# KORISNIČKO UPUTSTVO ANALITIČKO-IZVEŠTAJNI SISTEM

# SADRŽAJ:

| Uvodne napomene   | 2  |
|---|----|
| Opšte uputstvo za alat  |    |
| Opšti izgled izveštaja  |    |
| Filteri   | 4  |
| Resetuj   | 6  |
| Preuzimanje u pdf ili eksel fajl                                      | 6  |
| Opcije za preuzimanje u pdf fajl                                      | 7  |
| Opcije za preuzimanje eksel fajla                                     |    |
| Korišćenje rezača   |    |
| Pregledi indikatora JLS   |    |
| Pregled indikatora JLS (izveštaj P-01)                                |    |
| Lična karta JLS tabelarni pregled (izveštaj P-02)                     |    |
| Pregled indikatora za više JLS (izveštaj P-03)                        |    |
| Pregled indikatora za više JLS sve godine (izveštaj P-04)             | 11 |
| Poređenje JLS po broju stanovnika (izveštaj P-05)                     | 11 |
| Izveštajne tabele za planove razvoja JLS                              |    |
| Popis izveštajnih tabela  |    |
| Formati izveštajnih tabela  | 14 |
| Izveštajne tabele po godinama   | 14 |
| Izveštajne tabele po okrugu   | 15 |
| Analitički izveštaji  | 16 |
| Raspoloživi podaci  | 17 |
| Uvodna kontrolna tabla (izveštaj A-01)                                | 17 |
| Pojedinačne kontrolne table po oblastima (izveštaji A-01/1 do A-01/8) | 17 |
| Lična karta JLS (ključni pokazatelji uspeha) (izveštaj A-02)          |    |
| Grafički prikaz indikatora (izveštaj A-03)                            |    |
| Analiza indikatora JLS po godinama (izveštaj A-04)                    |    |
| Analiza indikatora JLS po teritoriji (izveštaj A-05)                  | 23 |
| Metodološke napomene  |    |
| Metodološke napomene  |    |
|   |    |

## Uvodne napomene

Na uvodnoj strani bira se verzija izveštaja: ćirilica, latinica, engleski. Radi preglednijeg korišćenja Analitičkoizveštajnog sistema JLS (AIS JLS), preporuka je da se kao pretraživač koristi Mozilla Firefox. Desnim klikom na plavu traku dobija se opcija This Frame i izabere se opcija Open Frame in New Tab. Otvoriće se ceo izveštaj na jednom tabu, na jednoj strani.



Osnovno razvrstavanje izveštaja je sledeće:

| ANALI'<br>Sistem  | Analitič  | ko-izve  | eštajni sis   | tem JLS  |  |
|---|---|--|---|--|--|
| Pregled indikatora JLS  | izveštajne labele za planove razvoja JLS  | Analitički izveštaji                                 | Metodološke napomene  | Korisnička uputstva  |  |
| Dobro došli na portal Anal  | litičko-izveštajni sistem JLS   |  |   |  | -  |
| Način korišćenja Analitičko<br>u delu Metodološke napo                                    | n JLS je namenjen pretrazivanju i preuzimanju po<br>o-izveštajnog sistema JLS detaljno je opisan u delu<br>amene.   | i Korisnička uputstva, d                             | ou jedinica lokaine samouprave<br>lok informacije o obračunu indik    | e na osnovu ponudenin para<br>katora, jedinici mere, načinu    | imetara, u masinski citijivom formatu.<br>i interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronači                       |
| Za dodatna pitanja i suges  | ttije kontaktirajte nas na <u>rsip.podaci@rsip.gov.rs</u>   |  |   |  |  |
| Analitičko-izveštajni sistem<br>projekata "Podrška sprovo<br>Švajcarske kancelarije za si | m JLS je nastao kao rezultat zajedničkih aktivnost<br>ođenju Akcionog plana Strategije reforme javne u<br>iaradnju. | i Republičkog sekretarij<br>iprave - reforma lokalne | ata za javne politike, Ministarst<br>e samouprave 2016-2019" i "Lo    | tva državne uprave i lokalne<br>kalna samouprava za 21. ve     | e samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru<br>ek". Donator projekata je Vlada Švajcarske Konfederacije preko |
| Analitičko-izveštajni sistem<br>stručnoj zajednici i građar<br>planskom sistemu Republi   | n JLS napravljen je sa ciljem pružanja transparenti<br>nima. Takođe, on treba da pomogne jedinicama<br>Ike Srbile.  | nih informacija svim niv<br>I lokalne samouprave d   | oima vlasti (lokalni, pokrajinski i<br>la efikasno i na osnovu podata | i nacionalni nivo), javnim ins<br>ika kreiraju politike odnosn | stitucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,<br>o pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o     |

U okviru svake stavke, korisniku je na raspolaganju određeni skup izveštaja.



Osnovni meni, sa mogućnošću izbora kategorija i pojedinačnih izveštaja, stalno je prisutan na ekranu. Svi izveštaji mogu da se zatvore klikom na "Zatvori" u gornjem desnom uglu (crvena strelica) ili izborom novog izveštaja sa menija.



## Opšte uputstvo za alat

Opšti izgled izveštaja

Svaki izveštaj ima:

- Naslov
- Oznaku izveštaja (ispod naslova)
- Podnaslov (ukoliko se izveštaj sastoji iz više delova)
- Napomenu ili kratko uputstvo za dalje korake koji se nalazi ispod naslova ili podnaslova
- Filtere

Izveštaji se po izgledu dele u dve kategorije.

#### Osnovni izveštaj

Osnovni izveštaj ima tab-ove, gde je omogućen prelaz sa jednog tab-a na sledeći tab (crvena strelica). Filter se bira klikom na naziv filtera koji je plave boje (plava strelica).



#### Kontrolna tabla

Za kontrolnu tablu karakteristične su različite vizuelizacije podataka (grafici). Inicijalno na formi nije prikazan deo za izbor filtera. Klikom na oznaku filtera (crvena strelica), otvoriće se deo za prikaz filtera. Ponovni klik na oznaku filtera zatvoriće deo za prikaz filtera.



Vrednosti filtera se biraju klikom na željeno polje, koje se nalazi ispod naziva filtera (crvena strelica).



### Filteri

Odakle god da se pristupi filterima, prikazaće se ista forma za izbor filtera. Forma za izbor filtera može biti:

- skraćena
- potpuna

Skraćena forma omogućava izbor iz prikazane liste ili hijerarhije vrednosti. Izbor se potvrđuje klikom na dugme "U redu" u donjem desnom uglu.



Ako se želi prelaz sa skraćene podforme filtera na potpunu podformu, potrebno je kliknuti na oznaku u gornjem desnom uglu.



Postojeći filter se uklanja klikom na oznaku "Ukloni izabrano" sa donje desne strane.



Nova vrednost filtera (jedna ili više) bira se iz hijerarhije sa leve strane. Hijerarhija sa leve strane se otvara ili zatvara klikom na "+", odnosno klikom na "-". Setovanjem "kvačice" na željenom redu, odabrani red sa leve strane pojaviće se i na desnoj strani (crvene strelice).



Alternativni način je izbor tab-a "Traži", unošenje ključne reči za izbor (u primeru je to "mal") i klik na dugme "traži". U prozoru ispod zadavanja pretrage, sa leve strane, pojaviće se rezultati pretrage. Potrebno je setovati željeni red "kvačicom", da bi se prebacio na desnu stranu.

|  | rsu perio- |
|--|------------|
| Costina     C      | rsu perio  |
| Pretradi Tradi Rugerscon     mal Tradi     Tradi Rugerscon     mal Tradi     Tradi Rugerscon     mal Tradi     Tradi Rugerscon     Mali 2comik     Mali 2comik     Mali 2comik     Mali 2comik     Mali 2comik     Mali 2comik     Safra     Safra     Mali 2comik     Safra         | rsu perio  |
|  | 2018       |
|  | 2018       |
| Although         | 2018       |
| Nativinditatory and table of the second      | 2016       |
| 01. Powifina (hm?)         227         Mail 2 storate         227.00           02. Territority pod<br>Sumon triektar, haj         228.93         228.93         228.93           0.1. periority pod<br>Sumon triektar, haj         201         Mail 2 storate         100           0.1. periority pod<br>Sumon triektar, haj         5.00         5.00         5.00   | vreanos    |
| bc. Tremps port         22           05. Tremps port         228.93           05. Tremps port         1.00           Bumon, Japo II         1.00           Unspective         5.00           05. Control         5.00           05. Control         71.00  | 2          |
| 0.7 Perfordia pod<br>Sumon, Na Ne<br>(shupo površne<br>(Procena)<br>64. Broj nasteja<br>(Broj)<br>05. Gastina<br>nasejerosti (Broj)<br>71.00   | 2          |
| 04. Broj naselja         5.00           (Broj)         5.00           05. Gustrika         71           naseljenosti (Broj)         71.00  |            |
| 05. Gustina<br>naseljenosti (Broj) 71.00   |            |
|  |            |
| 06.Broj 6.097.00 6.097   | 6,6        |
| 07. Broj stanovnika 17.01. Uključi sključi sve Uključi sključi sve 16.093.00   | 15.9       |
| 08. Broj stanovnika,<br>mulio Broj 8.231 7,791.00  | 00017      |
| 09. Broj stanovnika, 8.785 Broj stanovnika, 8 | 7.7        |

Većina izveštaja, na kojima se koristi filter "Teritorija", ima smisla isključivo za jedan odabrani red iz hijerarhije, odnosno za jedan izabrani JLS.

Ispod naslova svakog pojedinačnog izveštaja nalazi se napomena o tome. Ako se odabere više redova, prikazaće se upozorenje.

Moguće je sledeće:

Prihvatiti upozorenje (klik na "U REDU"). Izveštaj će biti prezentovan, ali će prikazane vrednosti najčešće biti zbirne (izuzetak su izveštaji gde se teritorija javlja u kolonama, a ne u redovima izveštaja, a to su PREGLED INDIKATORA ZA VIŠE JLS, PREGLED INDIKATORA ZA VIŠE JLS (SVE GODINE), ANALIZA INDIKATORA PO TERITORIJI).
 Odbiti (klik na "ODUSTANI"). Potrebno je ukloniti suvišan red iz "primenjenih filtera".



#### Resetuj

Na osnovnim izveštajima, promenjeni filter uvek može da se vrati na inicijalna podešavanja klikom na "Resetuj" (crvena strelica).



## Preuzimanje u pdf ili eksel fajl

Preuzimanje u pdf ili eksel fajl zavisi od kategorije izveštaja.

Na <u>osnovnom izveštaju</u>, u čijoj je osnovi odmah prikazan izveštaj, ikone za pdf i eksel su u gornjem redu sa desne strane. Moguća je takođe direktna štampa na štampaču ("štampaj").



Na <u>kontrolnoj tabli</u> moguće je celu sliku odmah prebaciti u pdf ili odštampati. Klik na opcije (otvara podformu za izbor vrste štampe).



Alternativni način je klik na "tri vertikalne tačke" (strelica) i oznaku "Uvećaj prikaz".

| Prikaz po JLS   |        |        |        |        |        |        |        |        |        | _      |        | -      |                         |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|
| Naziv indikatora  | 2011 - | 2012 * | 2013 ~ | 2014 ~ | 2015 * | 2016 ~ | 2017 - | 2018 - | 2019 ~ | 2020 ~ | 2021 - | 2022 ~ | Uvećaj prikaz<br>Osveži |
| 01. Površina (km²)  | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | 227.00 | Vrsta grafikona         |
| 02. Teritorija pod<br>šumom (Hektar,<br>ha)                         | 220.85 | 220.85 | 220.85 | 228.93 | 228.93 | 228.93 | 228.93 | 228.93 | 228.93 | 351.77 | 351.00 | 351.77 |                         |
| 03. Teritorija pod<br>šumom, kao %<br>ukupne površine<br>(Procenat) | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.00   | 1.60   | 1.50   | 1.60   |                         |
| 04. Broj naselja<br>(Broj)  | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   | 5.00   |                         |

Otvoriće se nova forma u istom prozoru, gde se u dnu nalaze ikone za preuzimanje podataka u pdf ili eksel (crvena strelica).

| Prikaz po JLS  |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |                |           | <b>•</b>  |   |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|---|
| Naziv indikatora +   | 2011 *    | 2012 -    | 2013 *    | 2014 ~    | 2015 -    | 2016 -    | 2017 -    | 2018 -    | 2019 -    | 2020 -    | 2021 -         | 2022 -    | 2023 *    | ^ |
| 01. Površina (km²)   | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00         | 227.00    | 227.00    |   |
| 02. Teritorija pod šumom (Hektar, ha)  | 220.85    | 220.85    | 220.85    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 351.77    | 351.00         | 351.77    | 70.68     |   |
| 03. Teritorija pod šumom, kao %<br>ukupne površine (Procenat)                                | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.60      | 1.50           | 1.60      | 0.30      |   |
| 04. Broj naselja (Broj)  | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00           | 5.00      | 5.00      | 1 |
| 05. Gustina naseljenosti (Broj)  | 75.00     | 74.00     | 74.00     | 73.00     | 72.00     | 72.00     | 71.00     | 70.00     | 70.00     | 69.00     | 68.00          | 59.00     | 58.00     |   |
| 06. Broj domaćinstava (Broj)   | 6,697.00  | 6,697.00  | 6.697.00  | 6,697.00  | 6.697.00  | 6,697.00  | 6.697.00  | 6.697.00  | 6,697.00  | 6.697.00  | 6,697.00       | 5,846.00  | 5,846.00  |   |
| 07. Broj stanovnika (Broj)   | 17,017.00 | 16,877.00 | 16,714.00 | 16,555.00 | 16,400.00 | 16,237.00 | 16,093.00 | 15,943.00 | 15,779.00 | 15,617.00 | 15,437.00      | 13,344.00 | 13,187.00 |   |
| 08. Broj stanovnika, muško (Broj)  | 8,237.00  | 8,167.00  | 8.081.00  | 8,000.00  | 7.926.00  | 7,852.00  | 7,791.00  | 7,735.00  | 7,671.00  | 7.595.00  | 7,507.00       | 6,455.00  | 6,386.00  |   |
| 09. Broj stanovnika, žensko (Broj)   | 8,780.00  | 8,710.00  | 8,633.00  | 8,555.00  | 8,474,00  | 8,385.00  | 8.302.00  | 8,208.00  | 8,108.00  | 8.022.00  | 7,930.00       | 6.889.00  | 6,801.00  |   |
| 10. Stopa maskuliniteta (Odnos)  | 0.94      | 0.94      | 0.94      | 0.94      | 0.94      | 0.94      | 0.94      | 0.94      | 0.95      | 0.95      | 0.95           | 0.94      | 0.94      |   |
| 11. Stopa feminiteta (Odnos)   | 1.07      | 1.07      | 1.07      | 1.07      | 1.07      | 1.07      | 1.07      | 1.06      | 1.06      | 1.06      | 1.06           | 1.07      | 1.06      |   |
| 12. Stanovništvo - Predškolski uzrast<br>(0-6) (Broj)  | 1,003.00  | 972.00    | 947.00    | 938.00    | 935.00    | 921.00    | 923.00    | 929.00    | 929.00    | 928.00    | 923.00         | 861.00    | 844.00    |   |
| 13. Stanovništvo - Predškolski uzrast<br>(0-6). kao % ukupnog stanovništva<br>(Procenat)     | 5.90      | 5.80      | 5.70      | 5.70      | 5.70      | 5.70      | 5.70      | 5.80      | 5.90      | 5.90      | 6.00           | 6.50      | 6.40      |   |
| 14. Stanovništvo - Osnovnoškolski<br>uzrast (7-14) (Broj)                                    | 1,347.00  | 1,320.00  | 1,290.00  | 1,270.00  | 1.257.00  | 1,232.00  | 1.201.00  | 1,169.00  | 1,140.00  | 1.108.00  | 1,088.00       | 948.00    | 942.00    |   |
| 15. Stanovništvo - Osnovnoškolski<br>uzrast (7-14), kao % ukupnog<br>stanovništva (Procenat) | 7.90      | 7.80      | 7.70      | 7.70      | 7.70      | 7.60      | 7.50      | 7.30      | 7.20      | 7.10      | 7.00           | 7.10      | 7.10      | ~ |
|  |           |           |           |           |           |           |           |           |           | >         | OTVORI U POP-Q | U DICEL   | ZATVORI   |   |

## Opcije za preuzimanje u pdf fajl

Moguće je izabrati vrstu prikaza izveštaja:

- uski prikaz (portret)
- široki prikaz (pejzaž)

Od koristi može biti smanjivanje fonta, ukoliko ne staju sve kolone izveštaja na jednu stranu.



Kada je u pitanju izbor opcija štampe u pdf-u, razlikuju se za "izveštaje" i "kontrolne table". Kod izveštaja moguće je pdf preuzeti kao tabelu, grafikon ili grafikon + tabela.



Kada su u pitanju kontrolne table, od koristi takođe može biti izbor opcija štampe u pdf-u. Na primer, izbor "Detaljan izvoz kontrolne table sa svim vrednostima (PDF)" daje najpotpuniji izveštaj, pojedinačno po stranama za svaki element izveštaja. Takođe su uključeni podaci, u vidu tabele, koji se nalaze u pozadini grafika.

| dešavanja za   | PDF izveštaj   |                       |
|----------------|--|-----------------------|
| Portr          | et Por Pejzaž  | PDF                   |
| Vrh 20 p       | Margine<br>Desno 30 px Dno 20 px   | Levo 40 px            |
| Veličina fonta | 9 - Filteri Prika  | iži 👻                 |
| Opcije         | Jednostavan izvoz kontrolne table (  | PDF) -                |
|                | Jednostavan izvoz kontrolne table (PDF<br>Detaljan izvoz kontrolne table (PDF)<br>Detaljan izvoz kontrolne table sa svim v | )<br>rednostima (PDF) |

### Opcije za preuzimanje eksel fajla

Kada je u pitanju preuzimanje eksel fajla, klikom na "U Excel" dobija se sledeća podforma. Setovati indikator "Izvoz kao numeričke vrednosti" da bi se vrednosti u ekselu preuzele kao numeričke.



## Korišćenje rezača

Na nekim vizuelizacijama moguće je korišćenje opcije rezača. Najpre se na elementu klikne na "tri vertikalne tačke" (crvena strelica), a zatim se na prikazanom meniju odabere stavka "Koristi kao rezač".



Kada je element u režimu "korišćenje rezača", tada se u gornjem desnom uglu elementa vidi "levak" umesto "tri vertikalne tačke" (ljubičasta strelica). Moguć je izbor na vizuelizaciji, npr. selektovanje jednog ili više stubića (zelene strelice). Odabrani izbor će se odraziti na sve druge elemente na formi (druge vizuelizacije i tabele). Povratak u redovan režim se postiže klikom na "levak".



## Pregledi indikatora JLS

Izveštaji iz ove grupe su najjednostavniji za korišćenje. To su sledeći izveštaji:



## Pregled indikatora JLS (izveštaj P-01)

Izveštaj je namenjen za uvid u vrednosti indikatora **jednog** JLS.

Izveštaj ima dva tab-a:

- prvi tab je za sve oblasti i sve godine (prikazana vrednost za indikatore novčanih tokova u svim oblastima iskazana je u novčanoj jedinici EUR po prosečnom kursu perioda)

- drugi tab je za oblasti 02 i 06 i poslednju godinu (prikazana vrednost je iskazana u RSD – nominalna vrednost i u novčanoj jedinici EUR po prosečnom kursu perioda)

Redovi:

- oblast indikatora
- podoblast
- indikator

Kolone:

- godine

Filteri na prvom tab-u:

- godina
- oblast indikatora
- teritorija

| ju |  |
|----|--|
|    | Version State Stat |
|    | SVE OBLASTI OBLASTI 02106  |
| L  |  |
| L  |  |
| L  |  |
| L  |  |
| L  | SVE OBLASTI  |
| L  | Prikazana vrednost za indikatore novčanih tokova u svim oblastima iskazana je u novčanoj jedinici EUR po prosečnom kursu perioda.  |
| L  | Citari   |
|    | (1) Godina: All  |
|    | (2) Oblasti indikatora: All  |
| L  | (3) Teritorija: Ada  |

- Filteri na drugom tab-u:
- oblast poslednja godina (nije dozvoljena izmena)
- teritorija

| PREGLED INDIKATORA JLS     Ordaberite samo jedan JLS. (Izveštaj P-01)     SVE OBLASTI     OBLASTI     OBLASTI  |
|--|
| OBLASTI O2 I O6<br>▼Filteri:<br>(1) Oblast - poslednja godina: 02. Finansijski pokazatelji JLS. 06. Finansijski pokazatelji javno komunalnih preduzeća<br>(2) Territorija: Ada |

U oba slučaja, u filter "Teritorija" inicijalno je postavljen jedan JLS (prvi po azbučnom redu). Korisnik treba da promeni filter na željeni JLS.

#### Izbor više JLS u filteru "Teritorija"

Izveštaj je namenjen za jedan JLS, kao što je i navedeno ispod naslova izveštaja. Međutim, ako se ipak u filteru "Teritorija" izabere više JLS ili neki nadređeni nivo hijerarhije (npr. oblast), dobiće se rezultat, ali će to biti zbirna vrednost po indikatoru. Za neke indikatore zbirna vrednost ima smisla (npr. "broj stanovnika"), ali za većinu indikatora nema (npr. svi indikatori koji su procenti i indeksi i koji su sračunati na nivou JLS).

#### Vrste JLS

Sa stanovišta prikupljenih podataka, JLS može biti:

- grad koji ima gradske opštine
- gradska opština
- opština
- Za oblasti 02 i 06 važi da su podaci prikupljeni isključivo za:
- grad koji ima gradske opštine
- opštine

Ako se u filteru "Teritorija" odabere neka gradska opština (npr. Požarevac-Kostolac), rezultat za oblasti 02 i 06 će biti prazan, odnosno, u izveštaju uopšte neće biti prikazane oblasti 02 i 06. U ovom slučaju, mora da se postavi u filter grad koji ima gradske opštine (npr. Požarevac-grad).

Za oblasti, koje nisu 02 i 06, postoje podaci za sve vrste JLS. Ako je JLS "grad koji ima gradske opštine", onda je za većinu indikatora podatak zbir "gradskih opština". Dokle god je u filteru "Teritorija" zadan najniži nivo hijerarhije i samo jedan JLS, dobijaju se ispravni podaci.

Međutim, ako se odabere viši nivo hijerarhije, npr. neka oblast koja sadrži "grad koji ima gradske opštine" i "gradske opštine", dobiće se duplirani podaci za pojedine indikatore (na primer, indikator "broj stanovnika"). Rešenje je da se u filteru "Teritorija" izostavi "grad koji ima gradske opštine)".

Prikazan je primer ispravnog zahteva za zbirnu vrednost indikatora, pri tome:

- indikator nije iz oblasti 02 i 06,
- indikator je takav da ima smisla da se sabiraju vrednosti.

U filteru "Teritorija", umesto Braničevske oblasti, koja uključuje Požarevac-grad i dve gradske opštine Požarevca, pojedinačno su nabrojani svi JLS iz te oblasti, osim JLS-a "Požarevac-grad".

|  | <ul> <li>Borska oblast</li> <li>Braničevska oblast</li> <li>Veliko Gradište</li> <li>Golubac</li> <li>Žabari</li> <li>Žagubica</li> <li>Kučevo</li> <li>Malo Crniće</li> <li>Petrovac na Mlavi</li> <li>Požarevac- grad</li> <li>Požarevac- ograd</li> <li>Požarevac- Požarevac</li> <li>Zaječarska oblast</li> <li>Jablanička oblast</li> <li>Nišavska oblast</li> </ul> | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | Veliko Gradište         Golubac         Žabari         Žagubica         Kučevo         Malo Crniće         Petrovac na Mlavi         Požarevac-Kostolac         Požarevac-Požarevac |
|--|---|---------------------------------------|---|
|--|---|---------------------------------------|---|

## Lična karta JLS tabelarni pregled (izveštaj P-02)

Ovaj izveštaj je isti kao i "Pregled indikatora JLS", osim što se ne prikazuju svi indikatori po oblastima, nego isključivo indikatori koji su uključeni u ličnu kartu JLS. Lična karta JLS je reprezentativni podskup svih indikatora. Izveštaj je namenjen za uvid u vrednosti indikatora jednog JLS.

Korisnik treba da promeni filter na željeni JLS.



## Pregled indikatora za više JLS (izveštaj P-03)

Izveštaj je namenjen za uvid u vrednosti indikatora za više JLS, ali za poslednju godinu. Izveštaj ima po jedan tab za svaku oblast. Razlog je što "poslednja godina" nije ista za svaku oblast. Npr. podaci

za oblast 05 (poljoprivreda) imaju kao izvor podataka popis, koji se sprovodi na svakih 12 godina.

- Redovi:
- oblast indikatora
- podoblast
- indikator Kolone:
- JLS

Filteri:

- oblast indikatora-poslednja godina
- teritorija

- odgovarajuća oblast
- više proizvoljnih JLS iz bilo koje oblasti ili regiona.

U primeru je u filter "teritorija" postavljena "Zapadnobačka oblast".

|   |   | PREGLE  |  | IKATOI<br>veštaj P-03)                                  | RA ZA  | VISE JLS   |  |  |
|---|---|---|--|---|--|--|--|--|
|   | OBLAST 01 OB  | BLAST 02 OBLAST 03  | OBLAST 04  | OBLAST 04A  | OBLAST 05 0  | BLAST 06 OBLAST                                      | 08LAST 08  |  |
|   |   |   |  |   |  |  |  |  |
|   |   |   | OBLAS  | ST 01   |  |  |  |  |
|   |   |   | UBLA.  | 31 01   |  |  |  |  |
|   |   |   | T Cile   | ari   |  |  |  |  |
|   |   | (1) Oblast<br>(1  | ▼ Filt<br>- poslednja godin<br>2) Teritorija: Zapad  | eri:<br>la: 01. Osnovni po<br>dnobačka oblast           | odaci JLS  | <u> </u>   |  |  |
|   |   | (1) Oblast<br>(1  | ▼ Filt<br>- poslednja godin<br>2) Teritorija: Zapad  | eri:<br>ta: 01. Osnovni po<br>dnobačka oblast<br>+ JLS  | odaci JL.S   |  |  |  |
|   |   | (1) Oblast<br>(3  | ▼ Filt<br>- poslednja godin<br>2) Teritorija: Zapad  | eri:<br>da: 01. Osnovni po<br>dnobačka oblast           | Apatin   | Kula   | Odžaci   | Sombor-grad  |
| Naziv oblasti indikatora                            | Naziv podoblasti indikatora   | (1) Oblast<br>G   | T Filt   | eri:<br>la: 01. Osnovni po<br>dnobačka oblast           | Apatin<br>Vrednost   | Kula<br>Vrednost                                     | Odžaci<br>Vrednost                                       | Sombor-grad<br>Vrednost  |
| Naziv oblasti indikatora 01. Osnovni podaci JLS     | Naziv podoblasti indikatora     01. Teritorija                          | (1) Oblast<br>(2<br>• Naziv indikatora<br>01. Površina (km²)  | T Filt<br>- poslednja godin<br>2) Teritorija: Zapad<br>- Godina<br>2023                                      | reri:<br>la: 01. Osnovni pr<br>dnobačka oblast<br>+ JLS | odaci JLS<br>Apatin<br>Vrednost<br>380.00                              | Kula<br>Vrednost<br>481.00                           | Odžaci<br>Vrednost<br>411.00                             | Sombor-grad<br>Vrednöst<br>1.216.00                              |
| Naziv oblasti indikatora 01. Osnovni podaci JLS     | Naziv podoblasti indikatora 01. Teritorija                              | (1) Oblast<br>(2<br>• Naziv indikatora<br>01. Površina (km²)<br>02. Teritorija pod šumorn<br>(Hektar, ha)   | <ul> <li>Filt</li> <li>poslednja godin</li> <li>Zapad</li> <li>Godina</li> <li>2023</li> <li>2023</li> </ul> | veri:<br>a: 01. Osnovni po<br>dnobačka oblast<br>· JLS  | Apatin<br>Vrednost<br>6.053.59   | Kula<br>Vrednost<br>481.00<br>209.24                 | Odžaci<br>Vrednost<br>411.00<br>3,171.78                 | Sombor-grad<br>Vrednost<br>1,216.00<br>9,582.01                  |
| Naziv oblasti indikatora O1. Osnovni podaci JLS     | Naziv podoblasti indikatora O1. Teritorija                              | (1) Oblast<br>(1)<br>• Naziv Indikatora<br>01. Površina (km <sup>2</sup> )<br>02. Teritorija pod<br>Sumom, kao % ukupne<br>površine (Procenat)  | T Filt<br>- poslednja godin<br>2) Teritorija: Zapac<br>- Godina<br>2023<br>2023<br>2023                      | eri:<br>ia: 01. Osnovni pr<br>dnobačka oblast<br>· JLS  | Apatin<br>Vrednost<br>380.00<br>6.053.59                               | Kula<br>Vrednost<br>481.00<br>209.24<br>0.40         | Odžaci<br>Vrednost<br>411.00<br>3.171.78<br>7.70         | Sombor-grad<br>Vrednost<br>1,216.00<br>9,582.01<br>7.90          |
| Naziv oblasti indikatora     O1. Osnovni podaci JLS | <ul> <li>Naziv podoblasti indikatora</li> <li>O1. Teritorija</li> </ul> | (1) Oblast<br>(1)<br>(1)<br>(1) Površina (cm <sup>2</sup> )<br>(1) Površin | T Filt<br>- poslednja godin<br>2) Teritorija: Zapac<br>- Godina<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023              | veri:<br>la: 01. Osnovni p<br>dnobačka oblast<br>, ji.5 | odaci JLS<br>Apatin<br>Vrednost<br>380.00<br>6.053.59<br>15.90<br>5.00 | Kula<br>Vrednost<br>481.00<br>209.24<br>0.40<br>7.00 | Odžaci<br>Vrednost<br>411.00<br>3.171.78<br>7.70<br>9.00 | Sombor-grad<br>Vrednost<br>1,216.00<br>9,582.01<br>7,90<br>16.00 |

## Pregled indikatora za više JLS sve godine (izveštaj P-04)

Izveštaj je namenjen za uvid u vrednosti indikatora više JLS po **svim godinama**. Redovi:

- oblast indikatora
- podoblast
- indikator
- godina

Kolone:

- JLS

Filteri:

- godina
- oblast indikatora
- teritorija

Inicijalno je postavljena jedna, proizvoljna oblast u filter "teritorija", da bi se skrenula pažnja korisniku da treba da promeni filter prema svojim potrebama:

- odgovarajuća oblast
- više proizvoljnih JLS iz bilo koje oblasti ili regiona

U primeru je u filter "teritorija" postavljena "Zapadnobačka oblast" (zelene strelice). Filter "Godina" je sužen na 3 godine po izboru, a u rezultatu se godine javljaju kao podkategorija unutar indikatora (crvena strelica).



## Poređenje JLS po broju stanovnika (izveštaj P-05)

Izveštaj je namenjen za uvid u vrednosti indikatora više JLS, za poslednju godinu. Zadat je jedan JLS, a u rezultat ulazi još 5 JLS koji su najbliži zadatom JLS po broju stanovnika. Kriterijum za "najbliži broj stanovnika" znači:

- najbliži veći broj stanovnika,
- najbliži manji broj stanovnika.

- oblast indikatora
- podoblast
- indikator

Kolone:

- JLS

Filteri:

- oblast indikatora-poslednja godina
- opština za poređenje (nije dozvoljeno više JLS)

Inicijalno je postavljena jedan JLS u filter "opština za poređenje" (prvi po azbučnom redu), da bi se skrenula pažnja korisniku da treba da promeni filter prema svojim potrebama.

U primeru je u filter postavljen JLS "Ada" (zelena strelica). Rezultat je 6 opština: Ada i 5 drugih opština koje su po broju stanovnika najbliže opštini Ada (zelena strelica za opštine, crvena strelica za broj stanovnika).

|                          |   |  | Odaber   | ite samo jedan JLS. (Izveš                                       | taj P-05)   |  |  |   |  |           |
|--------------------------|---|--|--|--|---|--|--|---|--|-----------|
| OBLAST 01 (POREDEN(E)    | OBLAST 82 (POREDENJE) OBLAS             | ST 03 (POREDEN(E) OBU  | IST 04 (POREBENJE)                                   | OBLAST 04A (POREDENJE)   | OBLAST 05 (PO)  | REĐENJE) OBLAS   | ST 06 (POREDENJE)  | OBLAST 07 (PORED  | ENJE) OBLAST 08 (  | POREĐENJI |
|                          |   |  |  |  |   |  |  |   |  | \$        |
|                          |   |  | (1) Oblast - posled<br>(2) Opl                       | Filteri:<br>nja godinac 01. Osnovni po<br>tine za poređenje: Ada |   | -  |  |   |  |           |
|                          |   |  | ~  | Opština za porei   | lenje -   | 2 million  | ANT ANTES DONIS  | Nous Viseo?   | Felebasia  |           |
| Naziv oblasti indikatora | Naziv podoblasti indikatora             | Naziv indikatora   | • Godina   | Vrednost (LS)  | Vrednost (ILS)  | Vrednost (JLS)   | Vrednost (ILS)   | Vrednost (LS)   | Vrednost (ILS)   |           |
| 01. Osnovni podaci ILS   | 01. Teritorija                          | 01. Površina (km²)   | 2023   | 227.00   | 605.00  | 525.00   | 146.00   | 581.00  | 525.00   |           |
|                          | A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY AND | the state of the second st | 3022   |  |   |  |  |   |  |           |
|                          |   | 02. Teritorija pod šumom<br>(Hektar, ha)   | 2023   | 70.68  | 40.722.80   | 86.14  | 8.681.20   | 25.430.09   | 32.951.92  |           |
|                          |   | 02. Teritorija pod šumom<br>(Hektar, ha)<br>03. Teritorija pod<br>šumom, kao % ukupne<br>površine (Procenat)   | 2023   | 70.68  | 40.722.80   | 86.14  | 8,681,20   | 25,430.09<br>43,80  | 32.951.92  |           |
|                          |   | 02. Teritorija pod šumom<br>(Hektar, ha)<br>03. Teritorija pod<br>šumom, kao 16 ukupne<br>površine (Procenat)<br>04. Broj naselja (Broj)   | 2023   | 70.68<br>0.30<br>5.00  | 40,722.80<br>67.20<br>58.00   | 86.14<br>0.20<br>12.00   | 8,681.20<br>59,50<br>18.00   | 25.430.09<br>43.80<br>33.00   | 32.951.92<br>62.80<br>25.00                                      |           |
|                          |   | 02. Teritorija pod Sumom<br>(Hektar, ha)<br>03. Teritorija pod<br>Sumom, kao 16 ukupne<br>površine (Procenat)<br>04. Broj naselja (Broj)<br>05. Gustina naseljenosti<br>(Broj)   | 2023<br>2023<br>2023<br>2023                         | 20.68<br>0.30<br>5.00<br>58.00                                   | 40.722.80<br>67.20<br>58.00<br>22.00                                      | 86.14<br>0.20<br>12.00<br>25.00                                      | 8,681.20<br>59.50<br>18.00<br>88.00                                      | 25.430.09<br>43.80<br>33.00<br>23.00                                      | 32,951.92<br>62.80<br>25.00<br>25.00                             |           |
|                          | 02. Stanovništvo                        | 02. Teritorija pod šumom<br>(Hektar, ha)<br>03. Teritorija pod<br>šumom, kao te ukupne<br>površine (Procenat)<br>04. Broj naselja (Broj)<br>05. Gustina naseljenosti<br>(Broj)<br>06. Broj domaćinstava  | 2023<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023                 | 70.68<br>0.30<br>5.00<br>58.00<br>5.846.00                       | 40,722.80<br>67.20<br>58.00<br>22.00<br>4,896.00                          | 86.14<br>0.20<br>12.00<br>25.00<br>5.457.00                          | 8,681.20<br>59,50<br>18,00<br>50,63,00                                   | 25.430.09<br>43.80<br>33.00<br>23.00<br>5.600.00                          | 32,951.92<br>62.80<br>25.00<br>25.00<br>5.245.00                 |           |
|                          | 02. Stanovništvo                        | 02. Teritorija pod Sumom<br>(Hektar, ha)<br>03. Teritorija pod<br>Sumom, kao te ukupne<br>površine (Procenat)<br>04. Broj naselja (Broj)<br>05. Gustina naseljenosti<br>(Broj)<br>06. Broj domaćinstava<br>(Broj)<br>07. Broj stanovnika (Broj)  | 2023<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023         | 70.68<br>0.30<br>5.00<br>58.00<br>5.846.00<br>13.187.00          | 40,722.80<br>67.20<br>58.00<br>22.00<br>4,896.00<br>13,440.00             | 86.14<br>0.20<br>12.00<br>25.00<br>5.457.00<br>13.310.00             | 8,681.20<br>59,50<br>18,00<br>88,00<br>5,063,00<br>12,898,00             | 25.430.09<br>43.80<br>33.00<br>23.00<br>5.600.00<br>13.303.00             | 32,951,92<br>62,80<br>25,00<br>25,00<br>5,245,00<br>13,058,00    |           |
|                          | 02. Stanovništvo                        | 02. Tertorija pod Sumom<br>(Hektar, ha)<br>03. Tertorija pod<br>Sumorn, kao te ukupne<br>povrijne (Procenat)<br>04. Broj naselja (Broj)<br>05. Gustina naseljenosti<br>(Broj)<br>06. Broj domaćinstava<br>(Broj)<br>07. Broj stanovnika (Broj)<br>08. Broj stanovnika (Broj)   | 2023<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023<br>2023 | 70.68<br>0.30<br>5.00<br>5.846.00<br>13.187.00<br>6.386.00       | 40.722.80<br>67.20<br>58.00<br>22.00<br>4.895.00<br>13.440.00<br>6.972.00 | 86.14<br>0.20<br>12.00<br>25.00<br>5.457.00<br>13.310.00<br>6.622.00 | 8,681.20<br>59,30<br>18,00<br>88,00<br>5,063,00<br>12,898,00<br>6,456,00 | 25.430.09<br>43.80<br>33.00<br>23.00<br>5.600.00<br>13.303.00<br>6.744.00 | 32,951,92<br>62,80<br>25,00<br>5,245,00<br>13,058,00<br>6,296,00 |           |

## Izveštajne tabele za planove razvoja JLS

Izveštaji iz ove grupe su namenjeni za izradu planova razvoja JLS.

## Popis izveštajnih tabela

Prema oblastima, to su sledeći izveštaji: Osnovni podaci JLS (izveštaji R-0100 do R-0103)

| Pregled indikatora JLS   | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS   | Analitički izveštaji Metodološke napomene Korisnička uputstva   |
|--|--|---|
|  | Osnovni podaci JLS   | Opliti podaci   |
| Dohro dolli na nortal Analit   | Finansijski pokazatelji JLS  | Osnovni kontigenti stanovniltiva  |
| Analitičko-izveštaini sistem   | Privreda   | Vitalni događaji uprave na osnovu ponuđenih parametara, u mašinski čitilivom formatu.   |
| Način korišćenja Analitičko-   | Socijalna zaštita  | Infrastruktuma opremljenost u indikatora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronači u  |
| delu Metodološke napome  | Poljoprivreda  |   |
| Za dodatna pitanja i sugesti   | Finansijski pokazatelji JKP  |   |
|  | Zdravstvo  |   |
| Analitičko-izveštajni sistem<br>projekata "Podrška sprovoć                                   | Obrazovanje  | jsti Republičkog sekretarijata za javne politike, Ministarstva državne uprave i Jokalne samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru<br>e uprave - reforma lokalne samouprave 2016-2019" i "Lokalna samouprava za 21. vek". Donator projekata je Vlada Švajcarske Konfederacije preko   |
| Švajcarske kancelarije za sara   | dnju.  |   |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>stručnoj zajednici i građanim<br>sistemu Republike Srbije. | LS napravljen je sa ciljem pružanja transpar<br>a. Takođe, on treba da pomogne jedinicam | ritnih informazija sem neoma vlasti (lokalni, pokrajenki i nacionalni rivota, javenim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilom sektoru,<br>lokalne samouprave da efikano i na osnova podataka kreinaju politike odnosno pripreme tvoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom |

Finansijski pokazatelji JLS (izveštaji R-0201 do R-0209)

| Pregled indikatora JLS   | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS   | Analitički izveštaji Metodološke n | apomene Korisnička uputstva  |
|--|--|------------------------------------|--|
|  | Osnovni podaci JLS   |                                    | _  |
| Dobro dolli na portal Analit   | Finansijski pokazatelji JLS  | Prihodi i rashodi                  |  |
| Analitičko-izveštajni sistem   | Prinreda   | Pokazatelji rezultata              | usrave na osnovu ponuđenih parametara. u mašinski čitlikvom formatu.   |
| Način korišćenja Analitičko-   | Socijalna zaštita  | Zaduženost                         | nu indikatora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronači u  |
| delu Metodološke napome  | Poljoprivreda  | Struktura ukupnih prihoda          |  |
| Za dodatna pitanja i sugesti   | Finansijski pokazatelji JKP  | Struktura tekućih prihoda          |  |
|  | Zdravstvo  | Struktura prihoda od poreza        |  |
| Analitičko-izveštajni sistem<br>projekata "Podrška sprovoć                                   | Obrazovanje  | Struktura ukupnih rashoda          | linistarstva državne uprave i lokalne samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru<br>19" i "Lokalna samouprava za 21. vek". Donator projekata je Vlada Švajcarske Konfederacije preko   |
| Švajcarske kancelarije za sara   | idnju.   | Struktura tekućih rashoda          |  |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>stručnoj zajednici i građanim<br>sistemu Republike Srbije. | LS napravljen je sa ciljem pružanja transpar<br>a. Takođe, on treba da pomogne jedinicam | Kapitalni rashodi                  | rajinski i nacionalni nivo), javnim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,<br>taka kreiraju politike odnosno pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom |

### Privreda (izveštaji R-0301 do R-0312)

| Pregled indikatora JLS  | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS  | Analitički izveštaji Metodološke napon                               | iene Korisnička uputstva   |
|---|---|--|--|
|   | Osnovni podaci JLS  |  |  |
| Dobro dočli na portal Apalit  | Finansijski pokazatelji JLS   |  |  |
| Analitičko-izveštaini sistem  | Privreda  | Privredna društva  | uprave na osnovu ponuđenih parametara, u mašinski čitlijvom formatu.   |
| Način korišćenia Analitičko-  | Socijalna zaštita   | Preduzetnici   | nu indikatora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronaći u  |
| delu Metodološke napome   | Poljoprivreda   | Poslovanje privrednih društava koja su                               |  |
| Za dodatna pitanja i sugesti  | Finansijski pokazatelji JKP   | predala finansijske izvestaje APR                                    |  |
|   | Zdravstvo   | Poslovanje preduzetnika koji su predali<br>finansijske izveštaje APR |  |
| Analticki civetkajn sistem         Malticki         oprave na sonova poruđenih parametara, u malinski čitijovno formalu.           Analticki civetkajn sistem         Porkuzetnici         porazvena sonova poruđenih parametara, u malinski čitijovno formalu.           Za dodana pitanja i sageni         Porkuzetnici         Porkuzetnici         u udikatora, jednici mere, načinu interpretacje podatka, kao i izvoru podatka, molete prosiču u predat formaliski britija voja za kradiju         Porkuzetnici         u udikatora, jednici mere, načinu interpretacje podatka, kao i izvoru podatka, molete prosiču u predat formaliski britija voja za kradiju         Poslazenje prevlemi hodutana koji su predati           Analtičko izvetkajn salem         Poslazenje prevlemi hodutana koji su predati         Poslazenje prevlemi hodutana koji su predati         Initiativa držane upreve i lokalne samouprava i štalne konderacje prevlemi hodutana koji su predati           Analtičko izvetkajn za kradiju         Registrovana zaposimosti prevlemi halane samouprava za ž1. viš". Donator projekta je Vitala švajarine konderacje prevlemi datalna         Stolatara registromat zaposimosti prevlemi datalne samouprava za ž1. viš". Donator projekta je Vitala švajarine konderacje prevlemi datalna u slada sa zkanom z planistima           Analtičko je trejuja za kradiju |   |  |  |
| Švajcarske kancelarije za sar   | idnju.  | Struktura registrovane zaposlenosti prema                            |  |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>stručnoj zajednici i građanim   | LS napravljen je sa ciljem pružanja transpar<br>1a. Takođe, on treba da pomogne jedinicam | delatnostima   | rajinski i nacionalni nivo), javnim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,<br>taka kreiraju politike odnosno pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom |
| sistemu Republike Srbije.   |   | Zaposlenost i penzioneri   |  |
|   |   | Nezaposlenost  |  |
|   |   | Struktura nezaposlenih prema obrazovanju                             |  |
|   |   | Ostali indikatori iz evidencija NSZ                                  |  |
|   |   | Broj izvoznika i uvoznika  |  |
|   |   | Pokazatelji spoljnotrgovinske aktivnosti                             |  |

#### Socijalna zaštita (izveštaji R-0401 do R-0406)

| Pregled indikatora JLS   | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS   | Analitički izveštaji Metodološke nap   | mene Korisnička uputstva   |
|--|--|--|--|
|  | Osnovni podaci JLS   |  |  |
| Dobro dolli na portal Apalit   | Finansijski pokazatelji JLS  |  |  |
| Analitičko-izveštajni sistem   | Privreda   | ndataka/indikatora na nivou iedinica lokalne si  | mouprave na osnovu ponuđenih parametara, u mašinski čitljivom formatu.   |
| Način korišćenja Analitičko-   | Socijalna zaštita  | Korisnici socijalne pomoći   | u indikatora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronaći u   |
| delu Metodološke napome  | Poljoprivreda  | Struktura korisnika socijalne zaštite prema  |  |
| Za dodatna pitanja i sugesti   | Finansijski pokazatelji JKP  | vrsti socijalne pomoći   |  |
|  | Zdravstvo  | Deca koja koriste usluge smeštaja  |  |
| Analitičko-izveštajni sistem   | Obrazovanie  | Centri za socijalni rad  | Inistarstva državne uprave i lokalne samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru  |
| Švajcarske kancelarije za sara   | idnju.   | Finansiranje usluga socijalne zaštite  | 13 1 stokana samouprava za zz. vek i obnator projekata je vlada svajcarsne komederacije preko  |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>stručnoj zajednici i građanim<br>sistemu Republike Srbije. | LS napravljen je sa ciljem pružanja transpar<br>Ia. Takođe, on treba da pomogne jedinicami | Pomoć u kući za odrasla i starija lica, kao<br>najveća usluga socijalne zaštite u<br>nadležnosti JLS | rajinski i nacionalni nivo), javnim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,<br>taka kreiraju politike odnosno pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom |

#### Poljoprivreda (izveštaji R-0501 do R-0505)

| Pregled indikatora JLS   | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS  | Analitički izveštaji                      | Metodološke napomene    | Korisnička uputstva   |
|--|---|---|-------------------------|---|
|  | Osnovni podaci JLS  |   |                         |   |
| Dobro dočli na portal Analit   | Finansijski pokazatelji JLS   |   |                         |   |
| Analitičko-izveštajni sistem   | Privreda  | odataka/indikatora na nivou               | jedinica lokalne samoup | rave na osnovu ponuđenih parametara, u mašinski čitljivom formatu.  |
| Način korišćenja Analitičko-   | Socijalna zaštita   | elu Korisnička unutstva, dok              | informacije o obračuju  | indikatora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronači u  |
| delu Metodološke napome  | Poljoprivreda   | Poljoprivredno zemljište                  |                         |   |
| Za dodatna pitanja i sugesti   | Finansijski pokazatelji JKP   | Poljoprivredna gazdinstva                 |                         |   |
|  | Zdravstvo   | Struktura poljoprivrednih g               | azdinstava prema        |   |
| Analitičko-izveštajni sistem<br>projekata "Podrška sprovoć                                   | Obrazovanje   | specijalizaciji u %                       | lin<br>19               | istarstva državne uprave i lokalne samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru<br>' i "Lokalna samouprava za 21. vek". Donator projekata je Vlada Švaicarske Konfederacije preko   |
| Švajcarske kancelarije za sara   | dnju.   | Radna snaga na poljoprivn<br>gazdinstvima | ednim                   | ·   |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>stručnoj zajednici i građanim<br>sistemu Republike Srbije. | LS napravljen je sa ciljem pružanja transpar<br>a. Takođe, on treba da pomogne jedinicami | Stočni fond                               | raj<br>ta               | inski i nacionalni nivoj, javnim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,<br>ka kreiraju politike odnosno pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom |

## Finansijski pokazatelji JKP (izveštaji R-0601 do R-0610)



#### Zdravstvo (izveštaji R-0701 do R-0704)

| Pregled indikatora JLS                                     | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS     | Analitički izveštaji                | Metodološke napomene           | Korisnička uputstva  |
|--|--|-------------------------------------|--------------------------------|--|
|  | Osnovni podaci JLS                           |                                     |                                |  |
| Dohro dočli na nortal Analit                               | Finansijski pokazatelji JLS                  |                                     |                                |  |
| Analitičko-izveštaini sistem                               | Privreda                                     | odataka/indikatora na niv           | ou iedinica lokalne samoupravi | e na osnovu ponuđenih parametara, u mašinski čitlikom formatu.   |
| Način korišćenja Analitičko-                               | Socijalna zaštita                            | lu Korisnička uputstva, d           | ok informacije o obračunu indi | katora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronaći u   |
| delu Metodološke napome                                    | Poljoprivreda                                |                                     |                                |  |
| Za dodatna pitanja i sugesti                               | Finansijski pokazatelji JKP                  |                                     |                                |  |
|  | Zdravstvo                                    | Zaposleni u zdravstvenin            | n ustanovama                   |  |
| Analitičko-izveštajni sistem<br>projekata "Podrška sprovoć | Obrazovanje                                  | Zdravstveni radnici i sara          | dnici u zdravstvenim 9° i "    | rstva državne uprave i lokalne samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru<br>Lokalna samouprava za 21. vek". Donator projekata je Vlada Švajcarske Konfederacije preko |
| Švajcarske kancelarije za sara                             | idnju.                                       | ustanovama                          |                                |  |
| Analitičko-izveštajni sistem J                             | LS napravljen je sa ciljem pružanja transpar | Doktori medicine prema              | specijalnosti rajinsi          | ki i nacionalni nivo), javnim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,   |
| stručnoj zajednici i građanim<br>sistemu Republike Srbije. | ia. Takođe, on treba da pomogne jedinicama   | Javni rashodi za zdravst<br>zaštitu | enu i socijalnu taka k         | reiraju politiske odnosno pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom  |
|  |  |                                     |                                |  |

| Pregled indikatora JLS  | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS   | Analitički izveštaji Metodološke napome  | ne Korisnička uputstva  |
|---|--|--|---|
| Dobro dolli na portal Analit<br>Analitičko-izvejštajni sistem<br>Način kortičenja Analitičko-<br>delu Metodolčka napome<br>Za dodatna pitanja i sugesti<br>Analitičko-izvejštajni sistem<br>projekata "Podrška sprovo<br>Svascarske kancelarije a str | Osnovni podaci JLS<br>Firumnijski pokazatelji JLS<br>Prineda<br>Socijalna zaštita<br>Poljopriveda<br>Firamsijski pokazatelji JGP<br>Zdranobo<br>Otkazovanje<br>Motu. | odataka/indikatora na niveu jedinica lokalne same<br>Hu Korkinička uputstva, dok informacije o obraču<br>Stanomičiho (15+) premu školskoj upremi   | uprave na osnovu ponuđenih parametaru, u malinski čiljivom formatu.<br>u indikatoru, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete provači u<br>postantos državne uprave i kladne samosprave i Stalne komferencije gradova i općima, u obstru<br>(* <sup>1</sup> . jučkalna samosprava ja 21. več. Tosnotor propiskaj je Vida Svojanske Konferencije preto |
| Analikko-svetlagis stora<br>storubog specific i godknim<br>sistemu Republike Srbps  | LS segandjeto je u o (ijem prvalseja transper<br>La, Takođe, on treta da pomogne jedinicam<br>se i takođe, on treta da pomogne jedinicam                             | Discharton Animologo (15-) privan kuloking<br>Discharton Animologo (15-) privan kuloking<br>Discharton (15-) privan politik kuloking<br>Discharton (15-) privan<br>Discharton (15-) privan<br>Discharton (15-) privan<br>Discharton (15-) privan<br>Discharton (15-) privanjen (15-) privanje<br>Discharton (15-) privanjen (15-) privanje<br>Discharton (15-) privanjen (15-) privanje<br>Natatarina nasložja u sahojem obrazovanje<br>Natatarina nasložja u sahojem obrazovanje<br>Natatarina nasložja u sahojem obrazovanje<br>Upisani studienti prema poli i i stepera<br>Diskon (15-) privanje politika i stepera | ngenda i nacionalni neva), jamim instituisjama, meetitoinima, privatinan naktosu, onlinan akkitosu<br>taka kengu poliitike odioono priperne sinja planka dokumenta u sitade sa Zakonom o plankom  |

## Formati izveštajnih tabela

Izveštajne tabele za izradu planova razvoja JLS, u većini slučajeva, imaju 2 formata:

- po godinama
- po okrugu

Formatima odgovaraju 2 tab-a:

- prvi tab je za zadati JLS i poslednjih 9 godina (ako postoje podaci)

- drugi tab je za zadati JLS i sve druge JLS koji pripadaju istom okrugu kao zadati, isključivo za poslednju godinu (poslednje dostupne podatke)

Na svim izveštajnim tabelama, za indikatore novčanih tokova, prikazana vrednost je u novčanoj jedinici EUR po prosečnom kursu perioda.

## Izveštajne tabele po godinama

Struktura izveštajne tabele po godinama (zelena strelica) je sledeća. Redovi:

indikatori konkretne izveštajne tabele

Kolone:

| odine |  |                 |                         |                                   |                           |                   |                                    |                                 |            |           |
|-------|--|-----------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------|------------------------------------|---------------------------------|------------|-----------|
| - (   |  | U filter        | vu "JLS", odaberite san | OSNOVN<br>10 jedan JLS. U filteru | II KONTIC                 | GENTI ST          | ANOVNIŠ<br>dina za koje želite tab | STVA<br>elarni prikaz. (Izvešta | aj R-0101) |           |
| - 1   |  |                 | OSNOVN                  | KONTIGENTI STANOVN                | IIŠTVA JLS PO GODINAM     | OSNOVNI KONTI     | SENTI STANOVNIŠTVA JLS             | PO OKRUGU                       |            |           |
| - 1   |  |                 |                         |                                   |                           |                   |                                    |                                 |            |           |
|       |  |                 | Osno                    | ovni kontig                       | enti stanovi              | ništva JLS p      | o godinama                         |                                 |            |           |
|       |  |                 | _                       |                                   | ▼ Filteri:<br>(1) JLS: Ad | ia.               |                                    |                                 |            |           |
|       |  |                 |                         | (2)                               | Oblast - godina: 01. Os   | snovni podaci JLS |                                    |                                 |            |           |
|       |  | Godina     2015 | 2016                    | 2017                              | 2018                      | 2019              | 2020                               | 2021                            | 2022       | 2023      |
|       | <ul> <li>[Osnovni kontigenti]</li> </ul>   | Vrednost        | Vrednost                | Vrednost                          | Vrednost                  | Vrednost          | Vrednost                           | Vrednost                        | Vrednost   | Vrednost  |
|       | Broj stanovnika (Broj)   | 16,400.00       | 16,237.00               | 16,093.00                         | 15,943.00                 | 15,779.00         | 15,617.00                          | 15,437.00                       | 13.344.00  | 13,187.00 |
|       | Stanovništvo - Radno<br>sposobno stanovništvo<br>(15-64) (Broj)                                    | 11,009.00       | 10,842.00               | 10,695.00                         | 10,558.00                 | 10,402.00         | 10,229.00                          | 10,071.00                       | 8,253.00   | 8,145.0   |
|       | Stanovništvo - Radno<br>sposobno stanovništvo<br>(15-64), kao % ukupnog<br>stanovništva (Procenat) | 67.10           | 66.80                   | 66.50                             | 66.20                     | 65.90             | 65.50                              | 65.20                           | 61.80      | 61.80     |

Filteri (crvena strelica) su sledeći:

- JLS
- Oblast-godina

U filteru "JLS" treba resetovati inicijalno postavljeni JLS, koji je prvi po azbučnom redu (crvena strelica), a zatim setovati željeni JLS (zelena strelica).



U filteru "Oblast – godina", kada se želi manji broj godina u tabeli, najpre treba resetovati izbor svih godina (crvena strelica). Zatim otvoriti čvor i izabrati željene godine (zelena strelica).

| Pretraži Traži Napredno             | Primenjeni filteri   |        |         |
|-------------------------------------|----------------------|--------|---------|
| <ul> <li>All</li> </ul>             | 2023                 |        |         |
| 01. Osnovni podaci JLS              | 2022                 |        |         |
| 2015                                | 2021                 |        |         |
| 2016                                |                      |        |         |
| 2017                                |                      |        |         |
| 2018                                |                      |        |         |
| 2019                                |                      |        |         |
| 2020                                |                      |        |         |
| ✔ 2021                              |                      |        |         |
| ✓ 2022                              |                      |        |         |
| ✓ 2023                              |                      |        |         |
| 🔹 📃 02. Finansijski pokazatelji JLS |                      |        |         |
| • 03. Privreda                      |                      |        |         |
| 🔹 📃 04. Socijalna zaštita           |                      |        |         |
| <                                   | ~                    |        |         |
| Uključi-isključi sve                | Uključi-isključi sve |        |         |
| Sve osim odabranih vrednosti        |                      | U REDU | ZATVORI |

Rezultat je izveštajna tabela za željeni JLS i sa manjim brojem godina.

|  | ▼Filteri:<br>(1) JLS: Arandelovac<br>(2) Oblast - godina: 2023, 2022, 2021 |          |           |           |
|--|--|----------|-----------|-----------|
|  | Godina   |          |           |           |
|  | 2021   |          | 2022      | 2023      |
| <ul> <li>[Osnovni kontigenti]</li> </ul>   | Vrednos  | st       | Vrednost  | Vrednost  |
| Broj stanovnika (Broj)   | 42   | 2.078.00 | 41,301.00 | 40,930.00 |
| Stanovništvo - Radno<br>sposobno stanovništvo<br>(15-64) (Broj)                                    | 27   | .365.00  | 26.137.00 | 25,794.00 |
| Stanovništvo - Radno<br>sposobno stanovništvo<br>(15-64), kao % ukupnog<br>stanovništva (Procepst) |  | 65.00    | 63.30     | 63.00     |

## Izveštajne tabele po okrugu

Struktura izveštajne tabele po okrugu (zelena strelica) je sledeća. Redovi:

- indikatori konkretne izveštajne tabele
  - poslednja godina
- Kolone:

\_

- JLS u okrugu

Ovaj format ima samo jedan filter, to je "Opštine za poređenje po okrugu", odnosno "JLS" (crvena strelica).

|   |  |  |   |   |  | _  | 1  |
|---|--|--|---|---|--|--|--|
|   | OSNOVN   | II KONTIGENTI STANOVNIŠTVA   | JLS PO GODINAMA   | OSNOVNI KONTIGENTI  | STANOVNIŠTVA JLS PO OK                                     |  |  |
|   | Os   | novni kontiger   | nti stanovn   | ištva JLS po  | okrugu   |  |  |
|   |  | (1) Op3  | tine za poređenje po o  | okrugu: Ada   |  |  |  |
|   |  | <ul> <li>Opština za poređenje</li> </ul>                                       | po okrugu   |   |  |  |  |
|   |  | Opština za poređenje     Ada   | po okrugu<br>Kanjiža  | Kikinda-grad  | Novi Kneževac  | Senta  | Čoka   |
| [Osnovni kontigenti]  | • Poslednja godina   | Opština za poređenje     Ada     Vrednost                                      | Kanjiža<br>Vrednost   | Kikinda-grad<br>Vrednost                                    | Novi Kneževac<br>Vrednost                                  | Senta<br>Vrednost                                    | Čoka<br>Vrednost                               |
| (Osnovni kontigenti)<br>roj stanovnika (Broj)   | Poslednja godina     2023  | Opština za poređenje     Ada     Vrednost     13,187.00                        | Kanjiža<br>Vrednost<br>20.010.00                                    | Kikinda-grad<br>Vrednost<br>48,950.00                       | Novi Kneževac<br>Vrednost<br>8,563.00                      | Senta<br>Vrednost<br>17,783.00                       | Čoka<br>Vrednost<br>8,466.0                    |
| [Osnovni kontigenti]<br>roj stanovnika (Broj)<br>tanovništvo - Radno<br>posobno stanovništvo<br>5-64) (Broj)  | Poslednja godina     2023     2023   | OpStina za poredenje<br>Ada<br>Vrednost<br>13,187.00<br>8,145.00               | Kanjiža<br>Vrednost<br>20.010.00<br>12.557.00                       | Kikinda-grad<br>Vrednost<br>48,950.00<br>30,759.00          | Novi Kneževac<br>Vrednost<br>8,563.00<br>5,273.00          | Senta<br>Vrednost<br>17.783.00<br>10.930.00          | Čoka<br>Vrednost<br>8,466.0<br>5,230.0         |
| [Osnovni kontigenti]<br>Iroj stanovnika (Broj)<br>Xanovništvo - Radno<br>posobno stanovništvo<br>15-64) (Broj)<br>itanovništvo - Radno<br>posobno stanovništvo<br>15-64), kao % ukupnog<br>tanovništva (Procenat) | <ul> <li>Poslednja godina</li> <li>2023</li> <li>2023</li> <li>2023</li> </ul> | Opstina za poredenje     Ada     Vrednost     13,187.00     8.145.00     61.80 | po okrugu<br>Kanjiža<br>Vrednost<br>20.010.00<br>12.557.00<br>62.80 | Kikinda-grad<br>Vrednost<br>48,950.00<br>30,759.00<br>62,80 | Novi Kneževac<br>Vrednost<br>8.563.00<br>5.273.00<br>61.60 | Senta<br>Vrednost<br>17.783.00<br>10.930.00<br>61.50 | Čoka<br>Vrednost<br>8.466.0<br>5.230.0<br>61.8 |

Podešavanje filtera za "Opštine za poređenje po okrugu" je isto kao i u prethodnom slučaju. Najpre se resetuje inicijalno postavljeni filter (crvena strelica), a zatim se setuje željeni JLS (zelena strelica).

| Pretraži        | Traži        | Napred        | no | Primenjeni filteri   |  |
|-----------------|--------------|---------------|----|----------------------|--|
| = All           |              | -             | ^  | Aranđelovac          |  |
| + Ada           | • <          | $\leq \equiv$ |    |                      |  |
| • Ale           | ksandrovac   |               | _  |                      |  |
| • Ale           | ksinac       |               |    |                      |  |
| • Alit          | bunar        |               |    |                      |  |
| • Api           | atin         | 1             |    |                      |  |
| + 🖌 Ara         | inđelovac <  | < =           |    |                      |  |
| • Aril          | je           |               |    |                      |  |
| • Bał           | pušnica      |               |    |                      |  |
| 🔹 🗌 Baj         | ina Bašta    |               |    |                      |  |
| + Bat           | očina        |               |    |                      |  |
| + Bad           |              |               |    |                      |  |
| + Bad           | ika Palanka  |               |    |                      |  |
| + Bad           | ška Topola   |               |    |                      |  |
| + Bad           | ški Petrovac |               | ~  |                      |  |
| Uključi-isključ | i sve        |               |    | Uldjuči-isključi sve |  |

Dodatno, otvaranjem čvora "Opštine za poređenje po okrugu" i resetovanjem celog čvora, moguće je suziti broj JLS za poređenje unutar okruga (zelena strelica).

| Pretraži          | Traži         | Napredno |   | Primenjeni filteri   |  |
|-------------------|---------------|----------|---|----------------------|--|
| a 🗌 All           |               |          | ^ | Aranđelovac          |  |
| + 🗌 Ada           |               |          |   | Batočina             |  |
| + Alek            | sandrovac     |          |   |                      |  |
| • Alek            | sinac         |          |   |                      |  |
| + Alib            | unar          |          |   |                      |  |
| + Apa             | tin           |          |   |                      |  |
| - Aran            | nđelovac      |          |   |                      |  |
| ✓ A               | ranđelovac    |          |   |                      |  |
| ✓ B.              | atočina       |          |   |                      |  |
| K                 | nić           |          |   |                      |  |
| K                 | ragujevac-gra | d        |   |                      |  |
| 🗌 Li              | зроvо         |          |   |                      |  |
| R                 | ača           |          |   |                      |  |
| T T               | opola         |          |   |                      |  |
| + 🗌 Arilj         | e             |          | ~ |                      |  |
| Relia Filickia Zi | SVP           |          |   | Ukliuči-iskliuči sve |  |

#### Rezultat je sledeći:

| (1)  | ▼ Filter<br>Opštine za poređenje po okru | i:<br>igu: Aranđelovac, Batočina         |           |
|--|--|--|-----------|
| _  |  | <ul> <li>Opština za poređenje</li> </ul> | po okrugu |
|  |  | Aranđelovac                              | Batočina  |
| [Osnovni kontigenti]   | Poslednja godina                         | Vrednost                                 | Vrednost  |
| Broj stanovnika (Broj)   | 2023                                     | 40,930.00                                | 10,088.0  |
| Stanovništvo - Radno<br>sposobno stanovništvo<br>(15-64) (Broj)                                    | 2023                                     | 25,794.00                                | 6,219.0   |
| Stanovništvo - Radno<br>sposobno stanovništvo<br>(15-64), kao % ukupnog<br>stanovništva (Procenat) | 2023                                     | 63.00                                    | 61.6      |
| Stanovništvo - Punoletno   | 2023                                     | 33.864.00                                | 8,476.0   |

# Analitički izveštaji

| Pregled indikatora JLS   | Izveštajne tabele za planove razvoja JLS  | Analitički izveštaji   | Metodološke naj                                  | omene Korisnička uputstva   |
|--|---|--|--|---|
| Dobro došli na portal Analiti<br>Analitičko-izveštajni sistem JI<br>Način korišćenja Analitičko-iz<br>delu Metodološke napomen<br>Za dodatna pitanja i sugestije | ko-izveštajni sistem JLS<br>5 je namenjen pretraživanju i preuzimanju p<br>veštajnog sistema JLS detaljno je opisan u de<br>e.<br>• kontaktrajte nas na <u>rija podaci@rsja.gov.r</u> | Raspoložni podaci<br>Lična karta (ključni pol<br>Grafički prikaz indikator<br>Analiza indikatora po t<br>Analiza indikatora po t | kazatelji uspeha)<br>pra<br>godinama<br>entoriji | amouprave na osnovu ponuđenih parametara, u mašinski čitijuom formatu.<br>ačunu indikatora, jedinici mere, načinu interpretacije podataka, kao i izvoru podataka, možete pronaći u  |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>projekata "Podrška sprovođe<br>Švajcarske kancelarije za sara  | LS je nastao kao rezultat zajedničkih aktivno:<br>enju Akcionog plana Strategije reforme javne<br>idnju.  | ti Republičkog sekretar<br>uprave - reforma lokalr   | ijata za javne politi<br>ne samouprave 201       | ie, Ministarstva državne uprave i lokalne samouprave i Stalne konferencije gradova i opština, u okviru<br>-2019 <sup>-</sup> i "Lokalna samouprava za 21. vek". Donator projekata je Vlada Švajcarske Konfederacije preko |
| Analitičko-izveštajni sistem J<br>stručnoj zajednici i građanim<br>sistemu Republike Srbije.   | LS napravljen je sa ciljem pružanja transparen<br>a. Takođe, on treba da pomogne jedinicama k   | tnih informacija svim ni<br>okalne samouprave da e   | voima vlasti (lokaln<br>fikasno i na osnovu      | , pokrajinski i nacionalni nivoj, javnim institucijama, investitorima, privatnom sektoru, civilnom sektoru,<br>podataka kreiraju politike odnosno pripreme svoja planska dokumenta u skladu sa Zakonom o planskom         |

16

## Raspoloživi podaci

Izveštaj se sastoji iz uvodne kontrolne table i po jedne pojedinačne kontrolne table za svaku oblast.

## Uvodna kontrolna tabla (izveštaj A-01)

Uvodna kontrolna tabla služi za povezivanje sa ostalim kontrolnim tablama. Sastoji se od elemenata, po jedan element je predviđen za svaku oblast. Na svakom elementu vidi se ikona "oko", koja služi za prikaz povezane forme. To je najjednostavnije korišćenje ovog izveštaja.

Filteri na uvodnoj kontrolnoj tabli:

- Godina
- Teritorija, sa zadatim inicijalnim JLS, koji treba promeniti.

Na kontrolnim tablama filteri su povezani i važe po svim formama.

Dodatne mogućnosti uvodne forme su sledeće:

 Za svaku oblast vide se godine u kojima postoje raspoloživi podaci, kao i broj indikatora po godini i zadatom JLS u filteru (crvena strelica).



Klik na "oko" (crvena strelica) daje tabelarni rezultat za odabranu oblast u novom prozoru.



| Prikaz po JLS   |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |   |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| Naziv indikatora  | 2011 -    | 2012 -    | 2013 -    | 2014 -    | 2015 -    | 2016 -    | 2017 -    | 2018 -    | 2019 -    | 2020 -    | 2021 *    | 2022 -    |   |
| 01. Površina (km²)  | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    | 227.00    |   |
| 02. Teritorija pod<br>šumom (Hektar,<br>ha)                         | 220.85    | 220.85    | 220.85    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 228.93    | 351.77    | 351.00    | 351.77    |   |
| 03. Teritorija pod<br>šumom, kao %<br>ukupne površine<br>(Procenat) | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.00      | 1.60      | 1.50      | 1.60      |   |
| 04. Broj naselja<br>(Broj)  | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      | 5.00      |   |
| 05. Gustina<br>naseljenosti (Broj)                                  | 75.00     | 74.00     | 74.00     | 73.00     | 72.00     | 72.00     | 71.00     | 70.00     | 70.00     | 69.00     | 68.00     | 59.00     |   |
| 06. Broj<br>domaćinstava<br>(Broj)                                  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 6,697.00  | 5,846.00  |   |
| 07. Broj<br>stanovnika (Broj)                                       | 17,017.00 | 16,877.00 | 16,714.00 | 16,555.00 | 16,400.00 | 16,237.00 | 16,093.00 | 15,943.00 | 15,779.00 | 15,617.00 | 15,437.00 | 13,344.00 | 1 |

## Pojedinačne kontrolne table po oblastima (izveštaji A-01/1 do A-01/8)

Pojedinačne kontrolne table, imaju sledeće elemente:

- fiksirana oblast indikatora
- u redovima, nazive indikatora
- u kolonama godine
- -

Jedinica mere (sve oblasti, osim oblasti 02 i 06, indikatori novčanih tokova)

RSD-Nominalna vrednost

Jedinica mere (oblasti 02 i 06)

- Vrednost u EUR
- RSD-Nominalna vrednost
- RSD-Realna vrednost

Klikom na "Opcije" dobija se podforma za štampu.



## Lična karta JLS (ključni pokazatelji uspeha) (izveštaj A-02)

Izveštaj se sastoji iz više tab-ova, gde svaki tab odgovara jednoj oblasti (zelena strelica). Sa leve strane se nalazi deo za izbor filtera (crvena strelica). Zadati filter se prenosi po tab-ovima.

| VIČNA KARTA (KLJUČNI POKAZATELJI USPEHA)<br>Odaberite samo jedan j1.5. (izvešicaj A-92) |            |  |   |                             |     |  |  |  |  |
|---|------------|--|---|-----------------------------|-----|--|--|--|--|
| et osnowi podaci 24 jis<br>oli Osnovni pod<br>kliknie "filter", izaberite terit         | laci za Ji | okazatelji ji.s os privrieda o4 soc<br>LS<br>tvara podformu za izbor (I.S. Odaberite san                                   | IALINA ZAŠTITA OG FINANSIJSKI POKAZATELJI JKP<br>FILTERI ČOROJE                       | 07 ZDRAVSTVO 08 OBRAZOVANJE |     |  |  |  |  |
| 01 Osnovni podaci za JLS<br>Naziv indikatora ~<br>01. Površina (km <sup>2</sup> )       | 2023 ~     | Prosečna starost<br>stanovništva (Broj)<br>Donja granica min u RS, gornja granica<br>prosek RS. (Bolja je manja vrednost.) | Stopa prirodnog<br>priraštaja (Promil)<br>Donja granica 0, gornja granica max u<br>RS |                             | Ada |  |  |  |  |

#### Izveštaj je validan na nivou jednog JLS.

Za svaku oblast prikazani su sledeći elementi:

- tabela indikatora iz oblasti koji su uključeni u ličnu kartu JLS (crvena strelica)
- po jedan grafik za svaki ključni pokazatelj uspeha (zelena strelica)
- zajednički grafik za sve ključne pokazatelje uspeha (plava strelica)



#### Ključni pokazatelji uspeha

Ključni pokazatelj uspeha je indikator koji je uključen u ličnu kartu JLS i od posebnog je značaja. Definiše se sledeće:

- naziv ključnog pokazatelja uspeha (naziv indikatora)
- donja i gornja granica
- Kazaljka pokazuje aktuelnu vrednost ključnog pokazatelja uspeha.

Ključni pokazatelj uspeha može biti takav da je bolje kada mu je <u>vrednost što veća</u>. Na primer "Stopa prirodnog priraštaja" treba da bude što veća. Granice su:

- доња граница је 0
- gornja granica je maksimum u RS

Na slici ispod crvenim strelicama na brojčaniku su obeležene:

- donja i gornja granica (crvene strelice),
- objašnjenje granica u naslovu



Kazaljka na skali brojčanika pokazuje aktuelnu vrednost indikatora. Plavom strelicom je obeležena brojčana vrednost indikatora zadatog JLS.

Ključni pokazatelj uspeha može biti takav da je bolje kada mu je <u>vrednost što manja</u>. Na primer "Prosečna starost stanovništva" treba da bude što manja. Granice su:

- donja granica je minimum u RS
- gornja granica je prosek RS

Na slici ispod crvenim strelicama na brojčaniku su obeležene:

- donja i gornja granica,
- objašnjenje granica u naslovu



Kazaljka na skali brojčanika pokazuje aktuelnu vrednost indikatora. Plavom strelicom je obeležena brojčana vrednost indikatora zadatog JLS.

#### <u>Trendovi</u>

Prikazani su svi ključni pokazatelji uspeha iz posmatrane oblasti. Obeležja:

- naziv
- stvarno stanje
- cilj
- linija trenda
- stvarno stanje naspram cilja



Kada je cilj što <u>veća vrednost</u> (npr. stopa prirodnog priraštaja), važi sledeće:

- cilj je da stvarna vrednost bude iznad donje granice

- oznaka donje granice je crvena, a oznaka gornje granice je zelena.

Oznaka za stvarno stanje po bojama ima sledeće značenje:

- crveno znači da je ispod donje granice (neuspeh)
- žuto znači da je između donje i gornje granice (upozorenje)
- zeleno znači da je iznad gornje granice (uspeh)

Kada je cilj što manja vrednost (npr. prosečna starost stanovništva), važi sledeće:

- cilj je da stvarna vrednost bude ispod donje granice
- oznaka donje granice je zelena, a oznaka gornje granice je crvena
- Oznaka za stvarno stanje po bojama ima sledeće značenje:
  - crveno znači da je iznad gornje granice (neuspeh)
  - žuto znači da je između donje i gornje granice (upozorenje)
  - zeleno znači da je ispod donje granice (uspeh)

## Grafički prikaz indikatora (izveštaj A-03)

Osnovna namena izveštaja je grafički prikaz odabranog indikatora po godinama za jedan JLS. <u>Omogućena je</u> promena vizuelizacije (vrste grafikona). Izveštaj ima tri tab-a (zelena strelica), gde je svaki tab podrška za jednu od vrednosti: nominalna vrednost, realna vrednost, vrednost u EUR.

Filteri su sledeći (crvena strelica):

- Godina
- Oblast indikatora, inicijalno je postavljen jedan indikator, da bi se ukazalo na mesto za izbor indikatora
- Teritorija, inicijalno je postavljen jedan JLS, da bi se ukazalo na mesto za izbor JLS



Svaki od tab-ova se sastoji iz sledećih delova:

- izbor godina
- indikator grafički prikaz
- analiza indikatora (tabela)

#### Izbor godina

Za zadati JLS i zadati indikator u filterima daje se grafički prikaz godina. Postoji mogućnost korišćenja "rezača" (zelena strelica).



Ovaj grafik omogućava vizuelan izbor godina. Alternativan način je izbor godina preko standardnog filtera, taj izbor će se takođe odraziti na vizuelizaciju.

Izveštaj je takav da nema smisla sužavati izbor na samo jednu godinu, jer u tom slučaju grafikon gubi smisao. Indikator – grafički prikaz

Inicijalno se odabrani indikator prikazuje u vidu linije. Moguća je promena grafikona:

- Treba kliknuti na "tri vertikalne tačke" (crvena strelica).
- Otvara se podmeni, na kom treba odabrati podstavku "Vrsta grafikona" (crvena strelica).
- Otvara se sledeći podmeni, na kom treba odabrati vrstu grafikona.

Neke vrste grafikona neće dati rezultat. To su grafikoni koji se zasnivaju na detaljnijim analizama, što nije slučaj sa ovim izveštajem.



U nastavku je rezultat izbora jedne vrste grafikona. Dodatno, klikom na "tri vertikalne tačke" i izborom opcije "Uvećaj prikaz" na podmeniju, otvorena je nova podforma sa grafikonom.



Moguće je prebacivanje u eksel, pri tome obavezno setovati indikator "Uključi grafikon" (crvena strelica).



Konačan rezultat u ekselu je sledeći.



#### <u>Analiza indikatora (tabela)</u> Detaljan prikaz izabranog indikatora.

|                               |           |           |           | 2314      | 2015      | 2010     |
|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| 07. Broj<br>stanovnika (Broj) | 17,017.00 | 16,877.00 | 16,714.00 | 16,555.00 | 16,400.00 | 16,237.0 |
|                               |           |           |           |           |           |          |
|                               |           |           |           |           |           |          |
|                               |           |           |           |           |           |          |

## Analiza indikatora JLS po godinama (izveštaj A-04)

Sa stanovišta podataka, uvek ima smisla analizirati podatke na nivou:

- jednog JLS
- jednog ili više srodnih indikatora

Izveštaj ima tri tab-a (zelena strelica), gde je svaki tab podrška za jednu od vrednosti: nominalna vrednost, realna vrednost, vrednost u EUR.

Filteri su sledeći (crvena strelica):

- Godina
- Oblast indikatora, inicijalno postavljen primer
- Teritorija, inicijalno je postavljen jedan JLS, da bi se ukazalo na mesto za izbor JLS.



Svaki od tab-ova se sastoji iz sledećih delova:

- grafički prikaz godina
- grafički prikaz promene indikatora po godinama
- grafički prikaz međusobnog odnosa više indikatora
- tabelarni prikaz indikatora po godinama

#### Grafički prikaz godina

Za zadati JLS i indikatore u filterima daje se grafički prikaz godina. Postoji mogućnost korišćenja "rezača" (zelena strelica), radi sužavanja izbora. U primeru je izbor sužen na 3 poslednje godine.

Takođe, ako se postavi neki izbor u filter "godina", taj izbor će se odraziti na vizuelizaciju.



#### Promena indikatora po godinama

Odabrani indikatori se posmatraju po godinama, odnosno gleda se kretanje vrednosti indikatora u vremenu.



#### Međusobni odnos više indikatora

Vrednosti odabranih indikatora za prvu odabranu godinu stavljaju se u međusobni odnos.



#### Tabelarni prikaz indikatora po godinama Ovo je detaljan tabelarni prikaz rezultata.

| Analiza indikatora (tabela)       |          |          | ▼ 1            |
|-----------------------------------|----------|----------|----------------|
| Naziv indikatora +                | 2021 -   | 2022 *   | 2023 *         |
| 50. Broj zaposlenih (Broj)        | 4,661.00 | 4,700.00 | 4,694.00       |
| 91. Broj korisnika penzija (Broj) | 3,667.00 | 3.594.00 | 3.588.00       |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          |          |                |
|                                   |          | 0.00     |                |
|                                   |          | OTVC     | O EACEL ZATVOR |

Podaci su po godinama uvek uporedivi na nivou JLS. Međutim, ako se gledaju podaci na nivou više JLS ili na višem nivou hijerarhije (npr. oblast), treba voditi računa da izabrani indikatori imaju smisla, odnosno da ih je moguće sumirati po teritoriji.

## Analiza indikatora JLS po teritoriji (izveštaj A-05)

Izveštaj ima tri tab-a (zelena strelica), gde je svaki tab podrška za jednu od vrednosti: nominalna vrednost, realna vrednost, vrednost u EUR.

Filteri su sledeći (crvena strelica):

- Oblast indikatora
- Teritorija
- Godina

|   | taberite godinu, st   | open razvijenosti                                   | Vill kategorij                                     | u breja stan  | ovnika. (izvo  | Staj A 46)    | (J)                      |                               |   |
|---|---|---|--|---|----------------|---------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| ANALIZA PO TERE ORU (NOVČAVI  | TOKOM U KSD KOMMALINI (HEDNOST) ANALIZA   | KONCOLOUS   | ANI TORDA O  | STO-STATISTICS                                      | NEONORI        | ABALUK        | ко плитоку рабибана токо | ON O DARFRONCERS HARS FERRING | < 🔳   |
| Analiza po teri   | toriji (novčani tokovi u RSI  | D-nomina  | lna vre  | dnost   |                | N             | TEN OFER                 |                               | $\checkmark$                                    |
| Mikeshe na TillerC, shore ia  | e den zu ubne fillerik til deln zu Morre indoritie grade                        | na jeden ili selo (c.)                              | cjesten 18 vola                                    | - accordenates presidentes                          | heitra.        |               |                          |                               | W Obtail inditators<br>for first shares the fit |
| The other stepsers receiperant<br>The other stepsers careports<br>"RecElling corefs", Conde | i<br>di Milotate ne "vi verdkalme tačke", spisju<br>Ne jevner II vile stutista. | Zaidur brigerij<br>Zaidur brigen<br>renata", Obelai | e broje stane<br>larozviša klib<br>Re jedan ili ur | openiikum<br>antiaerinaeri ber e<br>tae ethologicae | erlühalten (ad | urt, opolju h | i<br>Nasidarga           |                               |   |
|   | U<br>3 u  |   |  | 1   | 21             | 28            | 30                       |                               | T Tertorija<br>(Dari)                           |
| a<br>1 grups (shad repub.   | CRI 1024 * N grups (Isod KCR.<br>H grups (CRI IOR r N a grups Collast r         | ale 70.   | 11   | 17.50   | 96.33          | 80.50         | 92.<br>A                 |                               | T Crittine<br>2020                              |
| Analiza po teritoriji (indik  | ativi nevčanih tokova u KSD-  | Analica indikat                                     | ors po terito                                      | riji (tabala)                                       |                |               |                          |                               |   |
| <ul> <li>D7. Brit: slamovalia (Drig)</li> </ul>   |   | 75.9  |  |   | 87             | log sierrer   | ika (kraj) -             |                               |   |
| Ada   | 1 100% The TAM 25   | 1.14  |  |   |                |               | 15,612.83                |                               |   |
| Anardatman.<br>Bač  | 1   | Asharshunas   |  |   |                |               | 25395-02                 |                               |   |
| Energy acti-Circo its<br>Decign acti-Circo its  | - 174<br>- 174  | A situate.  |  |   |                |               | 40,041,00                |                               |   |
| Record Sepert   | THE R   | Altorer   |  |   |                |               | 14,908.00                |                               |   |
| Eur<br>Viersetiti   | F   | Ajates  |  |   |                |               | (8,941.0)                |                               |   |
| Without Date of the text  | 1   | Arandotana.   |  |   |                |               | 41,796.00                |                               |   |
| 2.8m/h/ch   | L   | .1.13   |  |   |                |               | 17,009.85                |                               |   |

Svaki od tab-ova se sastoji iz sledećih delova:

- grafički prikaz stepena razvijenosti
- grafički prikaz kategorije broja stanovnika
- grafički prikaz analize indikatora po teritoriji
- tabelarni prikaz indikatora po teritoriji

#### Grafički prikaz stepena razvijenosti

Postoji mogućnost korišćenja "rezača" (zelena strelica), radi sužavanja izbora. U primeru je izbor sužen na IV stepen razvijenosti (narandžasti stubić).



#### Grafički prikaz kategorije broja stanovnika

Postoji mogućnost korišćenja "rezača", radi sužavanja izbora. U primeru se "rezač" ne koristi (zelena strelica).



#### <u>Analiza indikatora po teritoriji</u> Odabrani indikatori se posmatraju po JLS, odnosno porede se vrednosti po JLS.



## <u>Tabelarni prikaz indikatora po teritoriji</u> Ovo je detaljan tabelarni prikaz rezultata.

|              | 01. Ukupni prihodi | 02. Ukupni prihodi po stanovniku |
|--------------|--------------------|----------------------------------|
| JLS *        | (Hiljade) 🕆        | (Vrednost) 🔻                     |
| Aleksinac    | 1,833,606.00       | 42,875.00                        |
| Blace        | 504,687.00         | 52,753.00                        |
| Brus         | 736,685.00         | 54,813.00                        |
| Varvarin     | 616,407.00         | 43,757.00                        |
| Vlasotince   | 1,134,162.00       | 44,494.00                        |
| Gadžin Han   | 348,786.00         | 60,501.00                        |
| Dimitrovgrad | 830,891.00         | 104,449.00                       |
| Doljevac     | 713,185.00         | 45,181.00                        |
| Žabari       | 456,637.00         | 50,031.00                        |
| Žagubica     | 685,829.00         | 71,537.00                        |
| Knjaževac    | 1,206,797.00       | 48,226.00                        |

# Metodološke napomene

26

## Metodološke napomene

|                                 |                    |  | Ŵ                                       | METODOLO   | DŠKE                | NAPO   | MENE   |                         |                                |       |  |
|---------------------------------|--------------------|--|---|--|---------------------|--|--|-------------------------|--------------------------------|-------|--|
| Aetodolo                        | ške napom          | iene<br>ik "" otvara listu za izb                      | or oblasti.                             |  |                     |  |  |                         |                                | PLEES |  |
| Metodologija<br>Nariv ablasti = | Nazie podoblasti + | Naily Indikatora +                                     | Obračus indikatora v                    | Opis Ulli interpretacija<br>Indikatora *   | Merna<br>jedinica * | Napomena<br>u vezi sa<br>mernom<br>jedinicom * | Irver podetaka *   | Vremenska<br>dinamika * | Ukijučen<br>u ličnu<br>karta * |       |  |
| 01. Osnavni<br>podaci ji,5      | 01. Teritorija     | 01. Povrilna   |   | Površina teritorije JLS izražena u<br>km <sup>3</sup> . Podaci su prevzeti od<br>Republičkog grodetskog zavoda,<br>sa stanjem 1 januara date godine.   | km²                 |  | RZS - Opštine i<br>regioni u Republici<br>Srbiji           | Godilarge               | Da                             |       |  |
| 01. Oznavni<br>podaci JLS       | 01. Teritorija     | 02. Terttarija pod<br>Jamon                            |   | Territorija pod Samoni je ukupna<br>povrlina zenijišta potrivena<br>Somoni. Suma je definisan koja<br>potrivena Sumkkim divedem<br>kas satsmir des potričja.<br>Uterritaze sa divećero, partovi u<br>nasejemi nasejima i pupe<br>fumislag diveća na povelinama<br>njogo 54 ni ne matrziju e<br>fumasa, duma ime esnostrasi<br>značaj, zaštimu forkolju VII se<br>karisti za naka posebne namero. | Heisar, Na          |  | R25-Anketa o<br>strukturi<br>polopiterednih<br>gazdinitava | Trogodilnje             | Ne                             |       |  |
| 01. Osnovni<br>podaci JLS       | 01. Teritorija     | 03. Teritorija pod<br>Burnom, kao %<br>ukupne površine | (Teritorija pod<br>SumonviPovršina)*100 | Predstavlja udeo ukupne površine<br>pokrivene šumom u ukupnom<br>teritorijalnom postoru. Kuristi se<br>kao indikatur rivina šumoviših<br>površina u Republici Srbiji.  | Procenat            |  | RZ5  | Godilaye                | Ne                             |       |  |

Klik na tri vertikalne tačke omogućiće preuzimanje forme u novi prozor i štampu u pdf-u ili ekselu (zelena strelica).

| Metodologija              |                    |                             |                      |   |                                |  |   |                                    |                                |
|---------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------|---|--------------------------------|--|---|------------------------------------|--------------------------------|
| Naziv oblasti ~           | Naziv podoblasti - | Naziv indikatora -          | Obračun indikatora ~ | Opis I/ili interpretacija<br>indikatora <del>-</del>  | Merna<br>Jedinica <del>-</del> | Napomena u<br>vezi sa<br>mernom<br>jedinicom * | izvor podataka ~  | Vremenska<br>dinamika <del>-</del> | Uključen<br>u ličnu<br>kartu + |
| 01. Osnovni<br>podaci JLS | 01. Teritorija     | 01. Površina                |                      | Površina teritorije JLS izražena u<br>km <sup>3</sup> , Podaci su preuzeti od<br>Republičkog geodetskog<br>zavoda, sa stanjem 1 januara<br>date godine.   | km²                            |  | RZS – Opštine i<br>regioni u Republici<br>Srbiji            | Godišnje                           | Da                             |
| 01. Osnovni<br>podaci JLS | 01. Teritorija     | 62. Teritorija pod<br>šumom |                      | Tentorija pod Sumom je ukupna<br>povčina zemijiča pokrivena<br>Sumom. Suma je de forkisana koo<br>bilo koja povčina koja prekar S<br>ari pokrivena Sumskim divećem<br>kao sastavni deo područja.<br>Uliceristare sa divećem, parkovi<br>u nasejelimi nasejima i grupe<br>Sumskog diveća na povčinama<br>i pod S ari ne smatraju se<br>Sumama. Šoma i ne smatraju se<br>Sumama. Suma ekonomski<br>značal. zaštitnu funkciu Vili se | Hektar, ha                     |  | RZS-Anketa o<br>strukturi<br>poljoprivrednih<br>gazdinstava | Trogodišnje                        | Ne                             |
|                           |                    |                             |                      |   |                                |  | OTVORI U PE   | U EXCEL                            | ZATVORI                        |

Prikaz metodologije.