

RAIM informācijas sistēmas izmantošana pašvaldību darba analīzē un stratēģiskajā vadīšanā

Jānis Bruņenieks,
vadošais pētnieks,
VRAA SID

12-13.06.2014



Par RAIM projektu



- “Pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas, infrastruktūras un nekustamo īpašumu pārvaldības un uzraudzības informācijas sistēma (TAPIS)”
- 2.kārtas aktivitāte “Reģionālās attīstības indikatoru modulis (RAIM)”
- Uzsākts 2011.gada oktobrī, realizē SIA FMS



Kas ir RAIM?



- Sociālekonomisko rādītāju datu krātuve
 - pa valsts administratīvajām teritorijām un teritoriālajām vienībām
 - laika dinamikā
- Biznesa intelīģences rīks



Kāpēc nepieciešams RAIM?



- Attīstību raksturojošu rādītāju apkopošanai, to dinamisko rindu veidošanai
- Teritorijas attīstības tendenču novērtēšanai
- Teritorijas attīstības programmu sagatavošanai un to monitoringam
- Teritorijas attīstības plānošanas un teritoriju plānojumu dokumentu izstrādei
- Reģionālās attīstības uzraudzībai



leguvumi no RAIM



- Vienā vietā pieejama un salīdzināma informācija par teritorijām un dinamikā
- Plašas teritoriju attīstības analīzes iespējas
- Palīgs reģiona un pašvaldības politiķiem un darbiniekiem ikdienas darbā - lēmumu pieņemšanā
- Informācijas avots iedzīvotājiem un uzņēmējiem



RAIM datu avoti





RAIM rādītāji (I)



- **Sociālekonomiskie rādītāji**

- Atlasīti pieejamie rādītāji, kas raksturo teritorijas attīstību (35 datu kopas, 68 pamatrādītāji)
- Izveidota sistematizēta pamatrādītāju un atvasināto rādītāju kopa (202 rādītāji), kas teritorijas raksturo dažādos aspektos. Galvenās aplūkojamās jomas ir:
 - Iedzīvotāji
 - Teritorija
 - Ekonomika
 - Labklājība



RAIM rādītāji (II)



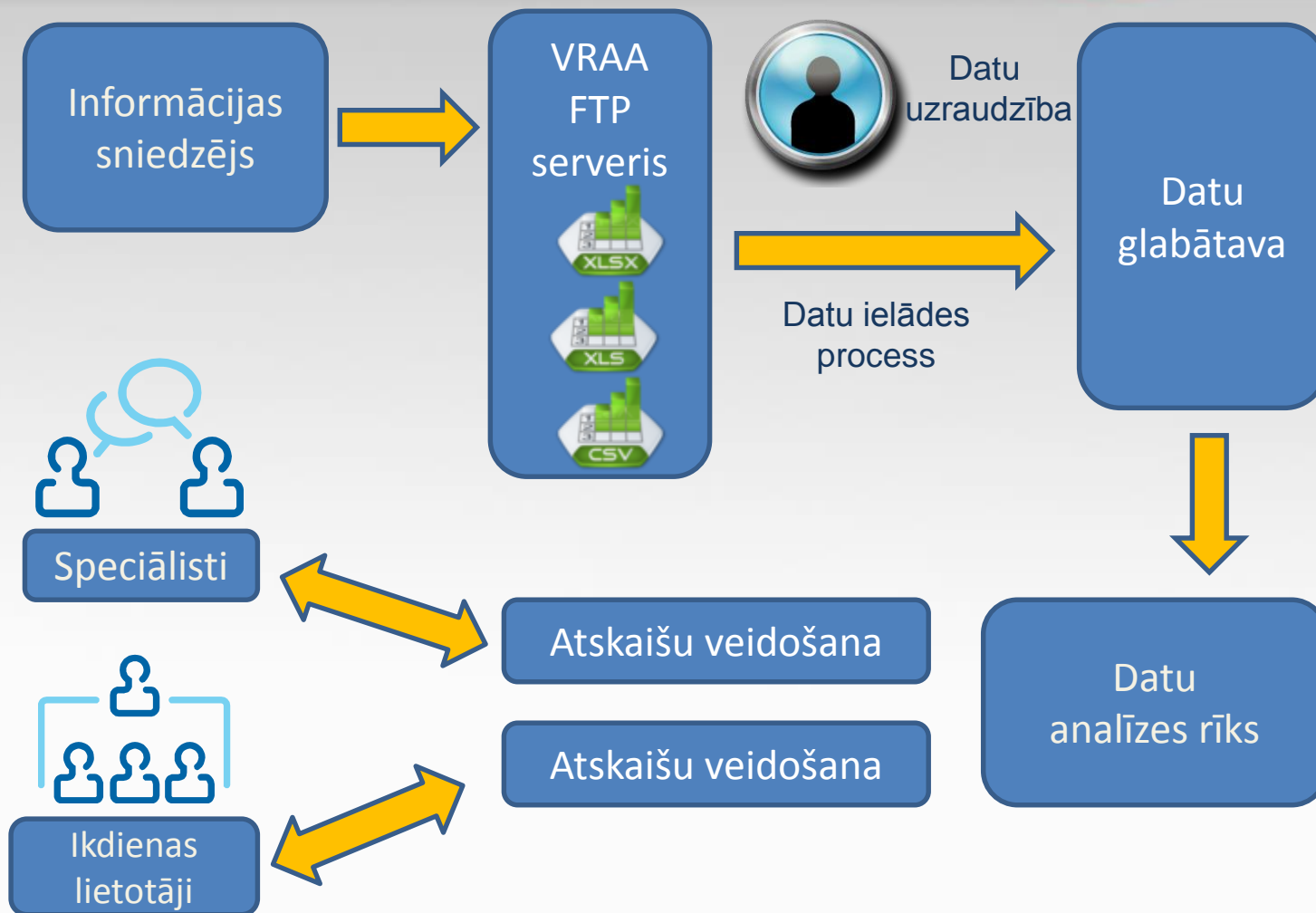
- **Nozaru politikas ieguldījumu rādītāji**

Apkopojot informāciju teritoriālo vienību līmenī no Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda vadības informācijas sistēmas un Lauku atbalsta dienesta informācijas sistēmas, RAIM ir pieejama informācija teritoriālā griezumā par:

- ieguldītajiem Eiropas Savienības fondu līdzekļiem (sadalījumā pa teritorijām)
- realizēto projektu skaitu



Informācijas apmaiņa RAIM





RAIM lietotāju iespējas



- publiskajiem lietotājiem - teritorija profilu apskate
- pašvaldību un plānošanas reģionu speciālistiem – informācijas atlase, atspoguļošana, izdruka, datu ievade par pašvaldību, pieprasījumu sagatavošana VRAA speciālistiem
- VARAM speciālistiem - datu kopu konceptuāla definēšana, pārskatu veidošana, informācijas atlase, atspoguļošana, atskaišu un dinamisko pārskatu veidošana
- VRAA speciālistiem - datu kopu konceptuāla definēšana, datu iegūšanas nodrošināšana, pārskatu veidošana, informācijas atlase, atspoguļošana, atskaišu un dinamisko pārskatu veidošana, teritorijas profilu datu sagatavošana, pārskatu publicēšana, informācijas uzturēšana

Projektā paredzētas 10 licences (5 plānošanas reģioni, VRAA un VARAM speciālisti)



Teritorijas profilu saturs



- Profili pieejami par:
 - valsti
 - plānošanas reģioniem
 - pašvaldībām
- Informācija profilos
 - Īss apraksts par teritoriju, kontakt-informācija, saite uz mājaslapu, informācija uz kartes
 - Dinamiskie pārskati par galvenajiem teritoriju raksturojošiem rādītājiem



RAIM publiskā vide

Teritorijas profila paraugs

Latviešu English Русский

Valsts reģionālās attīstības aģentūra **TAPIS**
Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēma

Latvija **Reģions** **Pašvaldība** **Salīdzināt** **Datu atlase** **Par RAIM**

Latvijā ir 119 administratīvās teritorijas – 9 republikas pilsētas (Rīga, Jūrmala, Liepāja, Ventspils, Rēzekne, Daugavpils, Jēkabpils, Valmiera, Jelgava) un 110 novadi –, kurās pārvaldi savas kompetences ietvaros realizē pašvaldības. Līdz ar to Latvijā pēc administratīvi teritoriālās reformas īstenošanas ir 119 pašvaldības – republikas pilsētu pašvaldības un novadu pašvaldība. Latvijā ir 60 pilsētnovadi – novadi, kuru sastāvā ir iekļāvušies viena vai vairākas pilsētas, un 50 lauku novadi, kuri izveidojušies, apvienojoties vairākiem pagastiem vai, atsevišķos gadījumos, par novadu pārdēvēts viens bijušais pagasts.

Reģionu teritorijas attīstības līmeņa indeksi

Latvijas valsts attīstības indeksi: (2011)

Tautas attīstības indekss: 0,769 (48. vieta starp 194 valstīm (2011. gadā))

Biznesa vides indekss: 21. vieta starp 183 valstīm (uz 2011. gada jūniju)

Vides kvalitātes indekss: 2. vieta starp 132 valstīm (2012. gadā)

Teritorija

Teritorijas platība: 64 569,00 km² (2011)

| Plānošanas reģioni | Teritorijas platība | Iedzīvotāju skaits |
|--------------------|---------------------|--------------------|
| Rīgas reģions | 10 438,00 | 936 242,00 |
| Vidzemes reģions | 15 246,00 | 98 396,00 |
| Zemgales reģions | 10 735,00 | 168 601,00 |
| Latgales reģions | 14 551,00 | 169 532,00 |
| Kurzemes reģions | 13 599,00 | 165 579,00 |

Demogrāfija Iedzīvotāji **Ekonomika** Mājsaimniecības

| Gads | 2011 |
|--|----------------------------------|
| Izglītības iestādes tips | Izglītības iestāžu skaits |
| Pirmskolas izglītības iestāde | 577 |
| Profesionālās tālākizglītības un pilnveides izglītības iestāde | 706 |
| Vispārīgizglītojošā pamatskola | 348 |

Rādītāju izvēle (2011)

Bezdarba līmenis, %

Nodarbinātības līmenis, %

Ekonomiski aktīvo iedzīvotāju īpatsvars

Bezdarba līmenis, %

| Gads | 2009 | 2010 | 2011 |
|---|--------------|--------------|------------|
| Mēneša vidējā bruto darba samaksa | 399 697,00 | 795 753,00 | 626 892,00 |
| Visu pensiju sagņēmēju skaits | 818 383,00 | 826 948,00 | 846 017,00 |
| Visu pensiju vidējais piešķirtais apmērs | 107 034,39 | 107 560,03 | 107 518,82 |
| Darba vietu skaits | 1 378 680,00 | 1 223 917,00 | 0,00 |
| Ekonomiski aktīvo iedzīvotāju skaits (uz gada sākumu) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Nodarbināto iedzīvotāju skaits

Pa gadiem

Pa darbības veidiem

| Gads | 2008 | 2009 | 2010 |
|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Nodarbināto iedzīvotāju skaits | 2 246 526 | 1 971 550 | 1 881 423 |



RAIM publiskā vide

Atskaites paraugs

Latviešu English Русский

Valsts reģionālās attīstības aģentūra **TAPIS**
Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēma

Latvija Reģions Pašvaldība Salīdzināt Datu atlase Par RAIM

Rādītāju izvēle:

- Ārkārtas situācijas vienreizējo pabalstu kop
- Aprēķināto iemaksu summa
- Iedzīvotāju ienākuma nodokļa summa (pēc
- Iedzīvotāju ienākuma nodokļa summa (pēc
- Iedzīvotāju ienākuma nodokļa maksātāju sk
- Iedzīvotāju ienākuma nodokļa darba devēju
- ES struktūrfondu FM projektu summa
- ES struktūrfondu FM projektu skaits

Gada izvēle:

- 2002
- 2003
- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012

Reģionu izvēle:

- (Visi)
- Rīgas reģions
- Vidzemes reģions
- Zemgales reģions
- Latgales reģions
- Kurzemes reģions

Pašvaldību izvēle:

- (Visi)
- Rīga
- Daugavpils
- Jelgava
- Jākabpils
- Jūrmala
- Liepāja
- Rēzekne
- Valmiera
- Ventspils

| Plānošanas reģions | Metrikas | Ārkārtas situācijas vienreizējo pabalstu kopsumma | Aprēķināto iemaksu summa | Bezdarbnieku pensiju saņēmēju skaits | Veicamo iemaksu algu summa |
|--------------------|--------------------|---|--------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| | | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 |
| Rīgas reģions | Pašvaldība | | | | |
| | Rīga | 547 177,34 | 455 633 776,62 | 156 147 | 1 400 222 914,44 |
| | Jūrmala | 33 846,00 | 35 080 958,07 | 11 826 | 107 825 773,04 |
| | Limbažu novads | 4 308,77 | 8 425 579,02 | 8 750 | 25 725 645,62 |
| | Alojas novads | 10 037,00 | 1 896 292,26 | 2 726 | 5 780 533,39 |
| | Salacgrīvas novads | 1 000,00 | 4 191 713,22 | 4 267 | 12 770 800,65 |
| | Ogres novads | 4 275,00 | 21 258 617,09 | 16 377 | 65 039 970,46 |
| | Ikšķiles novads | 1 715,00 | 7 501 396,64 | 3 191 | 22 917 949,97 |
| | Ķeguma novads | 1 708,00 | 3 193 123,13 | 2 553 | 9 763 731,88 |
| | Lielvārdes novads | 5 714,96 | 5 916 791,93 | 4 436 | 18 050 132,40 |
| | Baldones novads | 4 640,00 | 3 326 859,87 | 2 083 | 10 142 789,75 |
| | Ķekavas novads | 2 100,00 | 18 005 011,41 | 7 052 | 55 045 322,88 |
| | Otaines novads | 18 290,00 | 12 324 629,19 | 8 190 | 38 071 712,27 |
| | Salaspils novads | 20 953,00 | 15 315 083,19 | 8 610 | 46 969 912,75 |
| | Saulkrastu novads | 450,00 | 3 813 484,23 | 3 090 | 11 726 100,81 |
| | Siguldas novads | 3 406,00 | 10 977 915,80 | 6 899 | 33 505 476,06 |
| | Inčukalna novads | 10 306,00 | 4 802 915,83 | 3 124 | 14 647 137,97 |
| | Ādažu novads | 3 145,00 | 7 975 430,84 | 1 383 | 24 319 404,92 |
| | Babītes novads | 12 522,27 | 7 787 855,90 | 2 862 | 23 798 696,23 |
| | Carnikavas novads | 299,16 | 5 065 090,38 | 1 416 | 15 506 555,61 |
| | Garkalnes novads | 4 509,00 | 6 657 500,55 | 1 039 | 20 415 359,63 |
| | Krimuldas novads | 4 243,81 | 2 863 959,69 | 2 284 | 8 744 204,57 |
| | Mālpils novads | 2 438,00 | 1 761 537,79 | 752 | 5 376 952,13 |
| | Mārupes novads | 22 443,18 | 16 387 688,27 | 1 949 | 49 908 254,53 |
| | Ropažu novads | 0,00 | 3 979 131,51 | 1 178 | 12 155 988,84 |
| | Sējas novads | 2 420,00 | 1 398 861,62 | 452 | 4 267 688,08 |



RAIM autorizētā darbības vide

Tematiskās atskaites paraugs

Infrastruktūra

Infrastruktūra

Gadu atlase

2011

Reģionu atlase

- (Visi)
- Rīgas reģions
- Vidzemes reģions
- Zemgales reģions
- Latgales reģions
- Kurzemes reģions

Pašvaldību atlase

- (Visi)
- Rīga
- Jūrmala
- Limbažu novads
- Alojas novads
- Salacgrīvas novads
- Ogres novads
- Ikšķiles novads
- Ķeguma novads
- Lielvārdes novads

Autoceļu bīlvums

Latvijas ceļi

Pašvaldības ceļi

Karte

| Plānošanas reģions ▲ | Pašvaldība ▲ | Latvijas valsts ceļu segums ▲ | | |
|----------------------|--------------------|-------------------------------|--|--|
| | | Latvijas valsts ceļu tips ▲ | Melnais segums Latvijas valsts ceļu kopgarums ▼ | Baltais segums Latvijas valsts ceļu kopgarums ▼ |
| Rīgas reģions | Jūrmala | Galvenie ceļi | 0,66 | 0,00 |
| | | Reģionālie ceļi | 0,00 | 0,00 |
| | | Vietējie ceļi | 5,15 | 0,00 |
| | | Kopā | 5,81 | 0,00 |
| | Limbažu novads | Galvenie ceļi | 12,68 | 0,00 |
| | | Reģionālie ceļi | 115,28 | 0,00 |
| | | Vietējie ceļi | 62,76 | 191,26 |
| | | Kopā | 190,72 | 191,26 |
| | Alojas novads | Galvenie ceļi | 0,00 | 0,00 |
| | | Reģionālie ceļi | 46,79 | 0,00 |
| | | Vietējie ceļi | 25,23 | 103,00 |
| | | Kopā | 72,02 | 103,00 |
| | Salacgrīvas novads | Galvenie ceļi | 43,76 | 0,00 |
| | | Reģionālie ceļi | 34,48 | 10,09 |
| | | Vietējie ceļi | 12,66 | 65,07 |
| | | Kopā | 90,90 | 75,16 |
| | Ogres novads | Galvenie ceļi | 7,22 | 0,00 |
| | | Reģionālie ceļi | 73,18 | 55,90 |
| | | Vietējie ceļi | 32,54 | 183,73 |
| | | Kopā | 112,94 | 239,63 |
| Ikšķiles novads | Galvenie ceļi | 9,01 | 0,00 | |
| | Reģionālie ceļi | 24,80 | 0,00 | |
| | Vietējie ceļi | 8,14 | 15,05 | |
| | Kopā | 41,95 | 15,05 | |
| Ķeguma novads | Galvenie ceļi | 5,50 | 0,00 | |
| | Reģionālie ceļi | 60,66 | 21,87 | |
| | Vietējie ceļi | 12,38 | 55,24 | |



RAIM

Darbs autorizētā lietotāja vidē



Koplietojamā vietne Individuālā vietne Vēstures saraksts Mani abonementi Izveidot dokumentu Parametri Meklēšana Palīdzība IZIET NO SISTĒMAS

RAIM > Koplietojamā vietne > 2. Publiskā vietne > Universāla atskaite > **Universāla atskaite (RAIM lietotājiem)**

Indekss

- Jūsu atlases kopsavilkums
- 1. Atrībūti (Obligāts)**
- 2. Rādītāji (Obligāts)
- 3. Gadu izvēlne (Obligāts)
- 4. Plānošanas reģiona izvēlne
- 5. Pašvaldību izvēlne

1. Atrībūti (Obligāts)
Izvēlēties atskaišu atribūtus no saraksta
Šai uzvednei ir nepieciešama vismaz viena atlaše.

Atcerēties šo atbildi

Pieejams:

- Algas veids
- Bezdarba līgums
- Ceļu pārraudzītājs
- Darba sektors
- Dzimums
- FM ES Projekts
- Izglītības iestāde

Izvēlēts:

- Gads
- Plānošanas reģions

2. Rādītāji (Obligāts)
Izvēlēties atskaišu rādītājus no saraksta
Šai uzvednei ir nepieciešama vismaz viena atlaše.

Atcerēties šo atbildi

Pieejams:

- Apdrošināto personu skaits
- Apgādnieka zaudējuma pensiju saņēmēju skaits
- Apgādnieka zaudējuma pensiju vidējais piešķirtais apmērs
- Aprēķināto iemaksu summa
- Ārkārtas situācijas vienreizējo pabalstu kopsumma
- Ārkārtas situācijas vienreizējo pabalstu skaits
- Bezdarbnieku pabalsta vidējais izmaksājamais apmērs

Izvēlēts:

- IKP (gadā)
- Kopējā pievienotā vērtība (gadā)

3. Gadu izvēlne (Obligāts)
Izvēlēties gadu no saraksta
Šai uzvednei ir nepieciešama vismaz viena atlaše.

Meklēt: Atbilstība lielajiem un mazajiem burtiem

Pieejams:

- 2002
- 2003
- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2011

Izvēlēts:

- 2010
- 2009
- 2008

1 - 12 no 12

4. Plānošanas reģiona izvēlne
Izvēlēties plānošanas reģionu no saraksta

Izpildīt Atcelt

Internet 100%



Sapratne par attīstību (I)



- Teritorijas attīstība ir daudzdimensionāli tverams process, kura centrā ir cilvēks.
- Attīstības dimensijas ir
 - sociālā (izglītība, kultūra, veselība, sociālā integrācija...),
 - ekonomiskā (uzņēmējdarbības vide, ražošana, infrastruktūra, patēriņš...) un
 - vides (resursi, vides kvalitāte, dabas daudzveidība...)



Sapratne par attīstību (II)



- Attīstība ir pārmaiņas – to analīzei nepietiek fiksēt stāvokli (*attīstītību* – dzīves līmeni, standartu, kvalitāti), bet jāanalizē arī procesi
- Attīstība ir no vienas puses saistīta ar
 - teritorijā uzkrāto potenciālu (resursiem, iespējām), no otras puses –
 - ar atraisīto (dinamisko) procesu enerģiju (spējām, aktivitātēm)

bez vienas no šīm daļām attīstība nav iespējama.
Attīstībai nepietiek ar iespējām – vajadzīgas arī spējas un otrādi



Kapitālu pieeja



- Kapitāls ir (ražošanas) faktors, kas tiek izmantots labumu radīšanā, bet tajā pat laikā netiek būtiski patērēts (samazināts) šajā radīšanas procesā.
- Kapitāls palielinās, veicot investīcijas tajā;
- Kapitāls samazinās nolietošānās (amortizācijas) procesā. Lai kapitālu uzturētu, tas ir jāatjauno.







Procesi,
kas ietekmē
kapitāla
pieaugumu



Citi kapitāli





Procesi,
kas ietekmē
kapitāla
pieaugumu



Citi kapitāli



Procesi,
kas ietekmē
kapitāla
samazinājumu





Kapitāli un to mijiedarbības (I)



- Trīs kapitāli:
 - Sociālais
 - Cilvēka radītais (ekonomiskais)
 - Dabas (vides)
- No kapitāliem kā tādiem (kā lietas sevī) ir nodalītas
 - to mijiedarbības (dinamiskie procesi, plūsmas, kapitālu izmaiņas ietekmējošie faktori)
- Kapitālu mijiedarbības veido fundamentālus procesus (katra kapitāla mijiedarbība ar pārējiem un iekšējā atražošana)

 $K_{E,0}$ $K_{V,0}$ 

Kapitāli un to mijiedarbības (II)

Sociālā kapitāla iekšējā atražošana

Ekonomiskā kapitāla sociālā produktivitāte

Vides kapitāla sociālā produktivitāte

 $K_{S,t}$

Sociālā kapitāla ekonomiskā produktivitāte

Ekonomiskā kapitāla iekšējā atražošana

Vides kapitāla ekonomiskā produktivitāte

 $K_{E,t}$

Sociālā kapitāla eko-efektivitāte

Ekonomiskā kapitāla eko-efektivitāte

Vides kapitāla iekšējā atražošana

 $K_{V,t}$



Kapitāli un mijiedarbības (III) vienkāršots grupējums



- Sabiedrība
- Ekonomika
- Vide/daba
- Sabiedrība <-> ekonomika
- Sabiedrība <-> vide/daba
- Ekonomika <-> vide/daba
- Pārvaldība



Kapitāli un to mijiedarbības (IV)



- Turpinājumā uzskaitīti galvenie kapitālus un to mijiedarbības raksturojošie rādītāji
- Uzskaitījums veidots izmantojot tikai RAIM sistēmā iekļautos rādītājus
- Rādītāji grupēti pa attīstības apakšdimensijām



RAIM rādītāju grupas



Sabiedrība



iedzīvotāji, demogrāfiskā struktūra

- Iedzīvotāju skaits (absolūtais lielums – aprēķiniem)
 - bērnu (0-14) īpatsvars %-os no kopējā iedz. skaita
 - darbaspējas vecuma (15-61) iedzīvotāju īpatsvars %-os no kopējā iedz. skaita
 - pensijas vecuma iedzīvotāju (62+) īpatsvars %-os no kopējā iedz. skaita



Sabiedrība



demogrāfiskie procesi, migrācija

- mirušo skaits uz 1000 iedzīvotājiem
- dzimušo skaits uz 1000 iedzīvotājiem
- ledzīvotāju skaita relatīvās izmaiņas, % gadā
- ledzīvotāju skaita relatīvās dabiskās izmaiņas, % gadā
- ledzīvotāju skaita relatīvās mehāniskās izmaiņas, % gadā



Sabiedrība izglītošanās



- audzēkņu skaits pret skolas vecuma iedzīvotāju skaitu
- audzēkņu skaits pirmskolas izglītības iestādēs pret pirmsskolas vecuma bērnu skaitu
- audzēkņu skaits profesionālās izglītības programmu realizējošās izglītības iestādēs pret kopējo audzēkņu skaitu
- pašvaldības budžeta izdevumi izglītībai uz vienu izglītojamo (uz audzēkņu skaitu visu veidu izglītības iestādēs)



Sabiedrība



sociālā drošība, līdztiesība, integrācija

- ilgstošo bezdarbnieku īpatsvars kopējo bezdarbnieku skaitā, %
- reģistrēto bezdarbnieku skaits vecuma grupā 15 – 25 pret šīs vecumgrupas iedzīvotāju skaitu (jauniešu bezdarbs), %
- sieviešu īpatsvars kopējā bezdarbnieku skaitā, %
- personu skaits, kam konstatēta atbilstība trūcīgas ģimenes statusam, % no kopējā iedzīvotāju skaita



Sabiedrība

sociālā palīdzība

- personu skaits, kas saņem dzīvokļa pabalstu, % no kopējā iedzīvotāju skaita
- „Sociālie pabalsti” ekonomiskās kategorijas izdevumu summa % no visiem pašvaldības izdevumiem
- sociālos pakalpojumus saņēmušie klienti kopā, % no kopējā iedzīvotāju skaita
- pašvaldības budžeta izdevumi sociālā atbalsta pasākumiem uz vienu iedzīvotāju



Sabiedrība



drošība un sabiedriskā kārtība

- reģistrēto noziedzīgo nodarījumu kopējais skaits uz 1000 iedzīvotājiem
- reģistrēto sevišķi smago noziedzīgo nodarījumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem
- reģistrēto smago noziedzīgo nodarījumu skaits uz 1000 iedzīvotājiem



Ekonomika

ekonomiskais potenciāls

- uzņēmumu ienākumu nodokļa iekasētā summa uz 1 iedzīvotāju



Ekonomika investīcijas



- nefinanšu investīcijas (gadā) uz vienu iedzīvotāju
- ārvalstu tiešo investīciju ieguldījumu kopsumma uz 1000 pašvaldības iedzīvotājiem



Ekonomika infrastruktūra



- kopējais ceļu tīkla blīvums (ceļu kopgarums uz 1 km²)
- galveno autoceļu tīkla blīvums (galveno autoceļu kopgarums uz 1 km²)
- reģionālo autoceļu tīkla blīvums (reģionālo autoceļu kopgarums uz 1 km²)
- vietējo autoceļu tīkla blīvums (vietējo autoceļu kopgarums uz 1 km²)
- asfaltēto autoceļu kopgaruma attiecība pret kopējo ceļu kopgarumu



Ekonomika

ekonomiskā aktivitāte

- tirgus sektora ekonomiski aktīvās statistiskās vienības (kopā) uz 1000 iedzīvotājiem
- tirgus sektora ekonomiski aktīvās statistiskās vienības (individuālie komersanti un komercsabiedrības kopā) uz 1000
- uzņēmumu skaita izmaiņas (jaunizveidotie mīnus likvidētie) uz 1000 iedzīvotājiem
- projektu vai atbalsta saņēmēju skaits uz 1000 iedzīvotājiem (no LAD informācijas sistēmas)
- publiskā finansējuma summa uz 1000 iedzīvotājiem (no LAD informācijas sistēmas)
- publiskā finansējuma summa uz 1000 iedzīvotājiem (no ES struktūrfondu IS)



Vide / daba



- Teritorijas platība (absolūtais lielums – aprēķiniem)
 - Teritorija ar dabas aizsardzības režīmu (% no kopējās)
 - Mežu platības (%) pret teritorijas kopējo platību
 - Ūdens objektu aizņemtās platības (%) pret teritorijas kopējo platību



Sabiedrība <-> ekonomika

nodarbinātība, darbs (bezdarbs)



- bezdarba līmenis (reģistrēto bezdarbnieku skaits pret iedzīvotāju skaitu darbspējas vecumā (15-61)), %
- teritorijā deklarēto darba ņēmēju īpatsvars pret visiem darba ņēmējiem, par kuriem gada laikā ir jāveic obligātās sociālās apdrošināšanas iemaksas, %
- bezdarbnieku pabalstu saņēmēju skaits uz 1000 darbspējas vecuma iedzīvotājiem



Sabiedrība <-> ekonomika

radošā (ekonomiskā) darbība, rosība



- ekonomiski aktīvo iedzīvotāju īpatsvars (no visiem iedzīvotājiem), %



Sabiedrība <-> ekonomika ienākumi



- mēneša vidējā bruto darba samaksa privātajā sektorā ar nodarbināto skaitu 50 un vairāk
- mēneša vidējā bruto darba samaksa sabiedriskajā sektorā
- visu pensiju vidējais piešķirtais apmērs
- vecuma pensiju vidējais piešķirtais apmērs
- ieturētā iedzīvotāju ienākuma nodokļa summa uz 1 iedzīvotāju



Sabiedrība <-> ekonomika patēriņš



- patēriņa izdevumu sastāvs vidēji uz vienu mājsaimniecības locekli mēnesī:
- mājoklis
 - pārtika
 - transports



Sabiedrība <-> ekonomika

Valsts un pašvaldību atbalsts (ieguldījumi)
attīstībai



- „Kapitālie izdevumi” ekonomiskas kategorijas izdevumi %-os no kopējiem pašvaldības izdevumiem
- projektu summa uz 1000 pašvaldības iedzīvotājiem (no ES struktūrfondu informācijas sistēmas)



Sabiedrība <-> vide/daba mājsaimniecību slodze uz vidi



– iedzīvotāju blīvums



Pārvaldība

administratīvā kapacitāte

- „Uzturēšanas izdevumi” ekonomiskas kategorijas izdevumu summa % no visiem pašvaldības izdevumiem
- „Atlīdzība” ekonomiskas kategorijas izdevumu summa % no visiem pašvaldības izdevumiem



Pārvaldība

finanšu kapacitāte

- iedzīvotāju ienākumu nodokļa ieņēmumi pašvaldību budžetos uz vienu iedzīvotāju, Ls
- nodokļu ieņēmumu kopsumma uz vienu iedzīvotāju
- ieņēmumi no (vai iemaksas) pašvaldību finanšu izlīdzināšanas fonda % no visiem pašvaldības ieņēmumiem
- visi pašvaldības ieņēmumi kopā uz vienu iedzīvotāju
- visi pašvaldības izdevumi kopā uz vienu iedzīvotāju



| Grupa | Teritoriju grupas raksturojums, stratēģija |
|------------------|---|
| (SDE)+ | Augsts un sabalansēts kopējais attīstības potenciāls. Konkurētspējīgākās teritorijas. Uzņēmējdarbības veicināšanai sagaidāma vislielākā atdeve. |
| (SD)+(E)- | Teritorijas ar labu dabas pamatni, vitālu sabiedrību, bet attīstībai traucē ierobežota pieeja tirgiem. Stiprā puse – ar dabas izmantošanu saistīta uzņēmējdarbība. |
| (SE)+(D)- | Augsts attīstības potenciāls, bet dabas pamatni vēlams uzlabot. Vēlams atbalsts uzņēmējdarbībai, kas neekspluatē dabas resursus. Sagaidāma augsta atdeve. |
| (ED)+(S)- | Augsts attīstības potenciāls, bet raksturīga nelabvēlīga iedzīvotāju vecumstruktūra. Konkurētspējīgas teritorijas. Uzņēmējdarbības veicināšanai sagaidāma augsta atdeve. Nepieciešama mērķtiecīga sociālā politika. |
| (S)+(DE)- | Tipiskas un vitālas agrārās industrijas teritorijas. Šī specializācija ir optimāla, jo neprasa tiešu un intensīvu pieeju tirgiem, kas nav to stiprā puse. Vēlams veikt pasākumus dabas pamatnes uzlabošanai. |
| (D)+(SE)- | Teritorijas ar labu dabas pamatni. Ierobežota pieeja tirgiem radījusi ekonomisko depresiju, kā rezultātā jaunākā paaudze pamet teritoriju. Nepieciešama mērķtiecīga sociālā politika un atbalsts uzņēmējdarbībai, kas ilgtspējīgi izmanto esošo dabas kapitālu. |
| (E)+(SD)- | Teritorijas ar labu pieeju tirgiem. Vēlams atbalsts uzņēmējdarbībai, kas neekspluatē dabas resursus. Sagaidāma augsta atdeve. Sabiedrībā nelabvēlīga vecumstruktūra – nepieciešama mērķtiecīga sociālā politika. Dabas pamatni vēlams uzlabot. |
| (SDE)- | Depresīvas teritorijas. Nepieciešamas ilgtermiņa politikas dabas kapitāla atjaunošanai un sasniedzamības nodrošināšanai. Īsā termiņā nepieciešama mērķtiecīga sociālā politika. Īpaši atbalstāmās teritorijas. |



Beigas.

PALDIES PAR UZMANĪBU!