

FAKTE TALLINNAST

2014

TALLINN — EESTI MAJANDUSKESKUS



3	EESTI VABARIIK
4	TALLINN
8	RAHVASTIK
10	TÖÖTURG
12	MAJANDUS
18	RAHANDUS JA PANGANDUS
20	ETTEVÕTLUS
28	TURISM
32	VÄLISKAUBANDUS
35	ELAMUMAJANDUS JA KINNISVARA
37	TRANSPORT, LOGISTIKA JA TRANSIIT
39	SIDE- JA INFOTEHNOLOOGIA
44	TERVISHOID
48	HARIDUS
50	KULTUUR JA SPORT
54	KESKKOND
56	EELARVE

Koostanud Tallinna Ettevõtlusamet

Kujundanud Disainikorp

Pildistanud Allan Alajaan, Kristi Eerik, Jarek Jõepera, Karel Koplimes,

Kärt Kübarsepp, Hendrik Lätti, Maret Põldveer, Maili Saia, Toomas Tuul, Agne Unn,

Gen Vagula, Toomas Volmer, Siemens AG, SA Tallinna Teaduspark Tehnopol,

TTÜ Innovatsiooni- ja ettevõtluskeskus Mektory, Tallinna Linnatranspordi AS.

Trükinud Folger Art

Välja antud 2014. aasta juulis

EESTI VABARIIK

Pindala	45 227 km ²
Kliima	Keskmine õhutemperatuur juulis +17,7 °C (2013) Keskmine õhutemperatuur veebruaris −0,3 °C (2014)
Rahvaarv	1311 870 (seisuga 01.01.2014)
Aeg	talvel Greenwichi aeg + 2 h suvel Greenwichi aeg + 3 h
Riigikeel	eesti keel
Rahaühik	euro (€)

- 29. märtsist 2004 on Eesti NATO liikmesriik.
- 1. maist 2004 on Eesti Euroopa Liidu liikmesriik.
- 21. detsembrist 2007 kuulub Eesti Schengeni viisaruumi.
- 9. detsembrist 2010 on Eesti OECD liige.
- Aastal 2018 on Eesti Euroopa Liidu eesistujamaa.



TALLINN

Kuulus hansalinn Tallinn sai linnaõigused 1248. aastal.

GEOGRAAFILISED NÄITAJAD

Asukoht	59° 26' põhjalaiust ja 24° 46' idapikkust
Pindala	159,35 km ²
Saared	Aegna (3,04 km ²)
Järved	Harku (1,7 km ²) ja Ülemiste (9,4 km ²)
Merepiir	46 km
Maismaapiir	59 km
Kõrgeim punkt	asub Nõmmel, 63,6 m üle merepinna

Tallinn koosneb kaheksast linnaosast, milles elab kokku **431 184 elanikku** (seisuga 01.05.2014).

Rahvaarv 431 184 (seisuga 01.05.2014)

Haabersti	43 678
Kesklinn	56 495
Kristiine	31 415
Lasnamäe	118 203
Mustamäe	65 923
Nõmme	39 471
Pirita	17 428
Põhja-Tallinn	58 571
Asustustihedus	2706 in./km ²

Tallinna linna maaomand (seisuga 01.01.2014)

	Pindala (ha)	Osakaal linna pindalast
Eramaa	5 680,0	35,9%
Munitsipaalmaa	4 844,6	30,6%
Riigimaa	2 296,2	14,5%
Reformimata maa	3 006,2	19,0%
Kokku	15 827,0	100%



Tallinn rahvusvaheliste organisatsioonide liikmena (2014)

HANSA	Hansaliikumine
UBC	Läänemere Linnade Liit
EUROCITIES	Euroopa Suurlinnade Liit
UCEU	Euroopa Liidu Pealinnade Liit
ECM	Euroopa Linnade Turunduse Liit
ECAD	Euroopa Linnad Uimastite Vastu
ICA	Rahvusvaheline Arhiivide Nõukogu
ICF	Intelligentsete Kogukondade Liit
LUCI	Rahvusvaheline Linnavalgustuse Liit
INTA	Rahvusvaheline Linnaarengu Assotsiatsioon
ASCE	Euroopa Ajalooliste Kalmistute Assotsiatsioon
Baltic Metropoles	Läänemere Piirkonna Metropolide Koostöövõrgustik
POLIS	Euroopa Linnade ja Regioonide Transpordi Võrgustik
OWHC	Rahvusvaheline Maailmapärandi Nimekirja Kantud Linnade Organisatsioon
Strasbourg'i klubi	Euroopa suurlinnade ja piirkonnakeskuste linnapeade mitteformaalne ühendus
EACTV	Euroopa Linnateleviisioonide Assotsiatsioon

Tallinnal on koostöösuhted 26 linnaga üle maailma

Annapolis (USA)	Kiiev (Ukraina)	Schwerin (Saksamaa)
Berliin (Saksamaa)	Kotka (Soome)	Skopje (Makedoonia)
Dartford (Suurbritannia)	Malmö (Rootsi)	Stockholm (Rootsi)
Firenze (Itaalia)	Moskva (Venemaa)	Toronto (Kanada)
Gent (Belgia)	Newcastle ja Gateshead (Suurbritannia)	Turu (Soome)
Groningen (Holland)	Odessa (Ukraina)	Veneetsia (Itaalia)
Hangzhou (Hiina)	Peking (Hiina)	Viin (Austria)
Helsingi (Soome)	Peterburi (Venemaa)	Vilnius (Leedu)
Kiel (Saksamaa)	Riia (Läti)	

Tallinna lennuühendused ja kaugus sihtpunktidest (seisuga märts 2014)

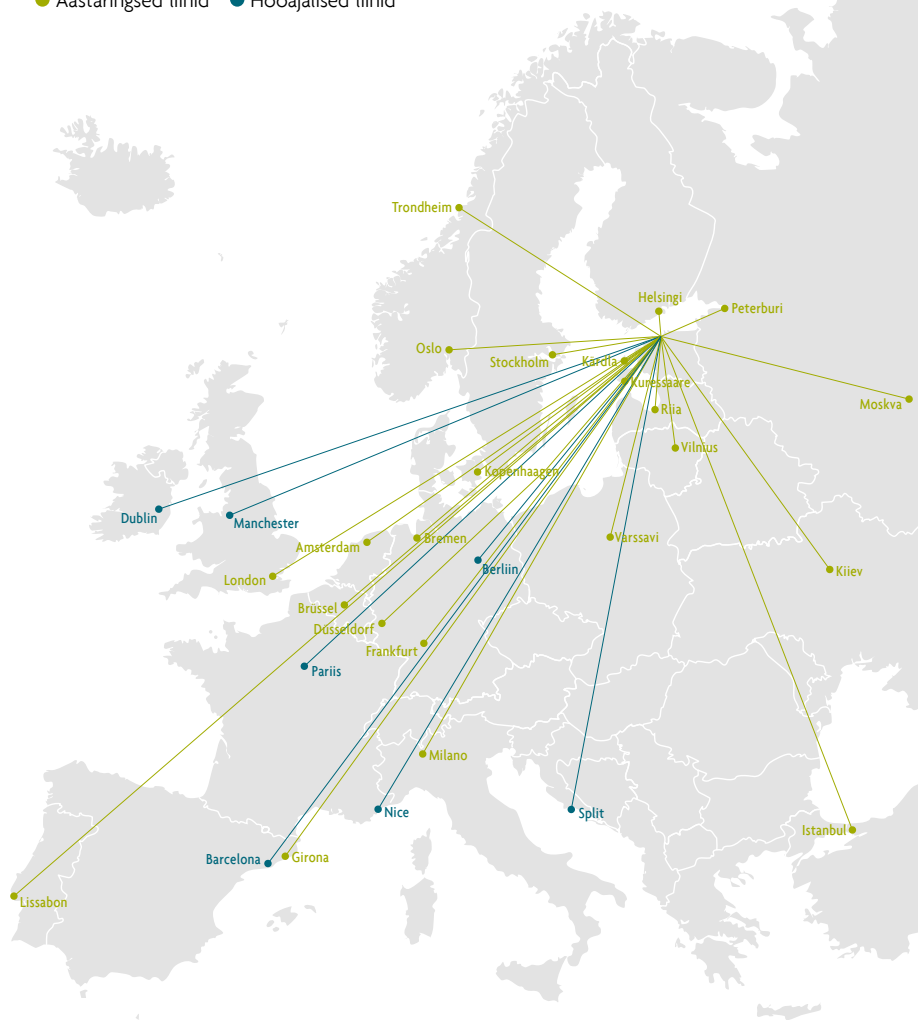
Sihtkoht	Lennufirma	Kaugus Tallinnast lennukiga (km)	Lennuaeg
Helsingi	Finnair	82	30 min
Kärdla	Avies	124	30 min
Kuressaare	Avies	188	45 min
Riia	airBaltic	280	55 min
Peterburi	Estonian Air	310	1 h 10 min
Stockholm	Estonian Air, FlyBe	380	1 h
Vilnius	Estonian Air, Air Lituania	530	1 h 30 min
Oslo	Estonian Air, Norwegian, Ryanair	800	1 h 30 min
Varssavi	LOT Polish Airlines	840	1 h 40 min
Kopenhaagen	Estonian Air	860	1 h 40 min
Moskva	Estonian Air, Aeroflot, Utair	860	1 h 40 min
Trondheim	Estonian Air	866	1 h 35 min
Berliin*	Estonian Air	1050	1 h 45 min
Kiiev	Estonian Air	1075	1 h 50 min
Bremen	Ryanair	1217	2 h 25 min
Frankfurt	Lufthansa	1400	2 h 25 min
Amsterdam	Estonian Air	1475	2 h 30 min
Brüssel	Estonian Air	1600	2 h 35 min
London	EasyJet, Ryanair	1750	2 h 45 min
Manchester*	Ryanair	1790	2 h 50 min
Pariis*	Estonian Air	1845	3 h 10 min
Split*	Estonian Air	1860	2 h 55 min
Milano	Ryanair	1870	3 h
Dublin*	Ryanair	2010	3 h 20 min
Istanbul	Turkish Airlines	2070	3 h 20 min
Nice*	Estonian Air	2110	3 h 10 min
Girona	Ryanair	2472	3 h 45 min
Barcelona*	Vueling	2560	3 h 50 min
Lissabon	TAP Air Portugal	3315	4 h 50 min

*Hooajalised lennuühendused

Allikas: Lennart Meri Tallinna Lennujaam



● Aastaringse liinid ● Hooajalise liinid



Tallinna reisilaevavahendused (2014)

Sihtkoht	Reise nädalas suvise graafiku alusel	Sõiduaeg (h)
Helsinki	84	2–3,5*
Mariehamn	14	11–14
Stockholm	14	16–20
Peterburi	2	12,5

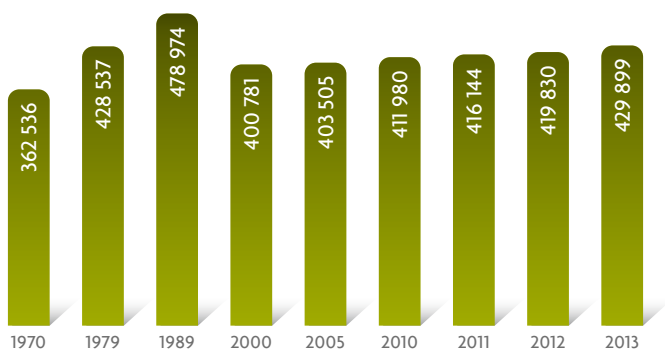
*Oleneb laevast

Allikas: Tallinna Sadam



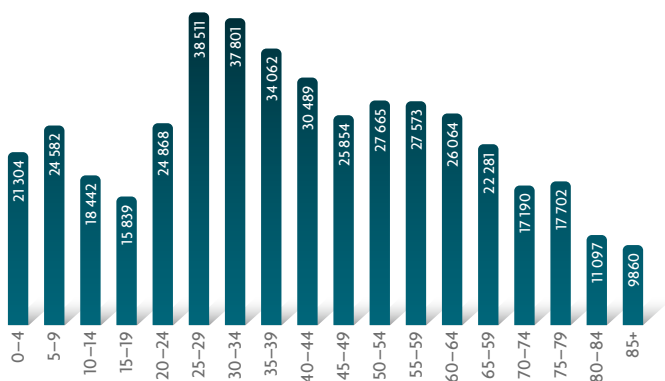
RAHVASTIK

Tallinna rahvaarv



Allikas: Statistikaamet, Rahvastikuregister

Tallinna rahvastiku vanuseline jaotus (seisuga 01.05.2014)



Allikas: Rahvastikuregister



Tallinna elanikkond linnaosade kaupa (seisuga 01.05.2014)

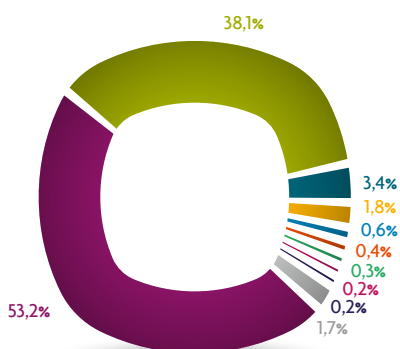
Linnaosa	Pindala (km ²)	Elanike osakaal	Asustustihedus (in./km ²)
Haabersti	22,26	10,13%	1962
Kesklinn	30,48	13,10%	1853
Kristiine	7,83	7,29%	4012
Lasnamäe	27,47	27,41%	4302
Mustamäe	8,08	15,29%	8158
Nõmme	29,17	9,15%	1353
Pirita	18,87	4,04%	923
Põhja-Tallinn	15,16	13,58%	3863
Kokku	159,32	100%	2706

Allikas: Rahvastikuregister

Tallinna rahvuskoosseis (seisuga 01.05.2014)

- 53,2% Eestlased 229 321
- 38,1% Venelased 164 373
- 3,4% Ukrainlased 14 816
- 1,8% Valgevenelased 7869
- 0,6% Soomlased 2546
- 0,4% Juudid 1533
- 0,3% Tatarlased 1317
- 0,2% Armeenlased 1020
- 0,2% Leedulased 1015
- 1,7% Muud rahvused 7375

Kokku 431 184



Allikas: Rahvastikuregister

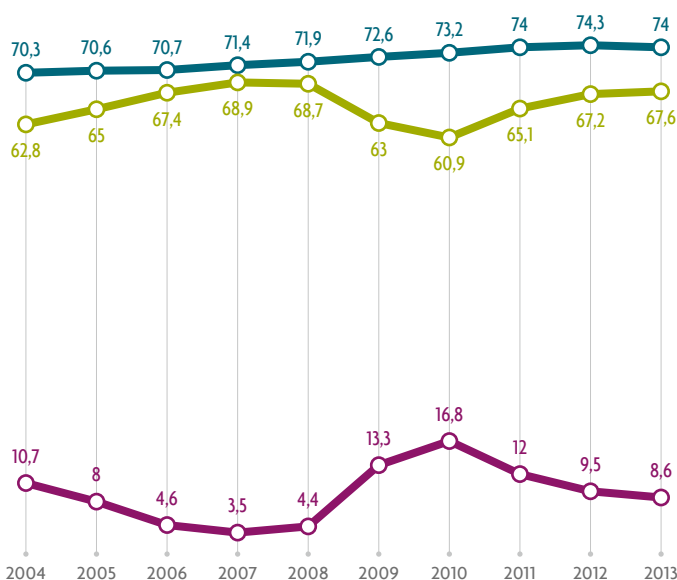
TÖÖTURG

15–74-aastaste Tallinna elanike majanduslik seisund (2013)

Majanduslikult aktiivseid elanikke (tööjõud), sh	230 900
hõivatuid	211 100
töötuid	19 800
Majanduslikult passiivseid elanikke	81 300
Tööjõus osalemise määr	74,0%
Tööhõive määr	67,6%
Töötuse määr	8,6%

Allikas: Statistikaameti tööjõu-uuring

Tallinna elanike tööhõive (%)



- Tööjõus osalemise määr, st tööjõu osatähtsus tööealises (15–74-aastased) rahvastikus
- Tööhõive määr, st hõivatute osatähtsus tööealises (15–74-aastased) rahvastikus
- Töötuse määr, st töötute osatähtsus tööjõus

Allikas: Statistikaameti tööjõu-uuring



Tööga hõivatud Tallinna elanikud tegevusala järgi (töökoht Tallinnas, 2013)

Tegevusala	Hõivatute arv (tuh)	Osakaal
Hulgi- ja jaekaubandus, mootorsõidukite ja mootorrattaste remont	38,5	15,7%
Töötlev tööstus	29,8	12,2%
Ehitus	19,5	8,0%
Avalik haldus ja riigikaitse, kohustuslik sotsiaalkindlustus	19,5	8,0%
Veondus ja laondus	19,3	7,9%
Haridus	17,3	7,1%
Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus	17,2	7,0%
Info ja side	14,6	6,0%
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	14,5	5,9%
Haldus- ja abitegevused	13,7	5,6%
Majutus ja toitlustus	10,1	4,1%
Kunst, meelelahutus ja vaba aeg	8,3	3,4%
Finants- ja kindlustustegevus	8,1	3,3%
Kinnisvaraalne tegevus	5,8	2,4%
Elektrienergia, gaasi, auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine	2,4	1,0%
Muud tegevusalad	6,3	2,6%
Kokku	244,8	100%

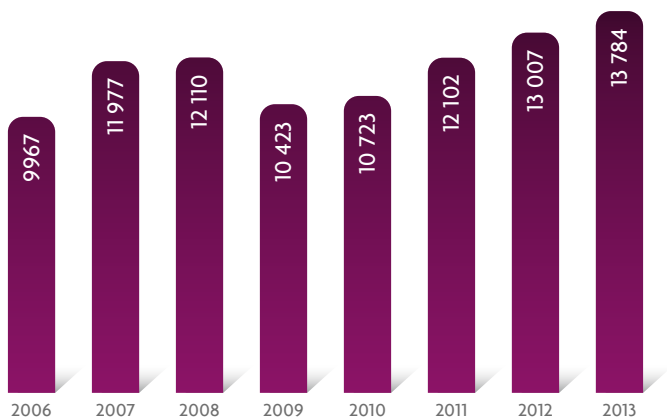
Allikas: Statistikaameti tööjõu-uuring

MAJANDUS

MAJANDUSKASV

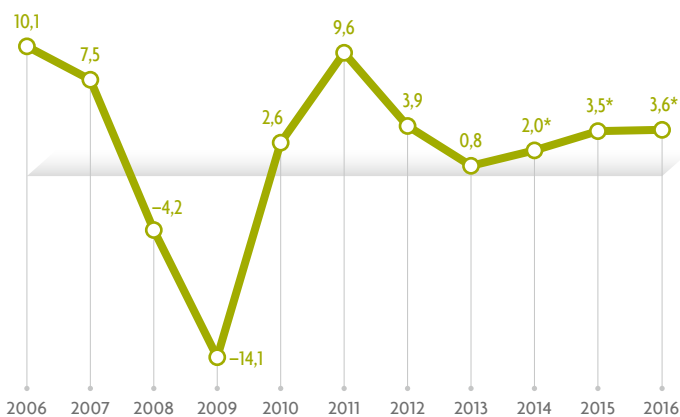
Eesti sisemajanduse kogutoodang (SKP) oli 2013. aastal jooksevhindades 18,43 miljardit eurot.

Eesti SKP jooksevhindades (€/'in)



Allikas: Statistikaamet

Eesti SKP reaalkasv (%)



*Rahandusministeeriumi prognoos

Allikas: Statistikaamet



- Maailma Majandusfoorumi koostatud rahvusvahelise riikide konkurentsivõime edetabelis „Global Competitiveness Report” on Eesti **32. kohal**. Arvestusse on kaasatud 140 riiki. Nagu eelmistel aastatelgi põhineb riigi konkurentsivõime mitmel üldisel eripäral: suurepärase haridus, tõhus ja hästi arenenud toodete, tööjõu- ning finantsturg, samuti riigi järjekindel panustamine tehnoloogilisse valmisolekusse. Eesti 32. koht on märk usaldusväärsetest institutsioonidest ja hästi juhitud riiklikust rahandusest.
- Heritage Foundationi 2014. aasta majandusvabaduse indeksi järgi on Eesti 165 riigi võrdluses maailmas **11. kohal** ja 43 Euroopa riigi võrdluses **4. kohal**. Hindamise aluseks on kaubanduspoliitika, riiklik sekkumine, rahanduspoliitika, musta turu osakaal majanduses jne.
- Väljaande Bertelsmann Media Worldwide 2014. aasta Bertelsmanni transformatsioonindeksi tabelis kuulub Eestile 129 riigi hulgas **3. koht**. Indeks iseloomustab turumajanduse ja demokraatia arengut riigis sellesuunaliste reformide kiiruse ja efektiivsuse järgi.
- Organisatsioon Freedom House seadis Eesti internetivabaduselt maailmas **teiseks** riigiks Islandi järel. Raportis võrreldi 60 riigi internetivabaduse trende 22 näitaja alusel.

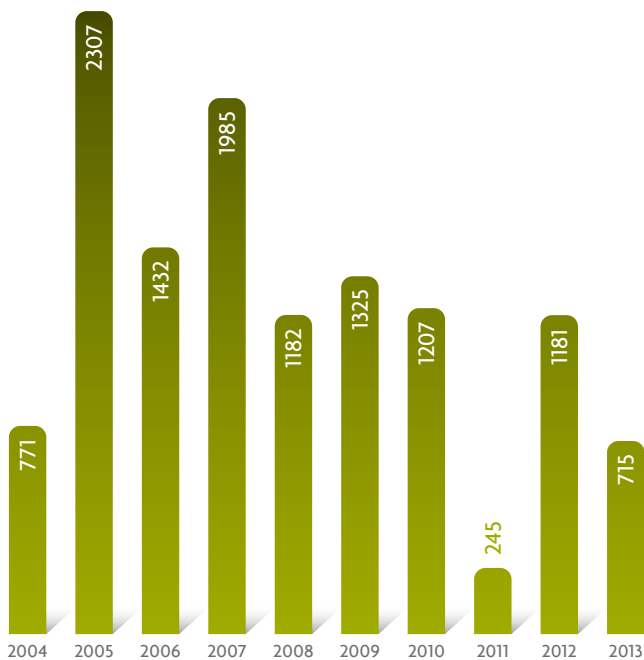
VÄLISINVESTEERINGUD

- Eestisse tehtud välismaiste otseinvesteeringute kogusumma ulatus 2013. aasta lõpul 15,6 miljardi euroni.
- 2013. aasta lõpuks oli Eestis välismaiseid otseinvesteeringuid tehtud elaniku kohta 11 819 euro eest.

2013. aastal tehti välismaiseid otseinvesteeringuid Eestisse **715 miljoni euro** eest.

Allikas: Eesti Pank

Välismaised otseinvesteeringud Eestisse (mln €)



Allikas: Eesti Pank



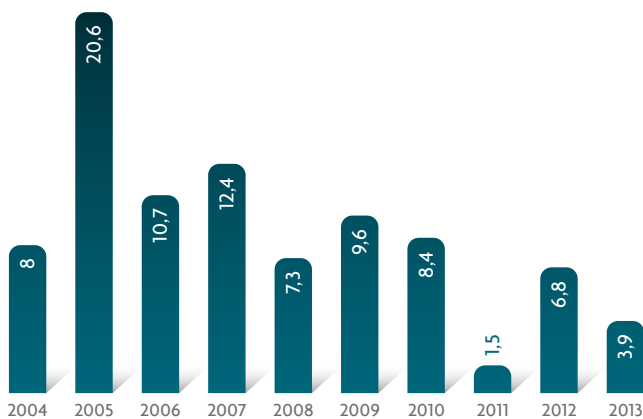
Välismaiste otseinvesteeringute hüppelisele kasvule 2005. aastal aitas kaasa see, et välisinvestorid ostsid ära Hansapanga aktsiad. Perioodil 2006–2008 moodustas otseinvesteeringute mahust ligi 70–75% reinvesteeritud tulu. 2009. aastal oli tegu peamiselt investeeringutega aktsiakapitali.

Eestisse tehtud otseinvesteeringute väike maht 2011. aastal saab selgitada pangandus-sektori struktuurimuudatusega: ühe suurima Eesti panga Läti ja Leedu tütarpangad allutati otse välismaal asuvale emapangale. Muutusega kaasnes suuremahuline otseinvesteeringute vähenemine välismaal ja aktsiakapitali ulatuslik kahanemine Eestis.

2012. aastal oli Eestisse tehtud otseinvesteeringute maht ja struktuur taas tavapärase: 80% summast moodustas reinvesteeritud kasum.

2013. aasta sissetulevate otseinvesteeringute vähenemise taga oli eelkõige asjaolu, et mitteresidendid võtsid Eestisse tehtud otseinvesteeringutelt suures mahus dividende. Sissetulevate otseinvesteeringute mahtu kahandas ka see, et residendid ostsid välisinvestoritelt oma ettevõtteid tagasi.

Eestisse tehtud otseste välisinvesteeringute sissevoolu osakaal SKP-st (%)

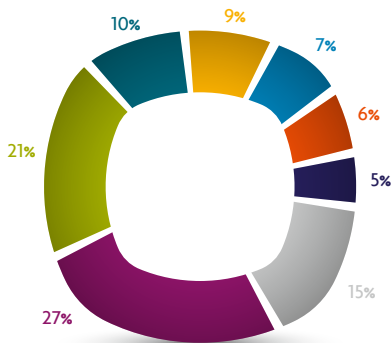




Eestisse tehtud otseinvesteeringute jaotus (seisuga 01.01.2014)

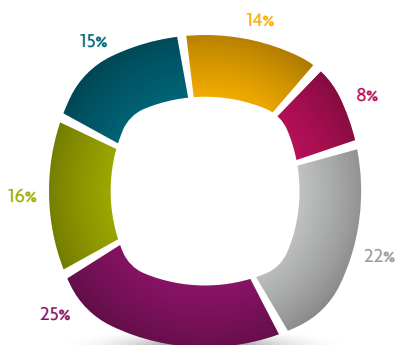
Riigiti

- 27% Rootsi
- 21% Soome
- 10% Holland
- 9% Küpros
- 7% Leedu
- 6% Norra
- 5% Venemaa
- 15% Ülejäänud riigid



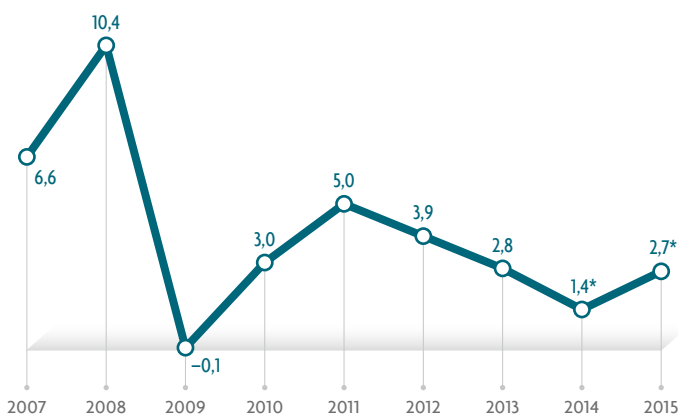
Tegevusalade järgi

- 25% Finants- ja kindlustustegevus
- 16% Kinnisvaraalane tegevus
- 15% Hulgi- ja jaekaubandus
- 14% Töötlev tööstus
- 8% Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus
- 22% Muu



ELATUSTASE

Eesti tarbijahinnaindeks (%)



*Rahandusministeeriumi prognoos

Allikas: Statistikaamet

- ÜRO koostatud rahvusvahelise inimarengu indeksi edetabelis paikneb Eesti 187 riigi seas **33. kohal**. Indeks arvestab elanike haridustaset, eluiga, majanduse arengutaset jne.

Tallinna elanike peamised sotsiaalmajanduslikud näitajad

	€ kuus
Keskmine kuu brutopalk (2013)	1092,00
Keskmine vanaduspension kuus (2013)	341,61
Toimetulekupiir kuus (2014)	90,00
Nädala toidukorv neljalikmelisele perele (2014. aasta I kv)	71,61
Kuu brutopalga alammäär (2014)	355,00

Allikad: Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet, Eesti Konjunktuuriinstituut

- Seisuga 01.05.2014 oli Tallinnas ülalpeetavate määr 49,3%: see määr näitab kuni 14-aastaste laste ja noorte ning 65-aastaste ja vanemate inimeste osatähtsust rahvastikus võrreldes 15–64-aastaste vanusegrupiga.

RAHANDUS JA PANGANDUS

Eestile antud krediidireitingud (seisuga aprill 2014)

Fitch Ratings	A+
Standard & Poor's	AA-
Moody's	A1

Tallinnale antud krediidireiting (seisuga 27.11.2013)

Fitch Ratings	A/stabiilne
---------------	-------------

Seisuga 01.04.2014 toimus **99,8%** pangaülekannetest elektrooniliselt. **95,4%** 2013. aasta tuludeklaratsioonidest esitati e-maksuameti kaudu.

Eestis on kasutusel (seisuga 01.01.2014)

pangaautomaate	884
pangakaarte aktsepteerivaid müügikohti	20 102
eesti pankade väljastatud pangakaarte, sh	1 797 405
deebetkaarte	1 449 461
krediitkaarte	347 944



TALLINN PÜRGIB FINANTSTEENUSTE KESKUSEKS

Tallinna visioon on saada usaldusväärseks finantsteenuste ja -toodete keskuseks,

... olles värav Kesk- ja Ida-Euroopasse ning pakkudes

- fondi- ja portfellihaldust,
- finantsinstrumentide kontohaldust,
- privaatpangandusteenust,
- varahaldust;

... toimides uuendusliku finantskeskusena:

- turvalised ja mugavad mobiil- ning e-lahendused on toonud Eestile IT-riigi maine. Eesti on sobilik paik, kuhu rahvusvaheliste finantsteenuste pakkujad võivad luua uurimis- ja arenduskeskusi.

Tallinnal on olemas hea oskusteave ja arvestatavad eelised järgmistes valdkondades:

- finantsinfosüsteemide loomine, internetipangandus, kauplemisskeskkondade kliendihaldustarkvara;
- reaalse rakenduste elluviimise katsetamine;
- mikromaksed, mobiilsed maksed;
- küberkaitseteenused.

Tallinna kui finantsteenuste keskuse arendamisega tegeleb finantsteenuste klaster FinanceEstonia (www.financeestonia.eu).

ETTEVÕTLUS

- Justiitsministeeriumi Registre ja Infosüsteemide Keskuse andmetel oli Tallinnas seisuga 01.04.2014 registreeritud 74 858 ettevõtet ja 7449 füüsilisest isikust ettevõtjat (FIE).
- Eestit peetakse riigiks, kus on kõige suurem *start-up*- ehk idufirmade osakaal elaniku kohta.

Tallinnas registreeritud ettevõtted põhitegevusalade kaupa (seisuga 01.04.2014)

Tegevusvaldkond	Kokku	Osakaal	Äriühinguid	FIE-sid
Hulgi- ja jaemüük, mootorsõidukite ja mootorrattaste remont	15 367	18,67%	14 378	989
Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus	14 320	17,40%	13 421	899
Haldus- ja abitegevused	9157	11,13%	8989	168
Kinnisvaraalaane tegevus	7117	8,65%	6789	328
Ehitus	4971	6,04%	4776	195
Muud teenindavad tegevused	5176	6,29%	4064	1112
Info ja side	4905	5,96%	4691	214
Finants- ja kindlustustegevus	4909	5,96%	4873	36
Veondus ja laondus	4545	5,52%	2971	1574
Kunst, meelelahutus ja vaba aeg	3263	3,96%	2358	905
Töötlev tööstus	3195	3,88%	2929	266
Majutus ja toitlustus	1668	2,03%	1624	44
Haridus	1556	1,89%	1248	308
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1058	1,29%	898	160
Põllumajandus, metsamajandus ja kalapüük	599	0,73%	440	159
Elektrienergia, gaasi, auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine	125	0,15%	122	3
Veevarustus, kanalisatsioon, jäätme- ja saastekäitlus	129	0,16%	121	8
Mäetööstus	33	0,04%	32	1
Tegevusala määramata	214	0,26%	134	80
Kokku	82 307	100%	74 858	7449

Allikas: Justiitsministeeriumi Registre ja Infosüsteemide Keskus

Tallinnas registreeritud ettevõtted omaniku järgi (seisuga 01.04.2014)

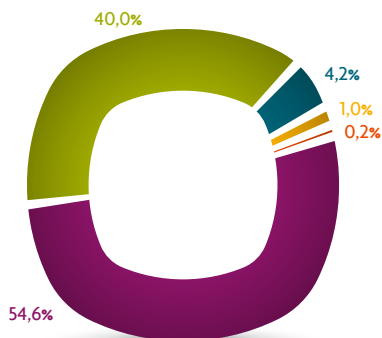
Omanik	Ettevõtteid	Osakaal
Riik	21	0,03%
Kohalik omavalitsus	5	0,01%
Eesti eraõiguslik isik	64 930	79,00%
Välismaa eraõiguslik isik	15 180	18,50%
Alusinfo puudulik	2171	2,70%
Kokku	82 307	100%

Allikas: Justiitsministeeriumi Registre ja Infosüsteemide Keskus

2014. aastal oli Tallinnas **15 180** välisosalusega ettevõtet, neist **11 085-s** oli välisosalus üle 50%.

Tallinnas aktiivselt tegutsevate äriühingute jaotumine töötajate arvu järgi (2012. majandusaasta aruande põhjal)

- 54,6% 0 töötajat 25 048
- 40,0% 1–10 töötajat 18 326
- 4,2% 11–50 töötajat 1945
- 1,0% 51–250 töötajat 406
- 0,2% Üle 250 töötaja 80



Kokku 45 914

Allikas: Justiitsministeeriumi Registre ja Infosüsteemide Keskus

2012. aastal oli Tallinnas **11 557** ettevõtte käive üle **100 000** euro ja **34** ettevõtte käive üle **100 000 000** euro.

TALLINN ON ETTEVÕTLUSEKS AVATUD

Tallinna Ettevõtlusamet on linna ettevõtlus- ja majanduskeskkonna arengu toetaja. Linna tegevuse võib ettevõtluse arengu suunamisel ja toetamisel jagada kolmeks suureks valdkonnaks.

Potentsiaalse ja uue ettevõtluse toetamine:

- nõustamine ja koolitus (äriplaani koostamise nõustamine, seminarid aktuaalsetel ettevõtlusteemadel);
- rahalised toetused (messidel osalemise, uute töökohtade loomise ja praktikajuhendajate töö toetamine);
- ettevõtlusinkubaatori teenused (stardi-, kasvu- ja ekspordimoodul, äriruumi-teenused).

Kasvu ja konkurentsivõime toetamine:

- füüsiline keskkond (tööstuspargid, nutikad ärikeskkonnad, valdkondlikud arenduskeskused);
- teadlikkuse suurendamine (klastrite toetamine ja arendamine, rahvusvahelistumine);
- võrgustikud (koostöö erialaliitude ja ülikoolidega, ettevõtlust toetavad projektid).

Turundus ja ettevõtluse edendamine:

- üritused (Tallinna Ettevõtluspäev, Tallinna Innovatsioonipäev, äridelegatsioonide visiidid);
- veebi- ja trükimaterjalid (trükised, esitlused, sotsiaalmeedia).



Intelligentsete Kogukondade Liit (ICF) on arvanud Tallinna **viiel korral** (aastatel 2007–2010 ja 2013) maailma seitsme kõige uuenduslikuma kogukonna hulka.

Ettevõtluse arendamisel keskendub tegevus nutika spetsialiseerumise põhivaldkondadele ehk tegevusaladele, mille panus Tallinna arengusse on oluline, mille tootlikkus ja turg kasvab kiiresti ning mille areng avaldab majandustegevuse teistele valdkondadele olulist mõju.

TEENUSEMAJANDUS

1. Loomemajandus
2. Turism
3. Transport ja logistika
4. Tervise teenused
5. Finantsteenused

TULEVIKU- TEHNOLOOGIAD

1. Tervisetehnoloogiad
2. Mehhatroonika
3. Keskkonnatehnoloogiad

Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia

Linna kaasfinantseeritud klasterprojektid

- Eesti tervisetehnoloogiate klaster (www.htcluster.eu)
- Eesti tuuleenergia klaster (<http://klaster.tuuleenergia.ee>)
- Eesti logistikaklastri kaks projekti (www.transit.ee/logistikaklaster)
- Eesti digiklaster (www.filmestonia.eu)
- IKT Demokeskuse ekspordiklastri kaks projekti (www.e-estonia.com)
- Eesti IKT klaster (www.itl.ee)
- FinanceEstonia klaster (www.financeestonia.eu)

Väljaande fDi Magazine edetabelis „Tuleviku Euroopa linnad ja regioonid 2014/2015” asub Tallinn väikeste Euroopa linnade kulutõhususe kategoorias **3. kohal** ja toetava ärikeskkonna kategoorias **5. kohal**.

ÄRIKESKKOND

Tallinna Ettevõtlusinkubaatorid

Tallinna Ettevõtlusinkubaatorid pakuvad inkubatsiooniteenuseid (nõustamis-, koolitus-, võrgustumis- ja infoteenuseid ning jagatud bürooteenustega äriruume ja stuudioid) alustavatele ambitsioonika äriideega ettevõtjatele, sh ka loomeetevõtjatele. Lisaks antakse esmaseid konsultatsioone kõigile, kes soovivad ettevõtlusega alustada.

Tallinna Ettevõtlusinkubaatorite koosseisu kuulub kolm inkubaatorit.

- **Kopli ettevõtlusinkubaator** pakub Tallinna Kopli Ametikooli hoone kolmandal korrusel bürooruume kuni 20 ettevõttele (750 m², 45 möbleeritud töökohta).
- **Ülemiste ettevõtlusinkubaator** pakub Ülemiste City linnakus Eesti Ettevõtluskõrgkooli Mainor peahoone soklikorrusel bürooruume kuni 11 ettevõttele (600 m², 39 möbleeritud töökohta).
- **Loomeinkubaator** pakub Tallinna kesklinnas loomeetevõtteid koondavas Baltika kvartalis büroo- ja ateljeeruume kuni 23-le loomevaldkonnas tegutsevale ettevõttele (1100 m², maksimaalselt 50 töökohta).

2012. aastal alustas tegevust Loomemajanduse Arenduskeskus, mis pakub ettevõtlust arendavat, rahvusvahelistumist toetavat ja välisturgudel müügi võimendamise abi loovisikutele ning ettevõtetele üle kogu Eesti.

Lisainfo: inkubaator.tallinn.ee





Tallinna Teaduspark Tehnopol

Tehnopol on teadus- ja ärilinnak, mis on koduks alustavatele ja kasvavatele tehnoloogiaettevõtetele. Tehnopolis naabruses asuvad Tallinna Tehnikaülikool ja IT Kollidž.

Tehnopol numbrites:

- üle 180 pargis tegutseva ettevõtte;
- üle 160 Tehnopolis teenuseid kasutava ettevõtte;
- üle 20 alustava ettevõtte Startup Inkubaatoris;
- 3400 töötajat ettevõtetes;
- 14 000 tudengit ja 1300 teadlast vahetus läheduses;
- 50 000 m² üüritavat kontori- ja laboripinda;
- 5 teadusarenduskeskust.

Tehnopol on keskendunud peamiselt järgmistele valdkondadele: info- ja kommunikatsioonitehnoloogiad, keskkonnatehnoloogiad, mehhatroonika ning tervisetehnoloogiad.

2012. aastal rajati Tehnopolis tehnoparki Mehhatroonika Innovatsioonikeskus. See on Euroopas unikaalne elektroonika- ja mehaanikaettevõtete tippkeskus, kus asub paintootmissüsteem, mille abil valmivad maailmatasemel kosmos-, lennuki- ja autotööstuse nõuetele vastavad kõrgtehnoloogilised tooted. Ettevõtetel on võimalus kasutada seda süsteemi uudsete toodete arendamiseks ja prototüüpide loomiseks.

Tehnopolis tegutsevad

- Innovatiivsete Masinaehituslike Tootmissüsteemide Tehnoloogia Arenduskeskus (www.imecc.ee);
- rakuravi klaster (www.celltherapy.ee);
- Eesti tervisetehnoloogiate klaster (www.htcluster.eu);
- Vähiuuringute Tehnoloogia Arenduskeskus (www.vtak.ee);
- Toidu- ja Fermentatsioonitehnoloogia Arenduskeskus (tftak.eu).

Lisainfo: www.tehnopol.ee

Tallinna Tööstuspargid

Tallinna Tööstuspargid on Tallinna linna äriühing, mille eesmärk on pakkuda soodsaid tingimusi tööstusliku tootmise arendamiseks ja luua Tallinnasse uusi töökohti.

Tallinna Tööstuspargid on välja arendanud kolm suurt maa-ala, kus ettevõtja saab hakata ehitama endale tootmis- või ärihoonet:

- **Tondiraba** tööstuspark Peterburi tee, Kuuli tänava, Laagna tee ja Taevakivi tänavaga piirneval alal (22,5 ha);
- **Betooni** tööstuspark Peterburi tee, raudtee ja Betooni tänavaga piirneval alal (3,6 ha);
- **Suur-Sõjamäe** tööstuspark Nuia, Tapri ja Suur-Sõjamäe tänava ning raudteega piirneval alal (6,4 ha).

2014. aasta aprilli seisuga olid Tondiraba tööstuspargi kõik 18 kinnistut müüdud, Betooni tööstuspargis oli müügis kolm ja Suur-Sõjamäe tööstuspargis kuus kinnistut. Suur-Sõjamäe tööstuspargis on kavas välja arendada veel kaheksa kinnistut.

Tööstuspargid asuvad logistiliselt soodsas paigas, Peterburi tee ja Tallinna ringtee liiklussõlme lähedal. Tallinna kesklinn, lennujaam ja põhimaanteed jäävad kümne-minutilise sõidu kaugusele.

Lisainfo: www.ltp.ee





Ülemiste City – Tark Linn

Ülemiste City on Tallinna lennujaama vahetus läheduses asuvale endise Dvigateli tehase territooriumile loodud tänapäevane linnaosa, kus tegutseb suur hulk uuenuslikke ettevõtteid. Arenduse eesmärk on rajada 36 hektaril laiuvasse Ülemiste City kvartalisse Baltimaade suurim teadmiste tuginev majanduskeskkond.

Linnaku arendamine sai alguse 2005. aastal. Nüüdseks on siin välja töötatud hästi toimiv majandusstruktuur. 2013. aasta lõpuks oli välja ehitatud üle 81 000 m² tänapäevast büroopinda, peale selle on Ülemiste Citys veel ca 120 000 m² tööstus- ja laopinda. Linnakus tegutseb ligikaudu 200 ettevõtet, kus on endale töökoha leidnud 6000 töötajat.

Ülemiste City eelis on hea asukoht: linnak paikneb Tallinnasse suubuvate suurte magistraalide Tartu maantee ja Peterburi maantee vahetus läheduses, 700 m kaugusel Tallinna lennujaamast, 300 m kaugusel Ülemiste rongipeatusest ning vaid kümne-minutilise autosõidu kaugusel Tallinna kesklinnast. Paljudest Tallinna linnaosadest pääseb Ülemiste Citysse ühistranspordiga.

Linnakule lisavad väärtust Eesti Ettevõtluskõrgkool Mainor, Kalli-Kalli Lasteaed, Euroopa Kool, toitlustuskohad, rattaparkla, park, lähedal asuvad suured kaubanduskeskused jpm. Rajatud autoparklad mahutavad kokku ligi 2000 sõiduautot.

Ülemiste City on loomingulisust ja impulsiivsust soodustav, ainulaadne ning inspireeriv keskkond. Eesti teadusajaloo auks saavad kõik sinna linnakusse rajatud uued või renoveeritavad hooned nime meie teaduse suurkujude järgi: Ülemiste Citys on näiteks Ludvig Puusepa, Walter Zappi, Ragnar Nurkse, Ustus Aguri, Artur Linnu, Johannes Käisi ja Boris Tamme nimelised hooned.

Kolmandikku linnakust arendab Technopolis Ülemiste AS, millest 51% kuulub ärikinisvara ja tugiteenuste pakkumisega tegelevale Soome börsifirmale Technopolis Plc. Kaht kolmandikku linnakust arendab Mainor Ülemiste AS.

Lisainfo: www.ulemistecity.ee

TURISM

- Maailma Majandusfoorumi koostatud 2013. aasta riikide turismi konkurentsivõime edetabelis „Travel and Tourism Competitiveness Report” on Eesti 140 riigi arvestuses **30. kohal**. Indeks võtab arvesse turvalisust, transpordi- ja IT-taristut, loodus- ja kultuuriressurse, tervishoiu- ja hügieeningimusi jmt.

Tallinna majutusettevõtted

	2009	2010	2011	2012	2013
Majutusettevõtteid, sh	342	363	358	353	324
hotelle	57	58	58	57	55
Tubasid	7540	7607	7577	7561	7334
Voodikohti	15 250	15 378	15 377	15 040	14 914
Tubade täituvus	44%	52%	62%	61%	62%
Voodikohtade täituvus	36%	44%	53%	52%	52%
Ööpäeva keskmine maksumus (€)	33	31	33	37	39

Allikad: Tallinna Ettevõtlusameti turismiosakond, Statistikaamet

Statistikaameti andmetel viibisid 2013. aastal turistid Tallinnas keskmiselt **1,79 ööd**. Kõige pikemaid reise tehti jaanuaris (2,11 ööd) ja kõige lühemaid novembris (1,72 ööd).

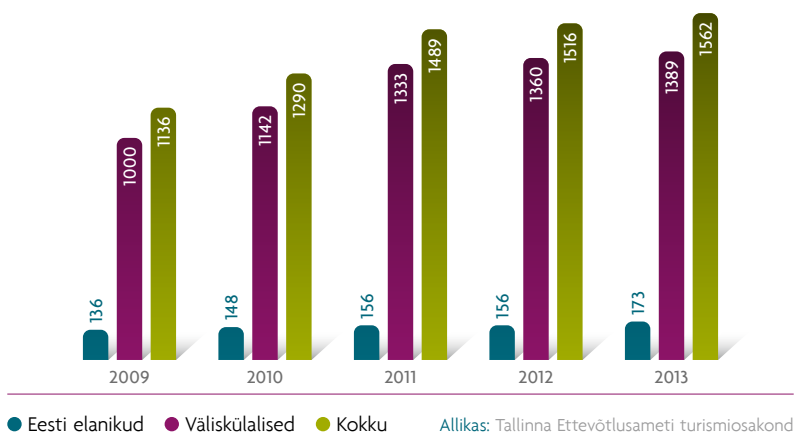
Tallinna konverentsipaigad (2014)

Kohti konverentsiruumis	Konverentsipaiku	Konverentsipaigad
500–1000	8	Rahvuskooper Estonia, Estonia kontserdisaal, Tallinna Tehnikaülikool, Vene Teater, Salme Kultuurikeskus, Tallinna Lauluväljak, Original Sokos Hotel Viru konverentsikeskus, Swisshotel Tallinna konverentsikeskus
1001–2000	2	Nordea kontserdimaja, Eesti Näituste messikeskus
6000	1	Saku Suurhall

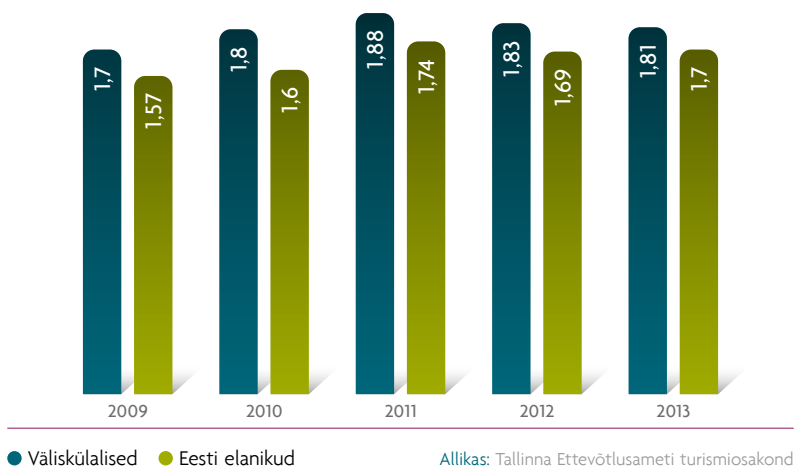
Allikas: Tallinna Ettevõtlusameti turismiosakond



Tallinna majutusettevõtetes peatunud inimesed (tuh)

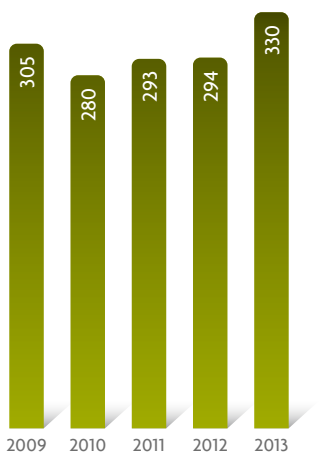


Keskmine Tallinna majutusettevõtetes viibimise kestus (öödes)



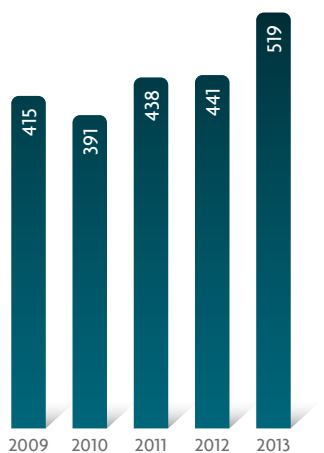
- Tallinn on Läänemerele ristlevatele kruisilaevadele populaarsuselt kolmas peatuskoht: 2013. aastal peatusid kruisilaevad Kopenhaagenis 347, Peterburis 335 ja Tallinnas 330 korda.
- Tallinnas käinud kruisireisijatest oli 24% pärit Saksamaalt, 19% USA-st, 17% Suurbritanniast, 6% Hispaaniast, 5% Kanadast, 4% Itaaliast, 3% Austraaliast, 2% Prantsusmaalt ning ülejäänud 20% 145 muust riigist.
- Konverentsiürituste andmekogusse meetings.ee sisestatud info põhjal toimus Tallinnas 2013. aastal 4100 konverentsiüritust, millest 1206 olid rahvusvahelised (st osalejatest vähemalt 20% olid välismaalased). Üritustel osales 2013. aastal 218 983 inimest, neist 49 549 olid välismaalased. Tallinnas toimuvatest konverentsidest on kolmveerand (76%) ühepäevased ja enam kui pooltel (61%) on osalejaid alla neljakümne. Konverentsiüritused toimusid peamiselt kevadel ja sügisel, tippkuud olid mai ning november.

Kruisilaevade peatumised Tallinna Vanasadamas



Allikas: Tallinna Sadam

Tallinna Vanasadamas peatunud kruisilaevade reisijate arv (tuh)



Allikas: Tallinna Sadam

- 2011. aastal käivitati uue turismiteenusena pööring, tänu sellele kuulub Tallinn nende sadamate hulka, mis on kruiside algus- ja lõpp-punktiks. Pööring on merekruisi algus või lõpp sadamas, kus kruisilaeva reisijad vahetuvad. Pööringu arendasid välja Eesti logistikaklastri ettevõtted koostöös turismiettevõtetega.

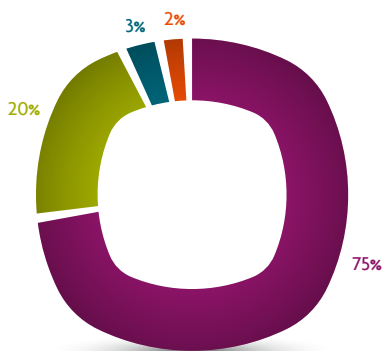


Turistide jagunemine reisi eesmärgi järgi (2013)

- 2013. aastal Tallinna majutusettevõtetes peatunud 1 561 700 turisti jagunesid reisi eesmärgi alusel järgnevalt: puhkusereisijaid oli 73% (1 144 600), ärireisijaid 21% (326 300), konverentsreisijad 4% (56 900) ja mõnel muul põhjusel (õppimine, tervis jm) linnakülastajad 2% (33 900).
- Iga aastaga suureneb terviseturistide osakaal. Eesti spaatraditsioonid ulatuvad 1820. aastatesse. Kuurortide teket soodustasid Eesti heade raviomadustega mudalademed ning kohalike arstide huvi tervisemuda ja ravisupluse kasutamise vastu ravipraktikas. Terviseturismi arendab Eesti terviseturismi klaster (www.healthrepublic.ee).

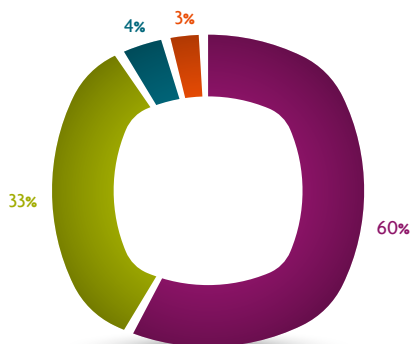
Välituristide Tallinnas käigu eesmärk (2013)

- 75% Puhkusereis
- 20% Tööreis
- 3% Konverents
- 2% Muu eesmärk



Siseturistide Tallinnas käigu eesmärk (2013)

- 60% Puhkusereis
- 33% Tööreis
- 4% Konverents
- 3% Muu eesmärk

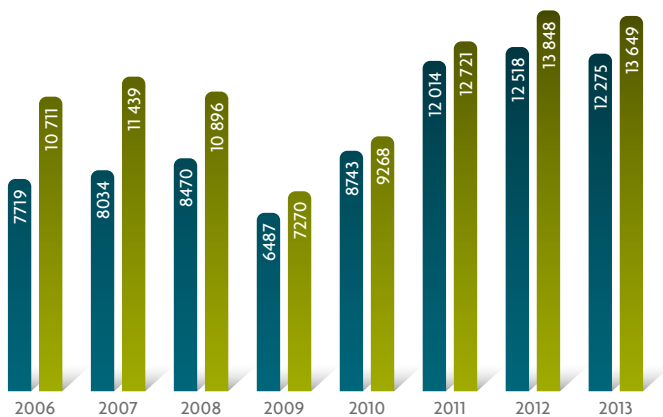




VÄLISKAUBANDUS

- 2013. aastal eksporditi Eestist kaupu jooksevhindades 12,3 miljardi euro eest ja imporditi Eestisse 13,6 miljardi euro väärtuses. 2013. aasta kaubavahetus jäi ligikaudu samale tasemele nagu 2012. aastal, kui eksport oli 12,5 ja import 13,9 miljardit eurot.
- Eesti kaubavahetuse puudujääk oli 2013. aastal 1,4 miljardit eurot ja see oli peaaegu sama suur kui 2012. aastal. Suurim ülejääk tekkis Eesti kaubavahetuses Rootsi ja Venemaaga: mõlemasse riiki minev eksport ületas importi 0,6 miljardi euro võrra. Suurim puudujääk tekkis aga kaubavahetuses Saksamaa ja Leeduga.

Eesti kaubaeksport ja -import (mln €)



● Ekspord ● Import

Allikas: Statistikaamet

Eesti teenuseeksport ja -import (mln €)

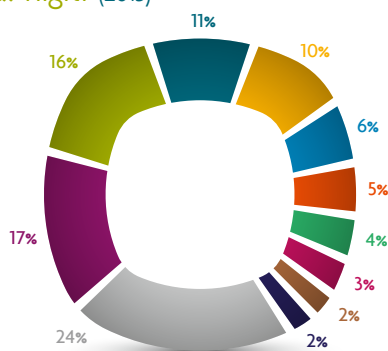


● Ekspord ● Import

Allikas: Eesti Pank

Eesti kaubaeksporti osakaal riigiti (2013)

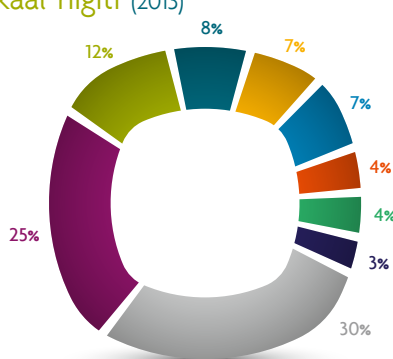
- 17% Rootsi
- 16% Soome
- 11% Venemaa
- 10% Läti
- 6% Leedu
- 5% Saksamaa
- 4% Norra
- 3% Ameerika Ühendriigid
- 2% Suurbritannia
- 2% Taani
- 24% Muud riigid



Allikas: Statistikaamet

Eesti teenuseeksporti osakaal riigiti (2013)

- 25% Soome
- 12% Venemaa
- 8% Rootsi
- 7% Leedu
- 7% Läti
- 4% Suurbritannia
- 4% Ameerika Ühendriigid
- 3% Norra
- 30% Muud riigid



Allikas: Eesti Pank



Suurimad Eesti ekspordikauba jaotised (2013)

Masinaid ja seadmed	28%
Mineraalsed tooted	11%
Põllumajandussaadused ja toidukaubad	10%
Puit ja puidutooted	9%
Metallid ja metalltooted	7%
Mitmesugused tööstustooted	7%

Allikas: Statistikaamet

2013. aastal oli Eestis **14 364** eksportivat ettevõtet, neist **5940** tegutses Tallinnas.

Suurimad Eesti impordikauba jaotised (2013)

Masinaid ja seadmed	28%
Mineraalsed tooted	13%
Põllumajandussaadused ja toidukaubad	11%
Transpordivahendid	11%
Keemiatööstuse tooraine ja tooted	8%
Metallid ja metalltooted	7%

Allikas: Statistikaamet

ELAMUMAJANDUS JA KINNISVARA

ELAMUMAJANDUS

Tallinna elamufond (seisuga 01.01.2012)

Eluruumide arv	195 145
Eluruumide kogupind, sh	11 526 381 m ²
riigi- ja munitsipaalomandi osakaal	2,12%
eraomandi osakaal	97,07%
Keskmine pind elaniku kohta	27 m ²

Allikas: Statistikaameti 2011. aasta rahva ja eluruumide loenduse andmed

Tallinna uusehitised

Ehitusmaht	2009	2010	2011	2012	2013
Eluhooned					
Eluruumide arv	1591	1266	1021	908	713
Eluruumide pind (m ²)	124 082	103 284	86 561	84 650	69 460
Mitteeluhooned					
Kasulik pind (m ²)	477 744	180 236	39 321	75 251	101 613
Eluhoonete ja mitte- eluhoonete pind kokku (m²)	601 826	283 520	125 882	159 901	171 073

Allikas: Statistikaamet

KINNISVARA

- Tallinna kaubanduspindade turg on koondunud kaubanduskeskustesse, hajusalt üle linna paiknevad ka esmatarbekauplused (super- ja hüpermarketid). Kesk- ja vanalinnale on iseloomulikud esimese korruse poepinnad intensiivse jalakäijate vooga piirkondades.

Arendusprojektid

Ülemiste City Targa Linna arendus	24 000 m ²
Noblessneri kvartal	24,54 ha
Tehnopoli digitalu	6000 m ²
Tehnopol 2 KV büroohoone tehnoloogiaettevõtetele	7340 m ²
Betooni tööstuspark	3,6 ha
Suur-Sõjamäe tööstuspark	6,4 ha
4. trammiliini rekonstrueerimine	8 km
Kalaranna tänava ehitustööd	

Tallinna kaubanduspindade keskmine kuu netoürihind (2014. aasta I kvartal)

Intensiivne jalakäijate voog	€/m ²	Väheintensiivne jalakäijate voog	€/m ²
Kesklinn	13–20	Kesklinn	7–12
Äärelinn	10–15	Äärelinn	4–10

Allikas: Uus Maa Kinnisvarabüroo turuülevaade

Tallinna äärelinna ning tehnoparkide tootmis- ja laopinna keskmine kuu netoürihind (2014. aasta I kvartal)

Kvaliteediklass	€/m ²
A ja A+	3,5–5
B	2,5–3,5
C	2–2,5

Allikas: Uus Maa Kinnisvarabüroo turuülevaade

- 2014. aasta alguses oli Tallinna kontoripindade kogumaht ligikaudu 600 000 m². Sellest valdav osa paikneb tänapäevastes hoonetes, mis kuuluvad kvaliteediklassi A ja A+.

Tallinna kontoripindade keskmine kuu netoürihind kvaliteediklassi järgi (2014. aasta I kvartal)

A ja A+	€/m ²	B	€/m ²	C	€/m ²
Kesklinn	14–25	Kesklinn	9–14	Kesklinn	6–9
Äärelinn	8–13	Äärelinn	4–8	Äärelinn	3–4

Allikas: Uus Maa Kinnisvarabüroo turuülevaade

TRANSPORT, LOGISTIKA JA TRANSIIT

- Tallinn on pealinnana mere-, lennu-, raudtee- ja maanteevõrgustiku sõlmpunkt.
- Eesti pakub efektiivset juurdepääsu 300 miljoni tarbijaga turule. Eestis on sügavad jäävabad sadamad ja hästi välja arendatud taristu.
- 2020. aastaks eeldatakse Rail Balticu kiirraudtee valmimist. Rail Baltic on Helsingit kaasav Tallinna, Riia, Vilniuse ja Varssavi kaudu Berliini kulgev uus, Euroopa standarditele vastav (1435 mm laiuse rööpmevahega) 950 km (590 miili) pikkune kiirraudtee.
- 2013. aastal läbis Eesti Raudtee teid 4,27 miljonit reisijat ja 24,35 miljonit tonni kaupa.

Eesti Raudtee

	2009	2010	2011	2012	2013
Reisijaid (tuh)	4895	4807	4764	4455	4268
Kaubakäive (tuh tonnides)	25 360	29 630	30 520	26 130	24 350

Allikad: Eesti Raudtee, Elektriraudtee, Edelaraudtee, GoRail

- 2013. aastal läbis Tallinna Sadama koosseisu kuuluvaid sadamaid 28,3 miljonit tonni kaupa ja 9,24 miljonit reisijat.

Alates 01.01.2013 on Tallinnasse registreeritud elanikele **ühistransport tasuta**. Selle tulemusena on vähenenud autoliiklus ja suurenenud bussisõitjate arv.

Allikad: Tallinna Linnakantselei, Tallinna Keskkonnaamet, Tallinna Transpordiamet

Tallinna Sadam

	2009	2010	2011	2012	2013
Reisijaid (tuh)	7257	7915	8479	8842	9236
Laevu, sh	7239	7274	7206	7243	6865
kaubalaevu	2616	2147	2119	1966	1932
reisilaevu	4623	5127	5087	5277	4933
Konteinerveoseid (TEU)	131 059	151 969	197 717	227 809	253 627
Kaubakäive (tuh tonnides)	31 597	36 650	36 467	29 476	28 247

Allikas: Tallinna Sadam

- 2013. aastal läbis Tallinna Lennujaama ca 2 miljonit reisijat ja 21 000 tonni kaupa.
- Logistika- ja transiidivaldkonda arendab Eesti logistikaklaster (www.transit.ee/logistikaklaster)

Tallinna Lennujaam

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Reisijaid (tuh)	1 811	1 346	1 384	1 913	2 207	1 959
Lennuoperatsioonid (kõik maandumised ja stardid)	41 654	32 572	33 587	40 298	48 531	37 856
Kaubakäive (tonnides)	41 867	21 001	11 960	18 371	23 921	20 941

Allikas: Tallinna Lennujaam

Tallinna tänavavõrk (2014, km)

Sõiduteed	1017
Kõnniteed	928
Jalgrattateed	251

Allikas: Tallinna Kommunaalamet

Tallinna mootorsõidukite arv (seisuga 01.01.2014)

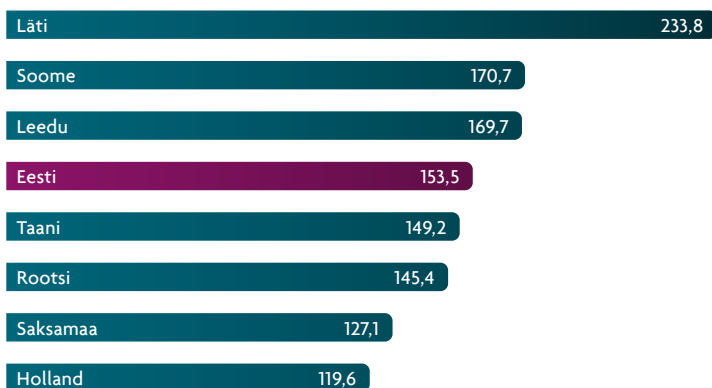
Mootorsõidukid, sh	201 601
sõiduautod	167 553
veoautod	25 142
mootorrattad	5591
mopeedid	1844
bussid	1471

Allikas: Statistikaamet

SIDE- JA INFOTEHNOLOOGIA

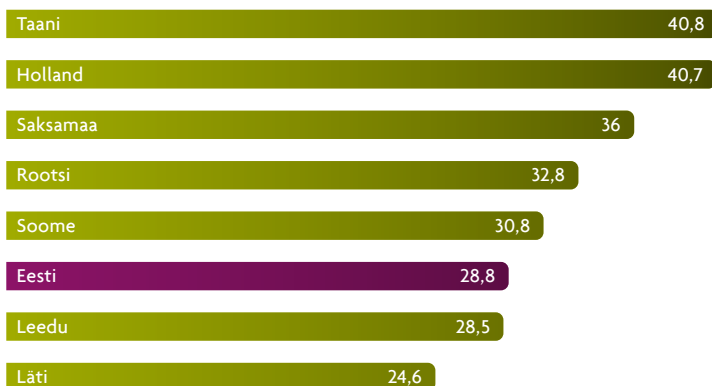
- Uue mobiilsidepõlvkonna 4G-võrk katab 90% riigi territooriumist.

Mobiiltelefoniteenuse lõpptarbivate tihedus 100 elaniku kohta (seisuga oktoober 2013)



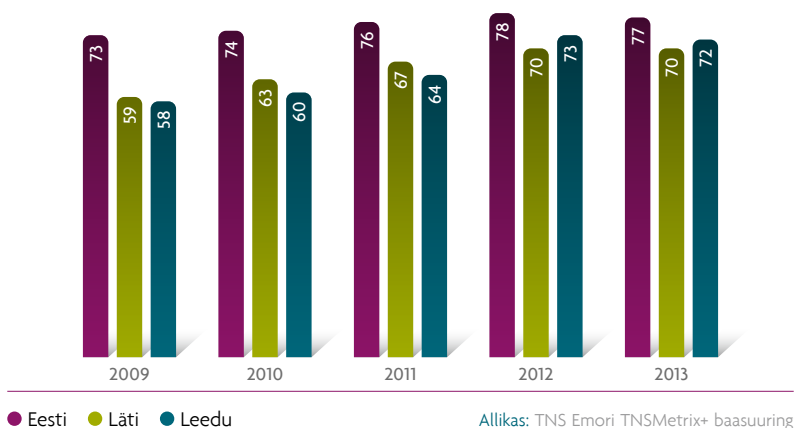
Allikas: Euroopa Komisjoni digitaalarengu 2013. aasta tulemustabel

Interneti püsühenduste tihedus 100 elaniku kohta (seisuga jaanuar 2014)



Allikas: Euroopa Komisjoni digitaalarengu 2014. aasta tulemustabel

Internetikasutajate osakaal 15–74-aastaste elanike seas (on kasutanud interneti viimase kuue kuu jooksul, %)



- Maailma Majandusfoorumi 2014. aastal koostatud rahvusvahelise infotehnoloogia indeksi tabelis on Eesti saavutanud 144 riigi võrdluses **21. koha**. Järjestuse aluseks on infotehnoloogia kasutamine riigi majanduse edendamisel.

Info- ja telekommunikatsioonitehnoloogia võimaluste kasutamine riigi majanduse edendamiseks (edetabeli koht 144 riigi arvestuses)

	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2012	2013	2014
Rootsi	2	1	1	1	3	3
Soome	6	6	3	3	1	1
Eesti	18	25	26	24	22	21
Leedu	35	41	42	31	32	31
Läti	48	52	52	41	41	39

Allikas: Maailma Majandusfoorumi ja Šveitsi juhtimisinstituudi Insead uurimus „The Global Information Technology Report“

- Eesti kasutab infotehnoloogia võimalusi majanduse edendamiseks Ida-Euroopa riikide seas **kõige edukamalt**.
- USA valitsusvälise organisatsiooni Freedom House'i 2013. aasta oktoobris avalikustatud maailma internetivabaduse pingereas on Eesti **2. kohal**.

INFO- JA KOMMUNIKATSIOONITEHNOLOOGIA ARENG EESTIS

- Eesti asub infoühiskonna arendamisel ja teadvustamisel maailmas liidrikojal. Selle on tinginud olemasolevate ja uute tehnoloogiate kasutuselevõtt, mida on eest vedanud avalik sektor. E-lahenduste ja -teenuste kasutamise suur aktiivsus on unikaalne ja see on omane vaid Eestile.
- Eesti president Toomas Hendrik Ilves on valitud juhtima Euroopa Liidu pilveandmetöötamise volikogu, mis arendab piiriüleseid e-teenuseid avalikus ja erasektoris. Peale selle on president tuntud e-võimaluste propageerimise poolest ja teda on peetud maailma kõige tvittivamaks presidendiks.

Eestist sai 2013. aastal kosmoseriik

07.05.2013 kell 5.06 startis Lõuna-Ameerikas Prantsuse Guajaana väikelinna Kourou lähedal asuvalt Euroopa kosmodroomilt Euroopa Kosmoseagentuuri (ESA) kanderakett VEGA 02, mille pardal viidi 600 km kõrgusele orbiidile Eesti esimene satelliit ESTCube-1. Sellega sai **Eestist 41. riik maailmas**, kes on registreerinud sellekohases ÜRO registris kosmoses asuva tehisobjekti.

Faktid

- Seisuga 01.05.2014 on Eestis avatud 1006 avalikku traadita interneti ehk Wi-Fi-leviala, neist 340 asuvad Tallinnas, vt www.wifi.ee.
- Seisuga 01.04.2014 on Eesti ettevõtjad ja eraisikud registreerinud üle 18 700 EU-domeeninime, vt www.zone.eu.
- ID-kaarti kasutab üle 93% Eesti elanikkonnast, neist 50% teeb ID-kaardiga aktiivselt elektroonilisi toiminguid.
- 99,8% pangaülekannetest tehakse elektrooniliselt ja 95,4% tuludeklaratsioonidest esitati 2014. aastal elektrooniliselt.
- NATO küberkaitse kompetentsikeskus asub Eestis.
- Euroopa IT-agentuuri (nn Schengeni viisaruumi infosüsteemi) peakorter paikneb Tallinnas.
- 2012. aasta rahvaloendusel osales 66% elanikkonnast elektrooniliselt.
- Eestis on 2014. aasta mai seisuga antud üle 153 miljoni digiallkirja.

Arendused

- Infosüsteemide andmevahetuskiht **X-tee** (2001) on tehniline ja organisatsiooniline keskkond, mis võimaldab vahetada internetis turvaliselt andmeid riigi infosüsteemide vahel.
- 11.12.2013 vormistati esimene piiriülene digiallkiri Soome ja Eesti vahel ning käivitus unikaalne **Eesti-Soome koostööprojekt** meie X-tee juurutamiseks ja kasutamiseks põhjanaabrite juures.
- **M-makse** võimaldab mobiiltelefoniga tasuta mitmesuguste toodete ja teenuste eest (näiteks parkimine ja ühistranspordi pilet). 2015. aastal võtab EMT kasutusele rahakotiprojekti, mis põhineb mobiil-ID ja NFC-tehnoloogia kooslusel.
- **Mobiil-ID** teenuse kasutaja saab mobiiltelefoni vahendusel turvaliselt tõendada oma isikut, näiteks logida internetipanka ja anda digiallkirja. Mobiil-ID teenus on ID-kaardi analoog mobiiltelefonis, vt mobiil.id.ee.
- Eestis loodud **ID-kaardi tarkvara** võimaldab anda digiallkirju, kontrollida digiallkirjade kehtivust ja krüpteerida dokumente. Riigiportaalis eesti.ee saab luua ja allkirjastada dokumente.
- **E-äriregister** võimaldab pärida andmeid ettevõtte majandusaruannete ja omanike kohta alates aastast 1995. Samuti saab vaadata e-kinnistusraamatust, kellele kuulub korter või maa ja kas kinnistule on seatud hüpoteek. Eesti ärikeskkond on tänu sellele läbipaistev ja usaldusväärne.
- **E-äriregistri ettevõtjaportaali** võimaldab esitada avaldusi uue ettevõtte registreerimiseks, registriandmete muutmiseks, ettevõtte likvideerimiseks ja registrist kustutamiseks. Võimalik on vaadata ka visualiseeritud äriregistrit, kus juriidiliste isikute omavahelised seosed on kujutatud piltliku joonisena.
- 2014. aastal asutatakse 95% ettevõtetest e-äriregistri ettevõtjaportaali kaudu. E-äriregistri ettevõtjaportaalis saavad kohale tulemata oma ID-kaardiga ettevõtte registreerida **ka Soome, Portugali, Leedu ja Belgia** kodanikud.
- **ID-pilet** on elektrooniline muuseumi, loomaia, botaanikaia, spordisaali vmt pilet, mille kandjaks on isiku ID-kaart. Piletit on võimalik soetada mobiilteenuse abil ja internetilehelt www.pilet.ee. Tallinn on maailmas teine linn, mille registreeritud elanikud kasutavad RFID-tehnoloogia baasil transpordikaarti ja tasuta transporti.
- Lennart Meri Tallinna Lennujaamas on võimalik **mobiilne registreerimine**. SMS-sõnumina telefonile saadetud pardakaart sisaldab nii triipkoodi kui ka loetavat infot reisija ja reisi kohta. Teenust saavad esialgu kasutada Estonian Airi, Lufthansa ja Finnairi reisijad, kuid lähitulevikus loodetakse kaasata ka teised lennufirmad.

- 2009. aastal löid info- ja kommunikatsioonitehnoloogia (IKT) sektori ettevõtted **IKT Demokeskuse**, mille eesmärk on edendada koostööd IKT-lahenduste tootearenduse, integratsiooni ja ühisturunduse valdkonnas, vt www.e-estonia.com. IKT Demokeskus on ainulaadne koht, kus saab kiire ja professionaalse ülevaate Eesti infoühiskonna arengust ja arendajatest ning võib näha käegakatsutavaid e-lahendusi ja e-teenuseid. Viie aastaga on demokeskuses võõrustatud avaliku ja erasektori otsustajaid enam kui 105 riigist, kokku on keskuses käinud üle 1300 delegatsiooni.
- Eestis toimib **mitu e-arvete portaali**: www.arved.ee, www.earvekeskus.ee ja www.e-arved.eu. E-arvete portaalid võimaldavad arveid väljastada, koondada ja säilitada.
- Lennart Meri Tallinna Lennujaamas on avatud maailmas ainulaadne **Skype'i kiosk**, mille kaudu saab tasuta videokõnesid teistele Skype'i kasutajatele.
- **Riigiportaal eesti.ee** on 2003. aastal avatud keskkond, kus riigi ja kohaliku omavalitsuse asutused teevad koostööd, et kodanik, ametnik ja ettevõtja saaksid vajaliku info ning teenused kätte ühest kohast: riigi kesketest portalidest. Riigiportaalis saab kontrollida enda andmeid riiklikes andmekogudes, täita avalduste vorme ning allkirjastada ja saata dokumente. Igale ID-kaardi kasutajale loob riik e-posti aadressi, mis on mõeldud riigi ja isiku vaheliseks ametlikuks suhtluskanaliks. Riigiportaal pakub praktilist infot Eestis elavate inimeste õiguste ja kohustuste kohta ning jagab Eesti riigiasutustega asjaajamiseks näpunäiteid. Riigiportaali kaudu on kättesaadavad 99% riigi ja kohalike omavalitsuste teenustest.
- **E-kool** (www.ekool.eu) hõlmab 95% õpilastest ja 85% Eesti kõikidest koolidest.
- **E-maksuameti ja e-tolli** (www.emta.ee) kaudu on võimalik esitada deklaratsioone ja teatise, teha tollitoiminguid ning olla kursis oma maksuasjadega.
- 2008. aastal loodud **tervise infosüsteem** (www.digilugu.ee, www.etervis.ee) koondab terviseandmeid, mida võivad kasutada nii arst kui ka patsient. Võimalik on saada ülevaade terviseloost (tutvuda oma visiite, uuringuid, diagnoose jms puudutavate andmetega), broneerida arsti vastuvõtuaegu ja maksta visiiditasu. Meedikud saavad üksteisele edastada ravi käigus tekkinud dokumente, vaadata röntgeniülesvõtteid ja muid piltagnostika uuringuid ning väljastada elektroonilist ravimiresepti. Tervise infosüsteemi osad on digilugu, digiregistratuur, digipilt ja digiresept.
- Esimene mugav piiriülene **digiallkirjalahendus SignWise** (www.signwise.me) võimaldab ettevõtetel digitaliseeruda ja oma äri kasvatada nii riigi sees kui ka rahvusvaheliselt.
- Veebipõhine piirijärjekorra broneerimise lahendus **GoSwift** on juba leidnud tunnustust ka mujal maailmas.

TERVISHOID

Eesti meditsiin pakub Euroopa tippkvaliteeti

- 2011. aastal tehtud uurimus „European Surgical Outcomes Study (EuSOS)” näitas, et mittekardioloogiline operatsioonijärgne elulemus Eestis on Euroopa viie parima hulgas.
- EURO-PERISTATI raport „The European Perinatal Health Raport 2010” näitas, et neonataalne elulemus Eestis on Euroopa kümne parima hulgas.
- 2013. aastal tehtud uuringu „Elanike hinnang tervisele ja arstiabile 2013” järgi on Eesti elanike hinnang Eesti tervishoiu korraldusele ja arstiabi kvaliteedile ning rahulolu konkreetsete tervishoiutöötajatega püsinud stabiilselt kõrgel tasemel: Eesti arstiabi kvaliteeti peab heaks 74% elanikkonnast ja väga suur osa inimestest on jäänud arstide jt meditsiinitöötajatega rahule (rahulolijate osakaal vahemikus 86–96%).



Eestis on arenenud e-mediitsiin

Rakendunud on mitu uuenduslikku telemeditsiini- ja e-teenust.

- Teatud valdkondade ja haigusseisundite puhul on perearstil võimalik e-saatekirja kaudu küsida **eriarsti e-konsultatsiooni**. Sellisel juhul saadab eriarst konsultatsiooni vastuse perearstile digitaalsena ning patsient ei pea selleks eriarsti visiidile minema. Eriarsti konsultatsiooni eest esitatakse perearstile arve, mille tasub Haigekassa.
- **E-palat** on Põhja-Eesti Regionaalhaigla välja töötatud lahendus: osakondade valvearstid kasutavad tahvelarvuti rakendust, mis võimaldab saada operatiivse ülevaate osakonnas viibivatest patsientidest ja nende terviseandmetest. Kaasaskantava tahvelarvuti vahendusel võib arst saada tarviliku info patsiendi kohta kätte seal, kus seda parasjagu vaja on.
- **E-voodiportaal** on Ida-Tallinna Keskhaiglas rakendatud ning ettevõttes Gif välja töötatud lahendus, mis parandab ravikvaliteeti, viies olulise info patsiendi haiglavoodi juurde. Patsient saab tutvuda oma raviarsti, raviprotseduuri ja rehabilitatsiooniharjutustega mugavalt juba enne operatsiooni. Patsientide suurem informeeritus ja koostöö tagab omakorda parema ravitulemuse. Statsionaarse infoseadme kaudu, mis asub haiglavoodi küljes, saab patsient vaadata ka telerit ja filme, lehitseda internetilehti ning märkida üles oma tervise seisundit puudutavaid andmeid.
- **Teledermatoskoopia** loob uue võimaluse pahaloomuliste nahakasvajate ennetamiseks, varaseks diagnostikaks ja sõeluuringuks. Teledermatoskoopia tarvis arendatud rakendustarkvara DermTest võimaldab edastada digitaalse dermatoskoobiga tehtud ülesvõtte haiguskoldest kiirelt ja mugavalt arvuti teel erialaspetsialistile hindamiseks: patsiendile määratakse diagnoos telekonsultatsiooni vahendusel.

Viimase OECD ja Euroopa Komisjoni uuringu hinnangul on Eesti e-terviselahenduste kasutamisel Euroopa liikmesriikidest **1. kohal**.

- Tänu **digiretsepti** lahendusele ei pea inimene ravimi saamiseks alati minema arsti juurde, piisab telefonikõnest arstile ja visiidist apteeki või tellimusest internetis. Retseptiravimite interneti teel müümise eeltingimuseks on, et arst peab retsepti välja kirjutama elektroonilisel kujul ja selle retseptikeskuses salvestama. Interneti vahendusel saab retseptiravimeid osta end ID-kaardiga identifitseerides. Internetis müümine parandab kindlasti ravimite kättesaadavust: ravimite ostmine veebi kaudu on mugav ja teenust saavad kasutada ka need, kellel kodu lähedal apteeki pole.
- Kasutusel on **elektroonilised saatekirjad**.
- Eestis on loodud üleriigiline **elektrooniline terviseandmete register** www.digilugu.ee. Patsient saab oma terviseandmetega internetis turvaliselt tutvuda. Vajaduse korral ja patsiendi nõusolekul pääseb teenusepakkuja ligi ka nendele patsiendi uuringu- jt terviseandmetele, mis on salvestatud teise teenusepakkuja juures. Soovi korral saab patsient andmed kaasa CD-plaadil, mäluväljal või e-kirjaga.
- Eesti on üks vähestest riikidest, kus on rakendatud iga inimese terviseandmeid koondav **riiklik tervise infosüsteem**. See võimaldab parandada ravi kvaliteeti ja tõhusust.

97% kõikidest retseptidest on Eestis välja kirjutatud digitaalsel kujul.

Eestisse tasub ravile tulla

Teises riigis arsti juures käimine muutub üle maailma üha sagedasemaks. Euroopa Liidu (EL) kodanikele teeb ravireisimise ja ravikulude hüvitamise lihtsamaks EL-i patsientide piiriülese vaba liikumise direktiiv.

Eestis on

- asjatundlikud ja hoolivad arstid;
- tänapäevane tehnoloogia ja modernsed raviasutused;
- kiire ja lihtne ligipääs arsti vastuvõtule;
- inglise-, soome- ja venekeelne teenindus nii haiglas kui ka väljaspool seda;
- mõistlik hinnatase nii raviteenuste puhul kui ka patsienti saatvale lähedasele ajaveetmiseks.



Eestis arendab valdkonda kolm klasterit: meditsiiniteenuste ekspordi klaster Medicine Estonia, Eesti tervisetehnoloogiate klaster ja rakuravi klaster.

Medicine Estonia (www.medicineestonia.eu) tutvustab haiglate, kliinikute, rehabilitatsiooni- ja nõustamiskeskuste ning laborite teenuseid, aitab huvilistel leida sobivaid teenusepakkujaid Eestis ja liikmetel koostööpartnereid välismaal. Klaster vahendab ravireisimise infot ja kogemusi, et suurendada Eesti meditsiiniteenuste rahvusvahelist nähtavust ja liikmete konkurentsivõimet.

Eesti tervisetehnoloogiate klaster (www.htcluster.eu) arendab info- ja kommunikatsioonitehnoloogiat, elektroonikat, biotehnoloogiat ja meditsiini asjatundjate koostööd, luues eeldusi uute, valdkondadevaheliste toodete ja teenuste väljatöötamiseks. Peale selle tutvustab klaster Eesti tervisetehnoloogiaid rahvusvaheliselt, et tugevdada Eesti kui uuenduslike terviseteenuseid pakkuva ja väljatöötava riigi kuvandit. Uuenduslike lahenduste loomise ja kuvandi kaudu paraneb nii siinsete ettevõtete rahvusvaheline konkurentsivõime kui ka Eesti inimeste võimalus tarbida uusi, tänapäevasel tehnoloogial põhinevaid tervise- ja meditsiiniteenuseid.

Rakuravi klasterisse (www.celltherapy.ee) on koondunud rakuravi ja regeneratiivse meditsiini tegelevad ettevõtted ning uurimis- ja teadusasutused, et luua alus rakuteraapia arendamiseks, samuti sellega seotud teavitustööks Eestis ja välismaal. Klasteri eesmärk on luua rakuravivõimalusi, käivitada seeläbi uus teadusmahukas meditsiiniteenuste ekspordi suund ja tekitada suurt lisandväärtust loovaid töökohti.

Fakte Tallinna tervishoiu kohta (seisuga 01.01.2014)

Haiglaid	9
Voodikohti	3379
Pearstipraksiseid	263
Inimesi pearstiniimistutes kokku	471 155
Inimesi keskmises pearstiniimistuses	1791
Kiirabibrigaade	17
Reanimobilibrigaade	3
Kiirabi väljakutseid (ilma reanimobilibrigaadideta) 2013. aastal	80 937

Allikad: Terviseamet, Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet

HARIDUS

Majanduslikult aktiivsete Tallinna elanike haridustase (2013)

	Elanike arv (tuh)	Osakaal
Esimese taseme või sellest madalam haridus (alg-, põhiharidus)	12,6	5,5%
Teise taseme haridus (keskharidus, kutsekeskharidus)	103,5	44,8%
Kolmanda taseme haridus, sh	114,8	49,7%
keskeriharidus pärast keskharidust	22,1	9,6%
kõrgharidus	92,7	40,2%
Kokku	230,9	100%

Allikas: Statistikaameti tööjõu-uuring

Tallinna kõrgkoolides õppis 2013/2014.
õppeaastal **36 883** üliõpilast.

Tallinna haridusasutused (2013/2014. õppeaasta)

Asutuse liik	Asutuste arv
Lasteaed-alkkoolid	1
Alkkoolid	2
Lasteaed-põhikoolid	1
Põhikoolid, sh erapõhikoolid	16
Kesk- ja gümnaasiumid, sh eragümnaasiumid	60
Kutseõppeasutused	16
Täiskasvanute gümnaasiumid	3
Kõrgkoolid, sh	18
avalik-õiguslikud ülikoolid	4
eraülikoolid	1
riigi rakenduskõrgkoolid	4
erarakenduskõrgkoolid	9

Allikad: Haridus- ja Teadusministeerium, Tallinna Haridusamet



Eesti kõrgkoolide lõpetanute arv ja osakaal valdkonniti (2013)

	Lõpetajate arv	Osakaal
Sotsiaalteadused, äri ja õigus	3339	27,9%
Tehnika, tootmine ja ehitus	1444	12,1%
Humanitaarteadused ja kunstid	1443	12,0%
Tervis ja heaolu	1358	11,3%
Loodus- ja täppisteadused	1229	10,3%
Teenindus	929	7,8%
Haridus	883	7,4%

Allikas: Haridus- ja Teadusministeerium

2013/2014. õppeaasta novembri seisuga õppis Eestis inglise keeles kõrghariduse õppekavade järgi **2968 tudengit**, neist suurem osa Tallinna kõrgkoolides.

Allikas: Haridus- ja Teadusministeerium

- Enamik tallinlasi oskab eesti, vene ja inglise keelt. Räägitakse ka soome, saksa ja prantsuse keelt.



KULTUUR JA SPORT

Tallinnas tegutseb (seisuga 01.05.2014)

58	muuseumi;
40	kunstigaleriid ja näitusesaali;
1	keskraamatukogu, selle 17 haruraamatukogu ja 1 raamatukogubuss;
24	teadus- ja erialaraamatukogu (sh Eesti Rahvusraamatukogu);
üle 80	kooliraamatukogu;
18	kontserdisaali;
22	projekti- ja repertuaariteatrit;
10	kino;
11	kultuurikeskust, rahvamaja ja vabaajakeskust;
7	huvikeskust;
10	munitsipaalhuvikooli;
178	kultuuriseltsi ja -ühendust;
610	rahvakultuuri kollektiivi;
247	erahuvikooli;
11	avatud noortekeskust;
1	botaanikaaed;
1	loomaaed;
1	raekoda;
1	teletorn;
1	energia avastuskeskus;
42	usuliste ühenduste pühakoda.

Allikad: Kultuuriministeerium, Haridus- ja Teadusministeerium, Siseministeerium, Tallinna Haridusamet, Tallinna Keskraamatukogu

KULTUUR JA LOOMEMAJANDUS

Kultuuri ja loomemajanduse valdkonnas tegutseb Eestis üle 5000 ettevõtte ning organisatsiooni, neist 50% Tallinnas. Loomemajanduse infokeskus on Loov Eesti (www.looveesti.ee). Pealinnas asuvad kõik peamised loomemajanduse allvaldkondade katusorganisatsioonid ja arenduskeskused.

Arhitektuur

Eesti Arhitektuurikeskus (www.arhitektuurikeskus.ee), Eesti Arhitektide Liit (www.arhliit.ee) ja Eesti Sisearhitektide Liit (www.esl.ee)

Audiovisuaalkunstid

Eesti Filmi Instituut (www.efsa.ee) ja Eesti filmitööstuse ekspordiklaster Film Estonia (www.filmestonia.eu)

Disain

Eesti Disainikeskus (www.disainikeskus.ee), Eesti Disainerite Liit (www.edl.ee), Eesti Moedisaini Liit (www.estonianfashion.eu) ja Eesti Moekunstnike Ühendus (www.hot.ee/emyhendus)

Etenduskunstid

Eesti Teatriagentuur (www.teater.ee) ja Eesti Etendusasutuste Liit (www.eeteal.ee)

IT- ja mängutööstus

IGDA Eesti haru (www.facebook.com/IGDAEstonia)

Kirjastamine

Eesti Kirjastuste Liit (www.estbook.com)

Kultuuripärand

Eesti Rahvakunsti ja Käsitöö Liit (www.folkart.ee)

Kunst

Eesti Kunstnike Liit (www.eaa.ee) ja Eesti Kaasaegse Kunsti Arenduskeskus (www.ecadc.ee)

Muusika

Eesti Muusika Eksport (www.estmusic.com) ja Eesti Muusika Arenduskeskus (www.estonianmusic.ee)

Reklaam

Eesti Turunduskommunikatsiooni Agentuuride Liit (www.etkal.ee)

Tallinna loomekeskkonnad

Tallinna Kultuurikatel (www.kultuurikatel.ee), Tallinna Loomeinkubaator (www.inkubaator.tallinn.ee), Telliskivi Loomelinnak (www.telliskivi.eu) ja Kultuuritehas Polymer (www.kultuuritehas.ee)

Infot kultuuri ja loomemajanduse rahastusvõimaluste kohta jagab Loov Euroopa Eesti esindus (www.looveuroopa.ee).

Allikas: Loov Eesti

Tallinna kultuurielus on koha leidnud paljud traditsioonilised üritused

- Tule ja jää pidu (jaanuar) www.tallinnfireandice.ee
- MustonenFest – Barokk?! (jaanuar)
- Eesti filmi päevad (märts)
- Tallinn Music Week (märts–aprill) www.tallinnmusicweek.ee
- Eesti muusika päevad (aprill)
- Rahvusvahelised džässifestivalid Jazzkaar, Sügisjazz ja Jõulujazz (aprill, september, detsember) www.jazzkaar.ee
- Tallinna päev (15. mai)
- Tallinna lillefestival (mai–august) www.lillefestival.tallinn.ee
- Vanalinna päevad (juuni) www.vanalinnaaevad.ee
- Tallinn Treff Festival (juuni) www.nuku.ee/festival
- Tallinna kitarrifestival (juuni) www.kitarrifestival.ee
- Muusikafestival Nargen Festival (juuni–september) www.nargenfestival.ee
- Õllesummer (juuli) www.ollsummer.ee
- Tallinna merepäevad (juuli) www.tallinnamerepaevad.ee
- Tallinna Kirikurenessansi kontserdid (august) www.crescendo.ee
- Rahvusvaheline orelifestival (august) www.concert.ee/TallinnOrganFestival
- Birgitta festival Pirita kloostri varemeis (august) www.birgitta.ee
- Tallinn Fashion Week (august) www.estonianfashion.eu
- Corelli Musicu festival (august)
- Tallinna kammermuusika festival (august) www.plmf.ee
- Tallinna arhitektuuri biennaal (september) www.tab.ee
- Disainiöö (september) www.disainioo.ee
- Teatريفestival Kuldne Mask (november) www.goldenmask.ee
- Juudi süvakultuuri festival Ariel (november) www.ariel.ee
- Mardilaat Saku Suurhallis (november)
- Pimedate Ööde filmifestival (november) www.poff.ee
- Jõuluturg Raekoja platsil (detsember–jaanuar)

SPORT

Tallinn on sobiv paik, kus korraldada nii tipp- kui ka harrastusspordi treeninglaagreid. Tallinnas asub 226 spordirajatist, mis sobivad igal tasemel treeninguteks.

- Tallinnas toimuvad Baltimaade suurimad spordiüritused: septembris SEB Tallinna maraton ja mais naiste SEB maijooks (www.jooks.ee).
- Spordimeditsiini SA kontrollib ligi poolte Eesti noorsportlaste tervist.
- Tallinnas asub ainuke riiklik spordikool: Audentese Spordigümnaasium (www.audentes.ee).
- Eesti spordimeditsiini klaster SportEST arendab spordimeditsiini valdkonnas tooteid ja teenuseid, koondab asutusi, suurendab teadlikkust vigastuste ennetamise, tervisliku sportimise, ravi ja taastumise vallas ning harib valdkonna spetsialiste.
- 01.09.2014 alustab tegevust Tallinna Spordikool, kus antakse mitmekülgset spordihuviharidust 7–19-aastastele linna registreeritud lastele ja noortele.
- Aktiivsed linnakodanikud saavad osaleda terviselikumise programmi „Tallinn liigub!” üritustel (www.tallinn.ee/est/sport/Tallinn-Liigub).

Lisainfo: www.sport.ee

Tallinnas toimuvad 2014. aasta augustist 2015. aasta juulini mitmed rahvusvahelised spordiüritused

2014

- Tütarlaste U16 Euroopa korvpalli meistrivõistluste B-divisjoni finaalturniir (juuli-august 2014)
- FIFA tänavakorvpalli meistrivõistlused (august 2014)
- SEB Tallinna maraton (september 2014)
- Judo MK-etapp (september 2014)
- Euroopa meistrivõistlused kabes (oktoober 2014)
- Rahvusvaheline 27. Kristjan Palusalu mälestusvõistlus Kreeka-Rooma maadluses (oktoober 2014)
- Tallinn International Horse Show 2014 (oktoober 2014)
- Rahvusvaheline ujumisvõistlus Kalev Open 2014 (november 2014)

2015

- Rahvusvaheline kiirmaleturniir „Meenutades Paul Kerest” (jaanuar 2015)
- Rahvusvaheline sulgpalliturniir Yonex Estonian International 2015 (jaanuar 2015)
- Juunioride MM-võistlused jääkeeglis (veebbruar 2015)
- Juunioride MM-võistlused iluuisutamises (märts 2015)
- Epeevehklemise MK-etapp Tallinna Mõök (märts 2015)
- Euroopa suurim BMX- ja rulafestival Simple Session 2015 (märts 2015)
- 32. rahvusvaheline Tallinna ralli (mai 2015)
- Profiratturite velotuur Tour of Estonia ehk Eestimaa velotuur (mai 2015)
- 28. SEB maijooks (mai 2015)



KESKKOND

Tallinna elukeskkond on viimastel aastatel muutunud üha puhtamaks ja meeldivamaks. Siinsed rohealad on liigirikkad. Parkides, spordirajatistel ja peredele loodud mänguväljakutel on võimalik aktiivselt puhata ning tänu kergliiklusteedele saavad linnased eelistada keskkonnahoidlikumaid liikumisviise.

- Maailma Terviseorganisatsiooni 2011. aasta õhukvaliteedi indeksi uuringu järgi on Eesti õhk kõige puhtam maailmas.
- Rohealasid (pargid, metsad jmt) on Tallinnas 40 km².
- Tallinnas leidub mitut eri tüüpi kaitstavaid loodusobjekte: näiteks Pirita jõe ürgorg, Tondiraba meteoriidijalg, Maarjamäe paekallas, Kadrioru park jpt.
- Linna kujunemise seisukohast võib pidada ainulaadseks asjaolu, et Tallinnas on säilinud vanalinna ümbritsev bastionivööndile rajatud parkide võrk. Sinna kuuluvad Toompark, Tornide väljaku haljasala, Margareeta aed, Kanuti aed, Tammsaare park ja Hirvepark.
- Erinevate pargikujundusstiilidega saab tutvuda Kadrioru pargis, kus on esindatud barokkstiil, Inglise maastikupargi stiil ja Jaapani aed.
- Tallinnas on neli Natura 2000 võrgustiku ala: Aegna, Pirita ja Rahumäe loodusala ning Paljassaare linnuala.

Tallinn kandideerib aastal 2018 **Euroopa roheline pealinna tiitlile**. Rohelise pealinna ideed toetab ka Tallinna tasuta ühistransport.

Rohelise pealinna tiitli taotleja panust keskkonna parandamise hinnatakse 12 valdkonda põhjal: piirkonna roll üleilmses kliimamuutuses, kohalik transport, rahvale avatud rohealad (sh keskkonnasäästlik maakasutus), loodus ja bioloogiline mitmekesisus, välisõhk, mürakeskkond, jäätmete ja jäätmemajandus, veetarbimine, reoveekäitlus, ökouendus ja jätkusuutlik tööhõive, kohaliku omavalitsuse keskkonnajuhtimine ning energiatõhusus.

Tallinna kaitsealused alad ja objektid

Maastikukaitsealad (Aegna, Nõmme-Mustamäe ja Pirita jõeoru maastikukaitseala)	3
Hoiualad (Paljassaare hoiuala, Pirita jõe hoiuala)	2
Pargid, sh	61
kaitsealused pargid	32
Kaitstavad looduse üksikobjektid, sh	119
puud ja puude rühmad	53
rändrahnud ja kiviikulvid	48
allikad	5
pinnavormid (astangud, paljandid, maasäär, meteoriidijalg)	13
Avaliku kasutusega supelrannad (Pirita, Stroomi, Pikakari, Kakumäe ja Harku)	5

Allikas: Tallinna Keskkonnaamet

- Tallinnas on rajamisel uued jäätmejaamad ja üle kogu linna on paigaldatud täiendavaid pakendikogumismahuteid, et katta Tallinn võimalikult tiheda liigiti kogutud jäätmete üleandmiskohtade võrgustikuga. Tallinna eelis teiste roheliste pealinnadega võrreldes on suhteliselt väike jäätmeteke elaniku kohta: alla 300 kg aastas.

Prügilasse ladestatud Tallinnas tekkinud jäätmete maht (tuh tonnides)

	2007	2008	2009	2010	2011
Segaolmejäätmed	192,6	131,8	112,3	107,1	92,6
Ehitusjäätmed	50,9	73,9	64,2	3,2	3,8
Kokku	243,5	205,7	176,5	110,3	96,4

Allikas: Tallinna Keskkonnaamet

Tallinna taaskasutatavate pakendijäätmete maht (tuh tonnides)

	2008	2009	2010	2011	2012
Klaas	4,9	6,4	15,8	10,3	17,2
Plast	1,4	4,4	6,8	3,5	3,7
Paber ja papp	8,8	8,1	23,5	2,9	18,9
Metall	0,4	0,8	1,4	0,6	9,4

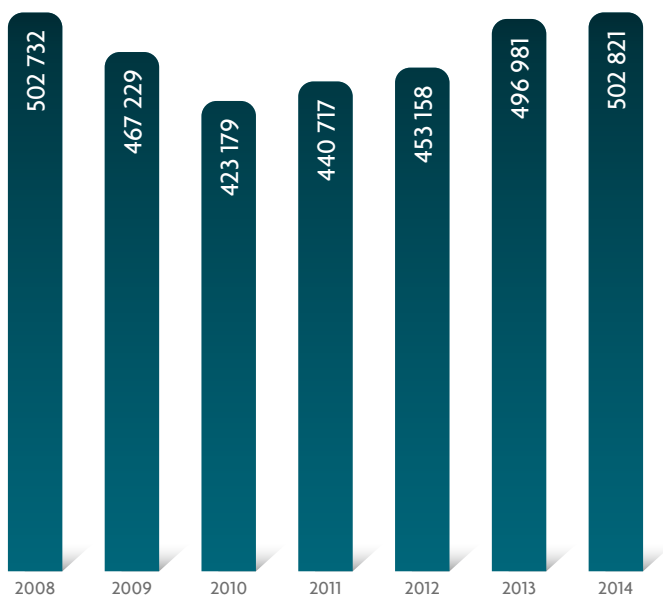
Allikas: Tallinna Keskkonnaamet

- Jäätmete taaskasutamiseks ja nendest toodete valmistamiseks rakendatavate tehnoloogiate kaardistamise ja täiustamise, toodete kvaliteedi ühtlustamise ning ekspordituru nõuetega vastavusse viimisega tegeleb Eestis jäätmete taaskasutusklaster.

Lisainfo: www.ejkl.ee

EELARVE

Tallinna eelarve (tuh €)



2008.–2013. aasta eelarve täitmine, 2014. aasta eelarve

Allikas: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus



Tallinna eelarve sissetulekud (2014)

	€
Üksikisiku tulumaks	280 373 853
Maamaks	27 900 000
Reklaamimaks	2 700 000
Tänavate sulgemise maks	700 000
Parkimistasu	5 680 000
Lõivud	581 520
Tulud majandustegevusest	42 883 202
Üür ja rent	6 791 391
Õiguste müük	2 648 351
Muu toodete ja teenuste müük	3 054 446
Muud tulud	1 105 000
Finantstulu	150 000
Vara müük	2 987 000
Muud tulud varalt	327 150
Dividendid	5 680 000
Toetused riigilt ja muudelt institutsioonidelt	77 000 000
Välisrahastus	1 983 020
Võetavad laenud	33 000 000
Muutus hoiustes	3 775 820
Muutus nõuetes	3 500 000
Sissetulekud kokku	502 820 753

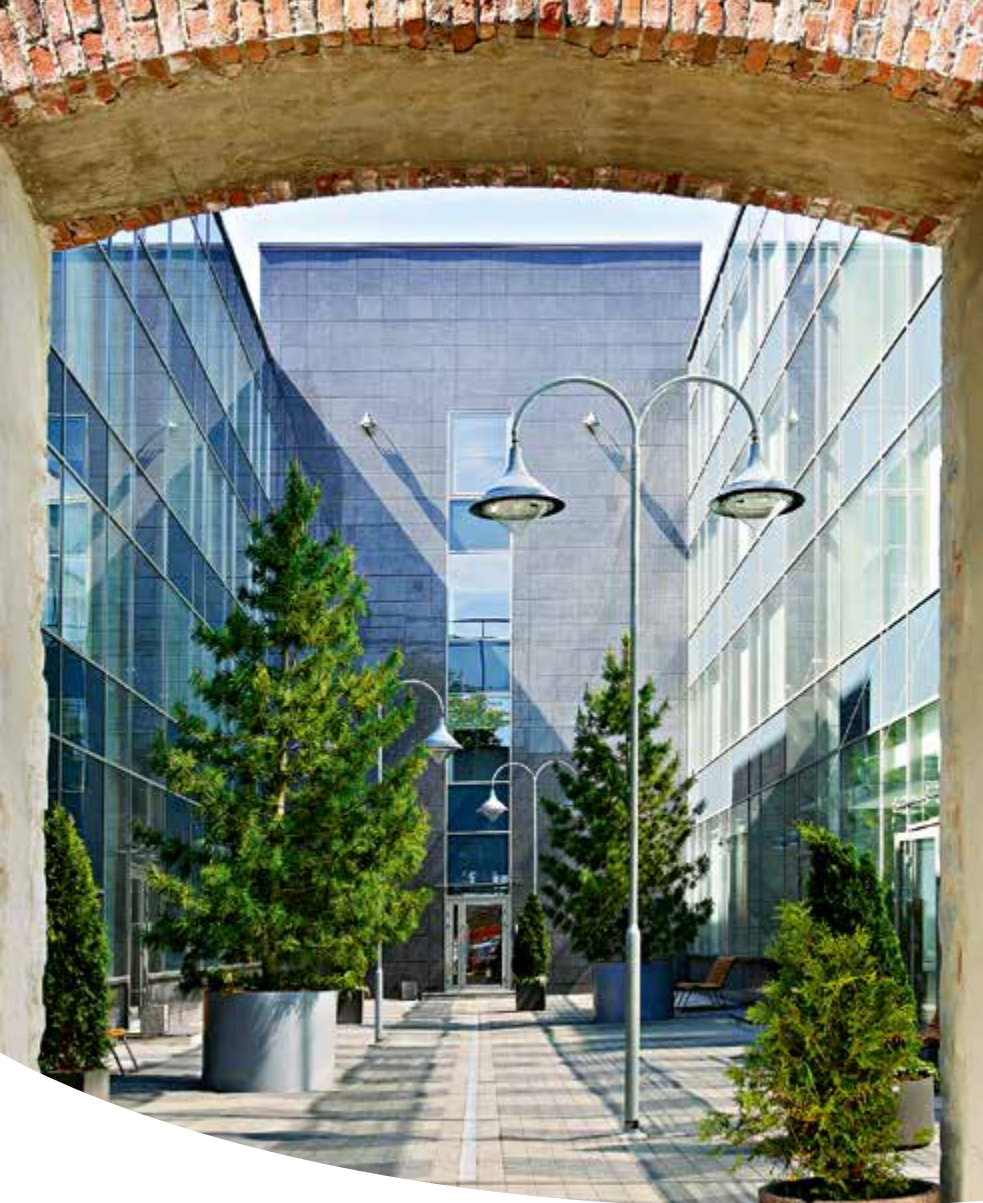
Allikas: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus



Tallinna eelarve väljaminekud (2014)

	€
Linna juhtimine	1 258 895
Linna tugiteenused	31 077 744
Avalik kord	3 177 473
Haridus, sh	113 734 139
era- ja avaliku sektori koostööprojektid	13 990 861
Kultuur	23 854 097
Sport ja vaba aeg	27 131 809
Noorsootöö	1 603 845
Sotsiaalhoolekanne	32 266 066
Teed ja tänavad	44 000 465
Heakord	7 896 550
Tehnovõrgud, sh	9 817 444
era- ja avaliku sektori koostööprojektid	4 620 000
Muud kommunaalkulud	1 335 816
Linnamajandus, sh	20 094 588
era- ja avaliku sektori koostööprojektid	10 046 390
Linnatransport	63 146 784
Keskonnakaitse	1 514 550
Linnaplaneerimine	3 096 138
Ettevõtluskeskkond	3 941 092
Tervishoid	2 101 790
Finantskulud	5 000 000
Reservid, sh	4 652 620
linnaalitsuse reservfond	1 490 000
linnaosade reservfond	262 620
kohtuvaidluste ja muude õiguslike vaidlustega seotud nõuete reserv	2 500 000
allahinnatavate nõuete reserv	100 000
linna vara ja kohustustega seonduvate toimingute reserv	100 000
oma- ja kaasfinantseerimise reserv	200 000
Teenistujate ja juhtide palgatõusu raha	1 848 083
2013. aastast ülekantavad investeeringud	3 600 000
Riigi ja muude institutsioonide eraldiste arvelt tehtavad kulud	74 082 060
Laenude tagasimaksud	16 511 628
Maksud teenuste kontsessioonilepingu raames	1 102 714
Aktsiakapitali suurendamine	100 000
Muutus kohustustes	4 874 363
Väljaminekud kokku	502 820 753

Allikas: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus

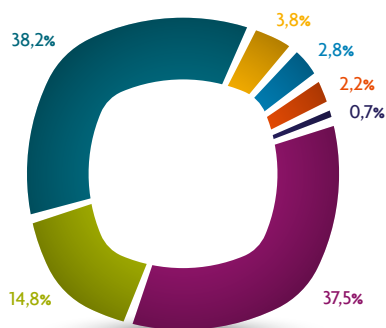


Tallinna suuremate investeeringute jaotus (2014, €)

- 37,5% Teed ja tänavad 16 900 000
- 14,8% Haridus 6 662 000
- 38,2% Sport ja vaba aeg 17 229 400
- 3,8% Kultuur 1 699 487
- 2,8% Linnamajandus (sh elamumajandus) 1 241 670
- 2,2% Sotsiaaltoetused ja tervishoid 1 000 000
- 0,7% Heakord jm 306 640

Investeeringuprojektid kokku 45 039 197

Allikas: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus



Tallinna **Ettevõtlusamet**

TALLINNA ETTEVÕTLUSAMET

Vabaduse väljak 7

15199 Tallinn

Tel 640 4218

Faks 640 4208

ettevotlus@tallinnlv.ee

ettevotja.tallinn.ee

www.tallinn.ee

www.facebook.com/ettevotlusamet



TALLINNA LINNAVALITSUS