

PĀRSKATS

par Jelgavas valstspilsētas stratēģisko plānošanas dokumentu īstenošanu 2021. gadā



Jelgava
2022

SATURS

| | |
|--|-----------|
| IEVADS..... | 3 |
| 1. JELGAVAS VALSTSPILSĒTAS ATTĪSTĪBAS TENDENCES UN PLĀNOTO REZULTATĪVO RĀDĪTĀJU SASNIEGŠANA | 4 |
| 1.1. Stratēģijas rezultatīvie rādītāji..... | 4 |
| 1.2. Programmas rezultatīvie rādītāji | 19 |
| 2. INVESTĪCIJU PLĀNA ĪSTENOŠANA | 36 |
| 2.1. Finansējuma piesaistei sagatavotie un iesniegtie projekti 2021. gadā | 36 |
| 2.2. Investīciju plāna īstenošana..... | 37 |

IEVADS

Jelgavas valstspilsētas pašvaldība ir atbildīga par Jelgavas pilsētas ilgtermiņa attīstības stratēģijas 2007.-2020. gadam (turpmāk – Stratēģija) un Jelgavas pilsētas attīstības programmas 2014.-2020. gadam (turpmāk – Programma) īstenošanu, kas joprojām bija spēkā arī 2021. gadā. Lai nodrošinātu koordinētu vajadzību, rīcību un resursu savstarpēju sasaisti, Programma tiek izmantota pašvaldības ikgadējā budžeta plānošanā.

Mūsdienās efektīvas pārvaldības neatņemams posms ir monitoringa – uzraudzība un novērtēšana konkrētā laika posmā. Monitoringa ietvaros tiek izvērtēta plānoto mērķu un rezultātu sasniegšanas pakāpe, īstenojot politiku, ieguldot resursus, kā arī ārējās vides faktoru ietekmē.

Saskaņā ar 2014. gada 14. oktobra Ministru kabineta noteikumiem Nr. 628 “Noteikumi par pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem” uzraudzības pārskatu par attīstības programmas īstenošanas rezultātiem pašvaldībai jāizstrādā ne retāk kā reizi trijos gados.

Stratēģijas un Programmas īstenošanas uzraudzību veic Jelgavas valstspilsētas pašvaldības administrācijas Attīstības un pilsētplānošanas pārvalde, sadarbībā ar pārējām pašvaldības struktūrvienībām sagatavojot pārskatus par Jelgavas valstspilsētas stratēģisko plānošanas dokumentu – Stratēģijas un Programmas īstenošanu (turpmāk – Pārskats). 2022. gadā sagatavots Pārskats par Stratēģijas un Programmas īstenošanas rezultātiem 2021. gadā.

Pārskata mērķis ir identificēt, kā norit plānošanas dokumentu īstenošana, informēt sabiedrību par plānošanas dokumentu īstenošanas progresu – pilsētas sociāli ekonomiskās attīstības tendencēm, Stratēģijas un Programmas rādītāju sasniegšanu, īstenotajiem projektiem, nozīmīgākajām pašvaldības veiktajām darbībām stratēģisko uzstādījumu īstenošanai. Pārskats ir dokuments, kas parāda pašvaldības darbības rezultātus un identificē pārmaiņas Jelgavas pilsētas attīstībā.




1. JELGAVAS VALSTSPILSĒTAS ATTĪSTĪBAS TENDENCES UN PLĀNOTO REZULTATĪVO RĀDĪTĀJU SASNIEGŠANA

Jelgavas valstspilsētas attīstības stratēģisko uzstādījumu, t.sk. Programmā noteikto uzdevumu un rīcību īstenošana rīcībpolitiku ietvaros tiek atspoguļota gan Stratēģiskajā pārskatā, gan publiskajos pārskatos, gan finanšu pārskatos, gan informatīvajā materiālā “Jelgava skaitļos”.

1.1. Stratēģijas rezultatīvie rādītāji

Lai izvērtētu progresu ilgtermiņa attīstības mērķa “nodrošināt ilgtspējīgu Jelgavas ekonomiskās un sociālās vides attīstību, iedzīvotāju dzīves kvalitātes uzlabošanu, izmantojot pieejamos resursus, un pozicionēt pilsētu kā Zemgales reģiona, Latvijas un Eiropas Savienības attīstības centru” sasniegšanā, Stratēģijā ir noteikti rezultatīvie rādītāji un to sasniedzamās vērtības. 1.1. tabulā atspoguļoti sasniegtie rezultāti laika periodā no 2014. līdz 2021. gadam.

Lai atvieglotu tendenču uztveršanu, tās izteiktas sekojošu piktogrammu veidā:

| | |
|---|--------------------------------------|
|  | Negatīva, situācija pasliktinājusies |
|  | Neitrāla, nav būtisku izmaiņu |
|  | Pozitīva, situācija uzlabojusies |

Monitoringa rādītājiem tiek izmantoti ticami un salīdzināmi Centrālās statistikas pārvaldes, Nodarbinātības valsts aģentūras, Valsts ieņēmumu dienesta, Valsts reģionālās attīstības aģentūras, Jelgavas valstspilsētas pašvaldības un citi dati.

| Nr. | Rezultatīvais rādītājs | Bāzes indikators (bāzes gads) | 2013. g. | Perioda tendence 2013/2007 | 2014. g. | 2015. g. | 2016. g. | 2017. g. | 2018. g. | 2019. g. | 2020. g. | 2021. g. | Tendence 2021/2014 | Ilgtērmiņa sasniegtamais indikators | Avots |
|-----|--|-------------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|---|---------------------|
| | | | rādītājs | | rādītājs | rādītājs | rādītājs | rādītājs | rādītājs | rādītājs | rādītājs | rādītājs | | | |
| 1. | Iedzīvotāju skaits pilsētā kā apliecinājums pievilcīgai dzīves un darba videi | 66 051 (2006.g.) | 57 332 (uz 01.01. 2014.) | ☹️ | 57 180 (uz 01.01. 2015.) | 57 053 (uz 01.01. 2016.) | 56 743 (uz 01.01. 2017.) | 56 383 (uz 01.01. 2018.) | 55 972 (uz 01.01. 2019.) | 55 517 (uz 01.01. 2020.) | 55 336 (uz 01.01. 2021.) | 54 694 (uz 01.01. 2022.) | ☹️ | >58 000 | CSP |
| 2. | Jelgavā strādājošo skaits | 22 400 (2006.g.) | 22 408 | ☹️ | 21 784 | 21 467 | 22 429 | 22 956 | 24 063 | 25 099 | 23 906 | 24 732 | 😊 | >25 000 | VID |
| 3. | Strādājošo jelgavnieku skaits | 31 936 (2012.g.) | 32 610 | 😊 | 31 483 | 31 280 | 31 846 | 32 660 | 34 002 | 34 651 | 33 426 | 33 522 | 😊 | >32 000 | VID |
| 4. | Komerscābiedrību un individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem | 18 (2005.g.) | 37 | 😊 | 39 | 41 | 42 | 42 | 43 | 43 | 44 | 44 | 😊 | >33 | CSP |
| 5. | Apstrādes rūpniecības produkcijas apgrozījums, tūkst. EUR | 86 506,3 (2006.g.) | 140 246,2 | 😊 | 129 927,7 | 128 930,4 | 138 306,4 | 180 171,6 | 206 304,1 | 226 853,4 | 225 779,7 | 268 159,3 | 😊 | >142 287 | CSP |
| 6. | Bezdarba līmenis, pilsētā, % | 5,50% (2006.g.) | 7,4% | ☹️ | 6,9% | 7,0% | 6,6% | 3,9% | 3,5% | 3,5% | 5,0% | 4,5% | 😊 | <5% | NVA |
| 7. | Vidējā bruto darba alga pilsētā, EUR | 595 (2012.g.) | 614 | 😊 | 661 | 707 | 768 | 877 | 970 | 1043 | 1091 | 1190 | 😊 | >711 | CSP |
| 8. | Teritorijas attīstības indekss | 0,467 (2005.g.) | -0.236 (3.rangs) | ☹️ | -0,109 (3.rangs) | -0,114 (3.rangs) | -0,105 (3.rangs) | -0,017 (4.rangs) | -0,080 (4.rangs) | 0,235 (3.rangs) | -0,004 (3.rangs) | No 2021.g. netiek aprēķināts | ☹️ | >0.030 | VRAA |
| 9. | Iedzīvotāju apmierinātība ar izglītības, kultūras, sporta, sociālo, veselības aprūpes u.c. pašvaldības pakalpojumu kvalitāti | Dati nav pieejami (2006.g.) | 94%* 69%** | 😊 | 96%* 79%** | 92%* 73%** | 92%* 81%** | 97%* 74%** | 95%* 72%** | 95%* 61%** | *aptauja netika veikta 69%** | *aptauja netika veikta 58%** | ☹️ | Iedzīvotāju apmierinātības līmenis >70% | Iedzīvotāju aptauja |

* dati iegūti, veicot pašvaldības Klientu apkalpošanas centra apmeklētāju aptauju - gan klātienē, gan elektroniski

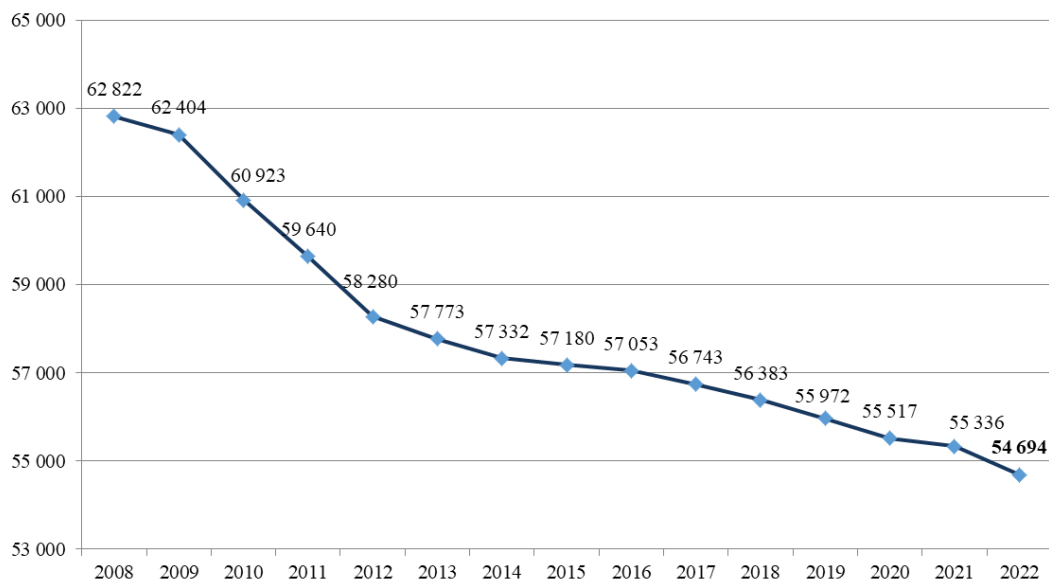
** iedzīvotāju viedokļa izvērtējums, aptaujājot 500 Jelgavas iedzīvotājus

1.1. tabula. Jelgavas pilsētas ilgtermiņa attīstības stratēģijas 2007.-2021.g. pamatrādītāji

☺ Iedzīvotāju skaits

Iedzīvotāju skaits un tā pieaugums ir sava veida apliecinājums pievilcīgai dzīves un darba videi gan konkrētā pašvaldības teritorijā, gan valstī kopumā. Pamatrādītājs paredzēja līdz 2020. gadam iedzīvotāju skaitu Jelgavā noturēt vismaz 58 000 robežās.

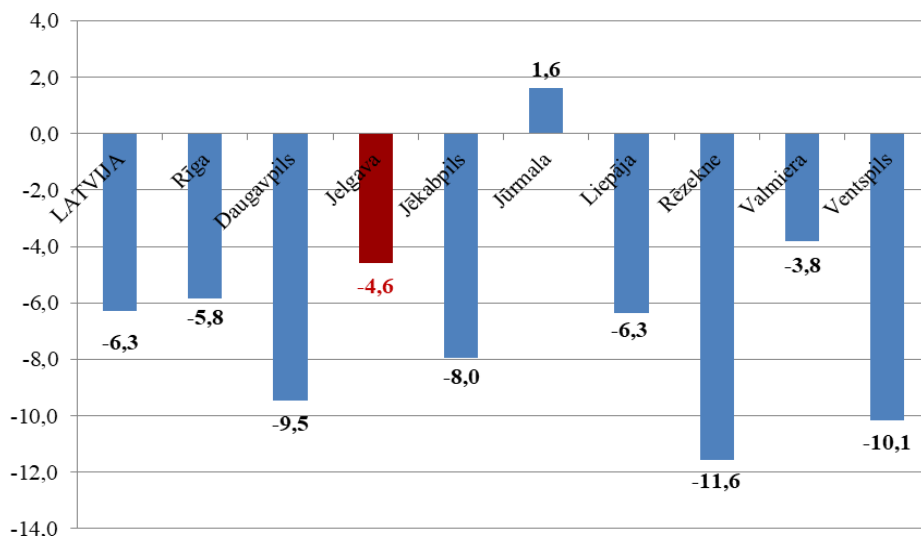
Iedzīvotāju skaits Jelgavā, tāpat kā visā valstī kopumā, turpina samazināties. Saskaņā ar Centrālās statistikas pārvaldes datiem 2021. gada laikā Jelgavas valstspilsētas iedzīvotāju skaits samazinājās par 642 iedzīvotājiem jeb 1,16% un uz 01.01.2022. bija 55 694 iedzīvotāji. Saskaņā ar Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes datiem iedzīvotāju skaits Jelgavā ir lielāks – pilsētā kā dzīvesvietā uz 01.01.2022. bija reģistrēti 59 637 iedzīvotāji, deklarēto iedzīvotāju skaits, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, ir samazinājies par 927 (01.01.2021. – 60 564 iedzīvotāji).



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.1. attēls. Iedzīvotāju skaits Jelgavā laika periodā no 2008.-2022. gadam, gada sākumā

Līdzīga tendence ir Latvijā kopumā – iedzīvotāju skaits laika periodā no 2014. gada sākuma līdz 2022. gadam samazinājās par 6,3%, Jelgavā šis samazinājums ir mazāks – par 4,6% (jeb 2638 cilvēkiem) – labāki rādītāji ir tikai Jūrmalai un Valmierai (skat. 1.2. attēlu).

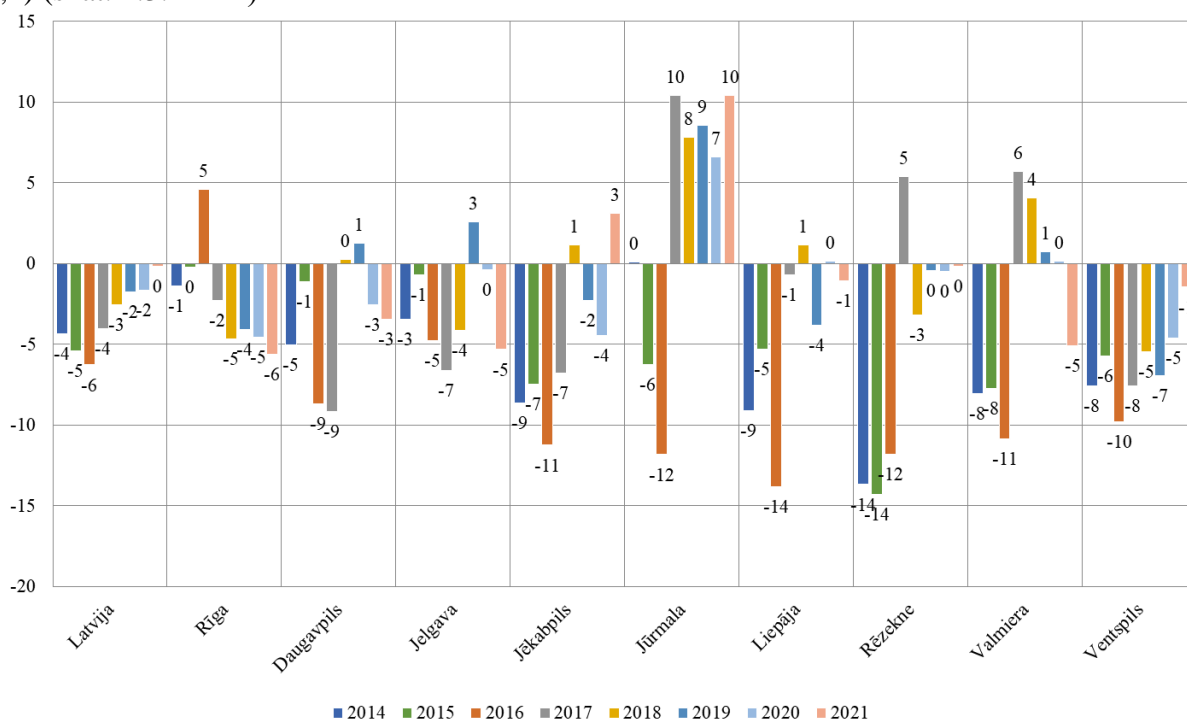


Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.2. attēls. Pastāvīgo iedzīvotāju skaita izmaiņas Latvijā un valstspilsētās 2022. gada sākumā salīdzinājumā ar 2014. gada sākumu, %

Iedzīvotāju skaita samazinājums galvenokārt saistīts ar negatīvajiem mehāniskās un dabiskās kustības rādītājiem.

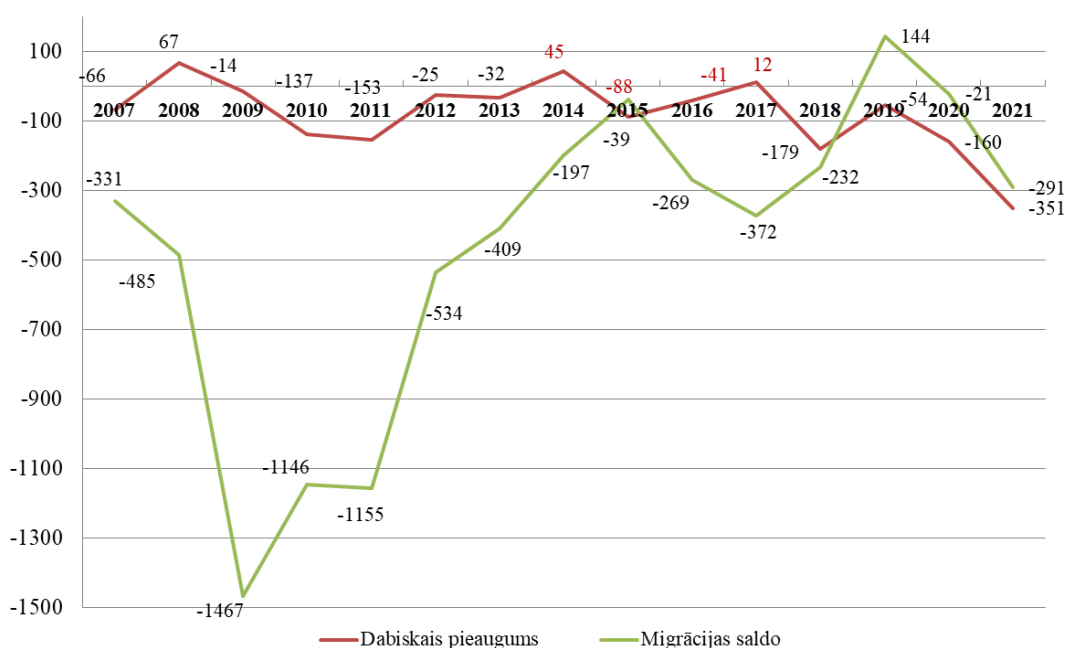
Migrācijas saldo uz 1000 iedzīvotājiem 2021. gadā Jelgavā bija negatīvs – -5 (2020. gadā – -0,4) (skat. 1.3. attēlu).



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.3. attēls. Migrācijas saldo uz 1000 iedzīvotājiem Latvijā un valstspilsētās laika periodā no 2014.-2021. gadam

2021. gadā migrācijas saldo Jelgavā arī absolūtos skaitļos bija negatīvs – -291 cilvēks (skat. 1.4.attēlu). Negatīvs migrācijas saldo 2021. gadā bija vērojams visās valstspilsētās, izņemot Jūrmalu (526) un Jēkabpili (67), kur šis rādītājs bija pozitīvs. Latvijā kopumā 2021. gadā negatīvais migrācijas saldo mazinājās – -286 cilvēki, salīdzinot ar -3150 cilvēkiem 2020. gadā.



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.4. attēls. Migrācijas saldo un dabiskais pieaugums Jelgavā laika periodā no 2007.-2021. gadam, iedzīvotāji

Saskaņā ar Centrālās statistikas pārvaldes datiem 2021. gadā Jelgavā piedzima 560 cilvēki, miruši 911 cilvēki, dabiskais pieaugums pilsētā bija negatīvs – -351 cilvēks (skat. 1.2. tabulu).

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Dzimuši | 755 | 791 | 690 | 570 | 557 | 622 | 669 | 723 | 681 | 750 | 716 | 582 | 651 | 627 | 560 |
| Miruši | 821 | 724 | 704 | 707 | 710 | 647 | 701 | 678 | 769 | 791 | 704 | 761 | 705 | 787 | 911 |
| Dabiskais pieaugums | -66 | 67 | -14 | -137 | -153 | -25 | -32 | 45 | -88 | -41 | 12 | -179 | -54 | -160 | -351 |
| Dzimumstības koeficients* | 12 | 12,6 | 11,2 | 9,5 | 9,4 | 10,7 | 11,6 | 12,6 | 11,9 | 13,2 | 12,7 | 10,4 | 11,6 | 11,3 | 10,2 |

*Dzimumstības vispārīgais koeficients ir dzīvi dzimušo bērnu skaita attiecība pret vidējo iedzīvotāju skaitu

Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.2. tabula. Dzimumstības un mirstības rādītāji Jelgavā laika periodā no 2007.-2021. gadam

2021. gadā Jelgavā dzimumstības koeficienta rādītājs bija 10,2 – starp valstspilsētām Jelgava bija ceturtajā vietā aiz Jūrmalas (13,0), Valmieras (11,6) un Liepājas (10,5) (skat. 1.3. tabulu).

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| LATVIJA | 10,9 | 11,2 | 10,3 | 9,4 | 9,1 | 9,8 | 10,2 | 10,9 | 11,1 | 11,2 | 10,7 | 10,0 | 9,8 | 9,2 | 9,2 |
| Rīga | 11,7 | 11,9 | 10,7 | 10,2 | 9,6 | 10,4 | 10,9 | 11,7 | 11,8 | 11,8 | 10,9 | 10,1 | 9,4 | 8,9 | 8,9 |
| Daugavpils | 9,5 | 10,5 | 9,4 | 8,5 | 7,9 | 8,4 | 9,6 | 9,1 | 10,4 | 9,6 | 9,6 | 8,4 | 8,4 | 7,9 | 7,4 |
| Jelgava | 12,0 | 12,6 | 11,2 | 9,5 | 9,4 | 10,7 | 11,6 | 12,6 | 11,9 | 13,2 | 12,7 | 10,4 | 11,6 | 11,3 | 10,2 |
| Jēkabpils | 11,2 | 11,2 | 10,1 | 8,1 | 8,5 | 9,3 | 7,7 | 9,3 | 9,2 | 9,8 | 9,8 | 8,2 | 8,9 | 8,4 | 8,5 |
| Jūrmala | 11,4 | 11,5 | 11,3 | 10,1 | 9,8 | 10,7 | 11,1 | 12,1 | 12,1 | 13,7 | 13,1 | 12,5 | 13,3 | 13,0 | 13,0 |
| Liepāja | 10,9 | 11,9 | 10,7 | 9,2 | 9,5 | 9,6 | 10,2 | 11,6 | 11,8 | 11,9 | 11,7 | 11,1 | 11,7 | 9,9 | 10,5 |
| Rēzekne | 10,9 | 10,0 | 9,7 | 7,7 | 7,9 | 8,7 | 8,2 | 8,4 | 8,9 | 8,9 | 9,9 | 8,4 | 9,2 | 7,3 | 7,9 |
| Valmiera | 11,8 | 12,3 | 11,4 | 9,0 | 10,0 | 10,4 | 9,2 | 11,8 | 12,5 | 11,9 | 12,4 | 11,8 | 10,8 | 11,2 | 11,6 |
| Ventspils | 10,8 | 11,2 | 10,0 | 9,7 | 8,1 | 8,7 | 9,3 | 10,4 | 9,9 | 9,2 | 8,6 | 7,8 | 8,1 | 8,6 | 7,2 |

Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.3. tabula. Dzimumstības koeficients Latvijā un valstspilsētās laika periodā no 2007.-2021. gadam

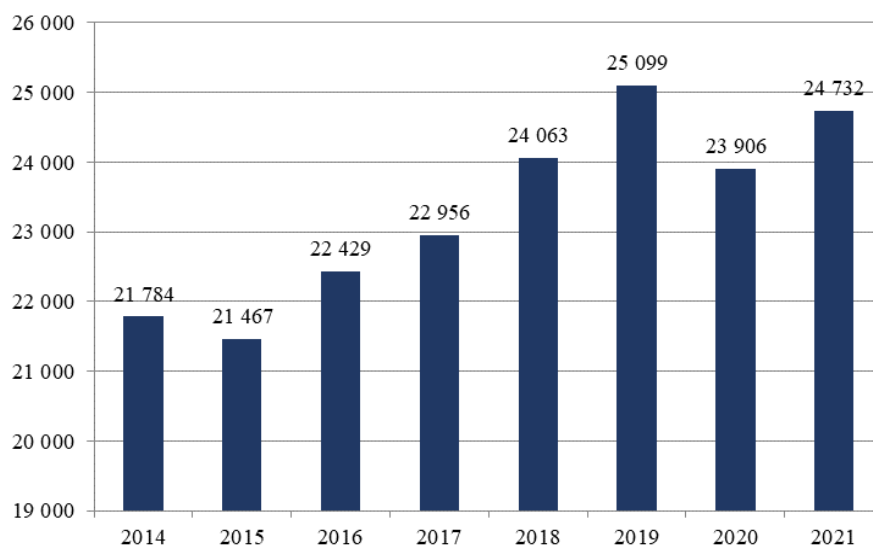


Jelgavā strādājošo skaits

Rādītājs paredzēja līdz 2020. gadam palielināt strādājošo skaitu Jelgavā vismaz līdz 25 000. Par bāzi šim rādītājam tika ņemti 2005. gada Centrālās statistikas pārvaldes dati - 22 400 strādājošo, taču kopš 2006. gada CSP šos datus vairs neapkopo, un periodā no 2007. gada tiek apskatīti Valsts ieņēmumu dienesta apkopotie dati.

Darbavietas ir būtisks teritorijas pievilcības faktors, kas raksturo teritorijas ekonomisko aktivitāti un izaugsmi, līdz ar to viens no būtiskākajiem Jelgavas ekonomiskajiem izaicinājumiem plānošanas periodā no 2014.-2020. gadam bija tieši jaunu darbavietu radīšana pilsētā.

Pašvaldība turpina iesākto darbu uzņēmējiem būtiskās publiskās infrastruktūras sakārtošanā un attīstībā, sekmējot jaunu uzņēmumu ienākšanu, privāto investīciju piesaisti un jaunu darba vietu izveidi, ko apliecināja darbavietu skaita palielināšanās tendence laika periodā līdz 2019. gadam. Taču Covid-19 pandēmija, kas Latvijā sākās 2020. gada martā, būtiski ietekmēja ekonomikas attīstību, un Covid-19 ierobežojošo pasākumu ieviešana – situāciju darba tirgū. Līdz ar to 2020. gadā darba vietu skaits Jelgavā (23 906), salīdzinot ar 2019. gadu, samazinājās par 4,8 % (-1193), taču 2021. gadā situācija darba tirgū stabilizējās, darba ņēmēju skaitam sasniedzot 24 732 - par 3,5% vairāk nekā 2020. gadā.



Avots: Valsts ieņēmumu dienests

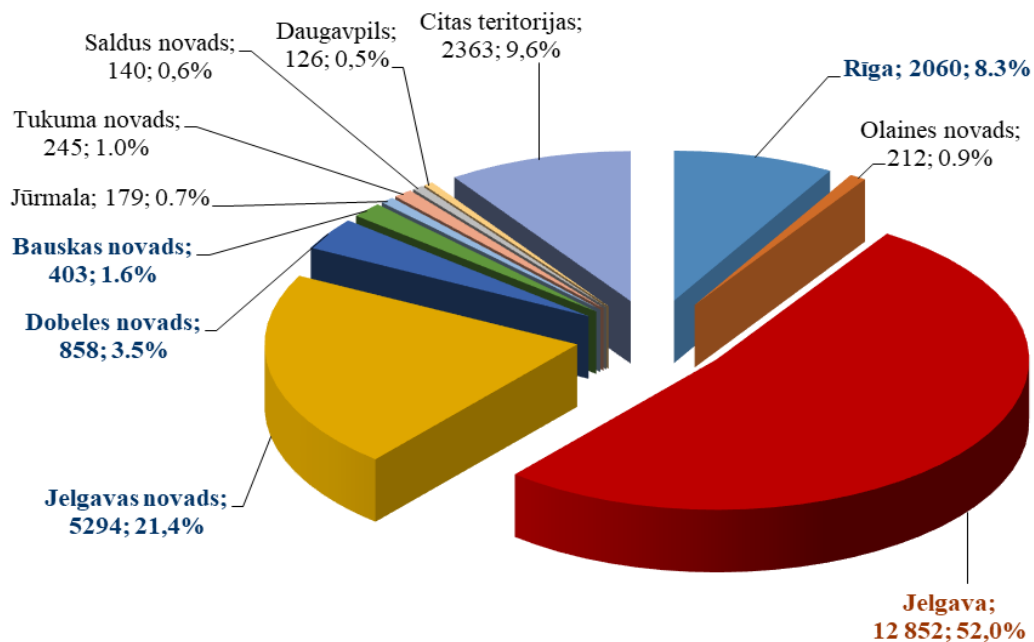
1.5. attēls. Strādājošo skaits Jelgavā laika periodā no 2014.-2021. gadam

Vislielāko Jelgavā strādājošo īpatsvaru 2021. gadā joprojām veidoja jelgavnieki – 52,0% no kopējā strādājošo skaita jeb 12 852 strādājošie, darba vietas pilsētā bija atraduši arī rīdzinieki – 8,3% un apkārtējo novadu iedzīvotāji: 21,4% – Jelgavas novadā un 3,5% – Dobeles novadā deklarētie. Jelgavā strādājošo rīdzinieku skaits, salīdzinot ar 2020. gadu, palielinājies par 3,2% jeb 64 strādājošajiem. (skat. 1.4. tabulu un 1.6. attēlu).

| Darbaņēmēja deklarētā dzīves vieta | Darbaņēmēju skaits 2020. gadā | Darbaņēmēju skaits 2021. gadā | Izmaiņas 2021./2020., %, +/- |
|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| Jelgava | 12 513 | 12852 | +2,7 |
| Jelgavas novads | 5074 | 5294 | +4,3 |
| Ozolnieku novads | | | |
| Rīga | 1996 | 2060 | +3,2 |
| Dobeles novads | 874 | 858 | -1,8 |
| Tērvetes novads | | | |
| Auces novads | | | |
| Olaines novads | 187 | 212 | +13,4 |
| Jūrmala | 166 | 179 | +7,8 |
| Bauskas novads | 184 | 403 | +119,0 |
| Saldus novads | 122 | 140 | +14,8 |
| Daugavpils | 157 | 126 | -19,7 |
| Tukuma novads | 121 | 245 | +102,5 |
| Liepāja | 121 | 117 | -3,3 |
| Citas teritorijas | 2391 | 2246 | -6,1 |
| Kopā | 23 906 | 24 732 | +3,5 |

Avots: Valsts ieņēmumu dienests

1.4. tabula. Jelgavā strādājošie sadalījumā pēc dzīves vietām 2020.-2021. gadā



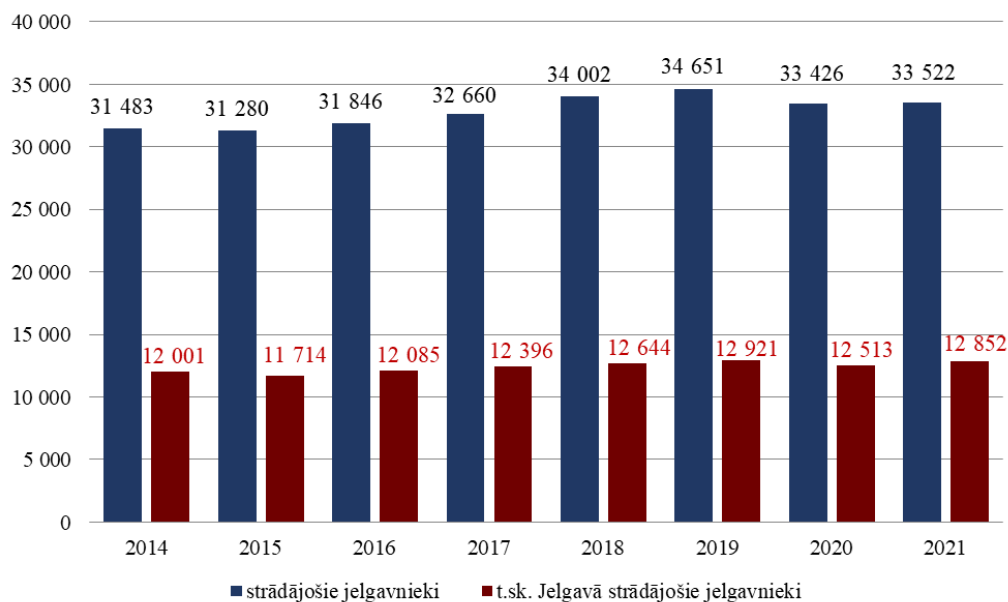
Avots: Valsts ieņēmumu dienests

1.6. attēls. Jelgavā reģistrētajos uzņēmumos 2021. gadā strādājošo iedzīvotāju īpatsvars no apkārtējām pašvaldībām, %

😊 Strādājošo jelgavnieku skaits

Ilgtermiņa rezultatīvais rādītājs paredzēja līdz 2020. gadam palielināt strādājošo jelgavnieku skaitu vismaz līdz 32 000.

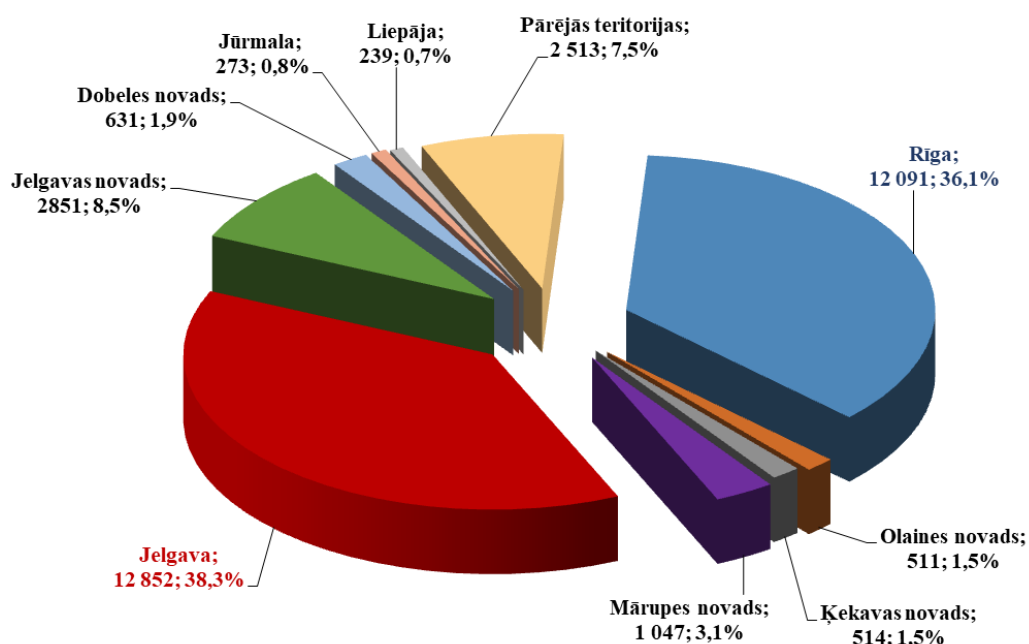
2021. gadā, neskatoties uz Covid-19 pandēmijas ietekmi, strādājošo jelgavnieku skaits palielinājās, kopējais darba ņēmēju jelgavnieku skaits bija 33 522 – par 0,3% jeb 96 nodarbinātajiem vairāk nekā 2020. gadā.



Avots: Valsts ieņēmumu dienests

1.7. attēls. Strādājošo jelgavnieku skaits laika periodā no 2014.-2021. gadam

2021. gadā Jelgavā strādāja 38,3% (12 852) jelgavnieku (2020. gadā – 12 513), bet Rīgā darba vietas bija atraduši 12 091 Jelgavas iedzīvotājs jeb 36,1% no strādājošajiem jelgavniekiem (2020. gadā – 12 261).



Avots: Valsts ieņēmumu dienests

1.8. attēls. Jelgavas iedzīvotāju darbavieta teritorijas 2021. gadā

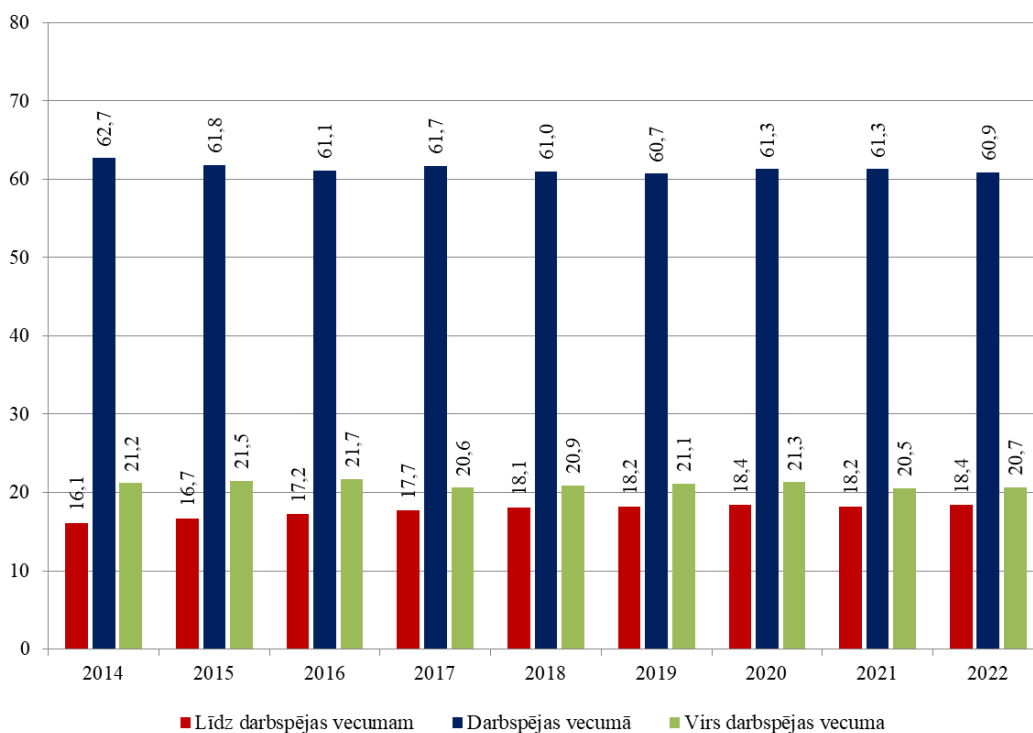
2021. gadā turpinājās pozitīvā tendence palielināties Jelgavā strādājošo jelgavnieku skaitam – no strādājošajiem jelgavniekiem 38,3% strādāja Jelgavā, savukārt Rīgā strādājošo jelgavnieku skaits 2021. gadā, salīdzinot ar 2020. gadu, ir samazinājies par 170 strādājošajiem (skat. 1.5. tabulu).

| Gads | Darba ņēmēju skaits, kuru dzīvesvieta ir Jelgavā un darbavieta - Rīgā |
|-------------|---|
| 2014 | 12 212 |
| 2015 | 12 035 |
| 2016 | 12 045 |
| 2017 | 12 188 |
| 2018 | 12 721 |
| 2019 | 12 730 |
| 2020 | 12 261 |
| 2021 | 12 091 |

Avots: Valsts ieņēmumu dienests

1.5. tabula. Jelgavnieku skaits, kas strādā Rīgā reģistrētajos uzņēmumos, laika periodā no 2014.-2021. gadam

Tāpat kā Latvijā kopumā, arī Jelgavā darbaspējas vecuma iedzīvotāju īpatsvars 2021. gadā samazinājās. Saskaņā ar Centrālās statistikas pārvaldes datiem Jelgavā uz 01.01.2022. bija 33 314 iedzīvotāji darbaspējas vecumā jeb 60,9% no kopējā iedzīvotāju kopskaita (Latvijā – 61,8%), 10 049 iedzīvotāji jeb 18,4% – līdz darbaspējas vecumam (Latvijā – 16,0%) un 11 331 iedzīvotājs jeb 20,7% – virs darbaspējas vecuma (Latvijā – 22,2%) (skat. 1.9. attēlu, 1.6. tabulu). 2022. gada sākumā, salīdzinot ar 2021. gada sākumu, darbaspējas vecuma iedzīvotāju īpatsvars Jelgavā samazinājies par 0,4 procentpunktiem, līdz darbaspējas vecuma iedzīvotāju īpatsvars un virs darbaspējas vecuma iedzīvotāju īpatsvars palielinājies – par 0,2 procentpunktiem katrs.



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.9. attēls. Iedzīvotāju vecumstruktūra Jelgavā 2014.-2022. gadā, gada sākumā, %

Arī Latvijā kopumā un citās valstspilsētās 2021. gadā, salīdzinājumā ar 2020. gadu, vērojama līdzīga tendence (skat. 1.6. tabulu). Taču, salīdzinot ar Latvijas un Zemgales, kā arī citu valstspilsētu rādītājiem, Jelgava izceļas ar izteikti augstu iedzīvotāju īpatsvaru līdz darbības vecumam un zemu iedzīvotāju īpatsvaru virs darbības vecuma.

| | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | 2021 | | | 2022 | | |
|------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|
| | Līdz darbības vecumam | Darbības vecumā | Virs darbības vecuma | Līdz darbības vecumam | Darbības vecumā | Virs darbības vecuma | Līdz darbības vecumam | Darbības vecumā | Virs darbības vecuma | Līdz darbības vecumam | Darbības vecumā | Virs darbības vecuma | Līdz darbības vecumam | Darbības vecumā | Virs darbības vecuma |
| LATVIJA | 15,8 | 61,7 | 22,5 | 15,9 | 61,3 | 22,8 | 16,0 | 60,9 | 23,1 | 16,0 | 61,9 | 22,1 | 16,0 | 61,8 | 22,2 |
| Zemgales reģions | 16,1 | 62 | 21,9 | 16,2 | 61,6 | 22,2 | 16,2 | 61,2 | 22,6 | 16,3 | 62,3 | 21,4 | 16,3 | 62,0 | 21,7 |
| Rīga | 15,4 | 61,9 | 22,7 | 15,5 | 61,5 | 23 | 15,6 | 61,1 | 23,3 | 15,4 | 61,9 | 22,7 | 15,3 | 61,9 | 22,8 |
| Daugavpils | 15 | 60,2 | 24,8 | 15 | 59,6 | 25,4 | 15,1 | 59,2 | 25,7 | 14,7 | 60,2 | 25 | 14,6 | 60,2 | 25,1 |
| Jelgava | 18,1 | 61 | 20,9 | 18,2 | 60,7 | 21,1 | 18,4 | 60,2 | 21,3 | 18,2 | 61,3 | 20,5 | 18,4 | 60,9 | 20,7 |
| Jēkabpils | 15,9 | 62,1 | 22 | 16,2 | 61,5 | 22,3 | 16,4 | 60,8 | 22,8 | 16,6 | 61,4 | 22 | 16,3 | 61,5 | 22,2 |
| Jūrmala | 14,4 | 61,1 | 24,5 | 14,4 | 60,9 | 24,7 | 14,5 | 60,5 | 25,1 | 15,2 | 61 | 23,8 | 15,2 | 60,9 | 24,0 |
| Liepāja | 17,1 | 59,3 | 23,6 | 17,2 | 59,2 | 23,6 | 17,3 | 58,8 | 23,9 | 17,1 | 60,1 | 22,9 | 17,0 | 60,2 | 22,8 |
| Rēzekne | 15,5 | 61,3 | 23,2 | 15,7 | 60,6 | 23,7 | 16 | 59,8 | 24,3 | 15,6 | 60,6 | 23,8 | 15,3 | 60,7 | 24,0 |
| Valmiera | 17,2 | 59,6 | 23,2 | 17,6 | 59,1 | 23,3 | 17,9 | 58,6 | 23,5 | 17,9 | 59,5 | 22,5 | 18,0 | 59,2 | 22,9 |
| Ventspils | 15,1 | 60,2 | 24,7 | 15,2 | 59,7 | 25,1 | 15,1 | 59,2 | 25,7 | 15,2 | 60 | 24,9 | 15,1 | 59,8 | 25,2 |

Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.6. tabula. Iedzīvotāju vecumstruktūra Latvijā, Zemgalē un valstspilsētās 2018.-2022. gadā, gada sākumā %

Teritorijas cilvēkresursus, attīstības potenciālu un pievilcību investoriem raksturo arī demogrāfiskā slodze¹ – bērnu un pensijas vecuma iedzīvotāju attiecība pret darbības vecuma iedzīvotājiem. 2022. gada sākumā, salīdzinot ar 2021. gada sākumu, demogrāfiskā slodze Jelgavā palielinājās par 1,6% un bija 642 darbības vecumu nesasnējušās un pārsniegušās personas vidēji uz 1000 personām darbības vecumā. Demogrāfiskā slodze, kas gan Jelgavā, gan Latvijā gandrīz 10 gadus uzrādīja pieauguma tendenci, 2021. gadā samazinājās – pilsētā par 4,4%, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, tomēr 2022. gadā atkal pieauga.

¹ Demogrāfiskā slodze ir darbības vecumu nesasnējušo un pārsniegušo personu skaita attiecība vidēji uz 1 000 personām darbības vecumā

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| LATVIJA | 598 | 613 | 625 | 608 | 621 | 632 | 643 | 616 | 619 |
| Zemgales reģions | 585 | 597 | 610 | 596 | 613 | 623 | 630 | 605 | 613 |
| Rīga | 591 | 610 | 626 | 604 | 615 | 627 | 645 | 614 | 615 |
| Daugavpils | 611 | 632 | 648 | 635 | 662 | 677 | 690 | 660 | 660 |
| Jelgava | 596 | 619 | 637 | 621 | 638 | 648 | 661 | 632 | 642 |
| Jēkabpils | 580 | 595 | 598 | 584 | 610 | 627 | 651 | 628 | 626 |
| Jūrmala | 626 | 637 | 643 | 627 | 636 | 642 | 662 | 639 | 643 |
| Liepāja | 660 | 679 | 693 | 680 | 686 | 690 | 704 | 665 | 662 |
| Rēzekne | 591 | 609 | 624 | 613 | 632 | 651 | 682 | 651 | 647 |
| Valmiera | 636 | 654 | 672 | 660 | 677 | 692 | 714 | 679 | 690 |
| Ventspils | 626 | 643 | 662 | 647 | 662 | 675 | 693 | 668 | 673 |

Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.7. tabula. Demogrāfiskā slodze Latvijā, Zemgalē un valstspilsētās 2014.-2022. gadā, gada sākumā

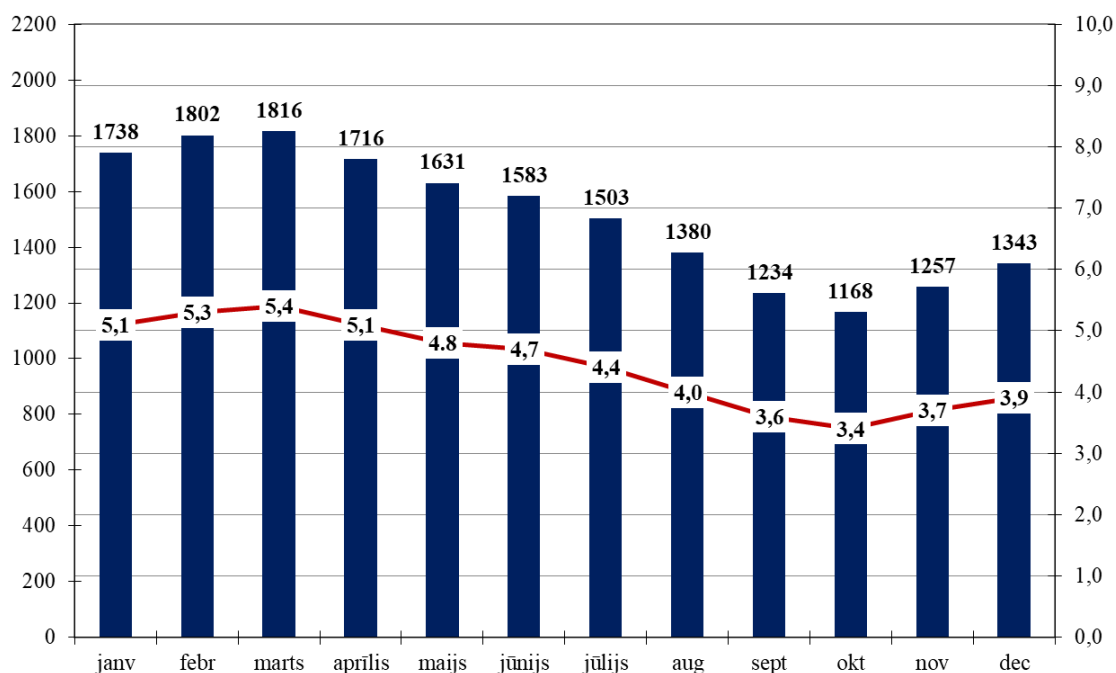
Bezdarba līmenis

Stratēģijā noteiktais rādītājs paredzēja 2020. gadā sasniegt bezdarba līmeni zem 5%.

Sākot ar 2017. gada jūliju valstspilsētām, izņemot Rīgu, reģistrētā bezdarba līmenis vairs netiek aprēķināts, attiecinot reģistrēto bezdarbnieku skaitu pret ekonomiski aktīvajiem iedzīvotājiem, bet to aprēķina, reģistrēto bezdarbnieku skaitu attiecinot pret darbaspējas vecuma iedzīvotāju skaitu.

Laika periodā līdz 2019. gadam pakāpeniska ekonomisko aktivitāšu palielināšanās pozitīvi ietekmēja situāciju darba tirgū – pieauga nodarbinātība, un samazinājās bezdarbs, taču, sākot ar 2020. gadu, darba tirgu un nodarbinātību negatīvi ietekmēja ieviestie Covid-19 pandēmijas izplatīšanās ierobežojumi, un arī globālais pieprasījuma kritums tieši vai netieši ietekmēja lielāko daļu tautsaimniecības nozaru, jo īpaši darbaspēka intensīvās nozares. Tomēr 2021. gadā situācija darba tirgū pakāpeniski uzlabojās.

Vidējais bezdarba līmenis Jelgavā 2021. gadā bija **4,5%**, starp valstspilsētām zemāki vidējie gada bezdarba rādītāji bija tikai Rīgā (4,1%) un Valmierā (3,8%). 2021. gada beigās Nodarbinātības valsts aģentūras bezdarbnieku uzskaitē bija 1343 Jelgavas iedzīvotāji – par 19,5% jeb 326 cilvēkiem mazāk nekā 2020. gada beigās.



Avots: Nodarbinātības valsts aģentūra

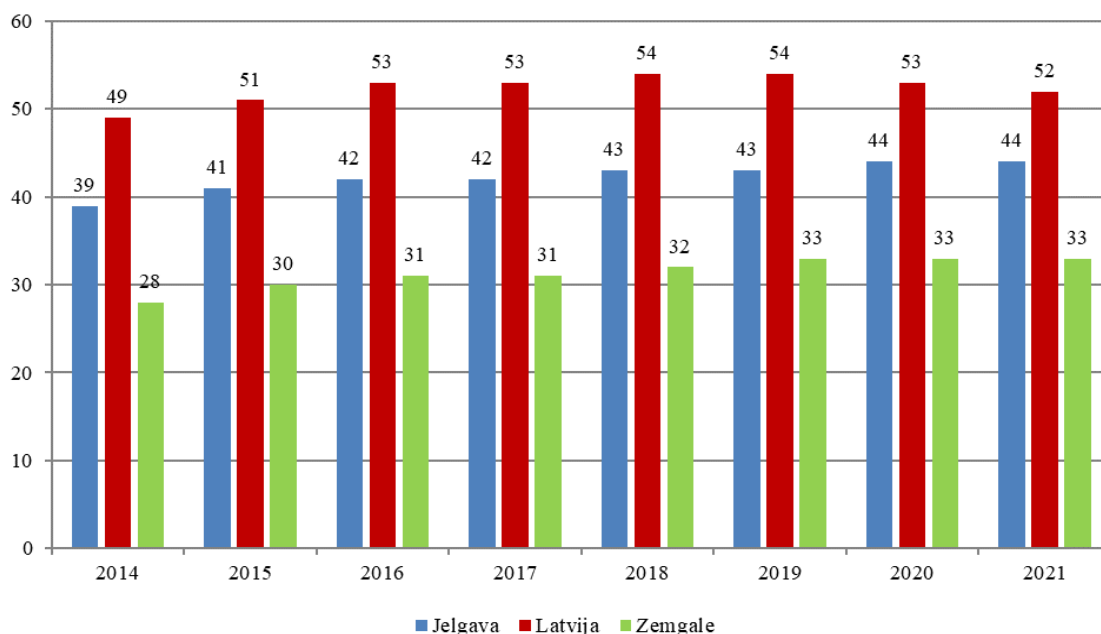
1.10. attēls. Bezdarba līmenis un bezdarbnieku skaits Jelgavā 2021. gadā, pa mēnešiem, %

Covid-19 pandēmijas negatīvo ietekmi uz darba tirgu mīkstināja valsts ieviestie atbalsta pasākumi, kas daļēji ļāva saglabāt gan darba vietas, gan iedzīvotāju ienākumus, taču paātrinājās ekonomikas digitalizācijas tendences un darbavietu automatizācija, līdz ar to prasmju vajadzības atsevišķās specialitātēs jūtami atšķiras no tām, kādas tās bija pirms pandēmijas, un prasmju pieprasījuma un piedāvājuma neatbilstības var veicināt noteiktas kvalifikācijas darbaspēka nepietiekamību, kā arī strukturālā bezdarba pieaugumu. Turklāt darbaspēka pieprasījuma un piedāvājuma atbilstību ietekmē ne tikai darbaspēka izglītība un prasmes, bet arī atalgojuma līmenis, tāpēc saglabājas brīvas darbavietas. Sagaidāms, ka kopumā situācija darba tirgū turpinās uzlaboties, kas sekmēs jaunu darbavietu pieaugumu un bezdarba samazināšanos.

Komersabiedrību un individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem

Rezultatīvais rādītājs paredzēja līdz 2020. gadam Jelgavā sasniegt rādītāju - >33 komersabiedrības un individuālie komersanti uz 1000 iedzīvotājiem. Šis rādītājs tika sasniegts jau 2011. gadā.

2021. gadā Jelgavā darbojās 2443 individuālie komersanti un komersabiedrības (2020. gadā – 2460), t.i. 44 uzņēmumi uz 1000 iedzīvotājiem (2020. gadā – arī 44). Salīdzinot Jelgavas rādītājus ar Latvijas un Zemgales reģiona vidējiem rādītājiem, Jelgava būtiski atpaliek no Latvijas vidējā rādītāja, bet ir virs Zemgales rādītāja, jo ir reģiona ekonomiski aktīvākā un spēcīgākā pilsēta.



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.11. attēls. Individuālo komersantu un komersabiedrību skaits uz 1000 iedzīvotājiem Jelgavā, Zemgalē, Latvijā 2014.-2021. gadā

Saskaņā ar SIA “Lursoft” datiem 2021. gadā Jelgavā reģistrēti 255 jauni uzņēmumi, t.sk. 11 individuālie komersanti, 242 sabiedrības ar ierobežotu atbildību un 2 filiāles, bet likvidēti 277 uzņēmumi. Jelgava ir Zemgales ekonomikas centrs – 2021. gadā no visiem Zemgales reģionā reģistrētajiem uzņēmumiem 26,7% atradās Jelgavas pilsētā. No visām Zemgales reģiona pašvaldībām vislielāko nodokļu kopsummu aizvadītajā gadā valsts kopbudžetā samaksājuši Jelgavā reģistrētie uzņēmumi – 86,70 milj. euro. Salīdzinot ar 2020. gadu, Jelgavā reģistrēto uzņēmumu kopējie nodokļu maksājumi 2021. gadā auguši par 12,19%.

| Pilsēta | Reģistrēti uzņēmumi | | | | Likvidēti uzņēmumi | | | |
|----------------|---------------------|------------|------------|------------|--------------------|------------|------------|------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Rīga | 5329 | 5011 | 4301 | 4353 | 14 057 | 16 258 | 6926 | 7757 |
| Daugavpils | 239 | 245 | 216 | 218 | 335 | 254 | 265 | 313 |
| Jelgava | 261 | 277 | 228 | 255 | 302 | 461 | 215 | 277 |
| Jēkabpils | 70 | 62 | 67 | 76 | 101 | 66 | 71 | 81 |
| Jūrmala | 279 | 291 | 257 | 252 | 505 | 366 | 230 | 336 |
| Liepāja | 279 | 274 | 229 | 234 | 429 | 385 | 329 | 368 |
| Rēzekne | 96 | 88 | 77 | 80 | 114 | 91 | 80 | 94 |
| Valmiera | 95 | 87 | 85 | 85 | 157 | 225 | 87 | 125 |
| Ventspils | 92 | 115 | 86 | 74 | 143 | 285 | 101 | 160 |

Avots: SIA „Lursoft” datu bāze

1.9. tabula. Latvijas valstspilsētās reģistrēto un likvidēto uzņēmumu skaits 2018.-2021. gadā

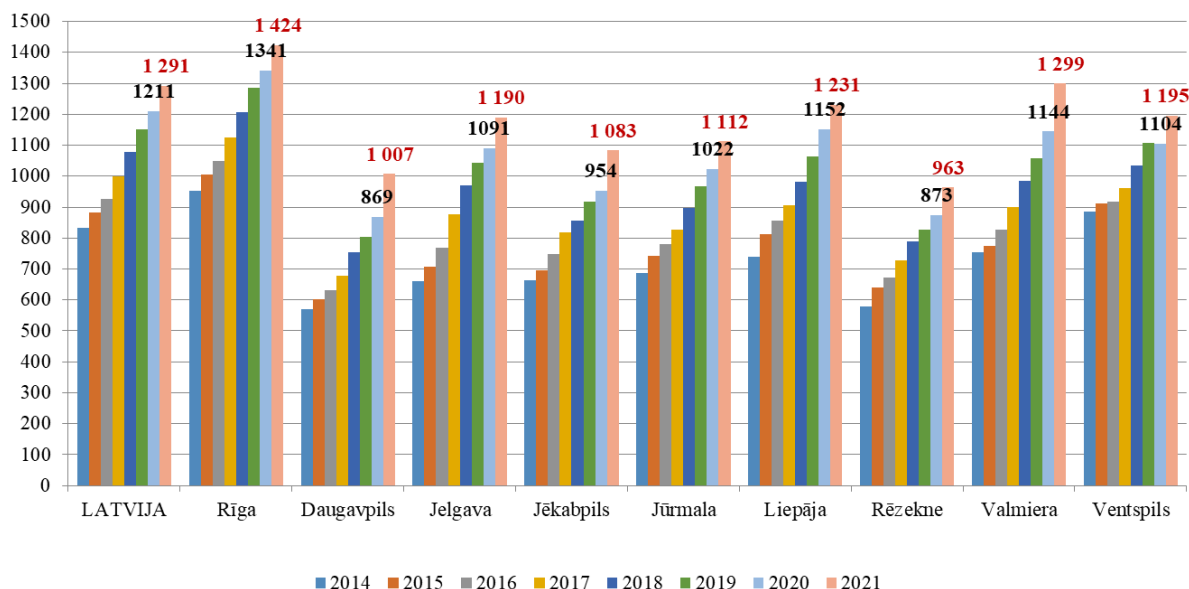
Salīdzinot ar 2020. gadu, reģistrēto uzņēmumu skaits Jelgavā 2021. gadā palielinājies par 27 uzņēmumiem jeb 11,8%, taču būtiski ir palielinājies likvidēto uzņēmumu skaits – par 28,8% jeb 62 uzņēmumiem. Iepriekšējos gados jaunu uzņēmumu reģistrācijas aktivitāti piebremzēja Covid-19 pandēmija un tās ierobežošanai ieviestie pasākumi. Likvidēto uzņēmumu skaits saistīts ar to, ka turpinās darbs pie uzņēmējdarbības vides sakārtošanas, no reģistriem izslēdzot uzņēmumus, kuri ilgstoši nav veikuši saimniecisko darbību, kādu iemeslu dēļ ilgāku laika posmu pastāvējuši bez lemtspējīgas valdes u.c. gadījumos, kas liecina, ka tā dalībniekiem vairs nav nolūka attīstīt biznesu.



Vidējā bruto darba alga

Rezultatīvais rādītājs paredzēja līdz 2020. gadam Jelgavā sasniegt vidējās bruto darba algas rādītāju >711 euro.

Pēdējos gados, samazinoties bezdarba līmenim, pieaug strādājošo mēneša vidējā darba samaksa gan Jelgavā, gan reģionos, gan valstī kopumā.



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

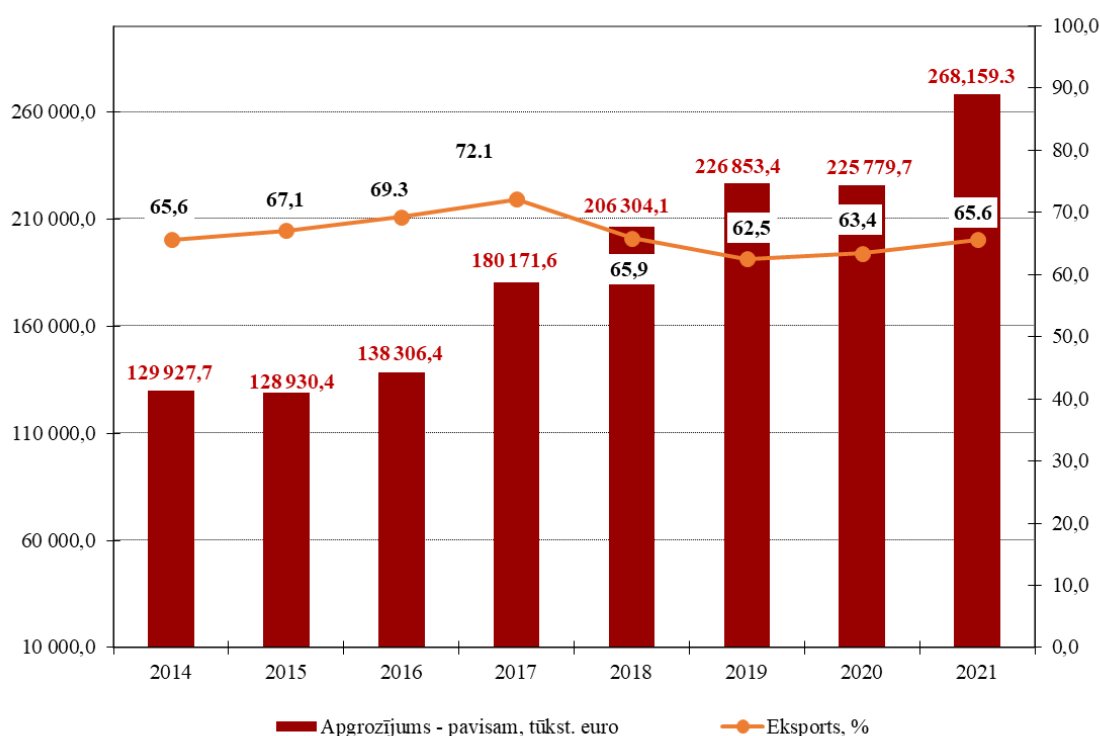
1.12. attēls. Strādājošo mēneša vidējā bruto darba samaksa Latvijā un valstspilsētās 2014.-2021.* gadā, euro (Pavisam, bez privātā sektora komersantiem ar nodarbināto skaitu <50, *2021. gadā pavisam, bez privātā sektora komersantiem ar nodarbināto skaitu <100)

2021. gadā strādājošo mēneša vidējā bruto darba samaksa Jelgavā (pavisam, bez privātā sektora komersantiem ar nodarbināto skaitu <100²) pieauga līdz 1190 euro, tai pašā laikā joprojām atpaliekot no Rīgas, Valmieras, Liepājas, Ventspils. Līdz ar to augsti kvalificētie speciālisti, kas dzīvo Jelgavā, darba meklējumos joprojām dodas uz Rīgu, kur vidējā darba samaksa (pavisam, bez privātā sektora komersantiem ar nodarbināto skaitu <100) ir visaugstākā starp valstspilsētām – 1424 euro. Visaugstākā strādājošo mēneša vidējā bruto darba samaksa Jelgavā 2021. gadā bija privātā sektora komersantiem ar nodarbināto skaitu ≥100 – 1316 euro un valsts struktūrās strādājošajiem – 1292 euro (2020. gadā – 1174 euro), zemākā – pašvaldības struktūrās strādājošajiem – 1116 euro (2020. gadā – 1041 euro).

😊 Apstrādes rūpniecības produkcijas izlaide

Pamatrādītājs paredz apstrādes rūpniecības produkcijas kopapjoma pieaugumu, 2020. gadā sasniedzot >142 287 tūkst. euro.

Jelgava ir industriāla pilsēta ar attīstītu apstrādes rūpniecību, kuras dominējošās nozares ir metālapstrāde, mašīnbūve, kokapstrāde, pārtikas ražošana, plastmasu pārstrāde. Apstrādes rūpniecības produkcijas izlaide 2021. gadā (258 197,3 tūkst. euro), salīdzinot ar 2020. gadu (216 456,9 tūkst. euro), palielinājies par 19,3%, produkcijas apgrozījums – par 18,8%. 2021. gadā eksports veidoja 65,6% no produkcijas apgrozījuma, tā īpatsvars, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, palielinājies par 2,2 procentpunktiem, savukārt apgrozījums vietējā tirgū ir samazinājies līdz 34,4%, salīdzinot ar 36,4% 2020. gadā. Ekonomiskā aktivitāte apstrādes rūpniecībā palielinājās, ko veicināja gan uzņēmēju spēja palielināt konkurētspēju, gan pieprasījuma dinamika lielākajos eksporta tirgos – ES un NVS valstīs, kā arī būvniecības sektorā, taču pēdējo divu gadu tendence norāda uz eksporta īpatsvara samazinājumu un vietējā tirgus lomas palielināšanos.



Avots: Centrālā statistikas pārvalde

1.13. attēls. Apstrādes rūpniecības produkcijas apgrozījums, tūkst. euro³ un eksporta īpatsvars, % Jelgavā laika periodā no 2014.-2021. gadam

² informāciju par privātā sektora komersantiem ar nodarbināto skaitu <50 CSP no 2021. gada vairs neapkopo
³ dati aptver ekonomiski aktīvos uzņēmumus, kur rūpnieciskajā ražošanā nodarbināti 20 un vairāk cilvēku vai rūpniecības produkcijas apgrozījums iepriekšējā gadā bijis 427 tūkst. euro un vairāk

☺ Teritorijas attīstības indekss

Pamatrādītājs paredz līdz 2020. gadam sasniegt teritorijas attīstības indeksu $>0,030$, taču, tā kā 2014. gadā ir mainījušies normatīvie akti attiecībā uz indeksa noteikšanas kārtību, šādu vērtību nebūs iespējams sasniegt.

Teritorijas attīstības indekss raksturoja attīstības līmeni attiecīgā gadā, parādot teritoriju augstāku vai zemāku attīstību, salīdzinājumā ar vidējo attīstības līmeni valstī.

Teritorijas attīstības indeksa aprēķinam lielo pilsētu grupā tika izmantoti 8 rādītāji: ekonomiski aktīvo individuālo komersantu un komercsabiedrību skaits uz 1000 iedzīvotājiem, bezdarba līmenis, trūcīgo personu īpatsvars iedzīvotāju kopskaitā, kopējais noziedzīgo nodarījumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem, dabiskās kustības saldo uz 1000 iedzīvotājiem, ilgtermiņa migrācijas saldo uz 1000 iedzīvotājiem, iedzīvotāju skaits virs darbības vecuma, uz 1000 darbības vecuma iedzīvotājiem, iedzīvotāju ienākuma nodoklis uz vienu iedzīvotāju, euro.

| | 2014 | | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 | | 2019 | | 2020 | |
|-------------------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|
| | Attīstības līmeņa indekss | Rangs | Attīstības līmeņa indekss | Rangs | Attīstības līmeņa indekss | Rangs | Attīstības līmeņa indekss | Rangs | Attīstības līmeņa indekss | Rangs | Attīstības līmeņa indekss | Rangs | Attīstības līmeņa indekss | Rangs |
| Rīga | 0,500 | 1 | 0,537 | 1 | 0,546 | 1 | 0,438 | 1 | 0,405 | 1 | 0,385 | 2 | 0,389 | 1 |
| Daugavpils | -1,392 | 8 | -1,621 | 8 | -1,719 | 8 | -1,798 | 9 | -1,526 | 8 | -1,527 | 8 | -1,568 | 8 |
| Jelgava | -0,109 | 3 | -0,114 | 3 | -0,105 | 3 | -0,017 | 4 | -0,080 | 4 | 0,235 | 3 | -0,004 | 3 |
| Jēkabpils | -1,075 | 7 | -1,349 | 7 | -1,209 | 7 | -1,112 | 7 | -0,977 | 6 | -1,080 | 6 | -0,763 | 6 |
| Jūrmala | 0,068 | 2 | -0,060 | 2 | -0,044 | 2 | 0,363 | 2 | 0,376 | 2 | 0,484 | 1 | -0,052 | 4 |
| Liepāja | -1,016 | 6 | -0,932 | 6 | -1,103 | 6 | -0,728 | 5 | -0,665 | 5 | -0,668 | 5 | -0,407 | 5 |
| Rēzekne | -2,257 | 9 | -2,227 | 9 | -1,934 | 9 | -1,537 | 8 | -1,863 | 9 | -1,732 | 9 | -1,645 | 9 |
| Valmiera | -0,269 | 4 | -0,203 | 4 | -0,204 | 4 | 0,175 | 3 | 0,328 | 3 | -0,009 | 4 | 0,236 | 2 |
| Ventspils | -0,740 | 5 | -0,840 | 5 | -0,916 | 5 | -0,932 | 6 | -0,999 | 7 | -1,117 | 7 | -0,851 | 7 |

Avots: Valsts reģionālās attīstības aģentūra

1.10. tabula. Valstspilsētu teritorijas attīstības līmeņa indeksi un rangi laika periodā no 2014.-2020. gadam

Administratīvi teritoriālās reformas rezultātā līdzšinējo 119 pašvaldību vietā 2021. gadā tika izveidotas 43 pašvaldības, 2022. gadā Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija veica grozījumus normatīvajos aktos, saskaņā ar kuriem teritorijas attīstības indeksa rādītājs no 2021. gada vairs netiek aprēķināts.

☺ Iedzīvotāju apmierinātība ar izglītības, kultūras, sporta, sociālo, veselības aprūpes u.c. pašvaldības pakalpojumu kvalitāti

Jelgavas pilsētā reizi gadā tiek veikts iedzīvotāju viedokļa izvērtējums par Jelgavas domes, pašvaldības iestāžu un kapitālsabiedrību, kurās pašvaldībai pieder kapitāla daļas, sniegto pakalpojumu kvalitāti un pieejamību, kā arī citiem pilsētai aktuāliem jautājumiem. 2021. gada izvērtējumā piedalījās 504 Jelgavas iedzīvotāji vecumā no 18 līdz 74 gadiem.

Saskaņā ar 2021. gadā iegūtajiem datiem, 13% respondentu atzīst, ka ekonomiskā situācija pilsētā pēdējo 12 mēnešu laikā ir uzlabojusies (2020. gadā – 21%, 2019. gadā – 23%), 44% aptaujāto pilsētnieku ir pārliecināti, ka vispārējā ekonomiskā situācija Jelgavā, salīdzinot ar iepriekšējo gadu, ir palikusi bez izmaiņām (2020. gadā – 54%, 2019. gadā – 56%), bet 24% uzskata, ka tā ir pasliktinājusies (2020. gadā – 19%, 2019. gadā – 17%). Pozitīvas tendences nākamajos 12 mēnešos saskata 37% aptaujāto (2020. gadā – 11%, 2019. gadā – 32%).

Vērtējot konkrētu dzīves jomu attīstību Jelgavā 2021. gadā, gandrīz visās pozīcijās valdīja pozitīvs viedoklis. Jāatzīmē, ka vairāku jomu attīstība tika vērtēta pozitīvāk nekā iepriekšējos gados. Piemēram, būtiskus uzlabojumus aptaujātie jelgavnieku saskata pilsētas vides un infrastruktūras sakārtošanā un uzlabošanā.

Jelgavas pilsētas domes darbību 2021. gada laikā pozitīvi vērtēja 58% aptaujāto (2020. gadā – 69%, 2019. gadā – 61%), bet kritiski – 23% (2020. gadā – 31%). 2020. gadā – 86% (2019. gadā – 85%; 2018. gadā – 74%) aptaujāto Jelgavas iedzīvotāju apgalvoja, ka informācija

par Jelgavas pilsētas domes darbību un pieņemtajiem lēmumiem viņus sasniedz, savukārt noraidoši atbildēja 10% respondentu. Aptaujātie Jelgavas iedzīvotāji atzīst, ka informācija par pašvaldības darbu viņus sasniedz vairākos kanālos – ar pašvaldības informatīvo izdevumu “Jelgavas Vēstnesis” – 73% un tīmekļvietni www.jelgava.lv – 35%. Vēl 42% respondentu informācija par pašvaldības darbu sasniedz ar sociālo tīklu starpniecību, kur tā tiek ievietota ar saiti no www.jelgava.lv. 5% respondentu uzskata, ka pašvaldības sniegtā informācija ir nepietiekama.

Vērtējot pašvaldības iestāžu un kapitālsabiedrību, kurās pašvaldībai pieder kapitāla daļas, darbu, respondenti augstāko reitingu piešķirusi pašvaldības iestādēm: Kultūra, Pašvaldības policija, Ģ.Eliasa Jelgavas Vēstures un mākslas muzejs, Sporta servisa centrs un Jelgavas Pilsētas bibliotēka. No pašvaldības kapitālsabiedrībām vispozitīvāk vērtētās: SIA “Jelgavas ūdens”, SIA “Jelgavas poliklīnika” un SIA “Jelgavas pilsētas slimnīca”. Tāpat kā 2020. gadā, kritiski tiek vērtēta SIA “Jelgavas tirgus” darbības vieta, uzskatot, ka tirgus ir novecojis, sliktā stāvoklī un bojā pilsētas tēlu.

Mainoties informācijas iegūšanas veidam, 73% aptaujāto respondentu norādīja, ka informāciju par notikumiem pilsētā visbiežāk iegūst interneta vietnēs (2020. gadā – 89%, 2019. gadā – 71%). Visbiežāk šim nolūkam tiek izmantota pašvaldības oficiālā tīmekļvietne www.jelgava.lv – 60% (2020. gadā – 58%) un pilsētas sociālo tīklu konti – 68% (2020. gadā – 72%). Savukārt drukātā veidā informāciju par pašvaldības darbu visbiežāk iegūst no pašvaldības informatīvā izdevuma “Jelgavas Vēstnesis”. No aptaujātajiem šo informācijas avotu izvēlas 75% respondenti, kas ir par 2% mazāk nekā 2020. gadā.

| Ilgtermiņā sasniedzama is indikators (2020. g.) | Pēc 2014. gada datiem | Pēc 2015. gada datiem | Pēc 2016. gada datiem | Pēc 2017. gada datiem | Pēc 2018. gada datiem | Pēc 2019. gada datiem | Pēc 2020. gada datiem | Pēc 2021. gada datiem |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Iedzīvotāju apmierinātības līmenis >70% | 79% | 73% | 81% | 74% | 72% | 61% | 69% | 58% |

* dati iegūti, veicot 500 Jelgavas iedzīvotāju viedokļa izvērtējumu

Avots: Jelgavas valstspilsētas pašvaldība

1.11. tabula. **Iedzīvotāju apmierinātība ar pašvaldības sniegtajiem pakalpojumiem* laika periodā no 2014.-2021. gadam**

Ņemot vērā Covid-19 pandēmijas ierobežojumus, klientu apmierinātības aptauja par Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācijas Klientu apkalpošanas centra pakalpojumiem 2020.-2021. gadā netika veikta.

1.2. Programmas rezultatīvie rādītāji

Programmas īstenošanas novērtēšanai ir izvēlēti uzraudzības rādītāji rīcībpolitiku un investīciju plāna līmenī. Programmas īstenošanas bāzes gads ir 2014. gads, ar kuru tiek salīdzinātas un analizētas turpmākajos gados sasniegtās rādītāju vērtības.

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| Dzimušo skaits | 723 | 681 | 750 | 716 | 582 | 651 | 627 | 628 | CSP |
| | Piezīmes: Dzīvi dzimušie | | | | | | | | |
| Bērnu skaits pirmsskolas izglītības iestādēs | 2926 | 3039 | 3048 | 3293 | 3345 | 3380 | 3323 | 3209 | Izglītības pārvalde |
| | Piezīmes: <u>2016.g.</u> - pirmsskolas izglītības programmu 5 skolās apgūst 189 bērni | | | | | | | | |
| Bērnu skaits, kuri reģistrēti pašvaldības vienotajā reģistrā pirmsskolas izglītības apguvei | 1090 | 1083 | 1181 | 1136 | 1217 | 1517 | 1263 | 1086 | Izglītības pārvalde |
| Pirmsskolas izglītības iestāžu nodrošinājuma līmenis, % (bērnu skaits pašvaldības PII pret bērnu skaitu vecumā 1-6 gadi Jelgavā) | 72,4% | 79,0% | 80,0% | 82,0% | 82,3% | 87,5% | 81,5% | 81,0% | Izglītības pārvalde |
| | Piezīmes: <u>2016.g.</u> - pirmsskolas izglītības pakalpojuma nodrošināšanu raksturo arī pašvaldības atbalsts 777 bērniem privātajās PII. <u>2018.g.</u> ; <u>2019.g.</u> ; <u>2020.g.</u> ; <u>2021.g.</u> - bērnu skaits pašvaldības PII, privātajās PII un skolu grupās pret bērnu skaitu vecumā 1-6 gadi Jelgavā. | | | | | | | | |
| Skolēnu skaits vispārīzglītojošās dienas skolās | 6634 | 6929 | 6982 | 7021 | 7036 | 7162 | 7164 | 7210 | Izglītības pārvalde |
| 9.klašu beidzēju īpatsvars, kuri izvēlas apgūt sākotnējo profesionālo izglītību | 31% | 32% | 39% | 40% | 34% | 42% | 41% | 38% | Izglītības pārvalde |
| Interesu izglītības kopējais programmu skaits | 108 266 ZRKAC | 193 157 ZRKAC | 223 171 ZRKAC | 185 224 ZRKAC | 184 229 ZRKAC | 154 229 ZRKAC | 180 249 ZRKAC | 197 258 ZRKAC | Izglītības pārvalde ZRKAC |
| | Piezīmes: ZRKAC - pieaugušo izglītībā ir termins - neformālās izglītības programmas. Šeit iekļautas tās programmas, kas nav specifiskas kādai profesijai, bet var apgūt ikviens interesents: valodu apguves programmas; IKT; sev, mājai un ģimenes biznesam. <u>2016.g.</u> – nākušas klāt interešu izglītības programmas vispārējās izglītības iestādēs un interešu izglītības iestādē "Junda" (bez sporta skolām). | | | | | | | | |
| Interesu izglītībā iesaistīto skaits | 4751 8334 ZRKAC | 5765 5051 ZRKAC | 5396 2977 ZRKAC | 5251 6272 ZRKAC | 5041 6775 ZRKAC | 5389 7489 ZRKAC | 5656 9978 ZRKAC | 5669 10041 ZRKAC | Izglītības pārvalde ZRKAC |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|
| | Piezīmes: 2015.g. - ZRKAC iekļauts tikai attiecīgos kursus un dažādas lekcijas apmeklējušo skaitu; 2016.g. – ZRKAC vēl papildus 380 sešgadnieki apguva FasTracKids programmu. | | | | | | | | |
| Pamatizglītību priekšlaicīgi pametušo jauniešu īpatsvars no kopējā izglītojamo skaita pamatizglītības pakāpē | 0,23% | 0,21% | 0,35% | 0,35% | 0,23% | 0,14% | 0,19% | 0,14% | Izglītības pārvalde |
| Jelgavas profesionālo izglītības iestāžu absolventu īpatsvars, kuri turpina studijas LLU | 8,6% | 8% | 16% | 17% | 7,9% | 8,3% | 14% | 12% | Izglītības pārvalde |
| Studentu skaits LLU | 4269 | 4168 | 4039 | 4176 | 3880 | 3845 | 3891 | 3833 | LLU |
| | Piezīmes: 2014.g. - t.sk. 2609 - pilna laika pamatstudenti; 499 - pilna laika maģistranti; 1082 - nepilna laika pamatstudenti; 79 - nepilna laika maģistranti. 2015.g.- t.sk. 2423 - pilna laika pamatstudenti; 557 - pilna laika maģistranti; 1120 - nepilna laika pamatstudenti; 68 - nepilna laika maģistranti. 2016.g. - t.sk. 2360 - pilna laika pamatstudenti; 555 - pilna laika maģistranti; 1070 - nepilna laika pamatstudenti; 54 - nepilna laika maģistranti. 2017.g. – t.sk. 1992 - pilna laika pamatstudiju programmās; 1054 - pilna laika augstākā līmeņa studiju programmās; 1085 - nepilna laika pamatstudiju programmās; 45 - nepilna laika augstākā līmeņa studiju programmās. 2018.g. - t.sk. 2179 - pilna laika pamatstudiju programmās; 710 - pilna laika augstākā līmeņa studiju programmās; 934 - nepilna laika pamatstudiju programmās; 57 - nepilna laika augstākā līmeņa studiju programmās. 2019.g. - t.sk. 2207 - pilna laika pamatstudiju programmās; 734 - pilna laika augstākā līmeņa studiju programmās; 843 - nepilna laika pamatstudiju programmās; 61 - nepilna laika augstākā līmeņa studiju programmās. 2020.g. - t.sk. 2265 - pilna laika pamatstudiju programmās; 747 - pilna laika augstākā līmeņa studiju programmās; 826 - nepilna laika pamatstudiju programmās; 53 - nepilna laika augstākā līmeņa studiju programmās. 2021.g. - t.sk. 2303 - pilna laika pamatstudiju programmās; 714 - pilna laika augstākā līmeņa studiju programmās; 764 - nepilna laika pamatstudiju programmās; 52 - nepilna laika augstākā līmeņa studiju programmās. | | | | | | | | |
| Energoefektīvo izglītības iestāžu ēku skaits | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 19 | 22 | 22 | Izglītības pārvalde |
| | Piezīmes: 2014.-2018.g.: Akmeņu 1, Loka maģistrāle 29, Sarmas 2, Uzvaras 10, Pulkveža O.Kalpaka 34, Aspazijas 20, Institūta 4 (internāta ēka), Akadēmijas 25, Vaļņu 5, Meiju ceļš 31, Māras 2, Aspazijas 18, Ganību 66, Lāčplēša 5, Kronvalda 22, Blaumaņa 14, Pulkveža Brieža 23a, Skautu 1a. 2019.-2021.g.: Mātera iela 44, Tērvetes iela 6, Zemgales prospektā 7, Filozofu iela 50 | | | | | | | | |
| E-pakalpojumu skaits izglītības jomā (4. un 5. līmenis*) | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | Izglītības pārvalde |
| | Piezīmes: Jelgavas valstspilsētas pirmsskolu rindas. www.zrkac.lv "Diagnostikas tests" valodas (Vācu valoda, Angļu valoda) zināšanu novērtēšanai. | | | | | | | | |
| Izglītojamajiem ar kustību traucējumiem pieejamo izglītības iestāžu ēku skaits | 12 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 14 | 14 | Izglītības pārvalde |
| | Piezīmes: 2014.-2017.g.: Akmeņu 1 (lifts), Uzvaras 10 (uzbrauktuve), Institūta 4 (lifts), Māras 2, Ganību 66, Lāčplēša 5, Kronvalda 22, Pulkv.Brieža 23a, Skautu 1a, Meiju ceļš 31 (uzbrauktuve). 2018.-2021.g.: Mātera iela 44 (lifts), Akadēmijas 25 (lifts), Filozofu iela 50 (lifts), Zemgales prospekts 7 (lifts). | | | | | | | | |
| Nodarbinātības pasākumos iesaistīto skolēnu skaits | 572 | 452 | 516 | 433 | 412 | 404 | 261 | 325 110 ZRKAC | Izglītības pārvalde ZRKAC |
| | Piezīmes: 2020.g. - Iesaistīto skolēnu skaita samazinājums skaidrojams ar Covid-19 pandēmiju. 2021.g. – papildus arī ZRKAC organizēja 10.-12.kl. skolēnu iesaisti vasaras nodarbinātības pasākumos | | | | | | | | |

*4.līmenis (divvirzienu mijiedarbība) – pakalpojumu var pieprasīt un pakalpojuma rezultātu ir iespējams saņemt elektroniski; 5.līmenis (pilnībā elektronizēts process) – pakalpojuma saņemšana notiek bez personas pieprasījuma, pakalpojuma sniegšanai nepieciešamos datus bez personas līdzdalības iegūst pati iestāde.

1.12. tabula. Rīcībpolitikas “Izglītība mūža garumā un konkurētspēja darba tirgū” (RP1) rādītāju vērtības laika periodā no 2014.-2021. gadam

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---|--|
| Iedzīvotāju dabiskais pieaugums | 45 | -88 | -41 | 12 | -179 | -54 | -160 | -351 | CSP |
| Zīdaiņu mirstība uz 1000 dzīvi dzimušajiem | 2,7 | 6,9 | 4,1 | 4,1 | 1,6 | 0,0 | 4,6 | 3,1 | Slimību profilakses un kontroles centrs |
| Ārstu skaits uz 1000 iedzīvotājiem | 3,70 | 3,30 | 3,31 | 3,26 | 3,43 | 3,34 | 3,34 | 3,33 | CSP |
| Pašvaldības un NVO organizēto veselības veicināšanas pasākumu un dalībnieku skaits uz 10000 iedzīvotājiem | 8 pasākumi 436 dalībnieki | 23 pasākumi 875 dalībnieki | 53 pasākumi 6075 dalībnieki | 99 pasākumi 1444 dalībnieki | 103 pasākumi 6075 dalībnieki | 108 pasākumi 5110 dalībnieki | 205 pasākumi 7125 dalībnieki | 244 pasākumi 7377 dalībnieki | Jelgavas sociālo lietu pārvalde |
| Sociālo pakalpojumu skaits, t.sk. sadarbībā ar sociālajiem partneriem | 17 | 20 | 22 | 38 | 38 | 40 | 40 | 40 | |
| Sociālo darbinieku skaits uz 1000 iedzīvotājiem | 0,70 | 0,94 | 1,02 | 1,10 | 1,10 | 0,50 | 0,87 | 0,80 | |
| E-pakalpojumu skaits veselības un sociālajās jomās | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | Jelgavas sociālo lietu pārvalde, IT pārvalde |
| <p>Piezīmes: Izmantojot pašvaldības oficiālajā tīmekļvietnē www.jelgava.lv sadaļu "Pakalpojumi" iespējams lejupielādēt veidlapu sagataves 25 Sociālo pakalpojumu un 24 Sociālās palīdzības pakalpojumiem, izmantojot portālu Latvija.lv iespējams lejupielādēt veidlapu sagataves 14 Sociālo pakalpojumu un 16 Sociālās palīdzības pakalpojumiem.</p> | | | | | | | | | |
| Cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejamo sociālo iestāžu ēku īpatsvars no kopējā skaita | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 75% | 100% | 100% | Jelgavas sociālo lietu pārvalde |
| <p>Piezīmes: JSLP, Pulkv. O.Kalpaka 9; JSLP Krīzes centrs, Ģimenes atbalsta nodaļas darbinieki un JBSAC, Zirgu 47A; JSLP Sociālās un medicīniskās aprūpes centrs, dienas centrs "Atbalsts" un atkarību profilakses punkts, Stacijas 13. 2019.g. - sakarā ar projekta Nr. 9.3.1.1/19/I/052 "Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu infrastruktūras izveide Jelgavā" īstenošanu ēka Zirgu ielā 47A cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejama daļēji.</p> | | | | | | | | | |
| Cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejamo veselības iestāžu ēku īpatsvars no kopējā skaita | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Jelgavas sociālo lietu pārvalde |
| <p>Piezīmes: Veselības iestāžu ēkas, kas pilnībā pielāgotas cilvēkiem ar kustību traucējumiem: 1) Jelgavas pilsētas slimnīca, Brīvības bulvāris 6 (uzbrauktuve, lifts); 2) Jelgavas poliklīnika, Sudrabu Edžus 10 (uzbrauktuve, lifts); 3) Medicīnas sabiedrība "Optima-1", Raiņa 42 (uzbrauktuve, mobilais pacēlājs). Papildus pašvaldības veselības iestādēm pieejamība nodrošināta 43 ģimenes ārstu praksu vietās: Zemgales prospekts 15 (4 ārsti - uzbrauktuve, lifts), Raiņa 42 (6 ārsti - uzbrauktuve, mobilais pacēlājs), Rīgas iela 20c (3 ārsti - uzbrauktuve), Sudrabu Edžus 10 (10 ārsti - uzbrauktuve, lifts), Sudrabu Edžus 9/6 (3 ārsti - mobilais pacēlājs), Tērvetes 68 (1 ārsts -</p> | | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|----------|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|
| | uzbrauktuve), Strazdu 16 (4 ārsti - uzbrauktuve), Asteru 5 (3 ārsti - uzbrauktuve), Meiju ceļš 18-16 (1 ārsts - uzbrauktuve), Meiju ceļš 2, Lielā iela 12 (2 ārsti - uzbrauktuve), Meiju ceļš 2 (1 ārsts - uzbrauktuve), Lielā iela 12 (1 ārsts - uzbrauktuve), Mātera 26 (1 ārsts - uzbrauktuve), Uzvaras 3 (1 ārsts - uzbrauktuve), Uzvaras 2-36 (1 ārsts - uzbrauktuve), Dambja 10 (1 ārsts - uzbrauktuve), Kr. Barona 17 (1 ārsts - uzbrauktuve), Uzvaras 2 - 36 (1 ārsts - uzbrauktuve). | | | | | | | | |

1.13. tabula. Rīcīpolitikas “Veselības un sociālo pakalpojumu kvalitāte un pieejamība” (RP2) rādītāju vērtības laika periodā no 2014.-2021. gadam

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------------|
| Kultūras pasākumu apmeklētāju skaits | 325 356 | 477 271 | 401 018 | 506 580 | 531 719 | 442 454 | 159 678 | 105 767 | PI "Kultūra" |
| | Piezīmes: <u>2021.g.</u> - klātienē pasākumu apmeklējums - 105 767. Pasākumu norisi turpināja ietekmēt globālas nozīmes pandēmija - kopš 2020. gada nogales, līdz 2021. gada jūnijam beigām pilnībā tika ierobežota klātienē pasākumu norise. Tika organizēti attālinātie pasākumi un videotranslācijas, <u>2021. gadā</u> to sasniegtā auditorija bija vēl papildus 347 700 apmeklētāji. | | | | | | | | |
| Jelgavas pilsētas māksliniecisko kolektīvu dalībnieku skaits | 1399 | 1540 | 1421 | 1663 | 1610 | 1582 | 1514 | 1362 | PI "Kultūra" |
| Tūrisma objektu apmeklētāju skaits | 78 379 | 83 108 | 116 247 | 111 543 | 165 754 | 205 990 | 142 610 | 128 300 | Jelgavas reģionālais tūrisma centrs |
| | Piezīmes: Attiecīgi 2014.g., 2015.g., 2016.g., 2017.g., 2018.g., 2019.g., 2020.g., <u>2021.g.</u> (1) t.sk. pašvaldības: Jelgavas Sv.Trīsvienības baznīcas tornis – 34 094, 37 812, 38 344, 39 351; 34 998; 18 861; <u>7293</u> ; Elīasa Jelgavas vēstures un mākslas muzejs – 18 184, 17 523, 17 854, 19 850; 21 161; 21 191; 8210; <u>3964</u> ; Ādolfa Alunāna memoriālais muzejs - 4196, 4390, 3975, 2114; 3426; 2653; 860; <u>860</u> ; Lielupes palienes pļavu pastaigu taka un skatu tornis Pils salā – 54 996 (kopš 28.06.2018.); 94 572; 96 770; <u>88 875</u> ; (2) valsts: Jelgavas pils LLU muzejs – 11 316, 12 451, 14 841, 11 419; 12 574; 12 069; 4348; <u>4089</u> ; Rundāles pils filiāle Kurzemes hercogu kapenes Jelgavas pilī – 4827, 4359, 4180, 5126; 3202; 4479; 0; <u>1402</u> ; Latvijas Dzelzceļa muzeja Jelgavas ekspozīcija - 2780, 4096, 5047, 4472; 3260; 3231; 1259; Ugunsdzēsības ekspozīcija – 1180 - 2015.g., 1586 - 2016.g.1726 - 2017.g.; 2081 - 2018.g.; 1678 - 2019.g.; 429 - 2020.g.; <u>57 - 2021.g.</u> ; Slimnīcas “Ģintermuiža” muzejs – 485 - 2017.g.; 241 - 2018.g.; 300 - 2019.g.; 318 - 2020.g.; <u>1 - 2021.g.</u> ; (3) privātie: Ražotne Keramikā LV – 2637 - 2014.g.; RAF mikroautobusu kolekcija - 800-2015.g.; Karameļu darbnīca – 30420 - 2016g., 27000 - 2017.g., 29050 - 2018.g., 34000 - 2019.g., 11000 - 2020.g., <u>5194 - 2021.g.</u> ; Evopipes – 560 - 2018.g.; Villa Medem – 205 - 2018.g., 550 - 2019.g., 55 - 2020.g.; Anru Motors vēsturisko spēkratu kolekcija – 550 - 2019.g.; 500 - 2020.g., <u>250 - 2021.g.</u> ; <u>2020. g. un 2021. g.</u> – būtisks apmeklētāju skaita samazinājums skaidrojams ar Covid-19 pandēmijas ietekmi. | | | | | | | | |
| Kopējais visu bibliotēku lasītāju skaits | 10 338 | 10 608 | 10 808 | 10 914 | 10 916 | 11 556 | 10 268 | 9089 | Jelgavas zinātniskā bibliotēka |
| Kopējais bibliotēku krājums, tūkst. vienības | 199 | 193,4 | 184 | 175 | 164 | 155 | 152 | 149 | Jelgavas zinātniskā bibliotēka |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Sporta klubu aktivitātēs iesaistīto jelgavnieku īpatsvars no kopējā iedzīvotāju skaita | 5,60% | 6,01% | 6,41% | 6,79% | 6,38% | 7,20% | 7,35% | 7,51% | Jelgavas sporta servisa centrs |
| Piezīmes: <u>2014.g.</u> - 3233 iesaistīti jelgavnieki; <u>2015.g.</u> - 3431 iesaistīts jelgavnieks; <u>2016.g.</u> - 3659 iesaistīti jelgavnieki; <u>2017.g.</u> - 3826 iesaistīti jelgavnieki; <u>2018.g.</u> - 3572 iesaistīti jelgavnieki; <u>2019.g.</u> - 4034 iesaistīti jelgavnieki; <u>2021.g.</u> - 4133 iesaistīti jelgavnieki | | | | | | | | | |
| Apmeklētāju skaits Tūrisma informācijas centrā | 9478 | 14 548 | 16 129 | 16 511 | 17 800 | 16 255 | 13 621 | 7293 | Jelgavas reģionālais tūrisma centrs |
| Nakšņojošo tūristu skaits | 18 854 | 16 164 | 13 587 | 14 584 | 15 247 | 15 322 | 7151 | 7815 | CSP |
| Sabiedrības integrācijas pārvaldes organizēto pasākumu apmeklētāju skaits | 18 038 | 20 909 | 37 220 | 20 313 | 16 100 | 15 653 | 9879 | ~4000 | Sabiedrības integrācijas pārvalde |
| Energoefektīvo kultūras un tūrisma iestāžu ēku īpatsvars no kopējā ēku skaita | 55% | 55% | 55% | 55% | 55% | 55% | 55% | 40% | PI "Kultūra" Muzejs Jelgavas Pilsētas bibliotēka |
| Piezīmes: <u>2014.g.</u> - kultūras nams "Rota" Garozas 15; kultūras nams, Kr.Barona 6 (daļēji - atjaunots jumts un siltināti bēniņi); Ģederta Eliasa Jelgavas Vēstures un mākslas muzejs, Akadēmijas 10; Ādolfa Alunāna memoriālais muzejs, Filozofu 3; Jelgavas reģionālais tūrisma centrs, Akadēmijas 1; deju centrs "Cukurfabrika", Cukura 22. <u>2016.g.</u> - muzeja publisko telpu apgaismojuma uzlabošana; muzeja ēkas Akadēmijas iela 10 ārdurvju restaurācija; logu slēģu renovācija A. Alunāna MM ēkai Filozofu iela 3. <u>2017.g.</u> - Jelgavas pilsētas bibliotēkai veikts jumta remonts ar siltināšanu. <u>2019. gadā</u> tika renovēta Miežītes bibliotēka Dobeles šosejā 100A. | | | | | | | | | |
| Energoefektīvo sporta iestāžu ēku īpatsvars no kopējā ēku skaita | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | Jelgavas sporta servisa centrs, ZOC |
| Piezīmes: energoefektīvas - Jelgavas sporta halle un stadions, Mātera 44a; Zemgales olimpiskais centrs, Kronvalda 24, neenergoefektīvas - Jelgavas Bērnu un jaunatnes sporta skolas (BJSS) sporta bāze, Lapskalna iela 18b, Jelgavas pilsētas sporta nams, Raiņa iela 6, Jelgavas Bērnu un jaunatnes sporta skolas (BJSS) airēšanas bāze, Pilssalas iela 8. | | | | | | | | | |
| IKT risinājumi informācijas pieejamībai | 18 | 18 | 23 | 22 | 24 | 24 | 31 | 31 | IT pārvalde |
| Piezīmes: <u>2014.g.</u> - 16 mājas lapas; 2 mobilās aplikācijas. <u>2016.g.</u> - 21 mājas lapa; 2 mobilās aplikācijas, <u>2017. gadā</u> 1 mobilā aplikācija likvidēta. | | | | | | | | | |
| Cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejamo pašvaldības kultūras iestāžu ēku īpatsvars (no kopējā skaita) | 29% | 29% | 29% | 29% | 29% | 29% | 29% | 29% | PI "Kultūra" |
| Piezīmes: Kultūras nams "Rota", Garozas 15 un Jelgavas kultūras nams, Kr. Barona 6 (pieejami pirmā stāva līmenī) | | | | | | | | | |
| Cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejamo pašvaldības tūrisma iestāžu ēku īpatsvars (no kopējā skaita) | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Jelgavas reģionālais tūrisma centrs |
| Piezīmes: pieejamība nodrošināta: Jelgavas Sv. Trīsvienības baznīcas tornis, Akadēmijas 1; Ģ.Eliasa Jelgavas Vēstures un mākslas muzejs, Akadēmijas 10; Ā. Alunāna muzejs - 1.stāvs, Filozofu 3. | | | | | | | | | |
| Cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejamo | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | 40% | Jelgavas sporta servisa centrs |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|
| pašvaldības sporta iestāžu ēku īpatsvars (no kopējā skaita) | Piezīmes: pieejamība nodrošināta: Jelgavas sporta halle un stadions, Mātera 44a; Zemgales olimpiskais centrs, Kronvalda 24. Nav nodrošināta pieejamība - Jelgavas Bērnu un jaunatnes sporta skolas (BJSS) sporta bāze, Lapskalna iela 18b, Jelgavas pilsētas sporta nams, Raiņa iela 6, Jelgavas Bērnu un jaunatnes sporta skolas (BJSS) airēšanas bāze, Pilssalas iela 8. | | | | | | | | |

1.14. tabula. Rīcībpolitikas “Atpazīstams un konkurētspējīgs piedāvājums kultūras, tūrisma un sporta jomās” (RP3) rādītāju vērtības laika periodā no 2014.-2021. gadam

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| Pilsētas maršrutos pārvadāto pasažieru skaits, milj./gadā | 3,76 | 3,39 | 3,18 | 2,98 | 2,88 | 2,90 | 1,88 | 1,84 | Jelgavas autobusu parks |
| Pilsētas sabiedriskā transporta nobraukums gadā, milj. km | 1,95 | 1,96 | 1,99 | 1,98 | 1,98 | 1,98 | 1,92 | 1,94 | Jelgavas autobusu parks |
| Rekonstruētās tranzītielas, km/gadā | 2,90 | 0,00 | 0,00 | 2,75 | 0,00 | 0,13 | 1,86 | 0,00 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | Piezīmes: 2014.g. - Lietuvas šosejas posma no Viskaļu ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai asfalta seguma atjaunošana (2,4 km) un nomaļu uzpilde, Lietuvas šosejas posma no Miera ielas līdz Viskaļu ielai asfaltseguma virskārtas atjaunošana (0,55 km). 2017.g. - Atmodas ielas posma no Dobeles šosejas līdz Dambja ielai un Rūpniecības ielas posma no Filozofu ielas līdz Tērvetes ielai asfalta seguma atjaunošana (2,75 km). 2019.g. - Miera ielā jauna tilta pār Platones upi izbūve un 4 joslu brauktuves izbūve (0,13km). 2020.g. - Garozas iela (1,858 km). | | | | | | | | |
| Rekonstruētās maģistrālās ielas, km/gadā | 0,56 | 2,541 | 0,19 | 0,40 | 0,55 | 0,31 | 11,16 | 0,00 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | Piezīmes: 2014.g. - Aviācijas ielas posms no Garozas ielas līdz Krasta ielai 9; 2015.g. - Stacijas ielas posma rekonstrukcija no Pasta ielas līdz Zemgales prospektam un Zemgales prospekta posma rekonstrukcija no Stacijas ielas līdz Jāņa ielai (0,507 km), Pasta ielas posma rekonstrukcija no Jāņa ielas līdz Stacijas ielai (0,356 km), Sporta ielas posma rekonstrukcija no Zemgales prospekta līdz ēkai Sporta ielā Nr.2 (0,292 km), Sporta ielas posma izbūve no Zemgales prospekta līdz Pasta ielai (0,166 km), Palīdzības ielas brauktuves un ietvju seguma atjaunošana (0,39 km), Jāņa ielas brauktuves un ietvju seguma atjaunošana (0,19 km), Akadēmijas ielas posma brauktuves seguma atjaunošana no S. Edžus ielas līdz Raiņa ielai (0,19 km), Pasta ielas brauktuves seguma atjaunošana posmā no Jāņa ielas līdz S.Edžus ielai (0,26 km), Zemgales prospekta/Akadēmijas ielas posma virskārtas atjaunošana no ēkas Nr.6 līdz Sudraba Edžu ielai (0,19 km); 2016.g. - ielas asfaltbetona seguma izbūve Dobeles ielas posmā no Uzvaras ielas līdz Pasta ielai (0,19km); 2017.g. - Asfaltbetona seguma atjaunošana Akadēmijas ielas posmā no Raiņa ielas līdz Lielai ielai (0,4 km). 2018.g. - asfaltbetona seguma izbūve Romas ielas posmā no Zemeņu ielas līdz Turaidas ielai (0,55 km). 2019.g. - asfaltbetona seguma izbūve Graudu ielā posmā no Miera ielas līdz Zemeņu ielai un Zemeņu ielā līdz nr.5 (kopā 0,31 km). 2020.g. - asfaltbetona seguma izbūve (11,16 km): Loka maģistrāle (4750 m), Satiksmes iela no Meiņu ceļa līdz Ganību ielai (668 m), Romas iela no Turaidas ielas līdz pilsētas administratīvajai robežai (710 m), Zemeņu iela no Miera ielas līdz Romas ielai (142 m), Ruļļu iela no Salnas ielas līdz Viskaļu ielai (570 m), Smiltnieku iela no Viskaļu ielas līdz Tērvetes ielai 93A (229 m), Prohorova iela (1231 m), Neretas iela (514 m), Pērnavas iela (848 m), Rubeņu ceļš no Loka maģ. līdz Garozas ielai (1498 m). | | | | | | | | |
| Sakārtotās starpkvartālu un iekškvartālu ielas, sabiedriskā | 1,10 | 0,96 | 0,68 | 0,78 | 0,29 | 4,15 | 10,08 | 6,46 | PI "Pilsētsaimniecība" |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| transporta maršrutu ielas, km/gadā | <p>Piezīmes: 2014.g. - Kr.Barona iela posmā no Uzvaras ielas līdz Pasta ielai (210 m); Cukura iela no Cukura ielas 22 līdz Aviācijas ielai (200 m); Pļavu iela (150 m); Dambja iela (500 m); 2015.g. - Stacijas iela posma virskārtas atjaunošana no P.O.Kalpaka ielas līdz Pasta ielai (0,49 km). Zirgu ielas posma virskārtas atjaunošana posmā no P.O.Kalpaka ielas līdz Pasta ielai (0,47 km); 2016.g. - Vienas brauktuves asfaltbetona seguma atjaunošana Vaļņu ielas posmā no Pētera ielas līdz Mātera ielai (0,1km), vienlaidus asfaltbetona seguma iekļāšana Atmodas ielā gar PII "Kāpēcīši" (0,13 km), brauktuves virsmas vienkārtas virsmas apstrāde 2.līnijas posmā (0,29 km), pašvaldības koplietošanas ceļa izbūve Malkas ceļā (0,16 km); 2017.g. - Asfaltbetona seguma pārbūve Rubeņu ceļa posmā no Loka maģistrāles līdz pilsētas administratīvai robežai (0,21 km), piebraucamā ceļa izbūve Vīksnas ielas posmā (0,16 km), brauktuves virsmas vienkārtas apstrāde Platones ielā (0,41 km), 2018.g. - asfaltbetona seguma izbūve Atmodas ielas posmā no Ganību ielas līdz PII "Kāpēcīši" (0,29 km). 2019.g. - Jēkaba ielas posma asfaltēšana (126 m), koplietošanas ceļa izbūve 5.līnijā (124 m), vienlaidus asfaltbetona seguma atjaunošana Dzirnauvu ielā (400 m). Grants seguma brauktuvju dubultā virsmas apstrāde (3500 m): Atmodas iela (no PII "Kāpēcīši" līdz Meiņu ceļam), Emīla Dārziņa iela (Rūpniecības - Kļavu), Spāru iela, Stadionā iela, Zvaigžņu iela (Lāčplēša - PII "Rotaļa"), Aku ceļš (no nr.1 līdz nr.2A) Parka iela (Garozas līdz Rasas). 2020.g. - asfaltbetona seguma izbūve (3,95 km): P.Lejiņa iela (518,29 m), Pumpura iela (862,70 m), Bērzu ceļš no Vecā ceļa līdz Bērzu nr.42 (1151,4 m), Vecais ceļš no Izstādes līdz Pērnavas ielai (571,23 m), Strautu ceļš no Kalnciema ceļa līdz Bērzu ceļam (732 m), Elektrības iela pie Amatu vidusskolas (116 m). Grants seguma brauktuvju dubultā virsmas apstrāde (6,13 km): Nākotnes iela (440 m), Bebru ceļš (Atmodas-Dambja) (570 m), Augstkalnes iela (735 m), Parka iela līdz Jaunajam ceļam (405 m), Jasmīnu iela (Madaru-E.Dārziņa) (118 m), Zirgu iela (Tērvetes - Smilšu) (440 m), Madaru iela (Tērvetes-Smilšu) (385 m), Alkšņu iela (Garozas-Parka) (225 m), Platones iela (no nr.75 - Sila) (305 m), Straumes iela (565 m), Gatves iela (249 m), Turaidas iela(433 m), Vasaras iela (Satiksmes-Lidotāju) (300 m), Namdaru iela (Lidotāju-Trakstoristu) (352 m), Ganību iela (Satiksmes-Kazarmes) (611 m). 2021.g. - betona bruģakmens seguma izbūve (0,59 km): Rubeņu ceļš posmā no Neretas ielas līdz Garozas ielai (izbūvēts pilnībā no jauna 589 m garumā). Asfaltbetona seguma izbūve (1,40 km): Graudu ielas posmā no Miera ielas līdz Bauskas ielai (700 m), Staļģenes ielas posmā no Bauskas ielas līdz Vīksnas ielai (700 m); grants seguma brauktuvju divkārtu virsmas apstrāde (4,47 km): Dārza iela posmā no Pulkveža Oskara Kalpaka ielas līdz Tērvetes ielai (435,13 m), Egas iela posmā no Dambja ielas līdz Maija ielai (251,24 m), Iecavas iela posmā no Izstādes ielas līdz Valgundes ielai (315,31 m), Kārļa iela posmā no Kazarmes ielas līdz Zvejnieku ielai (478,72 m), Kronvalda iela posmā no Imantas ielas līdz Pumpura ielai (292,52 m), Akmeņu iela posmā no Imantas ielas līdz Kronvalda ielai (215,50 m), Platones iela posmā no Salnas ielas līdz Platones ielai Nr.75 (376,42 m), Liču iela posmā no Prohorova ielas līdz Upes ielai (429,46 m), Emburgas iela no Prohorova ielas līdz Upes ielai (398,02 m), Birzes iela posmā no Neretas ielas līdz Emburgas ielai (578,36 m), Cepļu iela posmā no Cepļu ielas 1 līdz Cepļu ielai (700,64 m).</p> | | | | | | | | |
| Veloceliņi, km/gadā | 1,94 | 0,63 | 0,00 | 1,27 | 0,00 | 0,00 | 8,74 | 0,78 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | <p>Piezīmes: 2014.g. - Pasta sala (1345 m); Aviācijas iela posmā no Cukura ielas līdz Garozas ielai (595m) (ar gājēju ceļiņu apvienots veloceļš); 2015.g. - Pasta ielas posms no Sporta ielas līdz Stacijas ielai (0,2185 km), Stacijas ielas posms no Pasta ielas līdz Zemgales prospektam (0,792 km), Zemgales prospekts no Stacijas ielas līdz Sporta ielai (0,2028 km), Sporta iela no Zemgales prospekta līdz Pasta ielai (0,1321 km), 2017.g. - Atmodas ielas posms no Dobeles šosejas līdz Dambja ielai (1,15 km), Rubeņu ceļa posms no Loka maģistrāles līdz pilsētas administratīvai robežai (0,12 km). 2020.g. - Loka maģistrāle no Kalnciema ceļa līdz pilsētas administratīvajai robežai: velosipēdu ceļš (1,75 km), gājēju un velosipēdu ceļš (0,36 km), kopīgs gājēju un velosipēdu ceļš (2,49 km); Garozas iela kopīgs gājēju un velosipēdu ceļš (1,1 km); Prohorova iela kopīgs gājēju un velosipēdu ceļš (1,34 km); Neretas iela kopīgs gājēju un velosipēdu ceļš (0,31 km); Kalnciema ceļš (1,39 km). 2021.g. - Rubeņu ceļš posmā no Neretas ielas līdz Garozas ielai gājēju un velosipēdu ceļš (0,59 km), Graudu ielas posmā no Miera ielas līdz Bauskas ielai kopīgs gājēju un velosipēdu ceļš (0,19 km).</p> | | | | | | | | |
| Modernizēto luksoforu objektu skaits/gadā | 5 | 5 | 7 | 1 | 1 | 0 | 24 | 0 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | <p>Piezīmes: 2014.g. - 5 krustojumi: Rīgas-Loka maģistrāle, Rīgas-Pērnavas, Rīgas-Institūta, Rīgas-Izstādes, Pasta-Dobeles-Blaumaņa. 2015.g. - projekta "Satiksmes termināla apkalpošanai nepieciešamās ielu infrastruktūras izbūve Jelgavā" ietvaros luksofora objekti 5 kompl.; 2016.g. - 7 krustojumi: Rūpniecības ielas - Tērvetes ielas krust., Rūpniecības ielas - Pulkv. Oskara Kalpaka ielas krust., Rūpniecības ielas - Mātera ielas krust., Dobeles šosejas - Atmodas ielas krust., Dobeles šosejas - Satiksmes ielas krust., Dobeles šosejas - Lielās ielas - Māras ielas krust., Lielā iela gājēju pāreja (pie Māras centra); 2017.g. - izbūvēts jauns gājēju luksofora objekts Atmodas un Asteru ielu krustojumā. 2018.g. - Pasta un Krišjāņa Barona ielu krustojumā izbūvēta ar luksoforu regulēta gājēju pāreja; 2020.g. - Loka maģistrāles un Rīgas ielas krustojums, Rīgas ielas un Keramika LV ceļa pieslēgums, Rīgas, Pērnavas un Pumpura ielas krustojums.</p> | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|--|--|--|--|--|--|--|---|-------------------------|
| Krustojumu caurlaidība (samazināts laiks krustojumu šķērsošanai) | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | Pašreiz nav tehnisko iespēju rādītāja monitoringam | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | Piezīmes: Tehnisko iespēju robežās tiek veikti plūsmas mērījumi Lielās ielas un Jāņa Čakstes bulvāra krustojumā, kas ir galvenais krustojums pilsētas centrā. <u>2013.gada decembrī</u> - 31336 am/dnn; <u>2014.gada decembrī</u> - 34586 am/dnn - pieaugums par 3250 am/dnn. jeb 10,37%. <u>2015. gada decembrī</u> - 38222 am/dnn. 2016. gada decembrī - 41416 am/dnn, pieaugums pret 2015.gadu par 3194 am/dnn jeb 8,36%; <u>2016. gada decembrī</u> - 41416 am/dnn, <u>2017. gada decembrī</u> - 47534 am/dnn, pieaugums pret 2016.gadu - 14,8%, <u>2018.g. decembrī</u> - vidējā satiksmes intensitāte - 3500 am/dnn. | | | | | | | | |
| Ceļu satiksmes negadījumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem | 1,6 | 1,26 | 1,53 | 1,2 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 1,5 | CSP |
| | Piezīmes: <u>2014.g.</u> - 90 negadījumi; <u>2015.g.</u> - 72 negadījumi; <u>2016.g.</u> - 87 negadījumi; <u>2017.g.</u> - 68 negadījumi; <u>2018.g.</u> - 87 negadījumi; <u>2019.g.</u> - 81 negadījums; <u>2020.g.</u> - 85 negadījumi; <u>2021.g.</u> - 82 negadījumi. | | | | | | | | |
| IKT risinājumi informācijas pieejamībai sabiedriskā transporta pieturvietās | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | Jelgavas autobusu parks |
| | Piezīmes: No <u>2019.g.</u> - QR kodi pieturās un Autobusu parka mājas lapas mobilā versija (unikālo apmeklējumu skaits kurā: 2019.g. - 135 000, 2020.g. - 174 317, 2021.g. - 172813). | | | | | | | | |
| Cilvēku ar funkcionāliem traucējumiem apmierinātība ar vides pieejamību transporta infrastruktūrā | N/D | N/D | N/D | N/D | N/D | N/D | N/D | N/D | Jelgavas autobusu parks |
| | Piezīmes: Visi pilsētas sabiedriskā transporta autobusi ir pieejami cilvēkiem ar funkcionāliem traucējumiem, taču nav veikta aptauja par apmierinātību. Pilsētas maršrutus apkalpo 36 zemās grīdas autobusi un visi ir aprīkoti atveramu platformu, lai autobusā vieglāk iekļūt personas ar ratiņkrēsliem vai bērnu ratiem (tātad var teikt, ka pilsētas sabiedriskais transports 100% pielāgots personām ar kustību traucējumiem). Iegādāti arī 4 elektroautobusi. Kopā pilsētā 220 sabiedriskā transporta autobusu pieturvietas - 110 labiekārtotas (ar nojumēm), 50 - nelabiekārtotas. Jelgavas pilsētas iedzīvotāju apmierinātības mērījumā par Jelgavas pilsētas pašvaldības iestāžu un kapitālsabiedrību, kurās pašvaldībai pieder kapitāla daļas, sniegto pakalpojumu kvalitāti JAP darbu vērtē: pozitīvi - 51%, negatīvi - 19%, nezina - 30% iedzīvotāju. | | | | | | | | |

1.15. tabula. Rīcīpolitikas "Mobilitāte un pilsētas sasniedzamība" (RP4) rādītāju vērtības laika periodā no 2014.-2021. gadam

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------------|
| Iedzīvotāju skaits | 57 180 | 57 053 | 56 743 | 56 383 | 55 972 | 55 517 | 55 336 | 54 694 | CSP |
| Migrācijas saldo | -197 | -47 | -269 | -372 | -232 | 144 | -21 | -291 | CSP |
| Jaunuzbūvēto ekspluatācijā nodoto dzīvojamo ēku kopplatība, m ² kopējās platības/gadā | 8595 | 2282 | 11 619 | 6988 | 9100 | 11 370 | 8641 | 5461 | Būvvalde |
| Skvēru, parku un iekšpagalmu labiekārtošanas darbi, m ² /gadā | 81 430 | 0 | 180 | 823 | 2850 | 310 | 0 | 8760 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | <p>Piezīmes: 2014.g. - Pasta sala. 2016.g. - metu konkursa "Vides mozaika" piecu vides objektu izveidošana skvērā aiz kultūras nama, viens objekts 36 m². 2017.g. - Latvijas Atmodas laika piemiņas vietas "Brīvības ceļš" izbūve Akadēmijas ielā, viens objekts kopējā labiekārtotā platība 822,59 m². 2018.g. - vides objekta "Laika rats 100" laukuma izbūve un labiekārtošana (kopējā labiekārtotā platība ar zālāju, laukumu, celiņiem, krūmu stādījumiem 2850 m²). 2019.g. - Lāčplēša ordeņa kavalieru piemiņas stēlu uzstādīšana Meža kapsētā (uzstādītas 6 stēlas, labiekārtota platība ar zālāju 234,15 m² un šķembu 76,10 m², iestādītas 46 tūjas). 2021.g. - gājēju ceļu seguma mehanizēta ieklāšana Alunāna parkā un Raiņa parkā, Jelgavā - atjaunots segums ar drupinātu grants šķembu maisījumu Alunāna parkā 2780 m² un Raiņa parkā - 5980 m², ar seguma šķērskritumu ūdens atvadei uz zaļo zonu.</p> | | | | | | | | |
| Apgaismoto ielu īpatsvars, % no ielu kopgaruma atjaunotas/izbūvētas/gadā | 2,20% | 0,13% | 1,77% | 2,20% | 0,60% | 2,05% | 11,91% | 13,76% | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | <p>Piezīmes: 2014.g. - ielu apgaismojuma izbūve (atjaunošana) Atmodas ielā posmā no Meiju ceļa līdz Ošu ceļam – 1185 m; Rubeņu ceļa posmā no Garozas ielas līdz Jaunajam ceļam – 950 m; Ganību ielas posmā no Atmodas ielas līdz 1.līnijai – 760 m; Jāņa ielas posmā no Zemgales prospekta līdz Pasta ielai un Palīdzības ielas posmā no Zemgales prospekta līdz Sliežu ielai – 335 m; Pasta salā – 2650 m; Driksas tilta un Lielupes tilta dekoratīva apgaismojuma izbūve (34 LED prožektorī). Kopgarums 5,88 km. 2015.g.- ielu un parka apgaismes balstu izbūve projekta "Satiksmes termināla apkalpošanai nepieciešamās ielu infrastruktūras izbūve Jelgavā" ietvaros (100 gab.); Indrānu iela (5 gab.), Kalnciema ceļš pie autobusu pieturas Rogu ceļš (3 gab.), 1.līnijas posmā no Ganību ielas līdz Nameja ielai (8 gab.), Tukuma iela (10 gab.), Filozofu ielas posmā no Filozofu iela 72 līdz Kārklī ielai (5 gab.), Pērnavas iela (9 gab.). 2016.g. - apgaismojuma tīklu kopgarums 232km, rekonstruētas apgaismojuma līnijas 4,11 km. Ielu apgaismojuma līniju rekonstrukcija: *) Birzes ielas posmā no Līču ielas līdz Upes ielai; Līču ielas posmā no Birzes ielas līdz Upes ielai; Apšu ielas posmā no Nr.1 līdz Nr.21; Emburgas ielas posmā no Birzes ielas līdz Upes ielai (1 374m gara apgaismojuma līnija un 48 apgaismojuma balsti); *) Zirgu ielas posmā no Lauku ielas līdz Veidenbauma ielai; Lauku ielā; Ūdensvada ielas posmā no Ūdensvada ielas Nr.4 līdz Pulkv.O.Kalpaka ielai; Vaļņu ielas posmā no Mātera ielas līdz Vaļņu iela Nr.5; Pavasara ielas posmā no Pētera ielas līdz Pavasara iela Nr.4 (777 m gara apgaismojuma līnija un 22 apgaismojuma balsti); *) Pūpolu iela (298 m gara apgaismojuma līnija un uzstādīti 6 apgaismojuma balsti); *) Ievu iela (198 m gara apgaismojuma līnija, uzstādīti 6 apgaismojuma balsti); *) Stadiona ielas posmā no Nr.35 līdz Nr.51 (92 m gara apgaismojuma līnija, uzstādīti 4 apgaismojuma balsti); *) Zāļu iela, Dārzkopju iela un Aroniju iela (998 m gara apgaismojuma līnija); *) Bebru ceļš posmā no A.Brigaderes ielas līdz Atmodas ielai (245 m gara apgaismojuma līnija, uzstādīti 4 apgaismojuma balsti); *) Dobeles šosejā 100A pie Miezītes bibliotēkas (125 m gara apgaismojuma līnija, uzstādīti 4 apgaismojuma balsti); *) Gaismekļu nomaīņa Raiņa parkā, 29 gaismekļi. 2017.g. - apgaismojuma tīklu kopgarums 232 km, rekonstruētas apgaismojuma līnijas 5,17 km Ielu apgaismojuma līniju izbūve un rekonstrukcija: *) Atmodas ielas posms no Dobeles šosejas līdz Dambja iela 3,16km; *) Rubeņu ceļa posms no Loka maģistrāles līdz pilsētas administratīvajai robežai (0,21 km, jauni 5 apgaismojuma balsti) *) Aviācijas ielā no Kristapa Helmaņa ielas līdz Paula Lejiņa ielai (668m gara jauna apgaismojuma līnija un 19 apgaismojuma balsti);</p> | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|----------|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-------|
| | <p>*) Bērzu ceļa posmā no Lazdu ielas līdz Loka maģistrālei (517m gara apgaismojuma līnija un 12 apgaismojuma balsti); *) Akmeņu ielā no Imantas ielas līdz Kronvalda ielai un Kronvalda ielā no Imantas ielas līdz Pumpura ielai, Jelgavā (612m gara apgaismojuma līnija un 15 apgaismojuma balsti). 2018.g. - rekonstruētas apgaismojuma līnijas 1,4 km: *) Romas ielā no Skuju ielas līdz Vēsmas ielai un Laimas ielā, kabeļu līnijas izbūve 1,04 km un uzstādīti 25 apgaismojuma balsti; *) Kr.Barona iela posmā no Mātera ielas līdz Uzvaras ielai, kabeļu līnijas izbūve 0,32 km un uzstādīti 13 apgaismojuma balsti. 2019.g. - Rekonstruētas apgaismojuma līnijas 4,75km: *) 5.līnijas posms no Dobeles ielas līdz Pambakaru ceļam, kabeļu līnijas izbūve 900m, piekarkabeļu līnija 700m un uzstādīti 37 apgaismojuma balsti; *) 4.līnija posmā no Dobeles šos. līdz 4.līnija nr.30, kabeļu līnijas izbūve 760m un uzstādīti 17 apgaismojuma balsti; *) Celtnieku iela posmā no Vasaras līdz Celtnieku nr.14, kabeļu līnijas izbūve 400m un 9 apgaismojuma balsti; *) Kārķu ielas posms no nr.31 līdz nr.53, kabeļu līnijas izbūve 206m un uzstādīti 5 apgaismojuma balsti; *) Kr.Barona iela gar kultūras namu, kabeļu līnijas izbūve 60m un uzstādīti 3 apgaismojuma balsti; *) Lietuvas šoseja posmā no Miera ielas līdz balstam nr.60, kabeļu līnijas izbūve 304m un uzstādīti 5 apgaismojuma balsti; *) Salnas iela no Tērvetes līdz Ruļļu ielai, kabeļu līnijas izbūve 349m un uzstādīti 12 apgaismojuma balsti; *) Strazdu iela no Rīgas līdz Kronvala, kabeļu līnijas izbūve 160m un uzstādīti 6 apgaismojuma balsti; *) Vīgriežu iela no Rūpniecības līdz Zirgu, izbūvēta piekarkabeļu līnija 750m un uzstādīts 21 apgaismojuma balsts; *) apgaismojuma izbūve pie gājēju pārejas Garozas ielā pie Pļavu ielas un Tērvetes ielā pie Tērvetes ielas nr.79, kopā 160m un 4 apgaismojuma balsti. 2020.g. - rekonstruētas apgaismojuma līnijas 32,17km: *) Loka maģistrāle no Kalnciema ceļa līdz pilsētas administratīvajai robežai, 15825,18m apgaismojuma kabeļu līnija, 298 balsti, 361 LED gaismekļi; *) Garozas iela, 3497m apgaismojuma kabeļu līnija, 21 balsts, 21 LED gaismekļi; *) Prohorova iela, 3517m apgaismojuma kabeļu līnija, 40 balsti, 40 LED gaismekļi; *) Neretas iela, 2415,78m apgaismojuma kabeļu līnija, 22 balsti, 22 LED gaismekļi; *) Smiltnieku iela no Viskaļu līdz Tērvetes 93A, 265m apgaismojuma kabeļu līnija, 8 balsti, 9 LED gaismekļi; *) 5.līnija no Pambakaru ceļa līdz Nr. 35a, 382 m apgaismojuma kabeļu līnija, 644 m apgaismojuma piekarkabeļu līnija, 25 balsti, 25 LED gaismekļi; *) Baložu iela no Plostu ielas līdz pilsētas robežai, 569 m apgaismojuma kabeļu līnija, 318 m apgaismojuma piekarkabeļu līnija, 14 balsti, 21 LED gaismekļi; *) Pambakaru ceļš no 5. līnijas līdz Nr. 4, 463 m apgaismojuma kabeļu līnija, 9 balsti, 9 LED gaismekļi; *) Riekstu ceļš no 3. līnijas līdz 4. līnijai, 390 m apgaismojuma kabeļu līnija, 13 balsti, 13 gaismekļi; *) Aspazijas iela, 257 m apgaismojuma kabeļu līnija, 8 balsti, 10 LED gaismekļi; *) Filozofu ielas no Augusta ielas līdz Rūpniecības ielai, 402 m apgaismojuma kabeļu līnija, 15 balsti, 15 LED gaismekļi; *) Sniega iela no Dambja ielas līdz Nr. 10, 328 m apgaismojuma kabeļu līnija, 7 balsti, 7 LED gaismekļi; *) Uzvaras iela no Ausekļa ielas līdz Nr. 65, 989 m gara apgaismojuma kabeļu līnija, 24 balsti, 24 LED gaismekļi; *) Alunāna parkā izbūvēta 98m kabeļu līnija, 23 apgaismojuma balsti, 23 LED gaismekļi; *) Dobeles šoseja no Lielās ielas līdz Saldus ielai, pārbūvēta 134 m apgaismojuma kabeļu līnija, uzstādīti 3 balsti, 3 gaismekļi; *) Viskaļu iela no Ruļļu ielas līdz Smiltnieku ielai, pārbūvēta 173 m apgaismojuma piekarkabeļu līnija, 4 gaismekļi; *) Kalnciema ceļš no Rīgas ielas līdz Strautu ceļam, 18845 m apgaismojuma kabeļu līnija, uzstādīti 52 balsts, 51 LED gaismekļi; *) Kalnciema ceļš 132A, pārbūvēta 106 m apgaismojuma kabeļu līnija, 2 balsti, 2 LED gaismekļi; *) Satiksmes iela no Traktoristu ielas līdz Ganību ielai, 214 m apgaismojuma kabeļu līnija, 11 balsti, 11 gaismekļi; *) Aveņu iela Nr. 40-44, 100 m apgaismojuma kabeļu līnija, 2 balsti, 2 gaismekļi; *) Lielupes iela pie Kalnciema ceļa krustojuma, 70 m apgaismojuma kabeļu līnija, 2 balsti, 2 LED gaismekļi; *) Aviācijas iela pie Loka maģistrāles krustojuma, 93 m apgaismojuma kabeļu līnija, 4 balsts, 4 gaismekļi. 2021.g. - rekonstruētas apgaismojuma līnijas 33.99 km: *) Augstkalnes ielas posmā no Vīgriežu ielas līdz Ausmas ielai, Emīla Dārziņa ielas posmā no Ausmas ielas līdz Rūpniecības ielai un Ausmas ielas posmā no Augstkalnes ielas</p> | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|----------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--|
| | | | | | | | | | <p>līdz Emīla Dārziņa ielai, 720 m piekarkabelis, 21 LED gaismeklis;</p> <p>*) Kameņu ielā un Zāļu ielas posmā no Pērnavas ielas līdz Dārzkopju ielai, 428 metru gara kabeļa līnija, 8 balsti ar 8 LED gaismekļi;</p> <p>*) Malkas ceļa posmā no Dobeles šosejas līdz Svētes upei, 1259 metru gara kabeļa līnija, 23 balsti, 23 LED gaismekļi;</p> <p>*) Pārmiju ielas posmā, 498 metru gara kabeļa līnija, 10 balsti, 10 LED gaismekļi;</p> <p>*) Vītolu ielas posmā no Nr.14 līdz Būriņu ceļam, 28 metru gara kabeļa un 638 m piekarkabeļa līnija, 11 balsti, 11 LED gaismekļi;</p> <p>*) Uzvaras parks, 321 metru gara kabeļa līnija, 9 balsti, 34 LED gaismekļi;</p> <p>*) Katoļu ielas posmā no Raiņa ielas līdz Driksas ielai, 162 m gara kabeļu līnija, 6 balsti, 6 LED gaismekļi;</p> <p>*) Garozas ielas posmā no Biešu ielas līdz Rubeņu ceļam, 528 metru gara kabeļa līnija, 15 balsti, 15 LED gaismekļi;</p> <p>*) Rubeņu ceļš posmā no Neretas ielas līdz Garozas ielai, 920 metru gara kabeļa līnija, 22 balsti, 22 LED gaismekļi;</p> <p>*) Graudu ielas posmā no Miera ielas līdz Bauskas ielai, 1568 metru gara kabeļa līnija, 25 balsti, 25 LED gaismekļi;</p> <p>*) Stacijas parks, 1542 metru gara kabeļa līnija, 37 balsti, 37 LED gaismekļi;</p> <p>*) Rīgas iela posmā no Cukura ielas līdz Kalnciema ceļam un Lielā iela no Cukura ielas līdz Jāņa Čakstes bulvārim, kopā 958 metri, 83 LED gaismekļi;</p> <p>*) Lielā iela no Jāņa Čakstes bulvāra līdz Dambja ielai, kopā 1242 metri, 180 LED gaismekļi;</p> <p>*) Lielā iela no Dambja ielas līdz Māras ielai un Dobeles šoseja posmā no Māras ielas līdz Pūra ceļam, kopā 1364 metri, 105 LED gaismekļi;</p> <p>*) Dobeles šoseja posmā no Pūra ceļa līdz pilsētas robežai, kopā 2966 metri, 155 LED gaismekļi;</p> <p>*) Rīgas iela posmā no Pērnavas ielas līdz pilsētas robežai, kopā 1882 metri, 58 LED gaismekļi;</p> <p>*) Lietuvas šoseja posmā no Pasta ielas līdz Miera ielai, kopā 1309 metri, 107 LED gaismekļi;</p> <p>*) Raiņa iela, kopā 1396 metri, 76 LED gaismekļi;</p> <p>*) Jāņa Čakstes bulvāris posmā no Lielās ielas līdz Raiņa ielai, kopā 430 metri, 29 LED gaismekļi;</p> <p>*) Katoļu iela posmā no Raiņa ielas līdz Sudraba Edžus ielai, kopā 210 metri, 8 LED gaismekļi;</p> <p>*) Aviācijas iela posmā no Kristapa Helmaņa ielas līdz Loka maģistrālei, kopā 910 metri, 27 LED gaismekļi;</p> <p>*) Vecais ceļš posmā no Kalnciema ceļa līdz Institūta ielai, kopā 615 metri, 26 LED gaismekļi;</p> <p>*) Institūta iela, kopā 325 metri, 19 LED gaismekļi;</p> <p>*) Akmeņu iela posmā no Imantas ielas līdz Kronvalda ielai, kopā 200 metri, 6 LED gaismekļi;</p> <p>*) Kronvalda iela posmā no Imantas ielas līdz Pumpura ielai, kopā 295 metri, 9 LED gaismekļi;</p> <p>*) Traktoristu iela, kopā 475 metri, 17 LED gaismekļi;</p> <p>*) Lidotāju iela, kopā 300 metri, 21 LED gaismekļi;</p> <p>*) Pilssalas iela, kopā 470 metri, 23 LED gaismekļi;</p> <p>*) Ganību iela posmā no Satiksmes ielas līdz 1.līnijai, kopā 995 metri, 41 LED gaismekļi;</p> <p>*) Jāņa Čakstes bulvāris posmā no Lielās ielas līdz Ausekļa ielai, kopā 540 metri, 26 LED gaismekļi;</p> <p>*) Pilssalas ielas stāvlaukums, kopā 340 metri, 11 LED gaismekļi;</p> <p>*) Aviācijas iela posmā no Loka maģistrāles līdz AMO Plant, kopā 925 metri, 24 LED gaismekļi;</p> <p>*) Aviācijas iela posmā no Garozas ielas līdz Cukura ielai, kopā 630 metri, 33 LED gaismekļi;</p> <p>*) Rubeņu ceļš posmā no Garozas ielas līdz Rubeņu ceļš Nr.10, kopā 585 metri 16 LED gaismekļi;</p> <p>*) Ziediņu ceļš, kopā 315 metri, 14 LED gaismekļi;</p> <p>*) Birzes iela posmā no Līču ielas līdz Upes ielai, kopā 400 metri, 14 LED gaismekļi;</p> <p>*) Līču iela posmā no Birzes ielas līdz Upes ielai un Apšu iela posmā no Nr.1 līdz Nr.21, kopā 515 metri, 16 LED gaismekļi;</p> <p>*) Upes iela posmā no Līču ielas līdz Birzes ielai, kopā 380 metri, 15 LED gaismekļi;</p> <p>*) Emburgas iela posmā no Birzes ielas līdz Upes ielai, kopā 70 metri, 3 LED gaismekļi;</p> <p>*) Rīgas ielas posmā no Loka maģistrāles līdz pilsētas robežai gājēju celiņš, kopā 1775 metri 36 LED gaismekļi;</p> <p>*) Pasta sala, kopā 1560 metri, 79 LED gaismekļi;</p> <p>*) Krasta iela, kopā 1005 metri, 60 LED gaismekļi.</p> |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------|
| Automašīnu stāvvietu skaits publiskajos stāvlaukumos (gadā no jauna izveidotās) | 83 | 284 | 0 | 17 | 50 | 0 | 226 | 0 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | Piezīmes: 2014.g. - Pilssalas iela. 2015.g. - ilgtermiņa automašīnu stāvlaukums Sporta ielā 2. 2017.g. - Autotransporta stāvlaukuma izbūve pie Jelgavas pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestādes "Lācītis". 2018.g. - autotransporta stāvlaukuma izbūve pie Jelgavas 5.vidusskolas, Aspazijas ielā 20 un autotransporta stāvvietu izbūve pie PII "Rotaļa", Zvaigžņu ielā. 2020.g. - autotransporta stāvlaukuma izbūve pie 6.vidusskolas, autotransporta stāvvietu izbūve pie pilsētas informatīvā stenda Loka maģistrālē, pie Vecā ceļa, pie Loka maģistrāles nr.3, nr.7A, nr.15A. | | | | | | | | |
| Rotaļlaukumu skaits (gadā no jauna izveidoti) | 4 | 5 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | PI "Pilsētsaimniecība" |
| | Piezīmes: 2014.g. - izveidots trenāžieru laukums Skolotāju ielā 8, 4.līnijā, Pasta salā – 2. 2015.g. - bērnu rotaļlaukumi Raiņa parkā un Stacijas ielā 13, daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas Neretas ielā 10 iekšpagalmā, Raiņa parkā trenāžieru laukums, skvērā "Pie Lielā ozola" senioru vingrošanas ierīču laukums ar gumijas segumu. 2016.g. - izveidota aktīvās atpūtas zona Pasta salā un 4.līnijā; bērnu rotaļlaukums Puķu ielā Nr.1. 2017.g. - jauni rotaļ laukumi: Garozas ielā Nr.36 smilšu seguma ierīkošana un jaunu iekārtu uzstādīšana; Loka maģistrāle Nr.5 - smilšu seguma ierīkošana un jaunu iekārtu uzstādīšana; Ozolskvērā (Pulkveža Oskara Kalpaka ielā Nr.2) - gumijas seguma iekāršana, jaunu iekārtu uzstādīšana. 2018.g. - vingrošanas laukuma paplašināšana Pasta salā, uzstādot jaunas iekārtas un iekļājot gumijas segumu 262 m ² platībā. 2019.g. - divu volejbola laukumu izbūve Pasta salā; rotaļu laukuma izbūve Satiksmes ielā nr.59. 2020.g. - āra vingrošanas laukums Zvaigžņu ielā (iekļāts gumijas segums 60m ² platībā, uzstādīta kompleksā vingrošanas iekārta un informatīvais stends) un bērnu rotaļu laukums Zvaigžņu ielā (koka šķeldas klājumu izbūve 291,28m ² platībā, uzstādītas 4 iekārtas un informatīvais stends). 2021.g. – pārbūvēti, papildinot aprīkojumu, bērnu rotaļu laukumi Loka maģistrālē 5 un Pulkveža Oskara Kalpaka ielā Nr.2. | | | | | | | | |
| Videokameru skaits (gadā no jauna uzstādītās) | 2 | 34 | 0 | 5 | 2 | 5 | 70 | 0 | IT pārvalde |
| | Piezīmes: 2014. g. - Pasta sala. 2015. g. - videokameru uzstādīšana projekta "Satiksmes termināla apkalpošanai nepieciešamās ielu infrastruktūras izbūve Jelgavā" ietvaros 34 kompl. | | | | | | | | |
| Teritoriju platība, ha, kurām samazināti plūdu draudi | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 541 | 405 | 0 | APP |
| | Piezīmes: 2014.g. – īstenots projekts „Jāņa kolektora rekonstrukcija plūdu draudu novēršanai un samazināšanai Jelgavā”, kura ietvaros tika samazināts plūdu risks Jelgavas pilsētas teritorijā. 2019.g. - projekta "Jelgavas lidlauka poldera dambja pārbūve plūdu draudu novēršanai" ietvaros veikta Jelgavas lidlauka poldera dambja slūžu pārbūve, lietus ūdens kolektora izbūve (1860m), virszemes noteces un lietus ūdeņu novadīšanas infrastruktūras izbūve, grāvju sistēmas pārbūve kopā 3500m garumā; rezultātā samazināti applūšanas riski 541 ha teritorijā. 2020.g. - projekta "Kompleksu pasākumu īstenošana Svētes upes caurplūdes atjaunošanai un plūdu apdraudējuma samazināšanai pieguļošajās teritorijās" realizācija: *Zaļās infrastruktūras izveidošana Sniega ielas pieguļošajās teritorijās (Vītoli ceļā izbūvēts caurtekas regulators, gar Vītoli ceļu, gar Svētes upes palienes pļavām un Sniega ielas rajonā atjaunoti novadgrāvji, Svētes palienes pļavās starp Sniega ielu, Būriņu ceļu, Vītoli ceļu un Miežītes ceļu, izveidota 3365 m ² plaša rekreācijas zona, izbūvētas koka pastaigu laipas, 1,7km). *Virszemes notekūdeņu sistēmas sakārtošana Būriņu ceļa posmā no Blāzmas ielas līdz Zemgaļu ielai (atjaunoti novadgrāvji un noņemts apaugums, izbūvētas caurtekas un drenāžas kolektori, izbūvēta 800mm diametra caurteka ar pretvārstu un 500mm diametra caurteka ar pretvārstu). *Svētes upes caurplūdes atjaunošana pie Būriņu ceļa tilta (izbūvēts jauns dzelzsbetona tilts). *Novadgrāvja caurplūdes atjaunošana pie Būriņu ceļa (veikta novadgrāvja caurtekas pārbūve, izbūvētas divas jaunas 1477 mm diametra caurtekas, kas aprīkotas ar regulējamiem aizvāriem). Rezultātā samazināti applūšanas riski 405 ha teritorijā. | | | | | | | | |
| Iedzīvotāju īpatsvars, kuriem ir pieejama centralizētā ūdensapgāde | 95,7% ūdensapgādes zonā vai 91,7% Jelgavas pilsētas | 96,1% ūdensapgādes zonā vai 92% Jelgavas pilsētas teritorijā | 96,1% ūdensapgādes zonā vai 92% Jelgavas pilsētas teritorijā | 96,5% ūdensapgādes zonā vai 93,2% Jelgavas pilsētas | 97,6% ūdensapgādes zonā vai 94,2% Jelgavas pilsētas | 98,7% ūdensapgādes zonā vai 95,3% Jelgavas pilsētas | 99,5% ūdensapgādes zonā vai 96,0% Jelgavas pilsētas | 99,5% ūdensapgādes zonā vai 96,0% Jelgavas pilsētas | SIA "Jelgavas Ūdens" |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| | teritorijā | | | teritorijā | teritorijā | teritorijā | teritorijā | teritorijā | |
| | <p>Piezīmes: 2018. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros izbūvēti un nodoti ekspluatācijā ūdensapgādes maģistrālie tīkli – 5,8 km (ar pievadiem 8,1): 10.posmā (Stiebru, Smilgu, Sniega, Līgas, Niedru, Gārņu un Laiņu ielā); 12.posmā (Egas ielā); 14.posmā (Ceriņu ielā); 15.posms (Dzelzceļnieku un Cīruļu ielā); 16.posmā (Kārļa Praula, Mežmalas, Skuju, Dainas un Turaidas ielā); 19.posmā (Avotu un Stadionu ielā); 20.posmā (Iecavas, Saules, Dalbes, Baldones un Valgundes ielā); 24.posmā (Madaru, Pārslu, Ausmas un Riņķa ielā); 28.posmā (Emburgas, Apšu un Upes ielā). 2019. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros 2019.gadā izbūvēti un nodoti ekspluatācijā ūdensapgādes maģistrālie tīkli – 3,3 km (ar pievadiem 4,5): 7.posmā (Garozas ielā); 9. posms (Siena ceļā); 18.posmā (Dzirnavu ielā); 26.posmā (Priežu un Zvaigžņu ielā); 29.posmā (Kārķu, Lakstīgalu, Putnu ielā un Pogu lauku ceļā). 2020. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros 2020.gadā izbūvēti un nodoti ekspluatācijā ūdensapgādes maģistrālie tīkli – 9,1 km (ar pievadiem 14,7): 8.posmā (Rubeņu ceļā un Jaunajā ceļā); 17.posmā (Pureņu ielā); 21.posmā (Kalnciema ceļā, Garozas un Rīgas ielās); 22.posmā (Žagaru, Zīles, Malkas un Vangaļu ceļos); 23.posmā (Pūra, Kūliņu un Ķiršu ceļos); 25.posmā (Salnas, Vilces, Ķeguma, Ruļļu, Liepājas, Sargu, Platones, Vizbuļu, Lāču, Mednieku, Sila, Bišu un Loka ielās); 27.posmā (Aroniju, Strazdu); 31.posmā (Plostu, Tērvetes un Baložu ielās). 2021. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros 2021.gadā pabeigti un nodoti ekspluatācijā ūdensapgādes tīkli - 0,15 km: 13.posms (Satiksmes un Audēju ielā, Meiju ceļā).</p> | | | | | | | | |
| | 90,3% aglomerācijā vai 85,9% Jelgavas pilsētas teritorijā | 91,4% aglomerācijā vai 87% Jelgavas pilsētas teritorijā | 91,4% aglomerācijā vai 87% Jelgavas pilsētas teritorijā | 93,7% aglomerācijā vai 89,6% Jelgavas pilsētas teritorijā | 95,7% aglomerācijā vai 91,5% Jelgavas pilsētas teritorijā | 97,4% aglomerācijā vai 93,2% Jelgavas pilsētas teritorijā | 99,9% aglomerācijā vai 95,5% Jelgavas pilsētas teritorijā | 99,9% aglomerācijā vai 95,5% Jelgavas pilsētas teritorijā | SIA "Jelgavas Ūdens" |
| Iedzīvotāju īpatsvars, kuriem ir pieejama centralizētā kanalizācija | <p>Piezīmes: 2018. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros izbūvēti un nodoti ekspluatācijā sadzīves kanalizācijas maģistrālie tīkli – 8,7 km (ar pievadiem 12,4 km): 10.posmā (Stiebru, Smilgu, Sniega, Līgas, Niedru, Gārņu, Grīvas, Laiņu un Dūņu ielā); 11. posms (Sūnu ielā); 12.posmā (Maija un Egas ielā); 14.posmā (Draudzības, Kungu un Ceriņu ielā); 15.posms (Dzelzceļnieku un Cīruļu ielā); 16.posmā (Kārļa Praula, Mežmalas, Skuju, Dainas un Turaidas ielā); 19.posmā (Avotu, Stadionu, Robežu un Lauksaimnieku ielā); 20.posmā (Iecavas, Saules, Dalbes, Baldones un Valgundes ielā); 24.posmā (Madaru, Pārslu, Ausmas, Nākotnes, Emīla Dārziņa, Riņķa un Tērvetes ielā); 28.posmā (Emburgas, Cepļu, Apšu un Upes ielā). 2019. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros izbūvēti un nodoti ekspluatācijā sadzīves kanalizācijas maģistrālie tīkli – 8,0km (ar pievadiem 9,4km) un 3 kanalizācijas sūkņu stacijas: 7.posmā (Garozas ielā); 9. posms (Siena ceļā); 18.posmā (Dzirnavu ielā); 26.posmā (Aviācijas, Priežu un Zvaigžņu ielā); 29.posmā (Kārķu, Lakstīgalu, Putnu ielā un Pogu lauku ceļā); 32.posmā (kanalizācijas spiedvads no Zvejnieku KSS līdz Notekūdens attīrīšanas ietaisēm); 33.posmā (kanalizācijas spiedvads no Bērzu KSS līdz Notekūdens attīrīšanas ietaisēm). 2020. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros izbūvēti un nodoti ekspluatācijā sadzīves kanalizācijas maģistrālie tīkli – 19,5 km (ar pievadiem 27,7 km) un 7 kanalizācijas sūkņu stacijas: 8.posmā (Rubeņu ceļā un Jaunajā ceļā); 17.posmā (Lietuvas šosejā un Pureņu ielā); 21.posmā (Kalnciema ceļā, Garozas un Rīgas ielās); 22.posmā (Žagaru, Zīles, Malkas un Vangaļu ceļos); 23.posmā (Dobeles šosejā, Pūra, Kūliņu un Ķiršu ceļos); 25.posmā (Salnas, Vilces, Ķeguma, Ruļļu, Liepājas, Sargu, Platones, Vizbuļu, Lāču, Mednieku, Sila, Bišu un Loka ielās); 27.posmā (Kameņu, Aroniju, Strazdu un Rīgas ielās); 30.posmā (Kalnciema, Kļavu un Strautu ceļos); 31.posmā (Plostu, Tērvetes un Baložu ielās). 2021. g. - projekta "Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, V kārtā" ietvaros 2021.gadā pabeigti un nodoti ekspluatācijā sadzīves kanalizācijas tīkli - 0,65 km un rekonstruēta 1 KSS: 13.posms (Satiksmes un Audēju ielā, Meiju ceļā).</p> | | | | | | | | |
| Šķīrto atkritumu apjoma īpatsvars | 14% | 11% | 66% | 62% | 60% | 59,5% | 59,3% | 59,7% | SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" SIA "Zemgales EKO" |
| | <p>Piezīmes: 2016.g. - par kopējo Jelgavas pilsētā savākto atkritumu daudzumu varam pieņemt 22405,38 t, kas ir nešķīrotie SA un tad attiecināt pret ZEKO atšķīrotajām tonnām un pārstrādei nodotajām 237,30 t un reģenerācijai nodotajām 21003,84 t. 2017.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" savākusi 169,48 t stikla atkritumu. Kopējais Jelgavā savāktais nešķīrotos SA daudzums bija 22842 t. JKP šķīrošanas stacijā atšķīroti 57% no visiem pieņemtajiem atkritumiem. Kopējais savākto šķīrto atkritumu no 3 šķīrošanas</p> | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|---|---------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| | <p>laukumiem daudzums Jelgavā, ieskaitot dzeltenos un zaļos konteinerus, bija 2686,888 tonnas, kas ir par 22% vairāk nekā 2016.gadā. 2018.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" ir savākusi 241,2 t stikla atkritumu. Kopējais Jelgavas pilsētā 2018.g. savāktais nešķirotu SA daudzums bija 21919 t. JKP šķirošanas stacijā atšķiroti 57% no visiem pieņemtajiem atkritumiem. Kopējais Jelgavas pilsētā 2018.g. savāktie šķiroti atkritumi no 3 šķirošanas laukumiem Jelgavas pilsētā, ieskaitot dzeltenos un zaļos konteinerus – 2993.73 t, no kurām – 2392,97 t atdotas pārstrādei, 1319.94 t apglabātas poligonā (pārstrādei nederīgs stikls, bioloģiski noārdāmie atkritumi, dalītie atkritumi pēc mehāniskas apstr.), kas ir par 11% vairāk nekā 2017.gadā. 2019.g. – SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" ir savākusi 312.42 t stikla atkritumu un 295.62 t vieglā iepakojuma atkritumus. Kopējais Jelgavas pilsētā 2019.gadā savāktais nešķirotos SA daudzums bija 20705 t. (Nodots šķirošanas stacijā, no kurām, apglabātas poligonā 9938.41 t, JKP šķirošanas stacijā atšķiroti 55% no visiem pieņemtajiem atkritumiem. Zemgales EKO * savākti šķiroti atkritumi no 3 šķirošanas laukumiem, ieskaitot dzeltenos un zaļos konteinerus – 3223.181 tonnas, no kurām: 2873.501 tonnas atdotas pārstrādei, 884.72 tonnas apglabātas poligonā (pārstrādei nederīgs stikls, bioloģiski noārdāmie atkritumi, dalītie atkritumi pēc mehāniskas apstr.) KOPĀ 24536,241t atkritumu, atšķiroti - 59,5%. 2020.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" ir savākusi 329,092 t stikla atkritumu un 345,092 t vieglā iepakojuma atkritumus. Kopējais Jelgavas pilsētā 2020.gadā savāktais nešķirotos sadzīves atkritumu daudzums bija 20101,7 t. (Nodots šķirošanas stacijā, no kurām, apglabātas poligonā 8642,55 t, JKP šķirošanas stacijā atšķiroti 57,1% no visiem pieņemtajiem atkritumiem. Zemgales EKO * savākti šķiroti atkritumi no 3 šķirošanas laukumiem, ieskaitot dzeltenos un zaļos konteinerus – 4421,724 tonnas, no kurām: 2723,874 tonnas atdotas pārstrādei, 815,95 tonnas apglabātas poligonā (pārstrādei nederīgs stikls, bioloģiski noārdāmie atkritumi, dalītie atkritumi pēc mehāniskas apstr.) KOPĀ 24523,424t atkritumu, atšķiroti - 59,3%. 2021.g. - SIA Zemgales EKO savākti šķiroti atkritumi no trim šķirošanas laukumiem Jelgavas pilsētā, ieskaitot dzeltenos un zaļos konteinerus – 4093,795 tonnas (no kurām 3698,56 tonnas atdotas pārstrādei. Ar JKP 2021. gadā Jelgavas pilsētā kopā savākts bija 18165,54 tonnas nešķirotu SA daudzums (no tiem Jelgavas pilsētas poligonā apglabāts 8174,50 t). KOPĀ savākts 22259,335 t, atšķiroti 59,7% (40,3% - apglabāti).</p> | | | | | | | | |
| | N/D | N/D | 100% daudzdzīvokļu ēku māsaiņniecības 94,4% individuālo dzīvojamo ēku māsaiņniecības | 100% daudzdzīvokļu ēku māsaiņniecības 100% individuālo dzīvojamo ēku māsaiņniecības | 100% daudzdzīvokļu ēku māsaiņniecības 100% individuālo dzīvojamo ēku māsaiņniecības | 100% daudzdzīvokļu ēku māsaiņniecības 100% individuālo dzīvojamo ēku māsaiņniecības | 100% daudzdzīvokļu ēku māsaiņniecības 100% individuālo dzīvojamo ēku māsaiņniecības | 100% daudzdzīvokļu ēku māsaiņniecības 100% individuālo dzīvojamo ēku māsaiņniecības | SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" SIA "Zemgales EKO" |
| Dalītajā atkritumu apsaiņniecībā iesaiņīto māsaiņniecību īpatsvars | <p>Piezīmes: 2014.g. - Jelgavas pilsētā ir izbūvēti 3 dalīto atkritumu vākšanas laukumi (Ganību iela 84, P.Lejiņa iela 6; Salnas iela 20) un 110 DAV punkti. Šie punkti un laukumi ir pieejami visiem Jelgavas iedzīvotājiem. 2014.g. noslēgto līgumu skaits par SSA izvešanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā – 5125 gab., ar juridiskajām personām Jelgavas pilsētā – 807 gab. 2015.g. - noslēgto līgumu skaits par SSA izvešanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā – 5411 gab., ar juridiskajām personām Jelgavas pilsētā – 849 gab. 2016.g. - noslēgto līgumu skaits par SSA izvešanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā – 5683 gab., ar juridiskajām personām Jelgavas pilsētā – 886 gab.; No 2016. gada jūnija noslēgti 727 līgumi par dalīto stikla atkritumu vākšanu ģimenes mājās. ZEKO kopējais apsaiņniecoto atkritumu daudzums šķirošanas līnijā 2016. gadā bija 2007 t, kas ir uz 34% vairāk nekā 2015.gadā, no kurām 1725t nodotas otrreizējai pārstrādei, 192 t apglabātas sadzīves atkritumu poligonā "Brakšķi", bet 124 t bija atlikumā uz gada beigām. 2016.gadā Jelgavā SIA "Zemgales EKO" izveidoja 8 DAV punktus un uzstādīja dalīto atkritumu konteinerus (Meiju ceļš 16, Zvejnieku iela, Asteru iela 15, Aspazijas iela 19,21,23, Ganību iela 57,61,63,65, Paula Lejiņa iela 7,9, Pasta iela 24,26, Lielā 13,15, Pasta iela 41,43,45, Stacijas iela 5a,5b,5c, Vīgriežu iela 34,36,38). 2017.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" noslēgusi 623 līgumus par SSA izvešanu un 1466 līgumus par dalīto stikla atkritumu savākšanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā. 22 līgumi ar juridiskām personām par dalīto atkritumu savākšanu. Kopējais SSA līgumu skaits ir 6302 gab. un par stikla izvešanu - 2187 gab. SIA "Zemgales EKO" uzstādīja dalīto atkritumu konteinerus šādās adresēs: Zirgu iela 7; Asteru iela 4; Pļavu iela 5; Rūpniecības iela 5; Aspazijas iela 20; Nameja iela 4; 4.līnija 17; Avotu ielas kvartāls; Romas ielas kvartāls; Kronvalda iela 54. 2018.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" noslēgusi 467 līgumus par SSA izvešanu, 476 līgumus par dalīto stikla atkritumu savākšanu un 1186 līgumus par dalīto vieglā iepakojuma atkritumu savākšanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā. Tādējādi kopējais SSA līgumu skaits ir 6773 gab. un par stikla izvešanu - 2663 gab. 2019.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" 2019. gadā ir noslēgusi 303 jaunus līgumus par SSA izvešanu, 344</p> | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|---|---|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| | līgumus par dalītu stikla atkritumu savākšanu un 821 līgumus par dalītu vieglā iepakojuma atkritumu savākšanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā. Tādējādi kopējais SSA līgumu skaits ir 7463 gab., par stikla izvešanu - 3007gab. un vieglā iepakojuma izvešanu - 2049 gab. 2020.g. - SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi" 2020. gadā ir noslēgusi 156 jaunus līgumus par SSA izvešanu, 53 līgumus par dalītu stikla atkritumu savākšanu un 81 līgumus par dalītu vieglā iepakojuma atkritumu savākšanu no individuālajām ģimenes mājām Jelgavas pilsētā. Tādējādi kopējais SSA līgumu skaits ir 7619 gab., par stikla izvešanu - 3060 gab. un vieglā iepakojuma izvešanu - 2130 gab. | | | | | | | | |
| Atjaunojamo energoresursu (AER) īpatsvars no kopējiem energoresursiem pilsētas siltumapgādē | 75,33% | 76,22% | 76,34% | 77,50% | 78,47% | 89,00% | 87,27% | 97,14% | SIA "Fortum Jelgava" |
| | Piezīmes: 2014.g. - saskaņā ar pārskata un monitoringa ziņojumu par Jelgavas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.–2020. gadam ieviešanu, 2013. gadā AER (biomasas) īpatsvars no kopējās saražotās siltumenerģijas SIA "Fortum Jelgava" veidoja 42%. 2019.g. - 2020. gadā veiktais monitoringa salīdzinot bāzes 2005. gada rādītājus un 2018.gada enerģijas rādītājus, parādīja, ka patērētās enerģijas daudzums ir pieaudzis no 766 476 MWh uz 833 437 MWh, t.i. par 9%, bet CO ₂ izmešu daudzums samazinājies no 152 302 t 2005. gadā līdz 109 012 t 2018. gadā, tas ir, par 28%. 2021.g. – kurināmo ielāde 498 942 MWh, t.sk. gāze – 14 260 MWh un bio – 484 682 MWh. | | | | | | | | |
| Energoefektīvo dzīvojamo ēku skaits (nosiltinātas katru gadu) | 12 | 5 | 0 | 1 | papildus JNIP ēkām 1 renovēta | 4 | 2 | 2 | SIA "Jelgavas nekustamo īpašumu pārvalde" ZREA |
| | Piezīmes: 2015.g. - veikta pilna atjaunošana daudzdzīvokļu dzīvojamās mājās: Lielā ielā 39, Lāčplēša ielā 33, Svētes ielā 28, Kungu ielā 23, Katolu ielā 17; 2016.g. - tikai 2016.g. nogalē tika atvērta valsts atbalstītā ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu programma, tāpēc nevienai ēkai nav veikta pilna atjaunošana. 2017.g. - pilnībā atjaunota 1 daudzdzīvokļu dzīvojamā ēka. 2018.g. - papildus JNIP ēkām renovēta Kronvalda iela 3 (pabeigta 2019.g. septembrī). 2019.g. - 2018. gadā JNIP veica 1 daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas atjaunošanu (Vīgriežu 30). 2019. gadā JNIP veica 4 daudzdzīvokļu dzīvojamo māju atjaunošanu (Lāčplēša ielā 21, Lāčplēša ielā 23, Lāčplēša ielā 17 un Dobeles ielā 10). 2020.g. - tika atjaunotas 2 daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas (Māras ielā 5 un Mātera ielā 22). 2021.g. - tika uzsākta 2 daudzdzīvokļu dzīvojamo māju atjaunošana (Mātera ielā 17 un Lielā ielā 13). | | | | | | | | |
| CO ₂ izmeši, t | 18 045 (FORTUM katlu mājas) | 18 924 (FORTUM katlu mājas) | 19 425,12 (FORTUM katlu mājas) | 20 090,74 (FORTUM katlu mājas) | 20 660,01 (FORTUM katlu mājas) | 9756 | 5253 | 2841 | ZREA |
| | Piezīmes: 2014.g. - saskaņā ar pārskata un monitoringa ziņojumu par Jelgavas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.–2020. gadam ieviešanu, kopējo CO ₂ izmešu apjoms 2013. gadā bija 100 108 t, samazinājums - par 7,1%, salīdzinot ar bāzes 2005. gadu. Monitoringa ziņojums par periodu no 2014.-2017. gadam Mēru Pakta birojam jāiesniedz 2018. gadā. 2019.g. - FORTUM siltuma un elektroenerģijas ražošanas iekārtas Jelgavas pilsētā kopumā emitēja 9763 to CO ₂ . | | | | | | | | |
| Pašvaldības e-pakalpojumu skaits (4. un 5. līmenis) | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 7 | 12 | 14 | Administratīvā pārvalde |
| | Piezīmes: E-pakalpojumi portālā Latvija.lv: "Priekšlikuma, sūdzības, jautājuma vai lūguma iesniegšana", "Nekustamā īpašuma nodokļa apmaksā tiešsaistē", "Dzīvesvietas deklarēšana vai norādīšana", "Mani reģistrētie mājas (istabas) dzīvnieki", "Reģistrēta mājas (istabas) dzīvnieka īpašumtiesību maiņas reģistrācija"; e-pakalpojums portālā www.epakalpojumi.lv "Mans nekustamā īpašuma nodoklis", "Ziņojums pašvaldībai"; e-pakalpojums Būvniecības informācijas sistēmā bis.gov.lv "Tehnisko noteikumu pieprasīšana", "Būvniecības ieceres akceptēšana", "Būvniecības ieceres dokumentācijas saskaņojums", "Projektēšanas nosacījumu izpilde", "Būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpilde", "Atzinuma par būves gatavību ekspluatācijai pieprasīšana", "Būvdarbu pabeigšana". | | | | | | | | |
| Optiskajam tīklam pieslēgto pašvaldības institūciju skaits | 14 | 14 | 14 | 16 | 16 | 17 | 21 | 26 | IT pārvalde |
| Pašvaldības publisko interneta pieejas punktu skaits | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | IT pārvalde |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|
| Cilvēkiem ar kustību traucējumiem pieejamo pašvaldības iestāžu ēku skaits | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 30 | 30 | APP |
| Piezīmes: 11 - izglītības iestādes; 3 – sociālās iestādes; 3 – veselības iestādes; 2 – kultūras iestādes; 4 – tūrisma iestādes; 2 – sporta iestādes; 5 – administratīvās ēkas | | | | | | | | | |

1.16. tabula. Rīcīpolitikas “Kvalitatīva un droša pilsētvide” (RP5) rādītāju vērtības laika periodā no 2014.-2021. gadam

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------|
| Komerscabiēdību un individuālo komersantu skaits uz 1000 iedzīvotājiem | 39 | 41 | 42 | 42 | 43 | 43 | 44 | 44 | CSP |
| Apstrādes rūpniecības apgrozījums, tūkst. EUR | 129 927,7 | 128 930,4 | 138 306,4 | 180 171,6 | 206 304,1 | 226 853,4 | 225 779,7 | 268 159,3 | CSP |
| Darba vietu skaits pilsētā | 21 784 | 21 467 | 21 511 | 22 956 | 24 063 | 25 099 | 23 906 | 24 732 | VID |
| Jaunuzbūvēto ekspluatācijā pieņemto rūpnieciskās ražošanas ēku un noliktavu kopplatība, m ² /gadā | 467 | 6049 | 1253 | 1557 | 4991 | 2596 | 90 | 5095 | Būvvalde |
| Piezīmes: 2014.g. - SIA "ZN Metāls" ražošanas ēka Aviācijas ielā 18; 2015.g. - SIA "VALANTS" noliktava ar biroja telpām Sporta iela 3C; SIA "SFM Jelgava" Metālapstrādes cehs Langervaldes iela 3; SIA "LOCITECH" Metālapstrādes rūpnīca Viskaļu iela 74. Papildus rekonstruētas SIA "NP Jelgavas biznesa parks" biroja telpas un ražošanas ēkas Aviācijas ielā 18 un 18H 77 528 m ² platībā. 2016.g. - metālapstrādes uzņēmums «TS Rīga», kas ietilpst Francijas grupas «S.E.E.» koncernā, investējot vienu miljonu eiro, 2016. gada rudenī atklāja jaunu ražošanas cehu. 2017.g. - SIA WD Jelgava, pašapkalpošanās automazgātava - Māras iela 1C; SIA "RMB Serviss", Pašapkalpošanās automazgātave - Loka maģistrāle 2E; AS "Elīza-K", Katlu māja ar atpūtas telpām - Slokas iela 1; SIA "Alejas projekti", Birojs un noliktava - Graudu iela 4A; SIA "KULK", Garāžas un noliktavas - Dobeles šoseja 34. 2018.g. - SIA "SFM Latvia" – Metālapstrādes ražotnes korpuss - Langervaldes iela 3 – (1259.2 m ²), SIA "Zn metāls" - Tērauda karstās cinkošanas pirmapstrādes-sagatavošanas cehs un mehāniskā darbnīca - Aviācijas iela 18E (1585.5 m ²), SIA „Lielirbes Auto Mazgātave”- Pašapkalpošanās automazgātave - Kalnciema ceļš 1 (202.6 m ²), SIA “NOVATORS” - Pašapkalpošanās automazgātave - Rūpniecības iela 20E (147 m ²), SIA HAUGAARD – Noliktava - Viskaļu iela 74 (1796.5 m ²). 2020.g. - Artūrs Smiltņiņš - Pašapkalpošanās automazgātave Dobeles šosejā 49C; SIA Linc Energy - Pašapkalpošanās automazgātava "KOOL Jelgava 1" ar palīgēku Lietuvas šosejā 2A; 3.Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Latvijas Piens" - SIA "Latvijas piens" ražošanas notekūdeņu priekšattīrīšanas iekārtas Langervaldes ielā 7. 2021.g. - mēbeļu ražošanas ēka Graudu iela 6, SIA “DZARS” (786,4 m ²), noliktava Rūpniecības iela 39, SIA “MADARA” (1561,1 m ²), kokapstrādes noliktava Graudu iela 6, SIA “DZARS” (556,8 m ²), ražošanas ēka Aviācijas iela 6, SIA “UNIVERSĀLS LTD”(2190,8 m ²). | | | | | | | | | |
| Studentu skaits LLU (bez doktorantiem) | 4269 | 4168 | 4039 | 4008 | 3726 | 3699 | 3751 | 3711 | LLU |
| Piezīmes: 2014.g. - t.sk. 2609 - pilna laika pamatstudenti; 499 - pilna laika maģistranti; 1082 - nepilna laika pamatstudenti; 79 - nepilna laika maģistranti. 2015.g. - t.sk. 2423 - pilna laika pamatstudenti; 557 - pilna laika maģistranti; 1120 - nepilna laika pamatstudenti; 68 - nepilna laika maģistranti. 2016.g. - t.sk. 2360 - pilna laika pamatstudenti; 555 - pilna laika maģistranti; 1070 - nepilna laika pamatstudenti; 54 - nepilna laika maģistranti. 2017.g. - t.sk. 1992 - pilna laika pamatstudiju programmās; 888 - pilna laika augstākā līmeņa studiju programmās; 1085 - nepilna laika pamatstudiju programmās; 43 - nepilna laika augstākā līmeņa studiju programmās. 2018.g. - t.sk. 2177 - pilna laika pamatstudenti; 556 - pilna laika maģistranti; 936 - nepilna laika pamatstudenti; 57 - nepilna laika maģistranti. 2019.g. - studentu skaits – 3699, t.sk. 2207 - pilna laika pamatstudenti; 589 - pilna laika maģistranti; 843 - nepilna laika pamatstudenti; 60 - nepilna laika maģistranti. 2020.g. - studentu skaits – 3751, t.sk. 2265 - pilna laika pamatstudenti; 607 - pilna laika maģistranti; 826 - nepilna laika pamatstudenti; 53 - nepilna laika maģistranti. 2021.g. - studentu skaits – 3711, t.sk. 2303 - pilna laika pamatstudenti; 592 - pilna laika maģistranti; 764 - nepilna laika pamatstudenti; 52 - nepilna laika maģistranti. | | | | | | | | | |

| Rādītāji | Rādītājs 2014. gadā | Rādītājs 2015. gadā | Rādītājs 2016. gadā | Rādītājs 2017. gadā | Rādītājs 2018. gadā | Rādītājs 2019. gadā | Rādītājs 2020. gadā | Rādītājs 2021. gadā | Avots |
|--|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-------|
| Doktorantu skaits LLU | 188 | 185 | 184 | 168 | 154 | 146 | 140 | 122 | LLU |
| | Piezīmes: 2014.g. – 178 - pilna laika; 10 - nepilna laika. 2015.g. - 177 - pilna laika; 8 - nepilna laika. 2016.g. - 178 - pilna laika; 6 - nepilna laika. 2017.g. - 166 - pilna laika; 2 - nepilna laika. 2018.g. – 152 – pilna laika; 2 – nepilna laika. 2019.g. – 145 – pilna laika; 1 – nepilna laika. 2020.g. – 140 – pilna laika; 0 – nepilna laika. 2021.g. – 122 – pilna laika; 0 – nepilna laika | | | | | | | | |
| Aizstāvēto promocijas darbu skaits LLU | 36 | 14 | 17 | 17 | 18 | 13 | 11 | 11 | LLU |
| Izglītojošs atbalsts uzņēmējdarbības uzsākšanai un attīstībai - dalībnieku skaits/gadā | 1402 | 2 064 | 3216 | 3520 | 6752 | 6447 | 4627 | 5889 | ZRKAC |
| | Piezīmes: 2018.g. - pasākumus apmeklējuši 5459 dalībnieki, sniegtas 829 konsultācijas, atbalsts telpu meklēšanā-10, atbalsts darbinieku meklēšanā-8, kursu dalībnieku skaits 446. 2019.g. - pasākumu apmeklējuši 4869 dalībnieki, sniegtas 1120 konsultācijas, atbalsts telpu meklēšanā 8, atbalsts darbinieku meklēšanā 6, kursu dalībnieku skaits 444. 2020.g. - Pasākumos piedalījušies 3105 dalībnieki, sniegtas 1276 konsultācijas, bet kursus apmeklējuši 246 dalībnieki. 2021.g. - pasākumos unursos piedalījušies 4736 dalībnieki, sniegtas 1153 konsultācijas. | | | | | | | | |

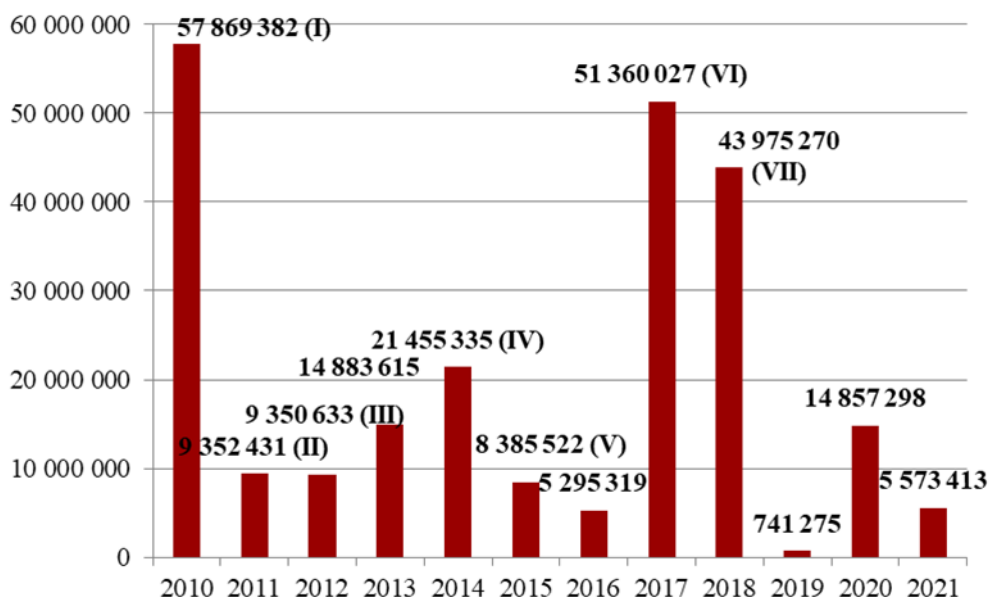
1.17. tabula. Rīcīpolitikas “Pētniecība, inovatīva uzņēmējdarbība un industriālā attīstība” (RP6) rādītāju vērtības laika periodā no 2014.-2021. gadam

2. INVESTĪCIJU PLĀNA ĪSTENOŠANA

2.1. Finansējuma piesaistei sagatavotie un iesniegtie projekti 2021. gadā

Investīciju plāns ir Programmas stratēģiskajā daļā izvirzīto rīcībpolitiku īstenošanas instruments, kurš ietver pilsētas attīstību veicinošu nozīmīgu projektu ideju kopumu. Projektu īstenošanai piesaista pašvaldības, valsts, Eiropas Savienības un citus finanšu resursus. Projektus īsteno pašvaldība sadarbībā ar citām pilsētas attīstībā ieinteresētajām pusēm, saskaņā ar ieviešanas brīdī esošo situāciju un resursu pieejamību, kā arī pieprasījumu un piedāvājumu.

2021. gadā tika sagatavoti un finansējuma piesaistei iesniegti 42 projekti, t.sk. 7 projektus ar kopējo plānoto finansējumu 7 599 199 euro sagatavoja un iesniedza Jelgavas valstspilsētas pašvaldības administrācija, 35 projektus ar kopējo plānoto finansējumu 12 384 681 euro – Jelgavas valstspilsētas pašvaldības institūcijas. Kopumā ir atbalstīti 29 projekti ar kopējo plānoto finansējumu 19 292 714 euro apmērā, taču 2021. gadā noslēgti finansējuma līgumi tikai par 19 projektu īstenošanu. Projektu veidā piesaistītas investīcijas 5 573 413 euro apmērā, par pārējiem atbalstītajiem projektiem finansējuma līgumus plānots noslēgt 2022. gadā.



(I) t.sk. 25 123 895 euro – SIA „Jelgavas Ūdens” Kohēzijas fonda projekta finansējums

(II) t.sk. 1 718 037 euro – SIA „Jelgavas komunālie pakalpojumi” projekta finansējums

(III) t.sk. 1 958 501 euro - SIA „Jelgavas Ūdens” Kohēzijas fonda projekta finansējums

(IV) t.sk. 15 524 113 euro - Jelgavas Tehnikuma ERAF projekta un 1 995 741 euro SIA „Fortum Jelgava” Kohēzijas fonda projekta finansējums

(V) t.sk. 2 332 048 euro SIA "Jelgavas Ūdens" un 2 860 598 euro SIA "Fortum Jelgava" Kohēzijas fonda projektu finansējums

(VI) t.sk. 23 399 362 euro SIA "Jelgavas Ūdens" Kohēzijas fonda un 2 142 118 euro SIA “Jelgavas pilsētas slimnīca” ERAF projekta finansējums

(VII) t.sk. 2 650 525 euro SIA "Fortum Jelgava" Kohēzijas fonda divu projektu finansējums

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldība

2.1. attēls. Jelgavas pilsētas pašvaldības un tās institūciju projektu veidā piesaistītais finansējums laika periodā no 2010.-2021. gadam, euro

Lielākais finansējuma apjoms 2021. gadā piesaistīts pašvaldības funkcijām, kas saistītas ar infrastruktūras sakārtošanu pašvaldību ēkās – 24% un dzīvojamās ēkās – 23%, civilo aizsardzību – 17%, sociālo jomu – 15%, veselību – 10%.

| Pašvaldību funkcijas | Piesaistītais finansējums, euro |
|---|---------------------------------|
| Pašvaldības ēku infrastruktūras sakārtošana | 1 317 238 |
| Dzīvojamu ēku infrastruktūras sakārtošana | 1 262 623 |
| Civilā aizsardzība | 954 470 |
| Sociālā joma | 823 471 |
| Veselība | 577 098 |
| Izglītība | 503 122 |
| Uzņēmējdarbības veicināšana | 117 647 |
| Kultūra | 17 744 |
| Kopā | 5 573 413 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.1. tabula. **Projektu veidā 2021. gadā piesaistītais finansējums sadalījumā pa pašvaldības funkcijām, euro**

2.2. Investīciju plāna īstenošana

Lielā mērā investīciju plāns ir pilsētas nozīmīgāko vēlmju kopums tās attīstības veicināšanai, investīciju plānā ietvertu projektu īstenošana ir atkarīga no finansējuma iespējām, t.sk. iespējām piesaistīt ārējo finanšu avotu līdzekļus.

Ņemot vērā pieejamās ārējo finanšu avotu un pašvaldības budžeta iespējas, kā arī pašvaldības aktuālās vajadzības, investīciju plāns 2020. gadā aktualizēts, pārskatot investīciju projektu idejas, to aktivitātes, finansējumu un sasniedzamos rezultātus, un aktualizētais investīciju plāns apstiprināts ar 2020. gada 18. jūnija Jelgavas pilsētas domes lēmumu Nr. 11/2.

2021. gadā pašvaldība turpināja līdzšinējo darbu pilsētvides sakārtošanā un attīstībā, t.sk. lielā mērā tieši Eiropas Savienības līdzfinansētu projektu ietvaros.

Nozīmīgākie 2021. gadā pabeigtie Jelgavas valstspilsētas pašvaldības administrācijas vadītie projekti:

- ✓ Eiropas Reģionālās attīstības fonda līdzfinansēta projekta ietvaros pabeigta Jelgavas pilsētas pašvaldības policijas ēkas Mazajā ceļā 3, Jelgavā energoefektivitātes paaugstināšana;
- ✓ Kohēzijas fonda līdzfinansēta projekta “Videi draudzīgas sabiedriskā transporta infrastruktūras attīstība Jelgavā” ietvaros iegādāti četri videi draudzīgi sabiedriskie transportlīdzekļi (elektroautobusi) un to uzlādes ierīces, lai samazinātu enerģijas patēriņu, CO₂ emisijas līmeni un veicinātu videi draudzīga sabiedriskā transporta izmantošanu Jelgavas pilsētā un pasažieru skaita pieaugumu tajā;
- ✓ ERAF līdzfinansēta projekta “Tehniskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības attīstībai degradētajā teritorijā, 2.kārta” ietvaros veikta Garozas un Neretas ielas savienošās ielas – Rubeņu ceļa turpinājuma un inženierkomunikāciju pieslēgumu izbūve, nodrošinot piekļūšanu industriālai teritorijai, veicinot uzņēmējdarbības aktivitāti un nodarbinātības iespējas šajā pilsētas daļā;
- ✓ ERAF līdzfinansēta projekta „Tehniskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības attīstībai degradētā teritorijā, 3.kārta” ietvaros veikta Graudu ielas posma un Smiltnieku ielas posma pārbūve, sakārtojot ielu tehnisko infrastruktūru industriālajā teritorijā esošo ražošanas uzņēmumu tālākai attīstībai.

| Projekta nosaukums | Kopējais projekta finansējums, euro | Finansējuma avoti | Plānotie rezultāti |
|--|-------------------------------------|--------------------------------|--|
| Ēkas Pasta ielā 32, Jelgavā pārbūve par dzimtsarakstu nodaļu | 1 317 238 | Valsts – 85%, pašvaldība – 15% | Projekta ietvaros tiek veikta ēkas Pasta ielā 32, Jelgavā pārbūve, energoefektivitātes paaugstināšana un ēkas pagalma pusē – stikla/metāla konstrukcijas piebūves būvniecība, kā arī teritorijas labiekārtošana. Piebūves apjomā paredzēta svinību zāle, jaunlaulāto telpas un saimniecības telpa. Īstenojot projektu, tiks nodrošinātas mūsdienu prasībām atbilstošas |

| Projekta nosaukums | Kopējais projekta finansējums, euro | Finansējuma avoti | Plānotie rezultāti |
|--|-------------------------------------|---|---|
| | | | telpas dzimtsarakstu nodaļas kvalitatīva pakalpojuma sniegšanai. |
| Daudzfunkcionālā sociālo pakalpojumu centra ēkas Zirgu ielā 47A, Jelgavā energoefektivitātes paaugstināšana | 823 471 | ERAF – 42,8% valsts – 1,9% pašvaldība – 55,3% | Tiks paaugstināta energoefektivitāte daudzfunkcionālā sociālo pakalpojumu centra ēkā Zirgu ielā 47A, Jelgavā, samazinot siltumenerģijas patēriņu un ar to saistītās izmaksas pašvaldībai piederošajā ēkā. |
| Jelgavas pilsētas pašvaldības izglītības iestādes "Jelgavas Tehnoloģiju vidusskola" energoefektivitātes paaugstināšana | 3 906 001 | ERAF – 14,1% valsts – 0,6% pašvaldība – 85,3% | Jelgavas Tehnoloģiju vidusskolā tiks nodrošināta mūsdienu prasībām atbilstoša mācību un darba vide, paaugstināts ēkas energoefektivitātes līmenis un samazinātas izmaksas par siltumenerģijas patēriņu. |
| Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centra ēkas Sarmas ielā 4 energoefektivitātes paaugstināšana | 537 404 | ERAF – 18,1% valsts – 0,8% pašvaldība – 8,1% | Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centra ēkā Sarmas ielā 4, Jelgavā tiks paaugstināta ēkas energoefektivitāte un samazinātas izmaksas par siltuma enerģijas patēriņu, tai skaitā radīta mūsdienu prasībām atbilstoša darba vide. |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.2. tabula. Lielākie uzsāktie infrastruktūras projekti 2021. gadā

2021. gadā turpinājās jau iepriekš uzsāktu nozīmīgu projektu īstenošana:

- ✓ ERAF līdzfinansētu projektu "Mācību vides uzlabošana Jelgavas Valsts ģimnāzijā un Jelgavas Tehnoloģiju vidusskolā" un "Jelgavas pilsētas pašvaldības iestādes "Jelgavas Tehnoloģiju vidusskola" energoefektivitātes paaugstināšana" ietvaros būtiski tiks uzlabota Jelgavas Tehnoloģiju vidusskolas infrastruktūra un mācību vide;
- ✓ ERAF līdzfinansēta projekta "Nozīmīga kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstība kultūras tūrisma piedāvājuma pilnveidošanai Zemgales reģionā" ietvaros Jelgavā turpināsies darbs pie jauna tūrisma objekta Vecpilsētas ielā 14, Jelgavā izveides, iegādājoties objekta funkcionēšanai nepieciešamo aprīkojumu un izveidojot interaktīvu vēstures ekspozīciju;
- ✓ ERAF līdzfinansēta projekta "Kultūras mantojuma saglabāšana un attīstība Jelgavas pilsētā" ietvaros tiek veikta valsts nozīmes arhitektūras pieminekļa – koka ēkas Vecpilsētas ielā 2 restaurācija un pārbūve, saistītās infrastruktūras – ēkas J. Asara ielā 1 pārbūve un apkārtējās teritorijas labiekārtošana, atjaunojot kritiskā stāvoklī esošu kultūrvēsturisku ēku vecpilsētā un nodrošinot jaunajā objektā interesantus piedāvājumus Jelgavas iedzīvotājiem un viesiem, kā arī paredzēta jaunu ekspozīciju izveide Jelgavas Sv. Trīsvienības baznīcas tornī;
- ✓ ERAF līdzfinansēta projekta „Pilssalas ielas degradētās teritorijas sakārtošana” ietvaros plānota Pilssalas ielas posma pārbūve posmā no tilta pār Lielupi līdz dabas lieguma “Lielupes palienes pļavas” teritorijai, tilta pār kanālu pārbūve, fizisko aktivitāšu laukumu izbūve, autostāvlaukuma izbūve un tam pieguļošās teritorijas labiekārtošana, tajā skaitā dabas lieguma un savvaļas zirgu uzturēšanai un tūristiem nepieciešamās publiskās infrastruktūras izveide, kā arī ūdenstūrisma un sporta bāzes izbūve, kurā atradīsies arī tūrisma informācijas punkts. Projektā tiks veikta arī Lielupes krastmalas nostiprināšana Pilssalas ielā 8;
- ✓ valsts budžeta līdzfinansēta projekta "Ēkas pārbūve par pirmsskolas izglītības iestādi Brīvības bulvārī 31A, Jelgavā" ietvaros tiks pabeigta jaunas, mūsdienīgas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestādes izveide 160 bērniem, kas ir viens no soļiem, lai risinātu pieprasījumu pēc vietām pašvaldības bērnudārzos;
- ✓ ERAF līdzfinansēta projekta "Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu infrastruktūras attīstība Jelgavā" ietvaros tiks veikta sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu infrastruktūras izveide Zirgu ielā 47A, grupu dzīvokļu, specializēto darbnīcu un ģimeniskai videi pietuvinātu un citu sociālo pakalpojumu infrastruktūras izveide Stacijas ielā 13, kā arī pirmsskolas izglītības iestādes “Kāpēcīši” Ganību ielā 66 peldbaseina pielāgošana pieejamības uzlabošanai bērniem ar funkcionāliem traucējumiem.
- ✓ Eiropas Sociālā fonda (ESF) projekta "Veselības veicināšana Jelgavā" ietvaros Jelgavas pilsētas iedzīvotājiem, jo īpaši sociālās atstumtības un nabadzības riskam pakļautajiem, tiek

- piedāvāti daudzveidīgi pasākumi fizisko aktivitāšu un veselīga uztura veicināšanai, atkarību profilaksei, seksuālās un reproduktīvās, garīgās veselības veicināšanai, slimību profilaksei;
- ✓ ESF projekta “Atver sirdi Zemgalē” ietvaros Jelgavas pilsētā tiek palielināta ģimeniskai videi pietuvinātu un sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu pieejamība dzīvesvietā personām ar invaliditāti un bērniem - izvērtētas individuālās vajadzības, izstrādāti atbalsta plāni, nodrošināti pakalpojumi bērniem ar funkcionāliem traucējumiem, ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem, personām ar garīga rakstura traucējumiem;
 - ✓ ESF projekta “PROTI un DARI!” ietvaros Jelgavas pilsētā tiek motivēti un aktivizēti jaunieši vecumā no 15-29 gadiem, kuri nemācās, nestrādā vai neapgūst arodu un nav reģistrēti Nodarbinātības valsts aģentūrā (NVA) kā bezdarbnieki, veicināta šo jauniešu iesaiste izglītībā, Jauniešu garantijas pasākumos, kurus īsteno NVA un Valsts izglītības attīstības aģentūra, un nevalstisko organizāciju vai jauniešu centru darbībā.

2021. gadā administrācija nodrošināja ES fondu un citu ārēju finansējuma avotu līdzfinansētu 27 projektu īstenošanu, un šo projektu ietvaros apgūts finansējums **10 301 486,99 euro** apmērā.

| Projekta nosaukums | Kopējais projekta finansējums, euro | Investētā finansējuma apjoms | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | kopā 2021. gadā, euro | t.sk. aizņēmuma līdzekļi, euro |
| Mācību vides uzlabošana Jelgavas Valsts ģimnāzijā un Jelgavas Tehnoloģiju vidusskolā | 18 519 881 | 1 421 757 | 1 421 757 |
| Sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu infrastruktūras izveide Jelgavā | 5 138 891 | 1 115 764 | – |
| Jelgavas pilsētas pašvaldības izglītības iestādes "Jelgavas Tehnoloģiju vidusskola" energoefektivitātes paaugstināšana | 3 906 001 | 1 278 105 | 809 831 |
| Nozīmīga kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstība kultūras tūrisma piedāvājuma pilnveidošanai Zemgales reģionā | 3 139 229 | 331 727 | 204 962 |
| Pirmsskolas izglītības iestādes Brīvības bulvārī 31A, Jelgavā, būvniecība | 2 780 164 | 294 801 | 210 264 |
| Tehniskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības attīstībai degradētajā teritorijā, 2.kārta | 2 373 719 | 1 742 155 | 1 119 796 |
| Ēkas Pasta ielā 32, Jelgavā pārbūve par dzimtsarakstu nodaļu | 2 268 992 | 742 812 | – |
| Kultūras mantojuma saglabāšana un attīstība Jelgavas pilsētā | 2 240 051 | 765 472 | – |
| Videi draudzīgas sabiedriskā transporta infrastruktūras attīstība Jelgavā | 2 057 000 | 2 057 000 | 603 918 |
| Tehniskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības attīstībai degradētajā teritorijā, 3.kārta | 1 338 526 | 429 982 | 413 694 |
| Veselības veicināšana Jelgavā | 1 071 153 | 98 811 | – |
| Jelgavas pašvaldības operatīvās informācijas centra ēkas Sarmas ielā 4 energoefektivitātes paaugstināšana | 537 404 | 70 012 | 20 309 |
| Atver sirdi Zemgalē! | 536 131 | 170 002 | – |
| Jelgavas pilsētas pašvaldības policijas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana | 439 742 | 274 240 | 147 888 |
| PROTI un DARI! | 366 508 | 26 198 | – |
| Kopīga pārrobežu tūrisma piedāvājuma "SAULES CEĻŠ" izveide (SUN ROUTE) | 351 889 | 17 470 | – |
| Tehniskās bāzes un operatīvo dienestu speciālistu fiziskās kapacitātes uzlabošana Latvijas un Lietuvas pierobežas reģionā (All for Safety) | 258 785 | 76 462 | – |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.3. tabula. Jelgavas valstspilsētas pašvaldības administrācijas īstenoto projektu ietvaros ieguldītais finansējums 2021. gadā

Investīciju plāna rezultātu rādītāji (RR) iedalīti septiņās tematiskajās grupās: (1) ēku infrastruktūra, (2) informācijas un komunikāciju tehnoloģijas, (3) sadarbība un stratēģiskā plānošana, (4) nodarbinātība un cilvēkresursi, (5) aprīkojums un materiāltehniskais nodrošinājums, (6) publiskie un komunālie pakalpojumi, (7) publiskās ārtelpas un publiskās lietošanas infrastruktūra, un īstenojot investīciju plāna projektus laika periodā 2014.-2021. gadam ir sasniegti sekojoši rādītāji pa grupām:

| Nr. | GRUPA NR.1 - Ēku/būvju infrastruktūra | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|---------|--|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------|
| RR 1.1. | Jaunbūvējami objekti, skaits | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 6 |
| RR 1.2. | Kompleksi rekonstruēti objekti, skaits | 10 | 4 | 6 | 0 | 1 | 1 | 22 |
| RR 1.3. | Objekti, kuros veikti tehniskie uzlabojumi vai renovācija, skaits | 82 | 21 | 23 | 84 | 204 | 0 | 414 |
| RR 1.4. | Objekti, kuros veikti vides pieejamības uzlabojumi, skaits | 22 | 23 | 4 | 18 | 1 | 0 | 52 |
| RR 1.5. | Izbūvēti rekonstruēti inženiertīkli, km | 145,63 | 0,03 | 0,25 | 127,94 | 172,88 | 22,74 | 469,47 |
| RR 1.6. | Objekti, kuros īstenoti energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi, skaits | 14 | 6 | 4 | 40 | 148 | 0 | 212 |
| RR 1.7. | Jaunizveidoti sporta un aktīvās atpūtas infrastruktūras objekti, skaits | 5 | 0 | 7 | 0 | 10 | 0 | 22 |
| RR 1.8. | Uzlaboti sporta un aktīvās atpūtas infrastruktūras objekti, skaits | 13 | 0 | 9 | 4 | 3 | 0 | 29 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.4. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Ēku/būvju infrastruktūra” sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam**

| Nr. | GRUPA NR.2 - Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas (IKT) | | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|---------|--|---|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------|
| RR 2.1. | Jauni IKT risinājumi | skaits, kopā | 37 | 3 | 21 | 8 | 19 | 2 | 90 |
| RR 2.2. | | tajā skaitā, Pašvaldības darba uzlabošanai, skaits | 0 | 2 | 2 | 0 | 5 | 0 | 9 |
| RR 2.3. | | tajā skaitā, Publiskās ārtelpas uzlabošanai, skaits | 1 | 0 | 2 | 8 | 9 | 0 | 20 |
| RR 2.4. | | tajā skaitā, Nozares darba uzlabošanai, skaits | 36 | 1 | 17 | 0 | 5 | 2 | 61 |
| RR 2.5. | Būtiski uzlaboti IKT risinājumi | skaits, kopā | 38 | 2 | 8 | 1 | 90 | 1 | 140 |
| RR 2.6. | | tajā skaitā, Pašvaldības darba uzlabošanai, skaits | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 | 0 | 82 |
| RR 2.7. | | tajā skaitā, Publiskās ārtelpas uzlabošanai, skaits | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 5 |
| RR 2.8. | | tajā skaitā, Nozares darba uzlabošanai, skaits | 37 | 2 | 6 | 0 | 7 | 1 | 53 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.5. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas” sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam.**

| Nr. | GRUPA NR.3 – Sadarbība un stratēģiskā plānošana | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|---------|---|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------|
| RR 3.1. | Ar sadarbības partneriem īstenotās aktivitātes, skaits | 239 | 0 | 82 | 0 | 46 | 0 | 367 |
| RR 3.2. | Sagatavotā dokumentācija investīciju piesaistei un projektu īstenošanai, skaits | 44 | 12 | 12 | 46 | 41 | 21 | 176 |
| RR 3.3. | Noorganizētie pasākumi, skaits | 63 669 | 1 897 | 218 | 0 | 566 | 314 | 66 664 |
| RR 3.4. | Izstrādātie dokumenti, skaits | 134 | 2 | 5 | 3 | 5 | 16 | 165 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.6. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Sadarbība un stratēģiskā plānošana”** sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam.

| Nr. | GRUPA NR.4 – Nodarbinātība un cilvēkresursi | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|---------|---|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------|
| RR 4.1. | Jaunradītas darba vietas, skaits | 66 | 31 | 0 | 0 | 2 | 13 | 112 |
| RR 4.2. | Apmācītās personas, skaits | 82 012 | 8 839 | 2 580 | 0 | 0 | 3 997 | 97 428 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.7. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Nodarbinātība un cilvēkresursi”** sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam.

| Nr. | GRUPA NR.5 – Aprīkojums un materiāltehniskais nodrošinājums | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|---------|---|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|------------|
| RR 5.1. | Objekti, kuros uzlabots aprīkojums, skaits | 109 | 14 | 48 | 65 | 129 | 2 | 367 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.8. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Aprīkojums un materiāltehniskais nodrošinājums”** sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam.

| Nr. | GRUPA NR.6 – Publiskie un komunālie pakalpojumi | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|---------|--|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|------------|
| RR 6.1. | Jaunizveidoti / būtiski uzlaboti publiskie pakalpojumi, skaits | 28 | 25 | 45 | 10 | 8 | 2 | 118 |
| RR 6.2. | Jaunizveidoti / būtiski uzlaboti komunālie pakalpojumi, skaits | 1 | 0 | 0 | 4 | 39 | 4 | 48 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.9. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Publiskie un komunālie pakalpojumi”** sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam.

| Nr. | GRUPA NR.7 - Publiskās ārtelpas un publiskās lietošanas infrastruktūra | | RP1 Izglītība | RP2 Veselība un sociālie pakalpojumi | RP3 Kultūra, sports, tūrisms | RP4 Mobilitāte un transports | RP5 Pilsētvide un drošība | RP6 Pētniecība un uzņēmējdarbība | PAVISAM |
|----------|--|---|---------------|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------|
| RR 7.1. | Labiekārtota teritorija | kopā, ha | 19,991 | 1,191 | 1,931 | 175,079 | 219,460 | 2,723 | 420,375 |
| RR 7.2. | | tajā skaitā Labiekārtota publiskā ārtelpa, ha | 4,750 | 1,148 | 1,381 | 175,079 | 215,442 | 2,723 | 400,523 |
| RR 7.3. | | tajā skaitā Labiekārtoti dzīvojamo kvartālu iekšpagalmi, ha | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 4,009 | 0,000 | 4,009 |
| RR 7.4. | | tajā skaitā Ēkām un būvēm pieguļošās teritorijas labiekārtojums, ha | 15,241 | 0,043 | 0,550 | 0,000 | 0,009 | 0,000 | 15,843 |
| RR 7.5. | Transporta infrastruktūra | Rekonstruētas, jaunbūvētas ielas vai ielas, kurām atjaunota brauktuves seguma virskārta, km | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 39,15 | 9,21 | 3,47 | 51,83 |
| RR 7.6. | | Izbūvētas/ rekonstruētas ietves, km | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,92 | 3,07 | 2,96 | 17,94 |
| RR 7.7. | | Izveidoti veloceļiņi, km | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,30 | 1,40 | 0,00 | 12,70 |
| RR 7.8. | | Rekonstruēti/jaunbūvēti tilti/satiksmes pārvadi/viadukti, skaits | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 | 0 | 12 |
| RR 7.9. | | Rekonstruētas/ izbūvētas sabiedriskā transporta pieturvietas skaits | 0 | 0 | 0 | 27 | 0 | 4 | 31 |
| RR 7.10. | | Izveidotas automašīnu stāvvietas, skaits | 45 | 1 | 0 | 397 | 48 | 0 | 491 |
| RR 7.11. | Īstenotie virsūdeņu novadīšanas un pretplūdu pasākumi, skaits | | 2 | 0 | 1 | 345 | 81 | 0 | 429 |
| RR 7.12. | Risinājumi informācijas pieejamības uzlabošanai, skaits | | 0 | 0 | 22 | 7 | 58 | 0 | 87 |

Avots: Jelgavas pilsētas pašvaldības informācija

2.10. tabula. **Rezultātu rādītāju grupā “Publiskās ārtelpas un publiskās lietošanas infrastruktūra” sasniegtie investīciju plāna rādītāji laika periodā no 2014.-2021. gadam.**

Pārskatu sagatavoja:

Jelgavas valstspilsētas pašvaldības administrācijas

Attīstības un pilsētplānošanas pārvalde

Attīstības plānošanas sektors

e-pasts: attistiba@jelgava.lv