

Jelgavas valstspilsētas attīstība ir balstīta uz ilgtermiņa teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem - Jelgavas valstspilsētas un Jelgavas novada ilgtspējīgas attīstības stratēģijas līdz 2034. gadam un attīstības programmas 2023.-2029.gadam Pašvaldības administrācijas darbības sabiedrībai nozīmīgākie pilsētas mēroga vides aspekti - ūdeņu kvalitāte (centralizētās ūdensapgādes, centrālās kanalizācijas sistēmas attīstība), transporta tīkls, inženierkomunikācijas, pilsētvides kvalitāte, tiek vadīti un uzraudzīti pilsētas plānošanas dokumentu īstenošanas gaitā. Jelgavas pilsētas attīstības programmas un investīciju plāna īstenošana tiek novērtēta Pārskatā par Jelgavas pilsētas stratēģisko teritorijas attīstības plānošanas dokumentu īstenošanu laika periodā no 2014.-2023. gadam.

Pašvaldība lielu uzmanību velta pilsētas infrastruktūras attīstībai, kurā ieguldījumi tiek īstenoti lielākoties ar ārēju finanšu avotu līdzfinansētu projektu palīdzību.

Īstenojot plānotās aktivitātes ir sabalansēta infrastruktūras, vides aizsardzības, teritorijas labiekārtošanas, izglītības, sporta, veselības u. c. jomu sakārtošana un attīstība Jelgavas pilsētā.

2025.gadā turpinās decentralizēto kanalizācijas sistēmu pieslēgšana pie jaunizbūvētiem kanalizācijas tīkliem.

Atbilstoši 2017.gada 27.jūnija Ministru kabineta noteikumiem Nr. 384 "Noteikumi par decentralizēto kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu un reģistrēšanu" 2019.gada 25.jūlijā ir izdoti Jelgavas pilsētas pašvaldības saistošie noteikumi Nr.19-17 "Par decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtību Jelgavas pilsētas pašvaldībā". Iepriekšminētie dokumentu nosaka, ka līdz 2019.gada 1.janvārim uzsāk un līdz 2021.gada 31.decembrim pabeidz decentralizētās kanalizācijas sistēmas (DKS) reģistra izveidi. Reģistru uztur pašvaldība un līdz 2026.gada februārim reģistrā iekļauti 3661 DKS objekti, no tiem 128 DKS 2025.gadā. DKS kontroli atbilstoši deleģēšanas līgumam veic SIA "Jelgavas ūdens". 2025.gadā apsekotas 534 DKS sistēmas:

1. No apsekotajām 534 DKS sistēmām normatīvo aktu prasībām neatbilst 324 DKS. Papildus veiktas atkārtotas apsekošanas 55 objektos, no kuriem 45 DKS atkārtoti konstatētas neatbilstības normatīvo aktu prasībām.
2. 2025.gadā ar fiziskām personām noslēgti 293 līgumi, tai skaitā 215 – jau esošie abonenti pievieno jaunu pakalpojumu vai notiek objekta īpašnieka maiņa un 78 – jauni pieslēgumi; ar juridiskām personām noslēgti 65 līgumi, no kuriem 14 – jauni abonenti.

*Pilsētvides uzlabošanai 2025. gadā uzsākti:*

- Uzņēmējdarbības attīstībai nepieciešamās inženiertehniskās infrastruktūras izveide Bauskas ielā, Jelgavā (no Platones tilta līdz Miera ielas aplim) Bauskas ielas posma pārbūve ~930 m garumā un apvienotā gājēju un velosipēdu ceļa izbūve, iekļaujot lietus ūdens kanalizācijas tīklu aku pārbūvi un pievadu izbūvi, elektroapgādes ārējo tīklu (apgaisojuma) un elektronisko sakaru tīklu izbūvi un pārbūvi;
- Zemgales industriālā parka attīstība, II kārtā Zemgales industriālā parka iekškvartāla ielas posma un apvienotā gājēju un velosipēdu ceļa izbūve, t.sk. inženierkomunikāciju (ELTA, EST) izbūve, lietus ūdens atvade ar vaļējiem grāvjiem;

- Uzņēmējdarbības attīstībai nepieciešamās inženiertehniskās infrastruktūras izveide Cepļu ielas apkaimē Jelgavā.

- Ielas starp Prohorova ielu un Cepļu ielu un Cepļu ielas posma izbūve, iekļaujot lietus ūdens kanalizācijas tīklu, elektroapgādes ārējo tīklu (ielu apgaismojuma) izbūvi.

- Jelgavas valstspilsētas pašvaldības infrastruktūras pielāgošana klimata pārmaiņām, Esošo lietus kanalizācijas sistēmu atjaunošana un jaunu izbūve, savienojot ar esošajām pilsētas zaļajām teritorijām – parkiem, skvēriem un ielu zaļajām zonām, izveidojot lietus ūdeņu akumulējošās zonas ar dažādiem “zaļās” infrastruktūras risinājumiem.

- Pirmsskolas izglītības iestādes būvniecība Nameja ielā 30, Jelgavā.

#### *2025. gadā tika turpināti:*

- Projekts “Zemgales industriālā parka attīstība, I kārtā”, kura ietvaros tiks veikti ielu pārbūves darbi:

- Atmosdas ielas posms no Dobeles šosejas līdz Lapskalna ielai ,t.sk. divu jaunu ielas posmu izbūve 810 m garumā, iekļaujot lietus ūdens kanalizācijas tīklu, ārējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu, elektroapgādes ārējo tīklu (apgaismojuma) un elektronisko sakaru tīklu izbūvi un pārbūvi, autostāvvietu izbūvi;
- Lapskalna ielas posms no Slokas ielas līdz Zvejnieku ielai, t.sk. jauna ielas posma izbūve 46 m garumā, iekļaujot lietus ūdens kanalizācijas tīklu aku pārbūvi un pievadu izbūvi, ārējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu, elektroapgādes ārējo tīklu (apgaismojuma) un elektronisko sakaru tīklu izbūvi un pārbūvi;
- Slokas ielas posms no Meiju ceļa līdz Lapskalna ielai, iekļaujot lietus ūdens kanalizācijas tīklu aku pārbūvi un pievadu izbūvi, ārējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu, elektroapgādes ārējo tīklu (apgaismojuma) un elektronisko sakaru tīklu izbūvi un pārbūvi.

- Projekts Uzņēmējdarbības attīstībai nepieciešamās inženiertehniskās infrastruktūras izveide Dzirnau un Bauskas ielā, Jelgavā. Projekta ietvaros pārbūvēs Dzirnau ielas un Bauskas ielas posmu 640 metru garumā, iekļaujot lietus ūdens kanalizācijas tīklu, ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu, elektroapgādes ārējo tīklu (apgaismojuma) un elektronisko sakaru tīklu izbūvi un pārbūvi.

- Projekts ”Pārlielupes skeitparka būvniecība publiskās ārtelpas attīstībai Jelgavā”, kura ietvaros tiks veikta Skeitparka būvniecība un teritorijas labiekārtošana, t.sk. gājēju kustībai nepieciešamās infrastruktūras attīstība; multifunkcionālas asfalta velotrases (PUMP TRACK) izbūve; skeitparka zonas (STREET un PARK) izbūve; autostāvlaukuma izbūve; lietusūdeņu savākšanas un novadīšanas sistēmu attīstīšana; dzeramā ūdens brīvkrāna ierīkošana; publiskās tualetes izbūve; teritorijas apzaļumošana un skeitparka zonas labiekārtošana un elektroenerģijas un ūdenssaimniecības pieslēgumu ierīkošana un to saistītās jaudas palielināšana;

#### *2025. gadā pabeigti:*

- Emisijas kvotu izolēšanas instrumenta līdzfinansēta projekta “Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā Jelgavas valstspilsētā” ietvaros tika pabeigta ielu apgaismojuma veco gaismekļu demontāža un jaunu energoefektīvu (LED) gaismekļu montāža.

- Projekta "Miera ielas pārbūve posmā no tilta pār Platones upi līdz Graudu ielai, Jelgavā" īstenošana.

Jelgavas valstspilsētas pašvaldībā tiek īstenota programma “Jelgavas pilsētas pašvaldības līdzfinansējuma piešķiršana daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām piesaistīto zemesgabalu labiekārtošanai”, kuras ietvaros tiek saņemts pašvaldības līdzfinansējums rotaļlaukumu izveidei, lietus ūdens novadīšanas sistēmu, brauktuvju, ietvju stāvlaukumu vai apgaismojuma būvdarbiem un citiem labiekārtošanas darbiem.

Pašvaldības līdzfinansējums daudzdzīvokļu dzīvojamai mājai piesaistītā zemesgabala labiekārtošanai 2025.gadā izlietots 131692,34 eiro, tai skaitā 98 519,25 eiro pašvaldības finansējums.

Tika realizēti šādi pasākumi:

- 1) Atmodas iela 70 - atkritumu konteineru novietošanas laukuma izbūve. Kopējās izmaksas – 15 457,29 eiro, pašvaldības līdzfinansējums ir 12 155,83 eiro, iedzīvotāju finansējums - 3 301,46 eiro;
- 2) Lielā iela 14 – atkritumu konteineru novietošanas laukuma izbūve. Kopējās izmaksas – 20 626,00 eiro, pašvaldības līdzfinansējums ir 15 992,60 eiro, iedzīvotāju finansējums – 4 633,40 eiro.
- 3) Dambja iela 4 – atkritumu konteineru novietošanas laukuma izbūve. Kopējās izmaksas – 33 358,99 eiro, pašvaldības līdzfinansējums ir 22 231,10 eiro, iedzīvotāju finansējums – 11 127,89 eiro.
- 4) Kristapa Helmaņa iela 2A – brauktuves un ar to saistīto inženiertīklu izbūve. Kopējās izmaksas – 33700,94 eiro, pašvaldības līdzfinansējums ir 26 363,62 eiro, iedzīvotāju finansējums – 7 337,32 eiro.
- 5) Katoļu iela 19 – atkritumu konteineru novietošanas laukuma izbūve. Kopējās izmaksas – 17 388,41 eiro, pašvaldības līdzfinansējums ir 13 355,73 eiro, iedzīvotāju finansējums – 4 032,68 eiro.
- 6) Zirgu iela 9A – atkritumu konteineru novietošanas laukuma izbūve. Kopējās izmaksas – 11 160,71 eiro, pašvaldības līdzfinansējums ir 8 420,37 eiro, iedzīvotāju finansējums – 2 740,34 eiro.

2025.gadā no pašvaldības speciālā budžeta tika finansēti:

- pašvaldības apsaimniekošanā esošo 7 grodu aku dzeramā ūdens kvalitātes laboratoriskā kontrole, lai nodrošinātu pašvaldības dzīvojamo ēku iedzīvotājus ar kvalitatīvu dzeramo ūdeni;
- Programma Sadzīves kanalizācijas sistēmas attīstība un pieslēgumu izveide pie izbūvētiem kanalizācijas tīkliem;
- Lietus ūdens kanalizācijas kvalitātes laboratoriskai kontrolei;

Peldūdeņu kontrole 2 peldvietās Lielupē arī 2025.gadā tika veikta valsts monitoringa programmas ietvaros pie Peldu ielas un Pasta salā.

Sagatavoja J. Ližus