošanas darbi.	Pabeigti būvniecības darbi pilnā apjomā, ēka nodota ekspluatācijā, izvietoti gan iedzīvotāji, gan telpu nomnieki – veselības un sociālo pakalpojumu sniedzēji.																																																																														
3232	Publisko tualešu būvniecība, t.sk. projektēšana	RD MVD	2017.-2019.	2019. gadā tika veikti 6 (sešu) Rīgas pilsētas pašvaldības sabiedrisko tualešu remonta darbi: Grīziņkalna parkā, Pērnavas ielā 31, Ziedoņdārza parkā, Miera dārzā (Jēkabpils ielā 17B), Spiķeru kvartālā (Maskavas ielā 8) un	Nekādi projekti netika plānoti un realizēti.																																																																														

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				Bastejkalnā (Zigfrīda Annas Meierovica bulvārī 5A).	
3334	Mūkusalas ielas krasta promenāde (būvprojekta izstrāde)	RD PAD	2016.-2018.	Projekta ietvaros turpināts darbs pie Mūkusalas ielas krasta promenādes pārbūves būvprojekta izstrādes, t.sk. risinājumu saskaņošana ar projekta "Rail Baltica" risinājumiem.	Projekta ietvaros turpināts darbs pie Mūkusalas ielas krasta promenādes pārbūves būvprojekta izstrādes, kuras ietvaros 2020.gada nogalē tika uzsākta ekspertīzes veikšana būvprojektam.
3932	Mūkusalas ielas krasta promenādes pārbūve	RD PAD	2020.	Darbība plānota pēc būvprojekta izstrādes un finansējuma piesaistes.	Darbība plānota pēc būvprojekta izstrādes un finansējuma piesaistes.
3382	Aldara parka pārbūves būvprojekta izstrāde	RD PAD	2015.-2018.	Noslēdzās Aldara parka pārbūves būvprojekta izstrāde.	2019.gadā noslēdzās Aldara parka pārbūves būvprojekta izstrāde.
3927 (3716)	Aldara parka pārbūve (Veloparka būvprojekta izstrāde un izbūve Aldara parkam pieguļošajā teritorijā)	RD PAD	2019.	Plānots uzsākt iepirkumu procedūras par būvdarbu un būvuzraudzības pakalpojumu veikšanu.	2020. gadā uzsākti 1. un 2.kārtas būvdarbi.
3615	Metu konkursa izstrāde Maskavas dārza revitalizācijai - būvprojekts	AI	2019.	Aktuāls būvprojekts, finansējumu realizācijai lūgts pārcelt uz 2020.gadu.	Pārceļam realizāciju uz 2021.gadu. Ir uzvarēts 2020.gadā apkaimju labiekārtošanas izsludinātajā konkursā.
3574	Teritorijas labiekārtojums Višķu ielā	AI	2017.-2018.	Aktuāls būvprojekts, finansējumu realizācijai lūgts pārcelt uz 2020.gadu.	Aktuāls būvprojekts, realizācija pārceļas.
RV10 Ērta starptautiskā sasniedzamība					
3695	Zemgales virziena maģistrālais transporta mezgls. I kārtā – Jāņa Čakstes gatves izbūve no Valdeķu ielas līdz Ziepiņkalna ielai	RD SD	2017.-2020.	Izstrādāts būvprojekts.	Darbība nenotika finansējuma trūkuma dēļ.
2669	Austrumu maģistrāles izbūve posmā Ieriķu iela – Vietalvas iela	RD SD	2016.-2021.	Izstrādāts būvprojekts.	Uzsākts Austrumu maģistrāles posma "Ieriķu ielas – Vietalvas ielas" 1. kārtas izbūves iepirkuma process.
2101	Satiksmes pārvada pār dzelzceļa līniju Rīga-Skulte ar pievedceļiem izbūve	RD SD	2016.-2021.	Notika iepirkuma dokumentu sagatavošana un būvniecības līguma slēgšana.	Uzsākta satiksmes pārvada pār dzelzceļa sliežu ceļiem "Rīga - Skulte" pievedceļiem 1.kārtas izbūve
PRV11 Līdzsvarota satiksmes infrastruktūra un organizācija					
3766	Salu tilta kompleksa atjaunošanas un pārbūves (2.kārta) 1.etaps: 1) satiksmes pārvads pār Krasta ielu; 2) satiksmes pārvads Lucavsalā; 3) tilts pār Bieķengrāvi (augštecē); 4) estakāde pār Bieķengrāvi.	RD SD	2015.-2020.	Būvniecības darbi gandrīz pabeigti visos četros objekta posmos: 1) satiksmes pārvads pār Krasta ielu; 2) satiksmes pārvads Lucavsalā; 3) tilts pār Bieķengrāvi (augštecē); estakāde pār Bieķengrāvi.	Būvniecības darbi pabeigti
3766	Salu tilta kompleksa atjaunošana un pārbūve (2.kārta) 2.etaps: 1) Satiksmes pārvada pār Mazo Krasta ielu Lāčplēša ielā pārbūve; 2) Gājēju tuneļa zem Lāčplēša ielas Maskavas ielā pārbūve; 3) Uzbrauktuves/nobrauktuves izbūve Daugavas krasta promenādes savienošanai ar Salu tilta pār Daugavu ietvēm; 4) Zaķusalas krastmalas brauktuves/ietves seguma atjaunošana; 5) Segumu atjaunošana uzbrauktuvei no	RD SD	2017.-2020.	Izstrādāts būvprojekts.	Uzsākta Salu tilta kompleksa atjaunošana un pārbūve sekojošos objektos: • Zaķusalas krastmalas brauktuves/ietves seguma atjaunošana; • segumu atjaunošana uzbrauktuvei no Mūkusalas apļa līdz Kārļa Ulmaņa gatvei . Uzsākta iepirkuma dokumentu sagatavošana būvniecības līguma slēgšanai atlikušajiem 3 objektiem Salu tilta kompleksa 2.kārtas atjaunošanai.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
	Mūkusalas apļa līdz Kārļa Ulmaņa gatvei un Bauskas ielai (Pārdaugavas virzienā) un gājēju luksoforu uzstādīšana gājēju pārejās abās gājēju tuneļa pusēs.				
	Daugavas stadiona projekta (ārējās teritorijas inženierbūves un inženierkomunikācijas) 1.kārta – Vagonu ielas sakārtošana (Vagonu ielas atvēršana)	RD SD	2016.-2019.	Pārbūves projektēšana pabeigta - Ata ielā, Augšielā un Vagona ielā. A.Deglava ielas satiksmes pārvada pārbūve – norisinās būvniecība.	Turpinās būvniecības darbi A.Deglava ielas satiksmes pārvada pārbūve
2025	Brasas tilta atjaunošana un pārbūve	RD SD	2015.-2020.	Noslēgts līgums un uzsākti būvniecības darbi.	Turpinās būvniecības darbi Brasas tilta atjaunošanā
2428	Marijas ielas un Aleksandra Čaka ielas pārbūve	RD SD	2015.-2019.	Notika projekta dokumentācijas izstrāde.	Pabeigti būvniecības darbi.
3049	Ielejas ielas un Asnu ielas posma rekonstrukcija	RD SD	2016.-2019.	Izstrādāts būvprojekts.	Darbība nenotika. Finansējuma trūkuma dēļ.
2900	Krimuldas ielas pārbūve	RD SD	2015.-2018.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Projekts netiks realizēts. Nepietiekama finansējuma dēļ, novecojis būvprojekts.
2614	Dandāles ielas pārbūve ar lietuvu kanalizācijas kolektora izbūvi	RD SD	2015.-2018.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Uzsākta Dandāles ielas rekonstrukcija (pārbūve) iepirkuma procedūra.
3162	Mežrozīšu ielas pārbūve no Stūrmaņu ielas līdz ielas galam pie ēkas Nr.34	RD SD	2015.-2018.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Pabeigti būvniecības darbi
3161	Eiženijas ielas no Dzirciema ielas līdz Ķiršu ielai rekonstrukcija	RD SD	2015.-2018.	Pabeigti būvniecības darbi.	Pabeigti būvniecības darbi
3949	Murjāņu ielas pārbūve un Lojas ielas izbūve (no Juglas ielas līdz Strazdumuižas ielai)	RD SD	2019.	Izstrādāts būvprojekts (Istenos privātais investors).	Izstrādāts būvprojekts (Istenos privātais investors)
3948	Krasta ielas seguma atjaunošana	RD SD	2018.-2019.	Pabeigti būvniecības darbi.	Pabeigti būvniecības darbi
3947	Seguma atjaunošana Krasta ielā no Salu tilta līdz Jēzusbaznīcas ielai	RD SD	2018.-2019.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Pabeigti būvniecības darbi
3948	Krasta ielas veloceļa izbūve	RD SD	2018.-2019.	Noslēgts līgums būvniecības darbu veikšanai.	Pabeigti būvniecības darbi
3968	Veloceļa "Centrs-Ķengarags-Rumbula-Dārziņi" posma no Dienvidu tilta līdz Ķengaraga ielai izbūve	RD SD	2018.-2019.	Darbība nenotika. Finansējuma trūkuma dēļ.	Pabeigti būvniecības darbi
3950	Bruņinieku ielas un Sporta ielas seguma atjaunošana	RD SD	2018.-2019.	Izsludināts iepirkums par Sporta ielas seguma atjaunošanu posmā no K.Valdemāra ielas līdz Skanstes ielai.	Pabeigti Sporta ielas seguma atjaunošanas darbi posmā no K.Valdemāra ielas līdz Skanstes ielai; Uzsākta Bruņinieku ielas seguma atjaunošana
3965	Vanšu tilta kāpņu atjaunošana	RD SD	2018.-2019.	Pabeigti būvniecības darbi.	Pabeigti būvniecības darbi
3966	Ietves labiekārtojums Ilūkstes ielā 103	RD SD	2018.-2019.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Pabeigti būvniecības darbi
3954	Ietves izbūve Atpūtas ielas posmā no ēkas Atpūtas ielā 6 līdz ēkai Atpūtas ielā 22	RD SD	2017.-2021.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Pabeigti būvniecības darbi
3967	Luksoforu objektu būvniecība	RD SD	2017.-2019.	Izbūvēti 12 luksoforu objekti. Pabeigti būvniecības darbi sekojošiem luksoforu objektiem: <ul style="list-style-type: none"> Miera un Tallinas ielas krustojumā; Prūšu un Rušonu ielu krustojumā; O.Vācieša un Torņkalna ielu krustojumā. 	Darbība nenotika.
3952	Regulējamu gājēju pāreju izbūve	RD SD	2017.-2021.	Pabeigta ar luksoforu regulējamu gājēju pāreju izbūve:	Darbība nenotika.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				<ul style="list-style-type: none"> Maskavas ielā pie pieturvietām "Tīrumi"; Nīcgales ielā 2; A.Deglava ielā pie krustojuma ar Lapsu ielu. 	
3953	Ietves izbūve Sarkandaugavas ielas posmā no Ceļinieku ielas līdz Allažu ielai	RD SD	2016.-2020.	Izstrādāts būvprojekts.	Pabeigti būvniecības darbi
3955	Ietves izbūve Malienas ielas posmā no Šmerļa ielas līdz autobusu pieturvietai "Pansionāts"	RD SD	2016.-2020.	Izstrādāts būvprojekts.	Darbība nenotika. Finansējuma trūkuma dēļ.
3620	Maskavas ielas un Krustpils ielas krustojuma pārbūve	RD SD	2016.-2019.	Izstrādāts būvprojekts.	Darbība nenotika. Finansējuma trūkuma dēļ.
3043	Lietusūdens kanalizācijas sistēmas Akāciju ielā un pie Akāciju ielas pārbūve	RD SD	2015.-2018.	Tiek gatavota dokumentācija būvniecības iepirkuma izsludināšanai.	Darbība nenotika. Finansējuma trūkuma dēļ.
3617	Multimodāla transporta mezgla izveide Torņakalna apkaimē (būvprojekta izstrāde)	RD PAD	2016.-2019.	Turpinājās darbs pie Torņakalna teritorijas attīstības scenāriju izstrādes sadarbībā ar citiem teritorijas attīstītājiem, t.sk. Latvijas Universitāti un projekta "Rail Baltica" attīstītājiem. Tika aktualizēts projekta tehniski ekonomiskais pamatojums. Sagatavoti un iesniegti projekta iesnieguma precizējumi CFLA, taču, pamatojoties uz 14.01.2020. MK Nr.31 "Par Ministru kabineta 04.04.2017. noteikumu Nr.198 "Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 6.1.3. specifiskā atbalsta mērķa "Nodrošināt nepieciešamo infrastruktūru uz Rīgas maģistrālajiem pārvadiem un novērst maģistrālo ielu fragmentāro raksturu" 6.1.3.2. pasākuma "Multimodāla transporta mezgla izbūve Torņakalna apkaimē" īstenošanas noteikumi" atzišanu par spēku zaudējušiem", iesniegtais projekta iesniegums netiek vērtēts. Projekts ir iekļauts starp plānotajiem transporta un sakaru projektu priekšlikumiem 2021.-2027. plānošanas periodam, kas iesniegti Satiksmes ministrijā.	Lūgums skatīt 2019.gadā sniegto skaidrojumu.
3502	Multimodālā transporta mezgla izbūve Torņakalna apkaimē (būvdarbi)	RD PAD	2018.-2022.	Skat. aprakstu par projektu "Multimodālā transporta mezgla izveide Torņakalna apkaimē (būvprojekta izstrāde)" (PVS ID 3617).	Skat. aprakstu par projektu "Multimodālā transporta mezgla izveide Torņakalna apkaimē (būvprojekta izstrāde)" (PVS ID 3617).
3673	Ilgtspējīga mobilitāte pilsētās un ikdienas pārvietošanās Baltijas jūras reģiona valstīs – SUMBA	RD PAD	2017.-2020.	Projekta ietvaros tika nodrošināts darbs pie transporta simulācijas modeļa (TSM) EMME atjaunošanas.	Ir veikta mājsaimniecību aptauja un auto skaitīšana. Iegūtie dati izmantoti, lai atjaunotu informāciju transporta simulācijas modeļi EMME.
		RP SIA "Rīgas satiksme"		Līdzdarbība projekta īstenošanā, t.sk. pārvietošanās plānu modelēšanas un datu vākšanas vadlīniju izstrādē atbilstoši projekta sadarbības noteiktajiem nosacījumiem.	Statuss: izpildīts attiecībā uz RP SIA "Rīgas satiksme" līdzdalību. Līdzdarbība projekta īstenošanā un veikti gala maksājumi.
3627	Autonovietņu kā īslaicīgas lietošanas būves izbūve ielu sarkanajās līnijās	RD SD	2016.-2021.	Notika būvprojekta izstrāde <ul style="list-style-type: none"> Ulbrokas ielas stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Augusta Deglavas ielas līdz Akademiņa Keldiša ielai; Dammes paralēlās brauktuves posmā no Slokas ielas 	Notika būvprojekta izstrāde <ul style="list-style-type: none"> Ulbrokas ielas stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Augusta Deglavas ielas līdz Akademiņa Keldiša ielai; Dammes paralēlās brauktuves posmā no Slokas ielas līdz Kurzemes prospektam;

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				<p>līdz Kurzemes prospektam;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anniņmuižas bulvāra stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Dammes ielas līdz Kleistu ielai; • Zolitūdes ielas stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Gramzdas ielas līdz Rostokas ielai; • Ilūkstes ielas stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Augusta Deglava ielas līdz Lubānas ielai. 	<p>- Anniņmuižas bulvāra stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Dammes ielas līdz Kleistu ielai;</p> <p>- Zolitūdes ielas stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Gramzdas ielas līdz Rostokas ielai;</p> <p>- Ilūkstes ielas stādījumu joslā blakus brauktuvei posmā no Augusta Deglava ielas līdz Lubānas ielai;</p> <p>Uzsākta būvniecība: Autonovietņu izbūve Rīgas mirkorajonos (Kurzemes prospekts, A.Keldiša iela, Rostokas iela)</p>
3297	Veloceļa "Imanta-Daugavgrīva" izbūve	RD SD	2015.-2018.	Izstrādāts būvprojekts.	Izsludināts būvniecības iepirkums
2894	Veloceļa "Centrs-Ziepniekkalns" izbūve 1.kārta	RD SD	2015.-2018.	Izstrādāts būvprojekts.	Izsludināts būvniecības iepirkums
3604	Veloceļa izbūve Turgeņeva ielā	RD SD	2015.-2018.	Notiek būvprojekta izstrāde.	Izstrādāts būvprojekts
3605	Velojoslu ierīkošana un ielu krustojumu labiekārtošana Dzirnau ielā no Tērbatas ielas līdz Skolas ielai	RD SD	2016.-2018.	Izstrādāts būvprojekts.	Darbība nenotika. Finansējuma trūkuma dēļ.
3480	Gājēju un velosipēdu ceļa "Centrs-Dārziņi" turpinājuma izbūve 3.posms – būvprojekts	AI	2016.-2019.	1.Būvprojekta izstrādei topoplāns sagatavots posmam no esošā galapunkta līdz Jāņogu ielai. 2.Zemju atsavināšanas darbi sadarbībā ar RD ĪD (aptuveni 30 zemesgabalu privātpašnieki).	Zemju īpašuma tiesību sakārtošanas darbi. Realizācija Satiksmes departamentam.
	Zemās grīdas tramvaja ieviešanas Rīgā projekta 2.posma realizācija	RP SIA "Rīgas satiksme"	2015.-2021.	ZGT 2.posma ietvaros: 1. turpinās darbs pie būvprojekta izstrādes ražošanas ēku pārbūvei Brīvības ielā 191; 2. turpinās darbs pie būvprojekta izstrādes tramvaja infrastruktūras pārbūvei Slokas ielas posmā no krustojuma ar Jūrmalas gatvi līdz krustojumam ar Kalnciema ielu; 3. turpinās pārējie elektrotransporta energoapgādes infrastruktūras (apakšstaciju iekārtas, kabelji, kontakttīkls) un sliežu ceļu modernizācijas un atjaunošanas darbi, kā arī veikta apakšstaciju (26., 14., 18., 9.apakšstacija) elektroiekārtu nomaiņa, u.c.; 1. turpinās pilotprojekta par jaunas televadības sistēmas uzstādīšanu apakšstacijās realizācija. Televadības uzstādīšana turpinājās 15.apakšstacijā. Parālēli norisinājās projektēšanas un dokumentācijas izstrādes darbi, lai uzstādītu televadības sistēmu arī citās apakšstacijās. Kopskaitā 25 apakšstacijām sagatavota nepieciešamā dokumentācija.	Mainīts projekta nosaukums uz sekojošu: "Zemās grīdas tramvaja ieviešanas Rīgā projekta 2.posma realizācija". Projekts tiek ieviests atbilstoši projekta ieviešanas plānam līdz 2024. gadam. 1. Tika veikta ražošanas ēku Brīvības ielā 191 būvprojekta izstrāde: • Ražošanas ēkas izbūve Brīvības ielā 191 (krāsotava, smēde, smilšu/skrošu strūkla) - būvprojekta ekspertīze veikta, būvprojekts saskaņots Nacionālajā kultūras mantojuma pārvaldē. (2021.gada janvārī paredzēts būvprojektu iesniegt būvvaldē akceptēšanai); • Ražošanas ēku rekonstrukcija Brīvības ielā 191 - būvprojekts izstrādes stadijā, prognozējamais pabeigšanas termiņš 02.2021., prognozējamais ekspertīzes uzsākšanas termiņš 02.2021. Termiņi pagarinājās dēļ Covid 19 un dēļ nepieciešamajiem precizējumiem ar SIA "Rīgas ūdens" par ūdensvada un kanalizācijas precizējumiem. 2.Izstrādāts būvprojekts Slokas ielas pārbūvei posmā no krustojuma ar Jūrmalas gatvi līdz Kalnciema ielai. Uzsākta

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					būvdarbu iepirkuma procedūra posma pārbūvei no 2021.-2023.gadam. 3.Veikta procedūra projektēšanas darbu iepirkumam pieturvietu platformu pārbūvei Imantā (6), Ropažu ielā (2) un Radio ielā (2) būvniecības realizācijai 2022.gadā. 4.Tika veikti pārējie elektrotransporta energoapgādes, infrastruktūras un sliežu ceļu modernizācijas un atjaunošanas darbi.
3327	Autobusu iegāde (35 autobusi gadā)	RP SIA "Rīgas satiksme"	2013.-2022.	Saņemti 14 autobusi (no 175 autobusiem līdz 2019.gadam kopā saņemti 140 autobusi).	Pamatojoties uz to, ka piegādātājs nepildīja uzņemtās saistības, t.i., veikt autobusu piegādi un maksāt līgumsodu par piegādes kavējumiem, pārskata periodā vērtētas līguma laušanas iespējas ar SOLARIS Bus & Coach S.A. par 88 autobusu iegādi (no kuriem 35 autobusi ir tie, kurus sākotnēji tika plānots iegādāties 2019.gadā, bet 53 autobusi ir papildu autobusi, kuru iegāde iepirkuma līgumā tika paredzēta kā izvēles iespēja un līdz ar to, tie neparādās stratēģijā).
3326	Trolejbusu iegāde (25 trolejbusi gadā)	RP SIA "Rīgas satiksme"	2013.-2021.	Saņemti 13 trolejbusi (no 125 trolejbusiem līdz 2019.gadam kopā saņemti 68 trolejbusi).	Pārskata gadā ekspluatācijā pieņemti 30 Škoda 27 TR trolejbusi
	Zemās grīdas tramvaju iegāde	RP SIA "Rīgas satiksme"	2015.-2022.	No 20 tramvajiem līdz 2019.gadam kopā saņemti 7 tramvaji.	Zemās grīdas tramvaju piegāde un nodošana ekspluatācijā turpināsies 2021. gadā
	Ar udeņraža elementu darbināmu transportlīdzekļu iegāde, udeņraža ražošanas, uzglabāšanas un uzpildes infrastruktūras izbūve	RP SIA "Rīgas satiksme"	2014.-2020.	Ir pabeigta visu 10 ar udeņradi darbināmu trolejbusu testēšana, turpinās pieņemšana ekspluatācijā.	Pārskata gadā pieņemti ekspluatācijā 10 ar udeņradi darbināmie trolejbusi. Statuss: procesā. 2020.gadā tika pabeigti papildu būvdarbi udeņraža uzpildes stacijai (Vienības gatvē 6), kas saistīti ar papildu drošības pasākumu ieviešanu udeņraža uzglabāšanas tehnoloģiskajās iekārtās, un tika uzsākta trolejbusu regulāra uzpilde. Norit darbi pie stacijas darbības nodrošināšanas publiskai lietošanai.
3633	Zaļā mobilitāte senioriem (GREEN SAM)	REA	2017.-2020.	GreenSAM projekta mērķis ir veicināt zaļo mobilitāti Baltijas jūras reģiona pilsētās, pievērsties vienai konkrētai lietotāju grupai – vecāka gadagājuma pilsētas iedzīvotājiem, nodrošinot šai iedzīvotāju grupai plašas iespējas izmantot videi draudzīgu pilsētas transportu. Projekta mērķis atbilst pašvaldības SIA "Rīgas satiksme" vispārējam stratēģiskajam mērķim – nodrošināt ilgtspējīgu, ērtu, kvalitatīvu un pieejamu sabiedriskā transporta sistēmu ikvienam pilsētas iedzīvotājam Rīgas pilsētas administratīvajās robežās. Projekts ir veiksmīgi uzsākts sadarbībā ar Latvijas universitātes Telpiskās attīstības plānošanas maģistrantūras studentiem un mācībspēkiem, Rīgas	2020.gadā tika noorganizētas divas Mobilitātes laboratorijas: 1) sadarbībā ar Rīgas Tehniskās universitātes Arhitektūras fakultātes studentiem un mācībspēkiem, Mobilitātes laboratorijas ietvaros studenti prezentēja Rīgas pašvaldības pārstāvjiem, speciālistiem un senioriem izstrādātos priekšlikumus Rīgas pilsētas publiskās ārtelpas pielāgošanai senioru vajadzībām un zaļās mobilitātes veicināšanai. Mobilitātes laboratorijas ietvaros tika izstrādātas vadlīnijas senioriem draudzīgas publiskās ārtelpas veidošanai, un senioru zaļās mobilitātes veicināšanai pilsētā, ņemot vērā studentu priekšlikumus; 2) sadarbībā ar Latvijas universitātes Telpiskās attīstības plānošanas studentiem un mācībspēkiem Mobilitātes

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				pilsētas senioriem un pašvaldības speciālistiem REA organizēja radošu un dinamisku pirmo koprades pasākumu "Mobilitātes laboratorija senioru zaļās mobilitātes veicināšanai", kā arī GreenSAM projekta ietvaros organizēja izglītojoši-informatīvo semināru "Senioru informēšana un spēju paaugstināšana ar zaļo mobilitāti saistītu tehnoloģiju izmantošanā", kurā iepazīstināja seniorus ar noderīgām lietotnēm un tehnoloģijām, kas atvieglo pārvietošanos Rīgas pilsētā un veicina senioru integrēšanos digitālajā tehnoloģiju pasaulē. Ir izveidota projekta mājas lapa www.greensam.eu .	laboratorijas koprades darbnīcā "Mobilitātes laboratorija: senioru mobilitāte un ikdiens Covid-19 ārkārtējās situācijas laikā un pēc tās" tika izstrādāti praktiski pielietojami risinājumi senioru mobilitātes pilnveidošanai un sociālās atstumtības mazināšanai. 2020.gadā, sadarbībā ar LMT ekspertiem, tika noorganizētas apmācības senioru digitālo prasmju pilnveidošanā: viedtālrunu maršruta plānošanas aplikāciju izmantošana pārvietojoties pilsētvīdē, maksājumu veikšana internetā, u.c. REA turpināja uzturēt projekta mājas lapu: www.greensam.eu – gan tehniski, gan saturiski. 2020.gadā REA prezentēja projekta rezultātus 15 vietējās un starptautiskās konferencēs, semināros un vebināros.
3930	Visaptveroša pilsētu un piepilsētu mobilitāte (HUPMOBILE)	REA	2019.-2021.	HUPMOBILE projekta mērķis ir nodrošināt vienotu pieeju integrētu, ilgtspējīgu mobilitātes risinājumu plānošanai, ieviešanai, optimizācijai un pārvaldībai ostu pilsētās un tām piegulošās teritorijās, kā arī pašās ostās. Vairot visu iesaistīto/ieinteresēto pušu, jo īpaši, ostas un tās komercsabiedrību, izpratni par viedu mobilitāti. Veicināt pāreju uz ilgtspējīgiem transporta veidiem/risinājumiem. Transporta dalībnieku mobilitātes ekosistēmas veidošana, kas atbalsta ilgtspējīgas saiknes starp pilsētas un ostas transportu. Ņemot vērā pilsētas transporta komplekso kontekstu, HUPMOBILE projekta ietvaros tiks veidota jauna, uz lietotāju orientēta un visaptveroša pieeja, kas pēta transporta sistēmu, tās darbības priekšnoteikumus, attīstības dinamiku u.c. aspektus. Projekts fokusēsies uz pilsētvides transporta lietotājiem, pētot to dzīvesveidu, sociāli ekonomisko statusu, līdzšinējos mobilitātes ieradumus. Projekts ir veiksmīgi uzsākts, ir veiktas aktivitātes, Helsinkos notika HUPMOBILE projekta uzsākšanas sanāksme, kur projekta partneri tika iepazīstināti ar viedās mobilitātes risinājumiem Helsinku Rietumu ostā un Helsinku pilsētas pašvaldības aktivitātēm ES Enerģētikas savienības un Klimata pārmaiņu politiku izvirzīto mērķu ieviešanā.	2020.gadā projekta ietvaros tika turpināts darbs pie sabiedrības līdzdalības plānošanas un koprades metodoloģijas pilnveidošanas, apkopojot projekta partneru pieredzi un 'labo praksi', liekot uzsvāru uz digitālo (attālināto) metožu apzināšanu. Uzsākts darbs pie digitāla sabiedrības līdzdalības un koprades plānošanas metožu atlases rīka izveides. Tika uzsākta iepirkumu dokumentācijas sagatavošana izpētēm par integrētu, multimodālu un zemu emisiju ūdens transporta attīstības potenciālu un iespējām un priekšlikumiem ūdens transporta attīstībai Rīgas pilsētā; sagatavota koncepcija ITS (Intelligent transport solutions) mini-pilot risinājumu ideju konkursam. REA piedalījās projekta tiešsaistes konferenču sagatavošanā un norisē par ITS mini-pilot risinājumiem ostās (Piloting ITS, 09.06.2020.) un sintēzes mobilitāti un mobilitāti pandēmijas apstākļos (Fusion Mobility and Mobility in Corona Times, 26.-27.11.2020.) un citos tematiskos semināros un vebināros. Sadarbībā ar vadošo partneri (Aalto universitāte) REA piedalījās ziņojuma par transporta risinājumu salīdzinošo novērtējumu (Benchmarking of Transport Solutions in Baltic Cities) sagatavošanā. Covid-19 izraisīto ierobežojumu un ārkārtējās situācijas dēļ tika pārplānotas projekta aktivitātes un sagatavots projekta pagarinājuma pieteikums. Jūnijā plānotā projekta partneru sanāksme Rīgā ar paralēlu ITS tīklošanas ('networking') pasākumu tika pārcelta uz nākamo gadu (projekta noslēguma fāzē).
3557	Bezizmešu transporta risinājumi Baltijas jūras reģionā (BSR electric)	REA	2017.-2020.	BSR electric mērķis ir palielināt elektriskās mobilitātes lomu (turpmāk e-mobilitāte) pilsētu transporta sistēmās ap Baltijas jūru, izpētot tās potenciālus un demonstrējot iespējamo dažādu e-mobilitātes veidu pielietojumu.	Projekta ietvaros tika pabeigta elektroskūteru testēšana Rīgas 1.slimnīcā un Matīsa kapos, lai nodrošinātu sociālo integrāciju, jeb citiem vārdiem sakot, atvieglot pārvietošanās iespējas vietās, kur cilvēkiem ir ierobežotas iespējas.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				Tādējādi šis starpvalstu projekts palīdzēs samazināt CO2 emisijas un ievērojami uzlabot dzīves apstākļus pilsētās, kurās cieš no gaisa un trokšņa piesārņojumu, ko rada naftas produktu transports. Projekts virzīs publiskā sektora iestādes, uzņēmumus, plānotājus un transporta uzņēmumus uz e-mobilitātes iekļaušanu pilsētu transporta stratēģijās. Novērtējot vajadzības, tiks veiktas transnacionālās pilota aktivitātes noteiktu e-mobilitātes veidu praktiskai demonstrēšanai. Praktiski zināšanu veidojoši pasākumi veicinās zināšanu un pieredzes pārvešanu programmas pilsētās. Projekta ietvaros ir nodrošināti divi e-skūteri tehniskām vajadzībām Rīgas 1.slimnīcā, viens – Rīgas Matīsa kapos.	<p>Balstoties uz testēšanas laikā iegūtajiem rezultātiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tika sagatavots pētījums par elektroskūteru izmantošanu. - tika sagatavoti informatīvi video. - tika noorganizēts interaktīvs webinārs - tika sagatavotas rekomendācijas par elektroskūteru iegādi un apsaimniekošanu. <p>Projekta rezultāti tika prezentēti 2020.gada 16. – 17. jūnija projekta noslēguma konferencē.</p> <p>Laika posmā no 2020.gada 8. – 10.septembrim tika organizēts "BSR Mobility Summit 2020", kuru tiešsaistē apmeklēja vairāk nekā 250 dalībnieku, gūstot plašu skatījumu uz to, kā dažādas pilsētas izstrādā ilgtspējīgus mobilitātes risinājumus, lai mainītu transporta lietotāju ieradumus un padarītu pilsētu teritorijas ilgtspējīgas. Projekta ieviešana 2020.gadā ir noslēgusies.</p>
3819	Rīgas transporta sistēmas ilgtspējīgas mobilitātes rīcības programma	RD PAD	2018.	Izstrādāta īstermiņa rīcības programma, organizēts sabiedrības informēšanas pasākums, izstrādāta vidējā termiņa programmas redakcija un tās sociāl – ekonomiskais pamatojums.	Izstrādāta ilgtermiņa programmas redakcija un, atbilstoši starptautiska līmeņa novērtējumiem, veikta visu trīs programmu precizēšana un aktualizācija, ņemot vērā arī jaunu projektu parādīšanos, kā piemēram, Eiropas atveseļošanās un noturības mehānisms un tur veicamās aktivitātes. Ņemot vērā 2020. gadā veidojušās izmaiņas Rīgas domes procesos, izsludināto ārkārtas stāvokli, kā arī lai Mobilitātes rīcības programmā kvalitatīvi ietvertu papildus aktivitātes un tajās paredzēto, tika pagarināts aktivitātes kopējais izpildes termiņš.
		RP SIA "Rīgas satiksme"		Līdzdarbība programmas izstrādē, sniegta RD PAD nepieciešamā informācija par maršrutu tīklu un tā raksturlielumiem.	Statuss: procesā. Līdzdarbība programmas izstrādē.
RV12 Infrastruktūras un komunālo pakalpojumu uzlabošana					
2719	Pašvaldības dzīvojamo māju pievienošanas pilsētas centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem projektēšana un izbūve	RD MVD	2020.	Finansējums netika piešķirts.	Finansējums nav piešķirts.
2549	Pašvaldības dzīvojamo māju ūdensapgādes sistēmu rekonstrukcija ar ūdens spiediena paaugstināšanas iekārtu uzstādīšanu (saistībā ar centrālo siltuma punktu likvidēšanas programmu)	RD MVD	2018.-2022.	Finansējums netika piešķirts.	Finansējums nav piešķirts.
	ES Kohēzijas fonda projekts "Ūdensvada un kanalizācijas tīkla paplašināšana Imantā, Ziepniekkalnā un Teikā "Ūdenssaimniecības attīstība Rīgā, 6.kārta ietvaros (kopējs projekts ar	SIA "Rīgas ūdens"	2020.-2023.	-	Uzsākta būvprojektu izstrāde.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
	ūdensvadu)				
9023	Ūdenssaimniecības attīstība Rīgā, 5.kārta (ūdensvada un kanalizācijas tīkla paplašināšana Imantā, Bergos (Rīgas pilsētas administratīvajā teritorijā) un Beberbeķos)	SIA "Rīgas ūdens"	2017.-2022.	Turpinās divu būvprojektu izstrādi.	Pabeigta būvprojekta izstrāde ūdensvada un kanalizācijas tīkla paplašināšanai Bergos, Imantā un Beberbeķos. Uzsākti būvniecības darbi ūdensvada un kanalizācijas tīkla paplašināšanai Bergos
RV13 Plaša energoefektivitātes īstenošana					
3682	Integrēti energoefektivitātes risinājumi daudzdzīvokļu māju renovācijai (INNOVATE)	REA	2017.-2020.	<p>INNOVATE pievēršas dzīvojamo ēku sektoram. ES pašlaik ir ļoti maz veiksmīgu energoefektivitātes pakalpojumu sniedzēju/ ESCO uzņēmumu, kas piedāvātu dziļās energoefektivitātes renovācijas programmas un pieeju pievilcīgam un ilgtermiņa finansējumam privāto māju īpašniekiem, jo šī nozare tiek uzskatīta par daudz riskantāku nekā sabiedriskais sektors. Projekts pievērsīsies viengimeņu mājokļu un daudzdzīvokļu dzīvojamo māju sakārtošanai.</p> <p>INNOVATE sniegs atbalstu vietējām pašvaldībām un to partneriem, izstrādāt integrētas energoefektivitātes pakalpojumu komplektus, koncentrējoties uz tālejošiem energoefektīvas modernizēšanas sasniegumiem dzīvojamā sektorā (min. 50% enerģijas ietaupījuma). Šādi integrēti pakalpojumi atvieglos piekļuvi ilgtermiņa finansējumam, lai nodrošinātu to, ka dziļā renovācija kļūst pieejama lielākajai daļai māsaimniecību. Tas veicinās arī īstenot kvalitātes un darbības standartus, lai paaugstinātu patērētāju uzticību.</p> <p>Ir izstrādāti projektā paredzētie materiāli par finansējuma modeļiem daudzdzīvokļu māju renovācijai. Projekta ietvaros ir nodrošināts atbalsts REA īstenošanai līdzfinansējuma programmai daudzdzīvokļu māju renovācijai. Pieredzes apmaiņas programmas ietvaros "No pilsētas pilsētai", REA organizēja Rīgā mācību vizītes norises vietu, kuru apmeklēja 19 Austrumeiropas pilsētu mēri un viņu vietnieki, kuru pašvaldības piedalās projektā "Pilsētu mēru pakts – Austrumi", tai skaita pārstāvji no Gruzijas un Ukrainas.</p>	Projekta ieviešana 2020.gadā ir noslēgusies. Projektā no gūtās pieredzes apmaiņas ir izstrādātas vadlīnijas par integrētas energoefektivitātes pakalpojumu komplektiem, koncentrējoties uz tālejošiem energoefektīvas modernizēšanas sasniegumiem dzīvojamā sektorā. Projekta ietvaros ir nodrošināts atbalsts REA īstenošanai līdzfinansējuma programmai daudzdzīvokļu māju renovācijai.
	Palīdzība energoefektivitātes pasākumu veikšanai dzīvojamā mājā un dzīvojamās mājas renovācijai	REA	2017.-2020.	Realizējot Rīgas pilsētas pašvaldības līdzfinansējuma programmu "Rīgas pilsētas pašvaldības līdzfinansējums dzīvojamo māju atjaunošanai", 2019.gadā REA sniedza klātienē un telefoniski ap 3 000 konsultāciju iedzīvotājiem, dzīvokļu īpašnieku biedrībām un pārvaldīšanas uzņēmumiem par NĪ energoefektivitātes pasākumiem un realizējamās programmas sniegtajām iespējām.	2020.gadā programmā tika izpildīti pēdējie līgumi un programmas izpilde tika nodota RD Īpašuma departamenta pārziņā.
3600	Multimodāla pilsēta / CMM (cities.multimodal)	REA	2017.-2020.	Pilnveidot pašvaldības institūciju, publiskā transporta operatoru un infrastruktūras pakalpojumu sniedzēju, kā arī	Projekta ietvaros 2020.gadā tika uzstādīts, nodots ekspluatācijā un 2020.gada 1.jūlijā atklāts pirmais Mobilitātes punkts Rīgā un

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				<p>visu pilsētas transporta lietotāju zināšanas un prasmes, ar mērķi ieviest jaunus, videi draudzīgus pārvietošanās risinājumus un ikdienas paradumus pilsētvidē.</p> <p>Izveidot efektīvu, vietas, enerģijas u.c. resursus taupošu mobilitāti un loģistiku pilsētā, kas vienlaikus nodrošina gan labu pilsētas centra pieejamību, gan pievilcīgas pilsētas centra teritorijas, kurās tiek nodrošinātas visas iedzīvotāju pamatvajadzības.</p> <p>Veicināt sabiedrības informētību par jaunām koncepcijām mobilitātes pārvaldībā un motivēt pilsētas iedzīvotājus ikdienā izvēlēties ilgtspējīgus pārvietošanās veidus.</p> <p>Mainīt investīciju politiku pilsētā, priekšroku dodot ilgtspējīgu transporta veidu attīstībai.</p> <p>Ir veiktas plānošanas un tehniskās aktivitātes, lai 2020.gadā jūnijā izveidot pirmo mobilitātes punktu VEF apkaimē.</p>	<p>Latvijā – VEF Mobilitātes punkts – Baltijas jūras reģiona mērogā unikāls mobilitātes infrastruktūras objekts, kas ietver gājēju un velobraucēju skaitītāju, lietu interneta un mašīnredzes risinājumu testēšanas staciju, velonovietnes, velo remonta staciju, koplietošanas mobilitātes piedāvājumu, solāro soliņu ar viedierīču uzlādi un Wi-Fi signālu, kā arī vizuālo identitāti un teritorijas labiekārtojumu.</p> <p>Mobilitātes punktā apvienotas gan iedzīvotāju mobilitātes vajadzības, gan arī pilsētas un uzņēmēju intereses par pilsētas datu apkopošanu, atvēršanu un inovatīvu risinājumu ieviešanu, tādējādi sekmējot gan Rīgas pilsētas klimata neitralitātes, gan viedpilsētas mērķu sasniegšanu.</p> <p>2020.gada februārī REA sadarbībā ar LMT, un Jaunās Teikas apkaimes aktivistiem noorganizēja "Mobilitātes vadības un dizaina hakatonu VEF teritorijā", kā ietvaros tika izstrādāti risinājumi ilgtspējīgu mobilitātes veidu atbalstam, autotransporta plūsmas ierobežošanai un teritorijas apzaļumošanai.</p> <p>2020.gada laikā projekts tika prezentēts 12 vietējās un starptautiskās konferencēs, semināros un vebināros.</p>
	Energoefektivitātes uzlabošana, t.sk. norobežojošo konstrukciju siltināšana, apgaismojuma renovācija, apkures sistēmu renovācija, rekuperācijas/ventilācijas sistēmu uzstādīšana u.c.	RD ĪD	2017.-2021.	<p>Darbi veikti sekojošās iestādēs:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rīgas Ezerkrastu vidusskolas, Malienas ielā 89, Rīgā, fasādes siltināšanas darbi; Kultūras un atpūtas centra "Imanta" ēkas, Anniņmuižas bulvārī 29, Rīgā, jumta siltināšanas darbi. 	<p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 267.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Dravnieku ielā 8, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 232.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Augusta Dombrovska ielā 87, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 244.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Marsa gatvē 8, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 233.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Madonas ielā 24b, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pirmsskolas izglītības iestādes ēkā "Zilbīte", Malnavas ielā 4, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pirmsskolas izglītības iestādes ēkā "Zvaigznīte", Zvaigžņu ielā 6, Rīgā.</p>

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					<p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pirmsskolas izglītības iestādes ēkā "Mežrozīte", Rododendru ielā 6, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 66.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Vesetas ielā 13, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pirmsskolas izglītības iestādes ēkā "Bizmārītes", Motoru ielā 8, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 123.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Kristapa ielā 39, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 210.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Brūžu ielā 6, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 223.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Aptiekas ielā 12, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 4.pamatskolas izglītības iestādes ēkā Mārkalnes ielā 2, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 4.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Īslīces ielā10, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 252.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Purvciema ielā 32, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pirmsskolas izglītības iestādes ēkā "Laimiņa", Kalngales ielā 2, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Ostvalda vidusskolas ēkā Dammes ielā 20, Rīgā.</p>

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					<p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Ilģuciema vidusskolas ēkā Dzirciema ielā 109, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 47.vidusskolas ēkā Skaistkalnes ielā 7, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 31.vidusskolas ēkā Skuju ielā 11, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 93.vidusskolas ēkā Sesku ielā 72, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 88.vidusskolas ēkā Ilūkstes ielā 30, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 75.vidusskolas ēkā Ogres ielā 9, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 89.vidusskolas ēkā Hipokrāta ielā 27/29, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Imantas vidusskolas ēkā Kurzemes prospektā 158, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 84.vidusskolas ēkā Lielvārdes ielā 141, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Juglas vidusskolas ēkā Malienas ielā 89, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 86.vidusskolas ēkā Ilūkstes ielā 10, Rīgā.</p>

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					<p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Rinūžu vidusskolas ēkā, A.Dombrovska ielā 88, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Valsts 3.ģimnāzijas ēkā, Grēcinieku ielā 10, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Hanzas vidusskolas ēkā Grostonas ielā 5, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 64.vidusskolas ēkā Ūnijas ielā 93, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 45.vidusskolas ēkā Ropažu ielā 34, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Klasiskās ģimnāzijas ēkā Vaidavas ielā 6, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 92.vidusskolas ēkā Ulbrokas ielā 3, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai skolas ēkā A.Čaka ielā 139, Rīgā.</p> <p>Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Ābelīte", Katrīnas ielā 5A, Rīgā.</p> <p>Pamatskola "Rīdze", Krišjāņa Valdemāra ielā 2, Rīgā.</p> <p>Rīgas Valsts vācu ģimnāzija, Āgenskalna ielā 21A, Rīgā.</p> <p>Š.Dubnova Rīgas Ebreju vidusskola, Miera ielā 64, Rīgā.</p> <p>Rīgas Natālijas Draudziņas vidusskola, Bruņinieku ielā 24A (1 korpus), Rīgā.</p> <p>Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Viršu dārzs", Cimzes ielā 3,</p>

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					<p>Rīgā.</p> <p>Rīgas 275. pirmsskolas izglītības iestāde "Austriņa", Dižozolu ielā 8, Rīgā.</p> <p>Jāzepa Mediņa Rīgas 1. mūzikas skola, Kronvalda bulvārī 8, Rīgā.</p> <p>Rīgas 169.pirmsskolas izglītības iestāde, Viestura prospektā 57, Rīgā.</p> <p>Rīgas Valdorfskolas sākumskola, Baltā ielā 15, Rīgā – pirmsskola.</p> <p>Rīgas 11.pirmsskolas izglītības iestāde, Raņķa dambī 3, Rīgā.</p> <p>Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Rotaļa", Lauku ielā 2B, Rīgā.</p> <p>Rīgas 173. pirmsskolas izglītības iestāde, Maskavas ielā 256, Rīgā.</p> <p>Rīgas pirmsskolas izglītības iestāde "Kurzeme", Slokas ielā 130, Rīgā.</p> <p>Bērnu un jauniešu centrs IK "Auseklis", Silciema ielā 3, Rīgā.</p> <p>Rīgas Centra Humanitārās vidusskolas sākumskola, Kr.Barona ielā 116, Rīgā.</p> <p>Oskara Kalpaka Rīgas Tautas daiļamatu pamatskola, Skrindu ielā 1, Rīgā.</p> <p>Rīgas 5.pamatskola - attīstības centrs (komplekss), Brīvības gatvē 384A, Rīgā.</p> <p>Rīgas 40.vidusskolas sākumskola, Akas ielā 10, Rīgā.</p> <p>Rīgas Ukrainu vidusskola, Visvalža ielā 4, Rīgā.</p> <p>Rīgas Mūzikas vidusskola, Šampētera ielā 98, Rīgā.</p> <p>Rīgas 244.pirmsskolas izglītības iestāde, Marsa gatvē 16, Rīgā.</p>

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					<p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas Zolitūdes pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Imantas 18. līnijā 3A, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 275.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Dižozolu ielā 6, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas pirmsskolas izglītības iestādes ēkā "Mārdega", Tallinas ielā 64, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 125.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Salacas iela 28, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 59.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Grostonas ielā 4, Rīgā.</p> <p>Kompleksi energoefektivitātes pasākumi siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai Rīgas 148.pirmsskolas izglītības iestādes ēkā Tomsona ielā 18, Rīgā.</p>
3963	Starptautiska līmeņa novērtējuma nodrošināšana Rīgas transporta sistēmas ilgtspējīgas mobilitātes rīcības programmas daļām – Vidējā termiņa rīcības programma un Ilgtermiņa rīcības programma	RD PAD	2019.	Uzsākta iepirkuma procedūra.	<p>Veiksmīgi novadīta aktivitāte, kuras ietvaros tika saņemti starptautiska līmeņa novērtējumi Rīgas transporta sistēmas ilgtspējīgas mobilitātes rīcības programmai, izstrādāta Rīgas mobilitātes vīzija un izstrādāti 2 konceptuāli dizaini, kas uz praktisku piemēru bāzes ilustrē Mobilitātes vīziju un Mobilitātes rīcības programmā ietvertos principus un pieeju. Aktivitātes ietvaros tika organizētas vairākas sabiedrības iesaistes aktivitātes un prezentācijas, t.sk., Rīgas domes vadībai.</p>
RV14 Pilsētas specifisko teritoriju jautājumu risināšana					
	Teritorijas (provizoriski Skanstes teritorija, Torņakalna "ziemeļu teritorija", Zaķusala) revitalizācija, izveidojot sabiedrisku objektu ar koncertzāles un konferenču centra funkciju (Rīgas degradētā teritorija tiks izvēlēta konkursa kārtībā)	LR KM	2017.-2022.	Ministru kabinetā 2019.gada 5.novembrī izskatīts informatīvais ziņojums "Par nacionālās koncertzāles attīstības projekta izstrādes gaitu un nepieciešamo finansējumu juridisko risinājumu izstrādei" (prot. Nr.51 51.§), kurā piedāvāta turpmākā rīcība nacionālās koncertzāles ar konferenču funkciju projekta īstenošanai Rīgā.	Teritorijas revitalizācija degradētā Rīgas teritorijā nav veikta, pamatojoties uz MK 2020.gada 18.jūnija rīkojumu Nr.341 "Par nacionālās koncertzāles projekta īstenošanu", kurā koncertzāles projekta īstenošana noteikta teritorijā Elizabetes ielā 2, Rīgā.
	Tabakas fabrikas teritorijas revitalizācija	LR KM	2016.-2021.	Projekta "Starpdisciplinārā izglītības, kultūras un radošo industriju atbalsta centra "TabFab" izveide nekustamajā īpašumā Miera ielā 58a, Rīgā" ietvaros 19.06.2019. noslēgts līgums par būvprojekta izstrādi un	Projekta „Starpdisciplinārā izglītības, kultūras un radošo industriju atbalsta centra "TabFab" izveide nekustamajā īpašumā Miera ielā 58a, Rīgā" ietvaros turpināta būvprojekta izstrāde un saskaņošana.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				autoruzraudzību. 19.12.2019. noslēgta vienošanās ar arhitektu biroju NRJA par projektēšanas darbu I posma papildus apjoma darbu veikšanu, notiek būvprojekta izstrāde. Projekta īstenošanas termiņš – 31.12.2022.	Projekta īstenošanas termiņš pagarināts līdz 31.06.2023., plānots pagarināt līdz 31.12.2023.
	Noliktavu un darbnīcu telpu kompleksa izbūve Lubānas ielā	LR KM	2017.-2021.	Projekta „Skatuves mākslu dekorāciju darbnīcu un mēģinājuma zāles kompleksa izveide Lubānas ielā 80, Rīgā” ietvaros 09.08.2019. noslēgts līgums par demontāžas darbiem, tiek turpināts darbs pie būvprojekta izstrādes. Projekta īstenošanas termiņš – 31.12.2022.	Projekta „Skatuves mākslu dekorāciju darbnīcu un mēģinājuma zāles kompleksa izveide Lubānas ielā 80, Rīgā” ietvaros turpināts darbs pie būvprojekta izstrādes un saskaņošanas. Projekta īstenošanas termiņš – 31.12.2022., plānots pagarināt līdz 31.12.2023.
	Ēkas Aristida Briāna ielā 13 pārbūve un tai piegulošās teritorijas revitalizācija	LR KM	2017.-2022.	Projekta „Prototipēšanas darbnīcas „Rīga Makerspace” izveide nekustamajā īpašumā A. Briāna ielā 13, Rīgā” ietvaros 15.07.2019. noslēgts līgums par projektēšanas darbiem un autoruzraudzību, notiek būvprojekta izstrāde.	Projekta „Prototipēšanas darbnīcas „Rīga Makerspace” izveide nekustamajā īpašumā A. Briāna ielā 13, Rīgā” ietvaros turpinājas būvprojekta izstrāde un saskaņošana. Projekta īstenošanas termiņš – 31.12.2022., plānots pagarināt līdz 31.12.2023.
2591	Hapaka grāvja (Kleistos) krasta aizsargnostiprinājumi	RD MVD	2018.-2021.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
	Pieteikuma stadija: Sea HeritAge REvitalisation: Rebuilding identity through creative, novel and inclusive urbanisation (SHARE) [“HORIZON 2020” uzsaukuma “SC5-20-2019 - IA Innovation action” ietvaros]	RPA RPAB	2020.-2023.	Sagatavoti un iesniegti projekta pieteikumi konkursa 1. un 2. kārtai. Finansējums nav saņemts.	Projekts ES programmas Apvārsnis 2020 konkursā netika apstiprināta ieviešanai un palika konkursa sekundārajā īstenošanas sarakstā.
3609	Pretplūdu pasākumu realizācija Bolderājā	RD PAD	2019.-2022.	Uzsāktas iepirkumu procedūras par būvdarbu un būvuzraudzības pakalpojumu veikšanu.	Noslēgti līgumi par būvdarbu, būvuzraudzības un autoruzraudzības pakalpojumu veikšanu. Uzsākti būvniecības darbi, kuras ietvaros notiek aizsargdambja izbūve 1.9 km garā posmā gar Lielo ielu – no Grants ielas līdz Kapteiņu ielai.
3676	Bolderājas pretplūdu pasākumu būvprojekta izstrāde	RD PAD	2017.-2019.	Noslēdzās plūdu risku novēršanas pasākumu Bolderājā Lielās ielas apkārtnē būvprojekta izstrāde.	Būvprojekts izstrādāts 2019.gadā.
3825	“Platforma integrētai sadarbībai ūdens resursu pārvaldībai” (BSR Water)”	RD PAD	2018.-2021.	Projekta ietvaros izveidota interaktīva platforma “Baltic Smart Water Hub” (Vieda ūdens apsaimniekošana Baltijas jūras reģionā”) https://www.balticwaterhub.net/ , kurā ir sākts apkopot līdzšinējo Baltijas jūras reģionā īstenoto ūdens apsaimniekošanas projektu labās prakses piemērus. Vienlaikus, pamatojoties uz “iWater” projekta iegūto pieredzi un galvenajiem secinājumiem, sniegti priekšlikumi grozījumiem Baltijas jūras vides aizsardzības komisijas rekomendācijā “Lietus notekūdeņu samazināšana no apbūvētām teritorijām, uzlabojot lietusūdens pārvaldību” (2002. gada 6. marts, Nr. 23/5).	Regulāri tiek papildināta projekta ietvaros izveidotā interaktīvā platforma “Baltic Smart Water Hub” (Vieda ūdens apsaimniekošana Baltijas jūras reģionā”) https://www.balticwaterhub.net/ , ar Baltijas jūras reģionā īstenoto ūdens apsaimniekošanas projektu labās prakses piemēriem. Turpinās, “iWater” projekta ietvaros iegūtās pieredzes pārnese, sniegti priekšlikumi grozījumiem Baltijas jūras vides aizsardzības komisijas rekomendācijā “Lietus notekūdeņu samazināšana no apbūvētām teritorijām, uzlabojot lietusūdens pārvaldību” (2002. gada 6. marts, Nr. 23/5). Projekta īstenošanas termiņš ir pagarināts līdz 2021. gada 30. septembrim, pamatojoties uz pandēmijas radītiem apstākļiem.
2862	Jaunciema, Bolderājas un Pļavnieku kapu digitalizācija	RD MVD	2020.-2021.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
3226	Rīgas Centrāltirgus revitalizācija	RD PAD	2019.-2021.	Norisinājās iepirkumu procedūras par būvdarbu un būvuzraudzības pakalpojumu veikšanu. Ņemot vērā	Identificēts, ka Rīgas domes Īpašuma departaments veica Rīgas Centrāltirgus teritorijas Pilsētas kanāla krasta nostiprinājuma

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				29.05.2019. RD Pilsētas attīstības komitejas sēdes protokolā Nr.33 1.punktā lemta, veiktas atbilstošas darbības.	avārijas stāvokļa novēršanas būvniecības darbus.
	Piesārņotas vietas sannācija Sarkandaugavas kanālā	RD MVD	2020.-2024.	RD PAD pārstrādājis sanācijas projektu ES finansējuma pieprasījumam.	Netika piešķirts finansējums.
RV15 Laba vides kvalitāte					
3085	Piekrastes biotopu aizsardzība dabas parkā "Piejūra" (NATURA 2000 vieta), (LIFE CoHaBit)	RD PAD	2016.-2020.	Projekta ietvaros izstrādāts dabas aizsardzības plāns, veiktas praktiskās darbības biotopu un sugu aizsardzībai dabas parkā, kā arī organizētas vairākas sabiedrību izglītojošas un informējošas aktivitātes.	2020. gadā sagatavoti un uzsākti projekta gala ziņojumi par veiktajām praktiskajām darbībām biotopu un sugu aizsardzībai dabas parkā. Veiktas vairākas sabiedrību izglītojošas un informējošas aktivitātes. Sagatavotas īsfilmas par veiktajām praktiskajām darbībām biotopu un sugu aizsardzībai dabas parkā. Notikusi LIFE "CoHaBit" starptautiskā konference "Piekrastes biotopu ilgtspējīga apsaimniekošana un aizsardzība".
4050	Jaunu lietus ūdens attīrīšanas risinājumu testēšana bīstamu vielu un toksīnu ieplūdes ierobežošanai Baltijas jūrā (CleanStormWater)	RD PAD	2020.- 2022.	Izstrādāts un iesniegts projekta pieteikums.	2020.gadā izveidota projekta vietējā darba grupa. Veikta aptauja ar mērķi noskaidrot esošo situāciju dabā balstītu lietusūdens attīrīšanas risinājumu plānošanā, būvniecībā un ekspluatācijā Baltijas jūras reģiona valstu pilsētās. Pamatojoties uz iepriekš veiktu aptauju, ir apkopoti anketēšanas laikā iegūtie rezultāti. Veikta pilotteritoriju datu vākšana un apkopošana.
3149	Strūgas – Maskavas foršates teritorijas labiekārtojums visām paaudzēm	AI	2017.-2020.	Aktualizētas idejas būvprojekta izstrādei sadarbībā ar apkārtnes iedzīvotājiem, finanšu piesaistes mēģinājumi.	Aktualizētas idejas būvprojekta izstrādei sadarbībā ar apkārtnes iedzīvotājiem, finanšu piesaistes mēģinājumi.
3773	Kojusalas dārza labiekārtošana - būvprojekts	AI	2019.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ.
3146	Krīdeners dambja un turpinājuma līdz Daugavas krastmalai attīstība	AI	2015.-2020.	Vestas sarunas ar RD struktūrvienībām. Gaidām RTP apstiprināšanu ar veiktajiem papildinājumiem tajā. Apsvērta ideja par laivu nolaišanas vietu.	Nepieciešams Jaunais pilsētas attīstības plāns. Vestas sarunas ar RD struktūrvienībām. Gaidām Rīgas teritorijas plānojuma apstiprināšanu un veiktajiem papildinājumiem tajā. Apsvērta ideja par laivu nolaišanas vietu.
3771	Zirņu pussalas labiekārtošana Dārziņu apkaimē	AI	2018.-2020.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ.	Projektēšanas darbu uzsākšana 4 rekreācijas teritorijām. Tilts pie slūžām izbūve.
3439	Teritorijas labiekārtošana Kvadrāta ielā 22, Ķengaraga apkaimē "Zaļais teātris"	AI	2017.-2020.	Nerealizējās būvprojekta aktualizācija finanšu trūkuma dēļ.	Nerealizējās būvprojekta aktualizācija finanšu trūkuma dēļ, pārceļas uz 2021.gadu.
3840	Lielupes ielas rotaļu laukuma, gājēju ceļu un apgaismojuma izbūve	PI	2018.	Gājēju ceļiņa izbūve, apgaismojuma ierīkošana.	Zāliena atjaunošana bērnu rotaļu laukumā.
	Pilsētas vēsturiskās strūklakas restaurācija	RD MVD	2018.-2020.	Tika veikti Vērmanes dārza strūklakas "Gadalaiki" remonta darbi. Strūklakai pie Kongresu nama (Kronvalda parkā) tika veikti hidroizolācijas remonta darbi.	Vērmanes dārza strūklakai 2020. gada decembrī tika uzsākta remontdarbu 1.kārta. 2021. gada pavasarī atbilstoši veiktajai arhitektoniski mākslinieciskā izpētei (AMI) tiks veikti Vērmanes dārza strūklakas "Gadalaiki" baseina (ieseguma) virsmas atjaunošanas darbi.
3918	Ēkas brīvības ielā 124 pagalma labiekārtošana	AI	2019.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ. Finansējums lūgts 2020.gadā. Pārceļas uz 2021.
3921	Peldvietas "Rumbula" paplašināšana, stāvlaukuma pie peldvietas izbūve	AI	2019.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ.	Nerealizējas finanšu trūkuma dēļ. Finansējums lūgts 2020.gadā. Realizācija pārceļas uz 2021.gadu.
	Kultūras un atpūtas parka "Mežaparks" degradēto	SIA "Rīgas meži"	2019.	Veikta veco atrakciju pamatu demontāža un teritorijas	

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
	teritoriju sakārtošanas 1.posms			sakārtošana aptuveni 3,9ha platībā.	
4100	Rīgas parku un skvēru atjaunošanas darbi Rīgas vēsturiskajā centrā (Dailes teātra skvērs, Brīvības iela 75 un Strēlnieku laukuma skvērs)	RD ID	2019-2021	Projekts ir iekļauts investīciju plānā ar Rīgas domes 19.06.2020. lēmumu Nr.509 "Par aktualizētā Rīgas attīstības programmas 2014.-2020.gadam Rīcības plāna un Investīciju plāna 2019.-2020.gadam apstiprināšanu".	Atjaunošanas darbi tiek īstenoti sadarbībā ar VAS "Valsts nekustamie īpašumi". Projekta aktivitātes Dailes teātra skvērā un Strēlnieku laukuma skvērā tiks pabeigtas 2021. gadā.
4092	Gājēju celiņa seguma atjaunošana Esplanādē	RD MVD	2020.-2022.	Projekta realizāciju plānots uzsākt 2020./2021.gadā.	Tika veikti sagatavošanās darbi – noteikti darbu apjomi, sastādīta tāme. Netika piešķirts finansējums, tāpēc projekta realizācija netika uzsākta.
1874	Upesgrīvas ielas novadgrāvja atjaunošana	RD MVD	2018.-2021.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
2237	Zolitūdes ielas novadgrāvju sistēmas atjaunošana	RD MVD	2018.-2021.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
2096	Šķērsielas grāvju atjaunošana	RD MVD	2019.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
879	Pleskodāles un Šampētera apkaimju galveno grāvju atjaunošana	RD MVD	2018.-2021.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
2089	Bišumuižas upītes rekonstrukcija	RD MVD	2018.	Netika piešķirts finansējums.	Netika piešķirts finansējums.
3785	Infrastruktūras atjaunošana Jaunatnes dārzā, Rīgā	RD MVD	2019.	Tika veikts iepirkums, noslēgts līgums, izstrādāts Paskaidrojuma raksts, saskaņots projekts un veikti būvdarbi, kas tika pabeigti 2020. g. janvārī.	2020.gada janvārī tika pabeigti visi būvniecības darbi – izbūvēti un atjaunoti gājēju celiņi, kāpnes un atbalsta mūrīši.
PRV16 Labvēlīga uzņēmējdarbības vide un augsta ekonomiskā aktivitāte					
3479	Skanstes teritorijas revitalizācija (būvprojekta izstrāde)	RD PAD	2016.-2018.	Projekta ietvaros turpinājās darbs pie būvprojekta 2.kārtas izstrādes, kas paredz risinājumus inženiertīklu savienojumam ar maģistrālajiem ūdensvada un kanalizācijas tīkliem.	2.kārtas būvprojekts ir saskaņots Būvvaldē un izdota būvatļauja ar atzīmi par būvniecības nosacījumu izpildi.
RV17 Augoša daudzprofilu osta					
	Satiksmes pārvads no Tvaika ielas uz Kundziņsalu	RBP	2017.-2021.	Atklāta konkursa "Satiksmes pārvada no Tvaika ielas uz Kundziņsalu būvniecība" rezultātā 2019.gada decembrī noslēgts līgums par satiksmes pārvada no Tvaika ielas uz Kundziņsalu būvprojekta izstrādi un būvniecību.	2020. gada 24. jūlijā, pamatojoties uz izstrādāto būvprojektu „Satiksmes pārvads no Tvaika ielas uz Kundziņsalu” (turpmāk – Būvprojekts) minimālajā sastāvā, Rīgas pilsētas būvvalde izsniedza būvatļauju ar projektēšanas nosacījumiem. 2020.gadā turpinājās projektēšanas darbi.
RV19 Efektīva, atbildīga un uz daudzpusēju sadarbību vērsta pārvaldība					
4107	Rīgas pilsētas būvvaldes Arhīva vēsturiskās būvniecības dokumentācijas digitalizācija	Rīgas pilsētas būvvalde	2020.	-	Izsludināts atklātais iepirkums par dokumentu/ grāmatu skeneru iegādi, bet iepirkuma rezultātā netika noslēgts līgums ar pretendentu, jo nebija garantijas nepieciešamajam finansējumam.
4108	Rīgas pilsētas pašvaldības administratīvās teritorijas digitālais dvīnis	Rīgas pilsētas būvvalde	2020.	-	Sagatavota tehniskā specifikācija iepirkumam un veikta cenu aptauja.
	Klientu portālā vadības sistēmas SMART uzlabojumi	RNP	2019.	Realizētas sekojošas izstrādes: <ul style="list-style-type: none"> organizācijas struktūras vadības modulis nodrošina sistematizētu un kontrolētu pieeju pie sensitīviem datiem, kas glabājas SMART sistēmā; tranzītrēķinu apstrāde – Funkcionālie objekti (modulis) nodrošina automatizētu tranzīta pakalpojumu piegādātāju rēķinu apstrādes procesu, apstrādājot 	Realizētas sekojošas izstrādes: <ul style="list-style-type: none"> Lai nodrošinātu uzturēšanas darbu plānā izpildes kontroli, tika ieviestas funkcionālas izmaiņas un izstrādāta papildus funkcionalitāte uzturēšanas darbu plāna modulī. Veikti integrācijas darbi ar Lursoft klientu portfeli atbilstoši Lursoft API integrācijas dokumentācijai, lai

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				<p>ienākošos rēķinus par pakalpojumiem, ka arī pakalpojumu funkcionālo objektu struktūras un ar tiem saistīto skaitītāju informācijas no norēķinu sistēmām HORIZON un IRMA centralizāciju, paredzot universālu funkcionālo objektu kodifikāciju;</p> <ul style="list-style-type: none"> plānoto remontdarbu vadības modulis nodrošina automatizētu Finanšu pārvaldes Plānošanas un ekonomiskās analīzes nodaļas uzturēšanas darbu plānu vadību, plānošanas un plānoto uzturēšanas darbu uzskaites procesu; pirmstiesas brīdinājumi nodrošina automatizētu pirmstiesas brīdinājumu (turpmāk – PB) (masveida) sagatavošana klientiem, kuriem ir izveidojies parāds izveidojot tiem "Standarto pirmstiesas brīdinājumu" pēc definētiem kritērijiem un noteiktas PDF veidnes; parādu atgūšanas procesa uzlabošana nodrošina tiesvedības lietu reģistrā iekļauto civilprasību informācijas atjaunošanu automātiskā režīmā ar datiem no LR Tiesu administrācijas, nodrošinot reģistrā iekļauto lietu datu kvalitātes uzlabošanu, ka arī automatizēto maksājumu par valsts nodevu, tiesu izdevumu u.c maksājumu pieprasījumu apstrādes procesu; Mantojumu lietu reģistra izstrāde un ieviešana nodrošina parādu atgūšanas procesa un tiesvedības nodaļas funkciju automatizēšanu; funkcionalitāte un darbi, kuri saistīti ar ūdens patēriņa skaitītāju (turpmāk – ŪPS) rādījumu lapiņu izņemšanu no pakalpojumu rēķiniem un ŪPS rādījumu kvišu ģenerēšanu un ar to saistīto pieteikumu reģistrēšanu nodrošina ūdens patēriņa skaitītāju rādījumu iesniegšanas kvišu daudzumu samazināšanu; <p>sabiedrības parādu atgūšanas procesa uzlabošanai ieviesta tiesvedības nodaļas funkciju automatizēšanas funkcionalitāte, kura, nodrošina iespēju tiesvedības lietā pievienot atbildīgo darbinieku, tiesas sēžu datumu un laiku fiksēšanai tiesvedības lietā, nevis tikai pēdējo katrā instancē, automatizētas pavadvēstules dokumenta izveidošanu.</p>	<p>nodrošinātu esošo klientu iekļaušanu un uzturēšanu monitoringa sarakstā, bijušo klientu dzēšanu monitoringa sarakstā, automatizēta monitoringa saraksta datu aktualizēšanu reizi diennaktī, monitoringa notikumu automatizētu ielasīšanu no Lursoft reizi diennaktī utt.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nemot vērā apziņošanas risinājuma primāro mērķi – operatīvi informēt klientus par plānveida un ārkārtas pakalpojumu pārtraukumiem, tika pilnveidota apziņošanas risinājuma funkcionālā un nefunkcionālā vide, identificēts un pilnveidots informācijas sagatavošanas, ievietošanas un publicēšanas process. Operatīvai klientu apziņošanai, tajā skaitā to klientu, kuri nav vortāla e-Pārvaldnieks lietotāji, tika izstrādāta papildu funkcionalitāte, kas var nodrošināt klientu apziņošanu īsziņu veidā.
	Daudzfunkcionālas bezmaksas mobilās aplikācijas izstrāde un ieviešana	RNP	2020.	Projekts pārcelts uz 2020.gadu.	2020.gadā tika sagatavota projekta tehniska specifikācija un veikta tirgus izpēte.
	Resursu vadības un uzskaites sistēmas HORIZON pilnvērtīga ieviešana	RNP	2019.	Horizon ANR (Apsaimniekošanas un Norēķinu Risinājums) ieviesta iecirknī Jugla, Austrumi. Turpinās risinājuma korekciju ieviešana, uzlabojumi, funkcionalitātes paplašināšana. Kā arī noris nākama iecirkņa sagatavošanas	Veikta datu migrācija starp sistēmām.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
				darbi pārejai uz Horizon ANR. <u>Sasniegtais rezultāts:</u> Būtiski uzlabota datu kvalitāte, kas nākotnē ļaus precīzāku un ātrāku citu iecirkņu migrāšanu no IRMA uz Horizon.	
	Resursu vadības un uzskaites sistēmas HORIZON zemes nomas uzskaitē nepieciešamo moduļu uzlabojumi	RNP	2020.	Resursu vadības un uzskaites sistēmas HORIZON zemes nomas uzskaitē moduļi veikti uzlabojumi: <ul style="list-style-type: none"> uzlabota Zemes nomas datu kvalitāte, kas būtiski samazina kļūdas apstrādes procesā; izstrādāta kadastrālās vērtības, platības izmaiņu fiksēšana kas nodrošina vēsturisko datu un izmaiņu analīzi. 	Papildus izstrādes netika veiktas.
	Klientu apkalpošanas centru aprīkošana ar vides pieejamības tehnisko aprīkojumu personām ar kustību traucējumiem	RNP	2019.	Ņemot vērā palielinātu klientu apmeklējumu iecirknī "Austrumi" Zebiekstes ielā 8 (2018.gadā – 24 423, 2019.gadā – 33 000), ir pieņemts lēmums 2020.gadā uzsākt projekta izstrādi (arī daļēju izbūvi) ar vides pieejamības tehnisko aprīkojumu personām ar kustību traucējumiem, un jauniekiem vecākiem ar bērnu ratiem iecirknī "Austrumi" par jaunu uzbrauktuves izveidi pie ieejas iecirknī, un uzbrauktuves/ lifta izbūvi iekšējās, lai varētu nokļūt Klientu apkalpošanas centrā un tikt ar iecirkņa darbiniekiem.	Ņemot vērā palielinātu klientu apmeklējumu iecirknī "Austrumi" Zebiekstes ielā 8 (2019.gadā – 33 000, 2020.gadā – 37 938), saskaņā ar pieņemto lēmumu 2020.gadā tika veikts iepirkums "Vides pieejamības tehniskais aprīkojums personām ar kustību traucējumiem Klientu apkalpošanas centrā Zebiekstes ielā 8, Rīgā" - par jaunu uzbrauktuves izveidi pie ieejas iecirknī un uzbrauktuves/ lifta izbūvi iekšējās, lai varētu nokļūt Klientu apkalpošanas centrā. Lēmuma pieņemšana par iepirkuma rezultātu plānota 2021.gada februārī.
	Ūdens skaitītāju rādījumu attālinātās nolasīšanas sistēmas izstrāde centralizētai ūdens patēriņa skaitītāju datu apkopošanai	RNP	2019.	Projekts tika realizēts 2018.gadā, papildus izmaiņas nav veiktas. 2019.gadā dzīvojamās mājas dzīvokļu īpašnieki nav iesnieguši kopības lēmumus par attālināti nolasāmo skaitītāju uzstādīšanu.	2020.gadā tika sarīkotas 500 mājām aptaujas par attālinātās nolasīšanas sistēmas uzstādīšanu, no tām 2 mājām bija pozitīvas atbildes. Šobrīd norit iepirkuma procedūra šai sistēmai. Papildus izstrādes netika veiktas.
	Klientu apkalpošanas centru aprīkošana ar modernu rindu vadības sistēmu	RNP	2019.-2020.	Rindu vadības sistēma jau ir ieviesta sešos KAC (A.Čaka ielā 42, Tiltā ielā 11 k-1, Zebiekstes ielā 8, Ed.Smiļģa ielā 46, Maskavas ielā 168, Brīvības ielā 430A), papildus septīto KAC Mārtiņa ielā 7 2019. gadā aprīkoja ar modernu rindu vadības sistēmu. <u>Sasniegtais rezultāts:</u> Rindu vadības sistēma spēj atpazīt mājas pilnvarotas personas apliecības un izsniedz numuriņu apkalpošanai prioritārā kārtā.	Ar modernu rindu vadības sistēmu ir aprīkoti seši KAC (Aleksandra Čaka ielā 42, Rīgā, Tiltā ielā 11 k-1, Rīgā, Zebiekstes ielā 8, Rīgā, Eduarda Smiļģa ielā 46, Rīgā, Maskavas ielā 168, Rīgā, un Mārtiņa ielā 7, Rīgā. To bija plānots uzstādīt arī KAC Bolderāja, bet zemās aktivitātes dēļ KAC 13.01.2020. tika slēgts. Rīgas klientu centrā Brīvības ielā 49/53, Rīgā, rindu vadības sistēma nav RNP īpašumā, telpas tiek nomātas. Ņemot vērā, ka rindu vadības sistēma ir novecojusi, Iznomātājs izskata iespēju to nomainīt pret modernāku. KAC Brīvības gatvē 430A, Rīgā, tiek plānots iekārtu modernizēt, kas paredzēts 2022.gadā. Turpmākā rīcībā jāņem vērā iespējamās izmaiņas pēc vienoto centru izveides sadarbībā ar RD. Sasniegtais rezultāts:

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
					Rindu vadības sistēma spēj atpazīt mājas pilnvarotas personas apliecības un izsniedz numuriņu apkalpošanai prioritārā kārtā. Nemot vērā 2020.gadā izsludinātu ārkārtas situāciju, rindu vadības sistēma šajā laika periodā netika izmantota un klienti tika apkalpoti tikai pēc iepriekšēja pieraksta.
	RNP autoparka modernizācija, automobiļu remonta nodrošināšana	RNP	2019.	2019.gadā par atlikušo operatīvā līzīngā summu 4 000,00 EUR bez PVN tika iegādāti 4 Opel Vivaro kravas furgoni. <u>Sasniegtais rezultāts:</u> Optimizēts esošo transportlīdzekļu noslogojums. Specializētās tehnikas vienības tika piesaistītas no ārpalpojuma. Papildus noslēgts līgums par transportlīdzekļu nomu (2 transporta vienības), lai eksperimenta rezultātā izvērtētu plānotās reorganizācijas remonta brigāžu lietderību un ātru reaģēšanu uz pieteiktiem remonta darbiem.	2020.gada aprīlī saskaņā ar noslēgto līgumu par vieglo automašīnu iegādi operatīvajā līzīngā ar SIA "Swedbank Lizings", tika nodoti/atgriezti 16 transportlīdzekļi: <ul style="list-style-type: none"> 17.06.2020. cenu aptaujas rezultātā tika iegādāts VW Transporter kravas automašīna ar 6 sēdvietām un kravas nodalījumu. 08.06.2020. cenu aptaujas rezultātā noslēgts līgums par automašīnu pilna servisa nomu (līdz 16 transporta vienībām). Līgums ir apgūts; 12.08.2020. konkursa rezultātā noslēgts līgums par automašīnu pilna servisa nomu (līdz 16 transporta vienībām). Sasniegtais rezultāts: Optimizēts esošo transportlīdzekļu noslogojums. Specializētās tehnikas vienības tika piesaistītas no ārpalpojuma.
	Novecojošās datortehnikas nomaina ar jaunām, jaudīgākām darbavietām operatīvākai darbu veikšanai	RNP	2019.	<u>Paveiktie darbi:</u> 2019.gada iegādātas un uzstādītas: <ul style="list-style-type: none"> 45 stacionārie datori; 45 jaunie monitori 19 portatīvie datori. Noslēgts līgums par datortehnikas rezerves daļu piegādi (15 000 EUR apgūti 2019. gadā) <u>Sasniegtais rezultāts:</u> Uzstādīta jauna datortehnika ar augstāku veiktspēju, kas samazina laika patēriņu dažādām operācijām.	Sasniegtais rezultāts: Uzstādīta jauna datortehnika ar augstāku veiktspēju, kas samazina laika patēriņu dažādām operācijām.
	Rezerves kopiju (Backup) risinājuma paplašināšana, alternatīva datu centra izveidošana, esošo serveru programmatūras aizstāšana ar jaunāku	RNP	2019.	Risinājums ir sagatavots. Ieviešana plānota 2020.gada 1.ceturksnī. Failu rezerves kopiju izveide un to attālināta kopēšana nodrošinās uzņēmumam pilnīgu datu drošību un pat iespēju pilnvērtīgi turpināt darbu gadījumos, kad tiek apstādināta primārā IT sistēma.	Risinājums 2020. gadā ieviests. Sasniegtais rezultāts: Nodrošināta failu rezerves kopiju izveide un to attālināta kopēšana.
	Esošo serveru aizstāšana ar jaunākiem	RNP	2019.	Plānotie darbi tika izpildīti 2018.gadā, papildus serveri netika iegādāti.	2020.gadā iegādāti 4 jauni serveri.
	Licenču un drošības sertifikātu iegāde	RNP	2019.	Iegādāta licence programmatūrai Proactive Password Auditor lietotāju kontu auditēšanai. Ka arī Licence programmatūras pakotnei datoru attālinātai uzraudzībai.	2020.gadā – tika veikta lietotāju kontu auditēšana. QualysGuard - vulnerability management – tika veikta serveru skenēšana, ar mērķi riska realizācijas varbūtības samazināšanai.
3416	Rīgas pilsētas vietējā ģeodēziskā tīkla	RD PAD	2018.	Līguma Nr. DA-18-101-lī ietvaros veikti paaugstinātas	Veikti globālās pozicionēšanas mērījumi un paveikti kamerālie

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
	pilnveidošana (II periods) – VT pilnveidošana teritorijā "Mežaparks"			precizitātes nivelēšanas darbi Rīgas pilsētas teritorijā "Mežaparks", pārbaudīti nivelēšanas darbu rezultāti un no izpildītāja pieņemts elektronisks ģeodēzisko materiālu komplekts par paaugstinātas precizitātes nivelēšanas darbiem, t.sk., katalogs ar ģeodēzisko punktu darba augstumiem, objektu shēma un lauka mērījumu rezultāti un aprēķini.	darbi – VT punktu koordinātu aprēķināšana un pārskata sagatavošana. Pārskats un pielikumi ar pieņemšanas - nodošanas aktu nodoti PAD. Visi sagatavotie materiāli iesniegti LĢIA atzinuma saņemšanai. Atzinums par 282 VT punktu pilnveidošanu saņemts, informācija publicēta PAD mājas lapas.
3416	Rīgas pilsētas vietējā ģeodēziskā tīkla pilnveidošana (II periods) – Paaugstinātas precizitātes nivelēšanas tīkla izveidošana	RD PAD	2018.	Izsludināts iepirkums un noslēgts līgums Nr. DA-19-58-lī ar SIA "ĢEODĒZISTS" par Paaugstinātas precizitātes nivelēšanas tīkla izveidošanu Rīgas teritorijā, t.sk., ģeodēzisko punktu ierīkošanu, mērījumu veikšanu un nivelēšanas pārskata izstrādāšanu. Līguma ietvaros veikta ģeodēzisko punktu apsekošana, trases rekognoscēšana un 23 grunts reperu ierīkošana.	Veikta nivelēšana atbilstoši N2 klases metodikai ar kalibrētiem instrumentiem – latu un nivelieri. Nivelēšana veikta nivelēšanas līnijā Bolderāja, Imanta, Sarkandaugava, Centrs, Krasta ielā, Purvciems un Jugla. Daļēji pārklājas ar nivelēšanas līniju, kas veikta 1975-1979.gadam, lai saglabātu iespēju secināt par grimšanas procesiem Vējzaķsalā. Ir veikti aprēķini punktu augstumiem, sastādīts katalogs un pārskats, kas ar pieņemšanas-nodošanas aktu nodots PAD. Visi materiāli iesniegti LĢIA atzinuma saņemšanai. Pozitīvs atzinums par 148 VT punktu pilnveidotajiem augstumiem saņemts no LĢIA. Informācija publicēta PAD mājas lapā.
3416	Rīgas pilsētas vietējā ģeodēziskā tīkla pilnveidošana (II periods) – Rīgas kvaziģeoida modeļa izveidošana	RD PAD	2019.	Pēc RD Pilsētas attīstības departamenta iniciatīvas Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras vadībā izveidota nozaru speciālistu darba grupa ar mērķi – izstrādāt metodiku un shēmu esošā kvaziģeoida modeļa precizēšanai Rīgas teritorijā. Kvaziģeoida modeļa precizēšanas vajadzībām uzsākti mērījumi apvidū ar globālās pozicionēšanas metodi.	Veikti kvaziģeoida modeļa LV'14 pārbaudes darbi Rīgas teritorijā. Veikti globālās pozicionēšanas mērījumi (4 stundas 1 sesija) uz 21 N1 un N2 klases punktiem. Aprēķināšanas rezultātā izveidots kvaziģeoida modelis – RĪGA'20. Modelis testēts RTK režīmā uz 45 valsts ģeodēziskā tīkla un VT punktiem. Sastādīts pārskats, kas ar pielikumiem nosūtīts LĢIA vērtēšanai un publicēšanai
3698	Pašvaldību klientu informācijas pārvaldības risinājums (PKIP)	RD ITC	2018.	Noslēdzies iepirkums "PKIP projekta risinājumu izstrāde un ieviešana". Ar izstrādātāju SIA "ZZ Dats" parakstīts "PKIP projekta risinājumu izstrāde un ieviešanas" līgums. Organizēts seminārs "Pašvaldību klientu informācijas pārvaldības risinājums" sadarbības partneriem un izstrādātājiem. Uzsākta Resursu vadības sistēmu (RVS) un Dokumentu vadības sistēmu (DVS) integrācijas tehniskās specifikācijas dokumenta izstrāde.	Noslēgti izstrādes līgumi ar DVS un RVS izstrādātājiem (Namejs, Lietvaris, Ozols un Gvedis) un izstrādāti jauni PKIP platformas moduļi: <ul style="list-style-type: none"> • Universāla darba vieta (UDV) https://rdtv-pkip.riga.lv/login/login • Pakalpojumu modulis (PAM) https://rdtv-pkip.riga.lv/spm • Dokumentu apstrādes modulis (DAM) https://rdtv-pkip.riga.lv/dam • Auditācijas modulis https://rdtv-pkip.riga.lv/audit • Sadarbības modulis Izstrādāti un pieejami testa vidē e-pakalpojumi «Koku ciršanas atļaujas» un «Pašvaldības nodeva par suņa turēšanu». Realizēta integrācija ar Probācijas dienesta sistēmu PLUS.
3668	RD IKT infrastruktūras modernizācijas 1.kārta	RD ITC	2019.	Aktivitātei netika piešķirts finansējums.	Aktivitātei netika piešķirts finansējums.
	Aktīvās direktorijas un "Exchange" migrācija uz 2016 R2 serveriem, atbilstošu licenču iegāde	RNP	2019.	Izpilde pārcelta uz 2020.gadu.	Microsoft Exchange migrācija veikta 2020.gada decembrī atbilstoši licenču iegādei.
3890	Rīgas attīstības programmas Rīcības un Investīciju plānu aktualizācijas un uzraudzības elektroniskās	RD PAD	2018.	2019.gada parakstīts līgums par sistēmas izstrādi. Uzsākta izstrāde, turpinās darbs arī 2020.gadā. Projekts tiek	2020.gadā turpinājās darbs pie sistēmas izstrādes. 2021.gadā plānots uzsākt sistēmas lietošanu produkcijas vidē.

PVS ID	Projekta nosaukums	Atbildīgā iestāde	Plānotais projekta uzsākšanas gads	Izpildes raksturojums	
				2019. gads	2020. gads
	sistēmas (APS sistēma) izveide			īstenots sadarbībā ar RD ITC, RD FD un nozaru departamentiem.	
3860	Atbalsts Rīgas pilsētas pašvaldības integrēto teritoriālo investīciju projektu iesniegumu atlases nodrošināšanai	RD PAD	2019. – 2021.	Lai nodrošinātu LR FM un Rīgas pilsētas pašvaldības 2015.gada 13.novembrī noslēgtā deleģēšanas līguma Nr.RD-15-679-lī par integrētu teritoriālo investīciju projektu iesniegumu atlases nodrošināšanu (turpmāk – Deleģēšanas līgums) izpildi, projekta ietvaros ir nodrošināta projektu iesniegumu atlase Deleģēšanas līguma 1.1.apakšpunktā noteikto SAM un to pasākumu ietvaros.	Lai nodrošinātu Finanšu ministrijas un Rīgas pilsētas pašvaldības 2015.gada 13.novembrī noslēgtā deleģēšanas līguma Nr.RD-15-679-lī par integrētu teritoriālo investīciju projektu iesniegumu atlases nodrošināšanu (turpmāk – Deleģēšanas līgums) izpildi, projekta ietvaros ir nodrošināta projektu iesniegumu atlase Deleģēšanas līguma 1.1.apakšpunktā noteikto SAM un to pasākumu ietvaros.
3970	Resursu efektīvas pilsētvides politikas veidošana (EURE)	RD PAD	2019. – 2021.	Projekta ietvaros, iesaistot LR FM, LR VARAM, LPS un RPR pārstāvjus, uzsākts darbs, lai pilnveidotu Rīgas pilsētas un Rīgas reģiona pašvaldību sadarbību, kā arī izveidota projekta starptautiskā pilsētvides ekspertu grupa, kura sagatavos kopīgu ziņojumu, lai identificētu partneru izaicinājumus pilsētvides politikas veidošanā un resursu efektivitātes uzlabošanā.	Turpināts darbs pie Rīgas metropoles areāla sadarbības stiprināšanas. Noritējis aktīvs darbs pie saturisko ziņojumu izstrādes. Ziņojumu ietvaros tika novērtēta līdzšinējā teritoriālo investīciju ieviešana pilsētā un apzināta esošā situācija un vajadzības Rīgas metropoles areālā. Iegūtie rezultāti un labās prakses piemēri tiks izmantoti pieredzes apmaiņai partneru starpā un nākamā plānošanas perioda Kohēzijas politikas ieviešanas efektivitātes uzlabošanai. Uzsākta rīcības plāna izstrāde ES fondu atbalsta instrumentu pilnveidošanai Rīgas un Rīgas metropoles areāla ilgtspējīgas attīstības veicināšanai un sadarbības modeļa priekšlikuma izveidei, lai īstenotu Rīgas metropoles areāla pilsētvides sadarbības projektus.
3972	Rīgas pilsētas un Edmontonas pilsētas (Kanāda) pieredzes apmaiņas veicināšana ilgtspējīgas pilsētvides attīstībai Starptautiskās pilsētsadarbības programmas (IUC) ietvaros	RD PAD	2019.	Sagatavots un apstiprināts projekta pieteikums; parakstīts partnerības līgums. Projekta ietvaros tika veikta Rīgas pilsētas pašvaldības pieredzes apmaiņa un sadarbība ar Edmontonas pilsētas pašvaldību, nodrošinot Rīgas pilsētas pašvaldības ekspertu kapacitātes celšanu un zināšanu pilnveidi ar starptautisku praksi publisko ārtelpu attīstīšanā, ilgtspējīgas pilsētvides attīstības pārvaldībā, kā arī klimata samazināšanas un pielāgošanās tematiskajās jomās.	2020.gadā projekts noslēdzās. Projekta ietvaros izstrādāts pieredzes apmaiņas rīcības plāns pilsētu ilgtspējīgas attīstības jautājumos, kā arī īstenots pieredzes pārneses ar sadarbības pilsētu vebināru cikls par tēmām: 1. Pilsētas siltumapgāde; 2. Zaiņš ielas; 3. Pilsētu datu modelēšana; 4. Vietējā pašvaldība kā biznesa iniciators; 5. Elektromobilitāte pilsētās; 6. Pilsētu "oglekļa" budžets; 7. Dzīvē renovācija; 8. Pilsētas ziemas stratēģija 9. Pieredzes apmaiņas vebinārs ar Lahti pilsētu (Somija) "Iedzīvotāju personīgā oglekļa pēda izsekošana – pieredzes stāsti no Lahti pilsētas programmas CitiCap".

Rīgas domes Pilsētas attīstības departamenta direktore

(personiskais paraksts)

I.Purmale