

TARTU LINNAVOLIKOGU

INFORMATSIOON

Tartu

21.11.2012 nr LVK-I-0133

Informatsioon linnavolikogu arengu- ja planeerimiskomisjonile Tartu linna arengutaseme näitajate uuendamise kohta

Tartu linna hetkel kehtivad arengutaseme näitajad on kinnitatud Tartu Linnavalitsuse 2009. aasta 7. aprilli korraldusega nr 390. Kuna vahepeal on üle vaadatud ja täiendatud nii arengustrateegiat "TARTU 2030", mille strateegiliste eesmärkide saavutamist arengutaseme näitajad peaksid võimaldama hinnata ning vastu on võetud ka uus Tartu linna arengukava aastateks 2013-2020, siis alustas arenguteenistus koostöös Tartu Ülikooliga käesoleva aasta suvel ka arengutaseme näitajate ülevaatamise ja uuendamise protsessi. Uus Tartu linna arengudokumentide koostamise kord näeb ette, et linna arengukava, valdkondlik arengukava ja asutuse arengukava sisaldama muuhulgas arengutaseme näitajaid koos lähte- ja sihtnäitudega.

Valminud esialgne variant võimalikest linna arengutaseme näitajatest sisaldab nii seni kehtivaid näitajaid kui uusi indikaatoreid. Kuna praegused arengutaseme näitajad ei võimaldanud hinnata kõikide arengustrateegias püstitatud eesmärkide saavutamist, siis näitajate uuendamisel seati eesmärgiks, et kõik arengustrategia 21 strateegilist eesmärki oleksid näitajatega kaetud.

Uue arengutaseme näitajate loendi koostamisel lähtuti alljärgnevatest eeldustest:

1. Arengustrategia "TARTU 2030" strateegilised eesmärgid jäävad (võimalike väikeste sõnastuslike muudatustega) kehtima kuni aastani 2030.
2. Arengutaseme näitajana käsitletakse strateegilise eesmärgi saavutamist iseloomustavat perioodiliselt mõõdetavat kvantitatiivset (arvuliselt fikseeritavat) näitajat.
3. Indikaatorid peaksid kajastama eelkõige strateegilise eesmärgi põhisõnastuses fikseeritu saavutamise seisuga. Kõigi strateegiliste eesmärkidega seotud tegevussuundade katmist indikaatoritega pole taotletud, kuna paljud nendest on vaadeldavad eelkõige kvalitatiivsete (mittearvuliste) näitajate alusel.
4. Soovitavat tulemust mingis valdkonnas näitab vastava indikaatori sisust lähtuvalt kas näitaja väärtuse kasv/kahanemine või etteantud kriitilise piirväärtuse ületamine/mitteületamine.

Arengutaseme näitajate andmeallikatena on lisaks senisele praktikale kasutatud veel täiendavalt:

1. Statistikaameti andmeid nende valdkondade osas, millistes Tartu linna andmed pole Statistikaameti andmebaasi tasandil eraldi välja toodud, kuid andmed seda esinduslikkuse poolest võimaldaksid. Täpsustamisel on selliste andmete saamise maksumus tellimistööna Statistikaametilt. Perspektiivis on otstarbekas Statistikaametile esitada Tartu linna poolne põhjendatud (sh Riikliku statistika seaduses fikseeritud statistika kogumise üldeesmärkidest lähtuv) taotlus arengutaseme näitajate jaoks vajalike andmete tasuta saamiseks või Tartu linna andmete eraldi väljatoomiseks Statistikaameti avalikus kasutuses olevas andmebaasis. Statistikaametist saadavad täiendavad andmed on eriti olulised Tartu positsiooni fikseerimiseks Eesti üldisel taustal, samuti vähendaks see linna struktuuriüksuste koormust mõningate andmete kogumisel.
2. Tartu linna poolt regulaarselt korraldatavate arvamusuuringute andmeid („Tartu ja tartlased“, „Tartu ettevõtlusuuring“, „Tartlane ja keskkond“, „Noorte rahulolu vabaaja veetmise

võimalustega“). Kuigi nimetatud uuringud ei toimu iga-aastaselt, võib nende arvamusuuringute kasutamist lugeda otstarbekaks, sest ainult nende põhjal on võimalik fikseerida linnaelanike arvamusi ja nende muutumist linnaelu eri valdkondade osas, mis on arengueesmärkide saavutamise analüüsi jaoks ülimalt oluline.

Kuna arengunäitajate muutuste jälgimiseks vajalikud andmed hakkaksid erinevatest allikatest laekuma eri ajamomentidel, on edaspidi otstarbekas kajastada arengueesmärkide täitmist arengutaseme näitajate alusel mitte linna statistika aastaraamatus, nagu seda praegu tehakse, vaid Tartu veebilehel kommenteeritud ja visualiseeritud kujul, kus muutusi tehakse jooksvalt, vastavalt uute andmete ilmumisele.

Alljärgnevas tabelis on esitatud võimalike uute arengutaseme näitajate nimekiri. Tärniga on tähistatud need näitajad, mis on üle võetud seni kehtivatest arengutaseme näitajatest. Järgneval tööetapil on vaja täiendavalt kaaluda iga näitaja otstarbekust ning seejärel määratleda näitajate algväärtused ja soovitavad sihtnäidud linna arengukava perioodi lõpuks.

TEADMUSLINN		
Eesmärk 1: Tartu haridus- ja teadusasutustes töötavad väga head pedagoogid, tippteadlased ja -õppejõud, oma ala tunnustatud teoreetikud ja praktikud kõikjalt maailmast		
Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
1	Õpetajate keskmine täienduskoolituse maht õppeaastal tundides	Eesti Hariduse Infosüsteem (EHIS) - "Õppeasutuse tegevusnäitajad" B2
2	Lasteaiapedagoogide keskmine täienduskoolituse maht õppeaastal tundides	EHIS - "Koolieelse lasteasutuse tegevusnäitajad" B2
3	Kvalifikatsioonile vastavate õpetajate poolt täidetud ametikohtade osakaal, %	EHIS - "Õppeasutuse tegevusnäitajad" B1 üle kooliastmete
4	Nõutava kvalifikatsiooniga lasteaiapedagoogide osakaal, %	EHIS - "Koolieelse lasteasutuse tegevusnäitajad" B1
5	Doktorikraadiga õppejõudude ja teadurite osakaal kõigist õppejõududest ja teaduritest Tartu kõrgkoolides, %	Tartu kõrgkoolide andmed aasta lõpu seisuga
6	Aasta jooksul Tartu kõrgkoolide töötajate poolt avaldatud rahvusvaheliste eelretsenseeritavate publikatsioonide arv	Eesti Teadusinfosüsteem (ETIS) - kategooriad 1.1, 1.2, 2.1, 3.1
7	Teise riigi kodakondsusega õppejõudude ja teadurite arv Tartu kõrgkoolides	Tartu kõrgkoolide andmed aasta lõpu seisuga
8	Rahulolu õpetamise tasemega koolis, %	Uuring "Tartu ja tartlased" iga 5 aasta tagant (2008 K33_E, "üldiselt rahul" ja "väga rahul" vastuste osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)
Eesmärk 2: Tartus toimib terviklik, rahvusvahelisusele avatud haridusasutuste võrgustik, kus lõimuvad eri haridustasemed ja saab omandada konkurentsivõimelist haridust		
Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
9	*Koolieelsete munitsipaallasteasutuste kohtade arv	Haridusosakond
	*Põhikooliõpingute katkestajaid	Haridusosakonnale koolide poolt esitatud statistika ja

10	Õppeaasta jooksul, % (ka E1)	EHIS. (Õpingute katkestajad/põhikooli õpilaste arv*100)
11	Gümnaasiumiõpingute katkestajaid õppeaasta jooksul, % (ka E1)	Haridusosakond, arvutatakse analoogselt eelmise näitajaga
12	*Pärast põhikooli lõpetamist õpingute jätkajate osatähtsus, %	Haridusosakond EHISE andmete põhjal (Õpingute jätkajad/põhikooli lõpetajate arv (va Täiskasvanute Gümnaasium, Kroonuaia ja Maarja Kool*100)
13	sh kutseõppeasutustes õpingute jätkajaid, %	Haridusosakond EHISE andmete põhjal
14	*Pärast gümnaasiumi lõpetamist kõrgkoolis õpingute jätkajate osatähtsus, %	Haridusosakond koolide esitatud statistika põhjal (kõrgkooli astujate arv/gümnaasiumi lõpetanute arv*100)
15	*Pärast gümnaasiumi lõpetamist kutseõppeasutuses õpingute jätkajate osatähtsus, %	Haridusosakond koolide esitatud statistika põhjal (kutsekooli astujate arv/gümnaasiumi lõpetanute arv*100)
16	Tugisüsteemide kaudu toetatud õpilaste osakaal põhikooliõpilaste üldarvust, %	Haridusosakond EHISE andmete põhjal ("Õppeasutuse tegevusnäitajad" A1)
17	Täiskasvanute gümnaasiumi gümnaasiumiosa lõpetanud õpilaste arv	Haridusosakond
18	Teiste riikide õpilaste arv Tartu üldhariduskoolides	Haridusosakond (tavakoolis õppivate uusimmigrantide arv)

Eesmärk 3: Tartu kui omalaadne terviklik, rahvusvaheliselt konkurentsivõimeline mitmekultuuriline haridus- ja teadmuslinn

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
19	Pärast gümnaasiumi lõpetamist välismaale õppima läinud õpilaste arv (ka E2)	Haridusosakond
20	Välisüliõpilaste arv Tartu kõrgkoolides (ka E2)	Kõrgkoolide andmed (va ERASMUS ja muud vahetusprogrammid) õppeaasta alguse seisuga
21	Elanike rahulolu haridus- ja õppimisvõimalustega Tartu linnas, % (ka E2)	Uuring "Tartu ja tartlased" iga 5 aasta tagant (2008 K76_A, "üldiselt rahul" ja "väga rahul" vastuste osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)

Eesmärk 4: Tartu ülikoolid annavad tugeva panuse regionaalset majandust toetava innovatsioonisüsteemi arendamisse

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
22	Eesti erasektori tellimusel ülikoolides teostatavate teadus- ja arenduslepingute rahaline maht aasta jooksul, eurodes	Tartu Ülikool ja Eesti Maaülikool
23	Ülikoolidele aasta jooksul väljastatud patentide arv	Tartu Ülikool ja Eesti Maaülikool

Eesmärk 5: Tartu on elukestvat õpet võimaldav täiendus- ja ümberõppekeskus, mis hõlmab eri taseme haridusasutusi

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
24	Tartu kõrgkoolides ja kutsehariduskeskuses aasta jooksul täienduskoolitustel osalenuid	Kõrgkoolide andmed+haridusosakonna andmed (kutsehariduskeskus)
25	Elanike informeeritus täiskasvanute koolitusvõimalustest	Uuring "Tartu ja tartlased" iga 5 aasta tagant (2008 K33_I, "üldiselt rahul" ja "väga rahul" vastuste osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)

Eesmärk 6: Tartu haridusasutused seisavad hea eestikeelse teaduse ja hariduse kestmise eest üleilmastumise käigus

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
26	Eestikeelsetel õppekavadel õppivate üliõpilaste arv rakenduskõrgharidus-, bakalaureuse- ja magistriõppes	Kõrgkoolide andmed, õppeaasta alguse seis
27	Aasta jooksul publitseeritud eestikeelsete teaduspublikatsioonide arv	ETISE kategooriad 1-3
28	Aasta jooksul publitseeritud eestikeelsete õpikute arv Tartu õppejõududel ja teadustöötajatelt	ETISE kategooria 6.2

ETTEVÕTLUSLINN**Eesmärk 7: Tartus on elujõulised ettevõtted**

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
29	*Tartu keskmise brutopalka suhe Eesti keskmisesse palka, %	Statistikaameti andmebaas (PA5321, Tartu eraldi välja)
30	*Tartu linnavalitsuse osalusel või toetusel korraldatud ettevõtlusalastel ja kutseoskusi arendavatel täiendkoolitustel osalenute arv	Ettevõtluse osakond
31	Ettevõtte tulevikuväljavaadete positiivne hinnang, %	Tartu ettevõtlusuring (iga 4 a tagant, 2010 t26, "väga head" ja "küllaltki head" vastuste osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)
32	Tegutsevate ettevõtete arvu suhe Tartus registreeritud ettevõtete arvu, %	Äriregistri andmed, tegutsemine määratakse käibe olemasolu alusel

Eesmärk 8: Tartus on kõrgtehnoloogiline majandus

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
33	Töövõljalikus hõivatu kohta lisandväärtuse alusel, tuhat eurot	Statistikaameti andmebaas (EM008, Tartu eraldi välja)
34	*Tartu Teaduspargi inkubatsioonikeskusest väljuvate ettevõtete keskmine arv	SA Tartu Teaduspark
35	Ettevõtete uuenduslikkus, %	Tartu ettevõtlusuring (iga 4 a tagant, 2010 t27a-t27j, t27l, uuenduste planeerimine vähemalt 2 valdkonna osas, %)
36	Tartu ülikoolide <i>spin-off</i> ettevõtete arv	Andmed ülikoolidest

Eesmärk 9: Tartu – see on parim paik äri alustamiseks ja atraktiivne investeerimiskeskond

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
37	Välisosalusega ettevõtete osakaal kõigist Tartu ettevõtetest, %	Äriregistri andmed
38	Ettevõtjate hinnang Tartu investeerimiskliimale	Tartu ettevõtlusuring (iga 4 a tagant, 2010 t79a-t79v, keskmine hinnang üle kõigi investeerimiskliima valdkondade)
39	Ettevõtete investeeringud põhivarasse, tuhat eurot	Statistikaameti andmebaas (EM017 (20+ töötajaga ettevõtted), Tartu eraldi välja)

MODERNSE ELUKESKKONNAGA LINN

Eesmärk 10: Tartus on miljööväärtuslik, koostoitiv ja turvaline linnaruum, mida kasutatakse ja arendatakse jätkusuutlikkuse printsiibil

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
40	Miljööväärtusega hoonestusaladel renoveeritud ehitiste arv	Arhitektuuri ja ehituse osakond
41	*Elanike osakaal naabusvalvega (vm turvalist elukeskkonda soodustava projektiga) hõlmatud majades	MTÜ Naabusvalve Keskus tegevusaruanne
42	*Politsei poolt jälgitavate turvakaamerate arv	Politsei- ja Piirivalveameti Lõuna Prefektuur.
43	Rahulolu turvalisusega Tartu linnas, %	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5a tagant, 2008 K76_F, "üldiselt rahul" ja "väga rahul" vastuste osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)
44	Enda tartlasena identifitseerimine linna elanike poolt, %	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5a tagant, 2008 K21_A, vastuse "Jah" % küsimusele sisulise vastuse andnutest)
45	Elanike hinnang Tartu elukeskkonna seisundile, %	Uuring "Tartlane ja keskkond" (iga 5 a tagant, 2011 K1, vastuste "hea" ja "väga hea" osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)

Eesmärk 11: Tartu on vastutustundlike ja algatusvõimeliste kodanike linn

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
46	Tartus registreeritud MTÜde arv (ka E14)	Äriregistri andmed aasta lõpu seisuga (va korteriühistud)
47	Aasta jooksul väljastatud avaliku koosoleku või avaliku ürituse teatiste arv	Kultuuriosakond
48	Aasta jooksul väljastatud spordiürituse või projektlagri korraldamise lubade arv (ka E19)	Kultuuriosakond
49	Abipolitseinike arv (ka E10)	Politsei- ja Piirivalveameti Lõuna Prefektuur

Eesmärk 12: Tartu linna tehnilised infrastruktuurid on ökonoomsed, kommunalteenused jõuavad iga majapidamiseni ja ettevõtte/asutiseni

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
50	*Valgustatud tänavate osatähtsus, %	Linnamajanduse osakond (tänavate (sõiduteed koos kõnniteedega või ilma) üldpikkusesse ei arvestata kergliiklusteid)
51	*Valgustatud ülekäiguradade arv	Linnamajanduse osakond, arvestatakse nii spetsiaalselt paigaldatud ülekäiguvalgusteid kui ka teede projektide kohaselt paigaldatud ülekäiguvalgusteid
52	ISO 14001 keskkonnajuhtimise sertifikaati omavate ettevõtete arv	Eesti Kvaliteediühingu andmebaas, Tartu ettevõtted eraldi välja
53	*Jäätmejaamade külastuste arv	Linnamajanduse osakond jäätmejaamade haldajate poolt esitatud andmete alusel
54	*Tolmuvaba tänavakattega teede osatähtsus, %	Linnamajanduse osakond (tolmuvaba kattega teede osakaal teede kogupikkusest)
55	*Ootepaviljonidega bussipeatuste osatähtsus, %	Linnamajanduse osakond
56	*Kõvakattega kõnniteede (asfalt, kivi) pikkus tänavatel, km	Linnamajanduse osakond (kõvakattega kõnniteede kogupikkus kilomeetrites)
57	*Säästuplokkidega tänavavalgustite osatähtsus, %	Linnamajanduse osakond

58)	*Kergliiklustee pikkus, km (ka E13)	Linnamajanduse osakond
59)	*Keskmise ühenduskiirus põhitänavavõrgul õhtusel tipptunnil, km/h (ka E13)	Liikluskoormuse uuring
60)	*Bussiliinidega kaetud tänavate osatähtsus, % (ka E13)	Linnamajanduse osakond (bussiliinidega kaetud tänavate osatähtsus tänavate kogupikkusest)
61)	*Bussiliinide kilomeetreid aastas (ka E13)	Tartu linna avaliku liiniveo lepingu täitmise aruannetest
62)	Elanike rahulolu ühistranspordiga, %	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5 a tagant, 2008 tunnuste K27A-K27E "üldiselt rahul" ja "väga rahul" vastuste osakaalude keskmine sisulise vastuse andnutest)

Eesmärk 13: Tartu on integreeritud riiklikku ja rahvusvahelisse transpordivõrku, milles transpordikorraldus on turvaline, energiasäästlik ja keskkonnasõbralik

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
63)	*Regulaarlendude arv nädalas Tartu Lennujaamast	Tartu Lennujaam
64)	*Reisiringide väljumiste arv tööpäevadel (v. a reede)	Tartu Raudteejaam (väljumised suveperioodi sõiduplaanidest)
65)	Rahvusvaheliste Tartut läbivate ümberistumiseta reisiringiliinide arv	Tartu Raudteejaam (hetkel pole)
66)	Tartut läbivate ja Tartust lähtuvate ümberistumiseta rahvusvaheliste bussiliinide arv	Tartu Bussijaam

HOOLIV LINN

Eesmärk 14: Tartus elavad terved, rõõmsad, sotsiaalselt aktiivsed ja hästi toime tulevad inimesed

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
67)	Elanike oodatav eluiga sünnimomendil (võrdluses Eestiga)	Statistikaameti andmebaas (RV0452, Tartu eraldi välja)
68)	Elanike tervena elada jäänud aastad alates sünnimomendist (võrdluses Eestiga)	Statistikaameti andmebaas (TH753 Tartu eraldi välja)
69)	Hea tervisega elanike osakaal, % (enesehinnangu alusel)	Statistikaameti andmebaas (TH88, väga hea või hea tervisega 16-aastased ja vanemad, Tartu eraldi välja) NB! Vaja otsustada, kas jätta see või järgmine näitaja!
70)	Hea tervisega elanike osakaal, % (enesehinnangu alusel)	Uuring "Tartlane ja keskkond" (iga 5 a tagant, 2011 K37, hinnangute "hea" ja "väga hea" osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest. NB! Võimalik viia üle uuringusse "Tartu ja tartlased") NB! Vaja otsustada, kas jätta see või eelmine näitaja!
71)	Rahulolu Tartu kui elukohaga, %	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5 a tagant, 2008 K79, hinnangute "üldiselt rahul" ja "väga rahul" osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest)
72)	Elanike keskmine ekvivalentnetosissetulek, eurodes (võrreldes Eestiga)	Statistikaameti andmebaas (ST15, Tartu eraldi välja)
73)	Tööhõive määr Tartus (võrreldes Eestiga)	Statistikaamet andmebaas (TT240, Tartu eraldi välja)
	*Registreeritud töötuse osatähtsus	

74	tööealisest elanikkonnast (16 kuni pensioniiga) võrrelduna Eesti keskmisega	Töötukassa ja Statistikaamet
----	---	------------------------------

Eesmärk 15: Kõikidele tartlastele on kättesaadavad kvaliteetsed sotsiaal- ja tervishoiuteenused

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
75	*Kohaliku omavalitsuse poolt pakutavate avalike teenuste arv sotsiaalhoolekandes	Sotsiaalabi osakond (iga-aastane loendatud kohtade arv)
76	*sh äri- või mittetulundusühingutele (va linna sihtasutus) delegeeritud teenuste arv	Sotsiaalabi osakond (iga-aastane loendatud kohtade arv)
77	Sotsiaalteenuste kasutajate üldarv aastas	Sotsiaalabi osakond
78	Linna poolt antavate (täiendavate) sotsiaaltoetuste arv	Sotsiaalabi osakond (rahuldatud taotluste arv)
79	*Täisealiste ööpäevaringse hoolduskohtade arv (kohad Tartus ja mujalt ostetavad kohad sh erihoolekanne) 1000 elaniku kohta	Sotsiaalabi osakond (iga-aastane loendatud kohtade arv)
80	Linnaelanike informeeritus sotsiaalteenustest, %	Lisatakse uuringusse "Tartu ja tartlased" alates 2013. aastast
81	Elanike rahulolu sotsiaalvaldkonnaga (sotsiaaltoetuste kättesaamise korraldus, vanurite hooldus hooldusasutuses, vanurite kodune hooldus, puuetega inimeste vajaduste arvestamine)	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5a järel, 2008 K33_AI, K33_O, K33_N, K33_P vastuste "väga rahul" ja "üldiselt rahul" keskmine osakaal vastanutest, keda see valdkond puudutab (on andnud sisulise hinnangu))
82	*Perearsti nimistute arv	Tervishoiuosakond
83	*Statsionaarse hooldusravi kohtade arv	Tervishoiuosakond koostöös Tartu Ülikooli Kliinikumiga, lähtudes Haigekassa lepingu mahtudest ja linnapoolsest vajadusest.
84	Elanike rahulolu arstiabiga (perearsti töö, eriarstide juurde pääsemine, haiglaravile saamise võimalus, koduõteenus, hooldusravi haiglas)	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5a järel, 2008 K33_R, K33_S, K33_T, K33_AC, K33_AD; „väga rahul“ ja „üldiselt rahul“ vastuste keskmine osakaal (nimetatud tunnuste osas) nendest vastanutest, keda see valdkond puudutab (on andnud sisulise hinnangu))

Eesmärk 16: Tartu on tervishoiu ja sotsiaalhoolekande arenduskeskus

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
85	Riiklikult ja/või rahvusvaheliselt rahastatud ja linna poolt kaasrahastatavate sotsiaalvaldkonna ja tervishoiu arendusprojektide arv	Sotsiaalabi osakond
86	Tartu linna poolt finantseeritavate tervist edendavate tegevuste arv	Tervishoiuosakond

LOOV LINN

Eesmärk 17: Tartus on professionaalsetel loojatel, kunstnikel, interpretidel ja sportlastel laialdased tegutsemisvõimalused

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas

87	Kultuuriministeeriumi poolt tunnustatud loomeliitude tartlastest liikmete arv	Päringud KM poolt tunnustatud loomeliitudesse
88	*Tartu loomemajanduskeskuse inkubatsiooniperioodi läbinud loovettevõtete arv	Tartu loomemajanduskeskus
89	Rahvusvaheliste spordiorganisatsioonide kalendritesse kantud Tartus toimuvate ürituste arv	Kultuuriosakonna sporditeenistus
90	Alade arv, millistel korraldatakse Tartu linna meistrivõistlusi	Kultuuriosakonna sporditeenistus
91	*3. ja kõrgema astme kutsekvalifikatsiooniga treenerite osatähtsus kõigist treeneritest, %	Eesti spordiregister

Eesmärk 18: Linnaelanikud on veendunud, et kunst, kultuur, loovus ja esteetika on Tartu linnaruumi osad, mida tuleb väärtustada, hoida ja külalistega jagada

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
92	Linnaelanike rahulolu kultuurivaldkonnaga, %	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5 a tagant, 2008 K33_K, K33_L, K33_M, K33_F, "üldiselt rahul" ja "väga rahul" vastuste osakaal küsimusele sisulise vastuse andnutest, keskmine üle 4 tunnuse) Hõlmatud on kultuuriteenused (teater, kino, kontserdid), muud kultuuriasutuste teenused (muuseumid, näitused), kultuurisündmuste tase, huvitegevuse võimalused.
93	Linnaelanike rahulolu vaba aja sisustamise võimalustega, % (ka E19)	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5 a tagant, 2008 K33_G, K33_J, "väga rahul" ja "üldiselt rahul" vastuste % küsimusele sisulise vastuse andnutest, keskmine üle 2 tunnuse) Hõlmatud on laste/noorte vaba aja sisustamise võimalused väljaspool kooli ja kodu, täiskasvanute vaba aja sisustamise võimalused
94	*Kultuuriakna keskmine külastuste arv päevas	Kultuuriakna portaali statistikaliides: kultuuriaken.tartu.ee/stat

Eesmärk 19: Linnaelanikel ja külalistel on aastaringelt võimalus osa saada heatasemelistest kultuuri- ja spordisündmustest, festivalidest, näitustest, noorteprogrammidest

Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
95	*Teatrikülastuste arv aastas	Kultuuriosakonna kultuuriteenistus, andmed teatritelt
96	*Kinode külastuste arv aastas	Kultuuriosakonna kultuuriteenistus, andmed kinodelt
97	*Kontserdikülastuste arv aastas (Eesti Kontsert, Vanemuise kontserdimaja)	Kultuuriosakonna kultuuriteenistus, andmed kontserdiasutustelt
98	Muuseumikülastuste arv 1000 elaniku kohta	Statistikaameti andmebaas (KU054, Tartu eraldi välja)
99	Kultuurisündmuste külastajate osakaal tartlaste hulgas, %	Uuring "Tartu ja tartlased" (iga 5 a tagant, 2008 K36, "jah, tihti" + "jah, mõnikord" vastuste osakaal sisuliste vastuse andnutest)
100	*Noortele suunatud veebipõhise infokeskkonna keskmine külastuste arv kuus	Kultuuriosakonna noorsooteenistus (portaali tartunoored.ee külastuste arv)

101	Noortele mõeldud üritustel osalenud noorte osakaal, %	Uuring "Noorte rahulolu vaba aja võimalustega" (peaks muutuma regulaarseks, 2010 K12A, "Jah" vastuste osakaal)
102	Noortekeskuste tegevuses osalenud noorte osakaal, %	Uuring "Noorte rahulolu vaba aja võimalustega" 2010 K7 (vt eelmine)
Eesmärk 20: Tartlastel on mitmekesised võimalused kultuuriliseks isetegevuseks, tegev- ja tervisespordiks		
Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
103	Rahvakultuuri harrastajate arv	Statistikaameti andmebaas (KU62, Tartu eraldi välja)
104	Sportimispaikade arv Tartus	Eesti Spordiregister
105	Harrastajate arv Tartu spordiklubides	Eesti Spordiregister
106	Huvitegevuse valdkonnas (sport, kultuur, noorsootöö) linnalt toetust saajate (vanuses 5-26 aastat) arv	Kultuuriosakond
Eesmärk 21: Tartu on Läänemere regioonis hästi kättesaadav ja tuntud unikaalse kultuuripärandiga atraktiivse ja turvalise turismi sihtkohana		
Nr	Arengutaseme näitaja	Andmete saamise allikas
107	*Tartus majutatud siseturistide arv	Statistikaameti andmebaas (TU131)
108	*Tartus majutatud välituristide arv	Statistikaameti andmebaas (TU131)
109	Voodikohtade arv Tartu majutusasutustes	Statistikaameti andmebaas (TU110)
110	Läänemere regiooni maadest pärit turistide osakaal kõigist majutatutest, %	Statistikaameti andmebaas (TU131) Läänemere regiooni maade all on mõeldud Taanit, Rootsit, Soomet, Eestit, Lätit, Leedut, Poolat, Venemaad ja Saksamaad; kõigi majutatute hulka arvestatakse ka Eestist pärit majutatud
111	*Tartus viibitud keskmine ööde arv	Statistikaameti andmebaas (TU110; ööbimiste arv jagatakse ööbijate arvuga)
112	*Kõige väiksem majutatute osatähtsus aasta majutatute arvust kuus, %	Statistikaameti andmebaas (TU122; väikseim ööbijate arv ühes kuus jagatakse aasta ööbimiste koguarvuga ja korrutatakse 100-ga)
113	*Konverentsituristide osatähtsus majutatute koguarvust, %	Statistikaameti andmebaas (TU132; konverentsi turistide arv jagatakse ööbijate arvuga ja korrutatakse 100-ga.)
114	Portaali <i>visittartu.com</i> külastuste arv	Portaali loenduri andmed
115	sh Läänemere regiooni maade (Taani, Rootsi, Soome, Eesti, Läti, Leedu, Poola, Venemaa ja Saksamaa) veebiaadressidelt	Portaali logifaili analüüs
	* varasemas versioonis samal või lähedasel kujul kasutatud indikaatorid	

Esimees

Esitab:

linnaavalitsus, 20.11.2012 istungi protokoll nr 76

Ettekandja:

Rein Murakas

Õiend

**Tartu Linnavolikogu I "Informatsioon linnavolikogu arengu- ja
planeerimiskomisjonile Tartu linna arengutaseme näitajate
uuendamise kohta" juurde**