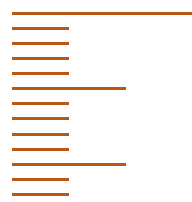


Eesti välisrände alates**1920. aastatest**Migration in Estonia
since 1920s

5

Õhu saastamine paiksetest**saasteallikatest, 2007**Pollution of air from
stationary sources, 2007

23

Sisemajanduse koguprodukt,**II kvartal 2008**Gross domestic product,
2nd quarter 2008

46

Kinnisvaratehingud,**II kvartal 2008**Transactions in real estate,
2nd quarter 2008

117

Transport, II kvartal 2008

Transport, 2nd quarter 2008



122

Sideteenused, II kvartal 2008

Communication services,

2nd quarter 2008



133

Euroopa Liidu 10 uue**liikmesriigi väliskaubandus****aastatel 2004–2007**Foreign trade of the 10 new
Member States of EU in 2004–2007

148

EESTI STATISTIKA
KUUKIRI

8

2008

MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS

TALLINN 2008

MÄRKIDE SELETUS
EXPLANATION OF SYMBOLS

...	andmeid ei ole saadud või need on avaldamiseks ebakindlad <i>data not available or too uncertain for publication</i>
..	mõiste pole rakendatav <i>category not applicable</i>
-	nähtust ei esinenud <i>magnitude nil</i>
0 0,0 0,00	näitaja väärthus väiksem kui pool kasutatud mõõtühikust <i>magnitude less than half of the unit employed</i>
M	mehed <i>males</i>
N	naised <i>females</i>
K	kokku <i>total</i>

Toimetanud Raivo Rohtla
Inglise keel: Elina Härsing, Heli Taaraste
Küljendus: Alar Telk, Uku Nurges

*Edited by Raivo Rohtla
English by Elina Härsing, Heli Taaraste
Layout by Alar Telk, Uku Nurges*

ISSN 1406-1872

Autoriõigus/Copyright: Statistikaamet, 2008

Väljaande andmete kasutamisel või tsiteerimisel palume viidata allikale
When using or quoting the data included in this issue, please indicate the source

Kirjastanud Statistikaamet,
Endla 15, 15174 Tallinn
Trükkinud Ofset OÜ,
Paldiski mnt 25, 10612 Tallinn

*Published by Statistics Estonia,
15 Endla Str, 15174 Tallinn
Printed by Ofset Ltd,
25 Paldiski Rd, 10612 Tallinn*

September 2008

September 2008

SISUKORD

Analüütiline ülevaade	5
Eesti välisrände alates 1920. aastatest (Alis Tammur, tel 625 8481)	5
Põhinäitajad	13
Põhinäitajad, 2003 – august 2008 (Raivo Rohtla, tel 625 9313)	13
Ilmastik	20
Ilmastik ja õhu saastamine, august 2008 (Jelena Röbakova, tel 625 9308)	20
Keskond	23
Õhu saastamine paiksetest saasteallikatest, 2007 (Jelena Röbakova, tel 625 9308)	23
Rahvastik	26
Registreeritud rahvastikusündmused, august 2008 (Kalev Noorköiv, tel 625 9112)	26
Registreeritud töötus	29
Registreeritud töötus, august 2008 (Ülle Pettai, tel 433 0582)	29
Tarbijahinnaindeks	33
Tarbijahinnaindeks, august 2008 (Viktoria Trasanov, tel 625 9240)	33
Tarbijahindade harmoneeritud indeks	38
Tarbijahindade harmoneeritud indeks, juuli 2008 (Viktoria Trasanov, tel 625 9240)	38
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	41
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks, august 2008 (Mariann Kägu, tel 625 9186)	41
Eksportihinnaindeks ja impordihinnaindeks	44
Eksportihinnaindeks, august 2008 (Tõnu Täht, tel 625 9322)	44
Impordihinnaindeks, august 2008 (Tõnu Täht)	44
Sisemajanduse koguproduct	46
Sisemajanduse koguproduct, II kvartal 2008 (Tõnu Mertsina, tel 625 9353)	46
Rahandus	58
Riigieelarve ja kohalikud eelarved, juuli 2008 (Marili Alas, tel 625 8414)	58
Finantsvahendus, juuli 2008 (Virve Rukholm, tel 625 8465)	58
Ettevõtlus	70
Ettevõtlus, II kvartal 2008 (Toomas Rei, tel 625 9193)	70
Väliskaubandus	75
Väliskaubandus, jaanuar–juuni 2008 (Allan Aron, tel 625 9325)	75
Sisekaubandus	81
Sisekaubandus, juuli 2008, II kvartal 2008 (Liivi Adamson, tel 625 9279)	81
Teenindus	91
Teenindus, II kvartal 2008 (Olga Smirnova, tel 625 9295)	91
Pöllumajandus	97
Loomade ja piima kokkuost, jaanuar–august 2008 (Tiiu Tamm, tel 625 9364)	97
Tööstus	100
Tööstustoodang, juuli 2008 (Lilian Bökova, tel 625 9228)	100
Energeetika	109
Energia tootmine ja kütuste tarbimine, juuli 2008 (Tiina Vernik, tel 625 9284)	109
Elitus	112
Elitusettevõtete tegevus, II kvartal 2008 (Merike Sinisaar, tel 625 9291)	112
Kinnisvara	117
Kinnisvaratehingud, II kvartal 2008 (Olga Smirnova, tel 625 9295)	117
Transport	122
Transport, II kvartal 2008 (Piret Pukk, tel 625 9293)	122
Side	133
Sideteenused, II kvartal 2008 (Liivi Adamson, tel 625 9279)	133
Turism	136
Turism, II kvartal 2008 (Helga Laurmaa, tel 625 9261)	136
Majutus	141
Majutus ja toitlustus, II kvartal 2008, juuli 2008 (Liivi Adamson, Helga Laurmaa, tel 625 9261)	141
Riikide võrdlus	148
Euroopa Liidu 10 uue liikmesriigi väliskaubandus aastatel 2004–2007 (Riina Kerner, tel 625 9377)	148
Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – august 2008 (Aime Lauk, tel 625 9160)	162
Statistikaväljaanded	166
Statistikaväljaanded, jaanuar–september 2008	166
Kuukirjas ilmunud artiklid	167
Eesti Statistika Kuukirjas, 2008, nr 1–8 ilmunud artiklid	167

CONTENTS

Analytical overview	6
Migration in Estonia since 1920s (Alis Tammur, tel +372 625 8481)	6
Main indicators	13
Main indicators, 2003 – August 2008 (Raivo Rohtla, tel +372 625 9313)	13
Weather	20
Weather and air pollution, August 2008 (Jelena Rõbakova, tel +372 625 9308)	20
Environment.....	23
Pollution of air from stationary sources, 2007 (Jelena Rõbakova, tel +372 625 9308)	23
Population.....	26
Registered vital events, August 2008 (Kalev Noorköiv, tel +372 625 9112)	26
Registered unemployment.....	29
Registered unemployment, August 2008 (Ülle Pettai, tel +372 433 0582)	29
Consumer price index	33
Consumer price index, August 2008 (Viktoria Trasanov, tel +372 625 9240)	33
Harmonised index of consumer prices	39
Harmonised index of consumer prices, July 2008 (Viktoria Trasanov, tel +372 625 9240)	39
Producer price index of industrial output	41
Producer price index of industrial output, August 2008 (Mariann Kägu, tel +372 625 9186)	41
Export price index and import price index	44
Export price index, August 2008 (Tõnu Tähit, tel +372 625 9322)	44
Import price index, August 2008 (Tõnu Tähit)	45
Gross domestic product	47
Gross domestic product, 2nd quarter 2008 (Tõnu Mertsina, tel +372 625 9353)	47
Finance.....	59
State budget and local budgets, July 2008 (Marili Alas, tel +372 625 8414)	59
Financial intermediation, July 2008 (Virve Rukholm, tel +372 625 8465)	68
Business	71
Economic activity of enterprises, 2nd quarter 2008 (Toomas Rei, tel +372 625 9193)	71
Foreign trade	75
Foreign trade, January–June 2008 (Allan Aron, tel +372 625 9325)	75
Internal trade	81
Internal trade, July 2008, 2nd quarter 2008 (Liivi Adamson, tel +372 625 9279)	81
Services.....	92
Services, 2nd quarter 2008 (Olga Smirnova, tel +372 625 9295)	92
Agriculture	97
Purchase of livestock and milk, January–August 2008 (Tiiu Tamm, tel +372 625 9364)	97
Industry	101
Industrial production, July 2008 (Lilian Bökova, tel +372 625 9228)	101
Energy	109
Production of energy and consumption of fuels, July 2008 (Tiina Vernik, tel +372 625 9284)	109
Construction	112
Activities of construction enterprises, 2nd quarter 2008 (Merike Sinisaar, tel +372 625 9291)	112
Real estate	118
Transactions in real estate, 2nd quarter 2008 (Olga Smirnova, tel +372 625 9295)	118
Transport	123
Transport, 2nd quarter 2008 (Piret Pukk, tel +372 625 9293)	123
Communications.....	134
Communication services, 2nd quarter 2008 (Liivi Adamson, tel +372 625 9279)	134
Tourism	136
Tourism, 2nd quarter 2008 (Helga Laurmaa, tel +372 625 9261)	136
Accommodation	142
Accommodation and catering, 2nd quarter 2008, July 2008 (Liivi Adamson, Helga Laurmaa, tel +372 625 9261)	142
Comparison of countries	148
Foreign trade of the 10 new Member States of EU in 2004–2007 (Riina Kerner, tel +372 625 9377)	148
Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – August 2008 (Aime Lauk, tel +372 625 9160)	162
Statistical publications	166
Statistical publications, January–September 2008	166
Articles published in the monthly bulletin	171
Articles published in the Monthly Bulletin of Estonian Statistics, 2008, Nos. 1–8	171

EESTI VÄLISRÄNNE ALATES 1920. AASTATEST

Alis Tammur

Rahvastiku- ja sotsiaalstatistika osakonna analüütik

Välisrände statistika kogumise üldisem eesmärk ja põhimõte on olnud sama läbi kolme perioodi — kahe maailmasõja vahelises Eesti Vabariigis, nõukogude ajal ja taasiseseisvunud Eesti Vabariigis. Erinevad on andmekogumise metoodika, üldisest ühiskonna-korraldusest tulenevad nüansid ja andmete kaetus.

Eesti rahvastiku etnilise koosseisu muutumine

1934. aastal moodustasid eestlased 88% rahvastikust

Vaatamata paljude eri rahvusest inimeste esindatusele Eestis, oli Teise maailmasõja eelne Eesti üks etniliselt homogeensemaid piirkondi kogu Euroopas: 1934. aastal oli tollase Eesti Vabariigi territooriumil 88% rahvastikust eestlased. Rahvusvähemuste päritolumaa oli reeglina Eestile territoraal-kultuuriliselt suhteliselt lähedane, rahvusvähemusteks olid pikka aega Eestis elanud rahvusrühmad. Enamik neist inimestest oskas ka eesti keelt. Teine maailmasõda likvideeris suurema osa Eesti rahvusvähemustest: sakslased ja rootslased lahkusid Eestist vahetult enne sõda või sõja ajal (Ruutsoo 1993; Berg 1995), juutide kogukond hävitati täielikult saksa okupatsiooni esimestel kuudel ja lätlaste arv vähenes tunduvalt Petserimaa segaasustusega valdade liitmisel Venemaaga 1945. aastal. Ainus vähemusrahvus, kelle järjepidevust maailmasõda ja Eesti geopolitiilise asendi teisenemine ei katkestanus, olid venelased. Küll aga vähenes nende arv ligi kolme neljandiku võrra seoses repressioonidega ning Narva-taguse ja suurema osa Petserimaa liitmisega Vene Föderatsiooniga.

Aastatel 1945–1991 vähenes eestlaste osatähtsus rahvastikus 97%st 61%ni

Aastatel 1939–1945 vähenes ka eestlaste arv nii vabatahtliku kui ka sunnviisilise lahkumise töltu, kuid eestlaste osatähtsus kogu rahvastikus oli 1945. aastaks 97%. Seega on praegu Eestis elav arvestatav hulk mitte-eesti päritolu rahvastikust kujunenud sajandi teisel poolel. Pärast annektsiooni vähenes aastatel 1945–1991 eestlaste osatähtsus Eestis 61%ni. Kõige olulisem rahvastikku kujundav protsess sel perioodil oli ränne (Tammaru 1996). Eestisse sisserändnanud rahvastik muutis:

- rahvastiku arvukust — rändesaldo oli siinse rahvaarvuga võrreldes väga suur;
- rahvastiku vanuselist koosseisu — sisserändnanud olid nooremas tööeas inimesed;
- rahvastiku rahvuslikku koosseisu — eestlaste kõrvale saabus peamiselt suurearvuline slaavi päritolu rahvastik;
- mitte-eesti rahvusest rahvastiku sotsiaalset struktuuri — kui varem oli selle hulgas arvukalt humanitaarintelligentsi, siis pärast sõda Eestisse saabunud inimesed olid enamasti töölised, keskastme insenerid ja sõjaväelased;
- rahvastiku paiknemist — sisserändnanud asusid elama enamasti pealinna ja tööstuslinnadesse, seetõttu kasvas Eestis linnarahvastiku osatähtsus ja paljudes piirkondades jäid eestlased vähemusse (Kirch 1994).

Pärast Eesti taasiseseisvumist alanud väljarände tulemusena kasvas eestlaste osatähtsus oma kodumaal 2000. aastaks pea 68%. Erandiks on Ida-Virumaa linnad, kus eestlaste osatähtsus väheneb endiselt (tabel 1). Kuna Eesti vähemusrahvused on kujunenud umbes poole sajandi jooksul, siis moodustasid 2000. aastal umbes 18% siinsest rahvastikust välissündinud, koos oma esimese põlvkonna järeltulijatega hõlmavad nad 1/3 Eesti elanikkonnast. See näitaja on Euroopa Liidu keskmisest mitu korda kõrgem, välispäritolu rahvastiku osatähtsus on suurem vaid Luksemburgis.

Tabel 1 **Eestlaste osatähtsus, 1934–2000^a**
Table 1 **Share of Estonians, 1934–2000^a**
(protsenti — percentages)

	Linnarahvastik Urban population			Maarahvastik Rural population	Kogurahvastik Population total
	kokku total	Tallinn	Narva, Kohtla- Järve, Sillamäe		
1934	85,0	85,8	64,8	89,6	88,2
1959	61,9	60,2	27,6	91,0	74,6
1970	57,4	55,7	21,0	88,2	68,2
1979	54,7	51,9	16,7	87,5	64,7
1989	51,2	47,4	12,9	87,4	61,5
1995	53,3	49,4	12,7	89,6	64,2
2000	56,6	53,7	9,4	91,3	67,9

^a Rahvaloenduse aastad, v.a 1995.

^a Years of Population Census, excl. 1995.

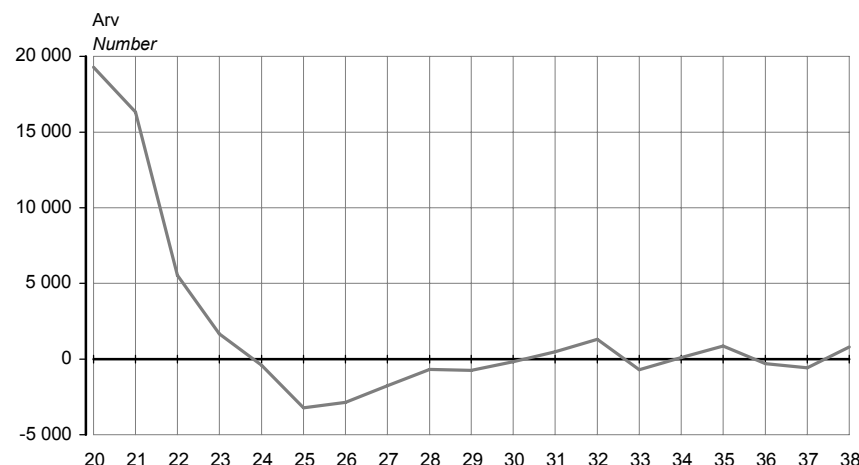
Välisrände pärist iseseisvumist

1920ndate ja 1930ndate Eestis oli rändestatistikal kaks andmeallikat. Sise- ja Kohtuministeeriumi välispässide saamise teatelehtede alusel loeti väljarännanuiks need, kes olid välismaale sõitmise eesmärgina nimetanud uue elukoha soetamise, teenistusse mineku või teenistuse otsimise, või need, kes ei nimetanud sõidu eesmärki, kuid kelle väljarändamine osutus lehel leiduvail andmeil väga töenäoliseks. Teine allikas oli kõikide piiripunktide piiriületuste andmed. Tööotsijate, eriti hooajatööliste, eraldamine pikemaks ajaks väljarändajatest, mis on väljarändestatistika näue, polnud andmete iseloomu töttu võimalik (Eesti Statistika 1930).

1920. aastate alguses oli rändesaldo positiivne: võõrsilt naasis suur hulk eestlasti ja lahkusid vene emigrantid

Pärast Esimest maailmasõda, aastatel 1920–1923, algas rahvastiku hoogus kasv. Kasv tulenes peamiselt sisserändest: Nõukogude Liidus ja teistes riikides viibinud Eesti kodanikud pöördusid tagasi kodumaale. 1924.–1930. aastal rahvaarv eriti ei muutunud, loomulik iive suutis vaevu katta väljarände (Eesti arvudes 1934), mis oli Neil aastail piiriületuste andmetel sisserändest suurem (diagramm 1). 1930. aastast kuni 1938. aastani oli piiriületuste saldo kord positiivne, kord negatiivne, kuid kokkuvõttes tuli nende aastate jooksul Eestisse ligi paar tuhat inimest rohkem, kui läks Eestist välja.

Diagramm 1 **Piiriületuste saldo, 1920–1938**
Diagram 1 **Balance of border crossings, 1920–1938**



1920. aastatel mindi rohkem kaugmatesse piirkondadesse, Euroopa tõusis peamiseks sihtkohaks alles 1930. aastatel

Väljarändajate hulk oli kuni 1930. aastani keskmiselt üle pooleteise tuhande inimese aastas, kuid kahanes järgmistel aastatel poole tuhande peale. 1920ndate alguses oli väljarände üks põhjusi pärast sõda Eestisse jäänud vene emigrantide maalt lahkumine. Hiljem lahkusid enamasti uue töö- või elukoha otsijad. Rände sihtkohad olid 1920ndatel ja 1930ndatel mõnevõrra erinevad: 20ndate alguses mindi rohkem kaugmatesse piirkondadesse nagu Ameerika (Brasiilia, USA) ja Austraalia, 20ndate keskel hakkas kasvama Euroopa tähtsus ja 30ndatel oli see peamine sihtkoht. Selle sihtkoha esiletousu põhjustas tööotsijate, eriti meremeeste, arvukam suundumine näiteks Hollandisse ja Belgiasse; Prantsusmaale suundujate hulk kasvas vene pagulaste arvel. 30ndate keskpaigast alates tõusis Euroopa sihtkohtade hulgas esile Rootsi.

Tööotsijad läksid tavaliselt ajutiselt. 30ndatest hakkasidki varem tööd otsima läinud eestlased tagasi pöörduma. Nende hulgas oli üha rohkem neid, kes olid välismaal hästi teeninud. See oli eriti soodus Eesti maksebilansile. Ameti poolest olid töörändes osalejad suures osas meremehed ja õppinud töölised, Euroopast lahkujad olid peamiselt õppinud ja lihttöölised. Vanuse poolest olid väljarändajad enamasti tööealised. Paljud rändasid koos perega — seda näitab suur laste arv väljarändajate hulgas. Paljud lapsed sõitsid varem väljarännanud vanematele järele. Aktiivsemad väljarändajad olid venelased, juudid ja rootslased. Eestlased olid küll väljarändajate hulgas enamuses, kuid proportsionaalselt oli neid vähem kui kogurahvastikus (Eesti Statistika 1930).

Ränne nõukogude perioodil

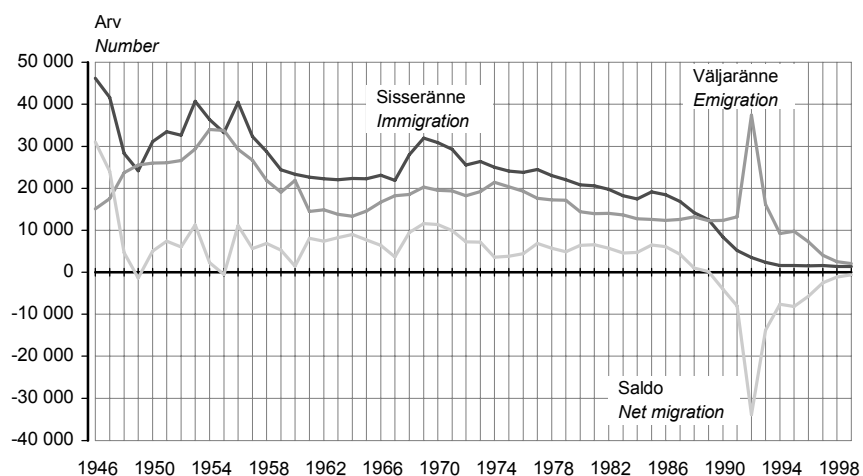
Nõukogude aega puudutav välisrändestatistika on kahesugune. Ühelt poolt peeti tol ajal välisrändeks lahkumist või saabumist üle Nõukogude Liidu piiri. Tolleaegses kinnises süsteemis mõjutasid inimeste tahe ja loomulikud protsessid seda liikumist vähe ja see liikumine oli piiratud. Teisalt, praegu arvestatakse tolleaegsesse välisrändesse ka liiduvabariikidevaheline ränne, mida peeti selle toimumise ajal siserändeks. Peamiselt Venemaalt lähtuv ränne oli tingitud kolmest tegurist: ideoloogilistest kaalutlustest, tööstuse ekstensiivsest arendamisest ja demograafilise ülemineku erinevast ajastatusest Venemaal ja Eestis.^a Eestisse sattusid inimesed väga erinevatel põhjustel — vabatahtlikult, passiivselt ja otseselt või kaudselt sunnitult.

Nõukogude ajal oli aastane migratsioonisaldo suur — 0,3–0,8% elanikkonnast

Eesti ja Nõukogude Liidu vahelist rännet iseloomustas suhteliselt vähene sissesõitnute kinnistumine (diagramm 2). Aastane migratsioonisaldo oli 5000–10 000 inimest, mis oli 0,3–0,8% elanikkonnast (Tiit 1993). Tegelik rändesaldo võis olla veelgi suurem, sest andmed ei sisaldanud erirännet (sõjaväelased, vangid jt). Kõige intensiivsem oli sisseränne vahetult Teise maailmasõja järgsel perioodil — aastatel 1946 ja 1947 saabus Eestisse üle 77 000 inimese. Kokku saabus aastatel 1945–1950 241 000 inimest (Berg 1995). Osa rändes osalejatest oli eesti rahvusest. 2000. aasta loenduse ajal Eestis elanud, kuid väljaspool Eestit sündinud eestlastest oli enamik saabunud 1940ndatel — sõja ajal naasid või sunniti naasma paljud Venemaal elanud eestlased. Teistest rahvustest inimesed olid saabunud suhteliselt ühtlaselt kogu okupatsiooniaja jooksul, ajavahemikul 1945–1985.

^a Eestis toimus demograafiline üleminek märksa varem — rahvastik suurennes ja väljaränne algas juba 19. sajandi teisel poolel, Venemaal algas see protsess pool sajandit hiljem.

Diagramm 2 **Välisrände Eestis, 1946–1999^a**
 Diagram 2 *Migration in Estonia, 1946–1999^a*



^a Aastatest 1946–1955 on andmed ainult linnarahvastiku kohta.

^a The data for 1946–1955 are only on urban population.

Sisserände intensiivsuse ja tööstuse arengutempo vahel oli selge seos

Alates 1960ndate keskpaigast laienes välisrände tagamaa. Sisserände põhjusena torkab ideoloogia ja suunamise kõrval silma materiaalse jõukuse otsimine. Jätkuva industrialiseerimise tulemusena suurenenud nõudlus lisatööjöö järelle põhjustas 1960ndatel teise suurema sisserändelaine, Eestisse tuli juurde 95 000 immigranti (Berg 1995). Aastail 1960–1970 oli rände mõju rahvastiku juurdekasvule Eestis suurem kui üheski teises liiduvabariigis, samal ajal oli rahvastiku loomulik juurdekasv siin kõige madalam. Nimelt sel ajal kasvasid väga kiiresti ka rahvamajanduse tootmispõhifondid ja tööstuse kogutoodang. Et tööstust arenati suures osas ekstensiivselt, st uute tootmisvõimaluste ja täiendava tööjõu abil, siis oli tööstuse kogutoodangu kasvutempo ja migratsiooni intensiivsuse vahel üsna selge seos. Tööstuse arengutempo aeglustumisega vähenes ka sisseränne, ehkki mitte päriskorralikult (Kala 1992).

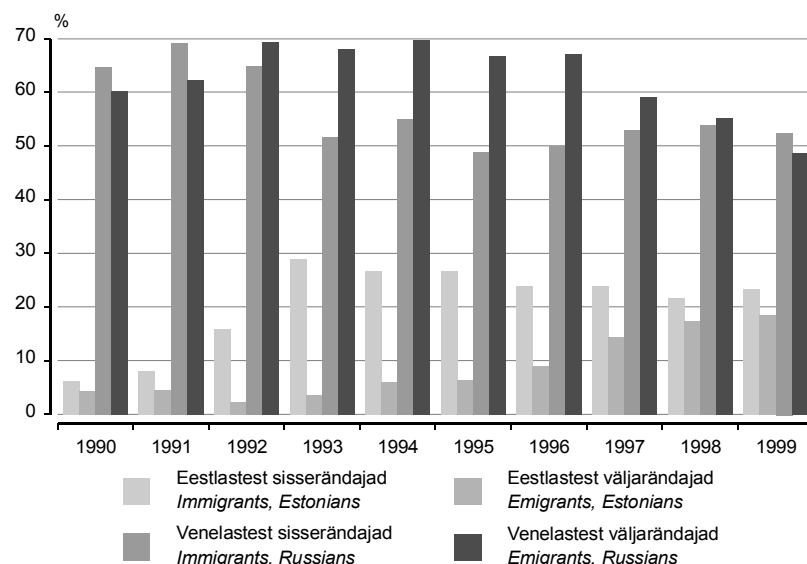
Rände pärast taasiseseisvumist

Pärast taasiseseisvumist muutus rände suund — Eestist sai väljarändepiirkond

1980ndate lõpus ja 1990ndate alguses toimusid Eesti poliitilises ja majanduselus tõsised muutused. Nende tulemusena pöörus ka rände suund — Eesti ei olnud enam aktiivse sisserände piirkond ja rändesaldo muutus alates 1990. aastast negatiivseks. Aastatel 1990–1995 lahkus Eestist hinnanguliselt ligi 100 000 inimest, kõige intensiivsem oli lahkumine aastatel 1992 ja 1993. Lahkujate hulgas oli kõrvuti vene sõjaväelaste ja nende pereliikmetega ning inimestega, kes ei tahtnud või ei suutnud integreeruda Eesti ühiskonda, ka majanduslikel põhjustel repatrieerunud juute, sakslasi ja soomlasti (Berg 1995). Lahkus suurem osa neist, kes olid saabunud hiljuti, mõned aastad enne pöördelisi sündmusi, ja ei olnud jõudnud siin kinnistuda. Maakondade järgi moodustasid üle 70% lahkujatest Harju ja Ida-Viru maakonna elanikud, ka Tartu ja Lääne-Viru maakonnast lahkujaid oli mõnevõrra rohkem kui teistest maakondadest. Seega toimus aktiivsem väljarände just nendest maakondadest, kus asus rohkem sisserannanuid ning olid suuremad tööstusettevõtted ja militaarisutused.

1990ndate lõpus hakkas registreeritud väljarändes osalema rohkem eestlasti (10–20%), venelaste väljarände vähenes nii osatähtsuselt kui ka absoluutarvudes, osatähtsus jäi 1999. aastal juba alla 50% (diagramm 3). Enamasti mindi Euroopasse, põhjuseks töö ja õppimine. Venemaa osatähtsus sihtkohana vähenes stabiilselt, kuid oli 1999. aastal siiski veel 40% kõigist sihtkohtadest. Tähtsuselt teine sihtkoht oli Soome, selle riigi osatähtsus kasvas ja 2000ndatel muutus Soome peamiseks väljarände sihtkohaks. Rändesihkohkade jaotus varieerub aastate kaupa mõnevõrra. Kui mõnda aega oli esikohal Soome, millele järgnesid Venemaa, Roots, Saksamaa jt, siis viimastel aastatel on olulisteks sihtriikideks tõusnud ka Iirimaa (suur väljarände kõigist Baltimaadest ja Poolast), Suurbritannia, Norra ja Belgia (nn euroametnikud) (Herm 2007).

Diagramm 3 Eestlaste ja venelaste osatähtsus sisse- ja väljarändajate hulgas, 1990–1999
 Diagram 3 Share of Estonians and Russians among immigrants and emigrants, 1990–1999



Sisserändes hõlmab endiselt suurima osa ränne Venemaalt

Sisserändes on peamine läheriik endiselt Venemaa, viimastel aastatel on oluline ka sisserände (tagasirände) Soomest. Kuni 1992. aastani oli sisserändes eestlaste osatähtsus alla 10%, 1990ndate keskpaigast alates oli see üle 20%. Kuid kogu aastakümne moodustasid venelased enamiku sisserännanuteest. Viimastel aastatel (2000ndatel) mängivad eestlased järjest olulisemat rolli sisserändes, mis tuleneb peamiselt pärast Eesti taasiseseisvumist Euroopasse lahkunute tagasirändest. Enamik sisserännanuid oli 1990ndatel 20–39-aastased. Kümnendi jooksul selle vanuserühma osatähtsus küll vähenes, kuid jäi alati suuremaks kui sama vanuserühma osatähtsus väljarännanute hulgas. Väljarändes osaleb aktiivses tööeas inimeste kõrval rohkem nii lapsi kui ka vanemaid inimesi.

Välisrände andmed ei ole Eestis eriti usaldusväärised, selle põhjus on rände registreerimise alakaetus. Rahvastikuregistri andmetel on 2000.–2004. aastal lahkunud inimesed läinud peamiselt Soome, tähtis on endiselt ka Venemaa suund. Rahvusvaheline UNECE/Eurostatil võrdlusuring (Herm, 2006) näitas Eesti väljarände ja Soome sisserände 2000.–2004. aasta andmeid võrreldes, et Eesti rahvastikuregistri andmetel põhinev väljarände Eestist on üle kahe korra alahinnatud. Väljarände hinnangute alakaetus on probleemiks kõigis riikides (Tammur, Tammaru, Tiit 2006). Lahenduseks oleks rahvastikuregistrite rahvusvaheline koostöö. Eestisse sisserände on veelgi rohkem alahinnatud. Osaliselt on sisserände alakaetus seotud väljarände alakaetusega — kui Eestist lahkub Eesti elanik ja jätab elukohavahetuse registreerimata, siis ei saa registreerida ka tema naasmist. Välismaalaste puhul halvendas kuni 2004. aastani sisserände kaetust elukoha registreerimise kohustuse puudumine.

Rahvastikuregistri andmetel elas 2005. aasta lõpul kõigis välisriikides kokku 19 000 Eesti kodanikku, kes olid oma rände ametlikult registreerinud. Arvestades seda, et Rahvastikuregistri rändeandmed on 2–3-kordset alahinnatud ja 2005. aastal ränne pigem intensiivustus, võib praegu välisriikides olla (nii väljarännanutena kui ka ajutiste lubadega töötamas ja õppimas) 50 000 inimese ringis, kusjuures tegemist on valdavalt noorte ja nooremas keskeas meeste ja naistega (Tiit 2006).

Kahe iseseisvusaja välisrändes on mitmeid paralleeli. Mõlemal perioodil olid pärast vabaduse saavutamist lahkujateks venelased ja mitmetest teistest rahvustest inimesed, kes naasid kodumaale. Järgnenud majanduslikult raskemal perioodil lahkusid paljud eestlased tööotsijana Euroopasse ja kaugemalegi. Majanduse stabiliseerudes hakkas väljarände vähenema ja paljud tööd otsima lahkunud hakkasid naasma. Arvatavast on see etapp ees ka meie lähituleviku rändes.

MIGRATION IN ESTONIA SINCE 1920s

Alis Tammur

Analyst, Population and Social Statistics Department

Through the three periods — the first Republic of Estonia between the two World Wars, the Soviet period and re-independent Republic of Estonia — the main purpose and principle of collecting migration statistics were the same. Data collection methodology, society regulation and data coverage are different.

Ethnic composition movement in Estonia

In 1934 Estonians accounted for 88% of the population

Before the Second World War Estonia was ethnically varied but a very homogeneous country in Europe: in 1934 ethnic Estonians accounted for 88% of the population. Minorities were territorially and culturally very similar to Estonians and mostly they could also speak Estonian. The Second World War liquidated the majority of Estonian minorities.

In 1945–1991 the share of Estonians in population decreased from 97% to 61%

In 1945 the share of Estonians was 97% in Estonia. During the period 1945–1991 the share of Estonians declined strongly and in 1991 there were only 61% of Estonians in Estonia.

The most important population process during the Soviet period was migration. Immigration changed:

- population number;
- age composition;
- ethnic composition;
- minorities' social structure;
- population location structure.

After the re-independence of Estonia the share of Estonians grew to 68% in their native country because of emigration. There are some exceptions in the cities of Ida-Viru county where the share of Estonians is still decreasing (Table 1). Immigration into Estonia was strong during the past half century — 18% of population was foreign born in 2000.

Migration after the first independent period

At the beginning of the 1920s the net migration was positive: many Estonians returned from abroad and Russian emigrants left

After the First World War, in 1920–1923 Estonian population started to grow. The most important mechanism for that was immigration: many Estonians from Russia and other countries returned home. The emigration was mostly held by Russian immigrants who went back home. In 1924–1930 net migration had a negative value (Diagram 1). Many Estonians and ethnic minorities left the country to find a new place for living or working. At first the main destinations were America (Brazil, the United States) and Australia but later Europe increased its importance as a region of destination. From 1930 Europe was the main emigration destination. Form 1930 to 1938 the mean annual net migration was positive.

Labour migration was usually a temporary emigration. In the 1930s the Estonians who had left the country started to return to Estonia. People who participated in labour migration around Europe were mostly sailors and skilled workers. Those who went farther from Europe were mostly skilled and unskilled workers. By age emigrants were mostly working-age persons. The share of ethnic minorities among emigrants was bigger than in the whole population (Eesti Statistika 1930).

Migration during the Soviet period

After the annex of Estonia by the Soviet Union Estonian migration was no longer a naturally developing process, it was partly forced. Crossing the Soviet Union border was considered migration at that time. The migration was caused by three factors: ideological

considerations, extensive development of industry and different timing of demographic transition in Russia and in Estonia.^a

During the Soviet period the annual net migration was big — 0.3–0.8% of the population

The annual net migration was 5,000–10,000 people, which accounted for 0.3–0.8% of the whole population (Tiit 1993), but Estonian annual migration flows were much bigger (Diagram 2). The most intensive immigration took place during some years right after the Second World War — in 1946–1947 more than 77,000 people returned to Estonia. During 1945–1950 241,000 people returned to Estonia (Berg 1995).

Strong correlation between the intensity of immigration and development rate of industry

From the mid-sixties the hinterland of migration enlarged and another reason for immigration became obvious: immigrants looked for material welfare. Continuous industrialization caused the increased demand for extra labour force and it caused the second larger immigration wave in the 1960s. The relation between the development rate of industrial gross production and intensity of migration was relevant. The influence of migration on the growth of Estonian population was bigger than anywhere else in the Soviet Union, at the same time the natural increase was the lowest here.

Migration after re-independence

After the re-independence the direction of migration changed — Estonia became a district of emigration

In the late 1980s and in early 1990s many political and economic changes took place in Estonian society. As a result of that, the direction of migration changed too — Estonia was not an immigration district any more and the net migration turned negative. By estimates, about 100,000 people left Estonia in 1990–1995. The most intensive emigration took place in 1992 and in 1993. Along with Russian emigrants and soldiers also Jews, Germans and Finns left (Berg 1995). In the second half of the 1990s the share of emigrating Estonians became relevant (Diagram 3). The main direction was not Russia any more. The importance of Finland as a destination country increased. The main country of origin in immigration is still Russia but also remigration from Finland is relevant. In the 1990s the majority of immigrants were 20–39 years old. During the decade the share of this age group decreased but still remained higher than the share of the same age group among emigrants.

The migration data in Estonia are not very reliable, the reason for that is under-coverage of registering the migration. International UNECE/Eurostat survey (Herm 2006) compared Estonian and Finnish migration data for 2000–2004 and discovered that according to the Population Register Estonian emigration is more than twice under-registered. Under-registered emigration is a problem for many countries (Tammur, Tammaru, Tiit 2006). Until 2004 also the lack of obligation to register the place of residence was also a problem for migration statistics in case of foreigners.

According to the Population Register in 2005 a total of 19,000 of Estonian citizens lived in foreign countries. Taking into consideration that the migration data of the Population Register are 2–3 times under-registered, about 50,000 Estonians might live in foreign countries, most of them young or in younger middle-age (Tiit 2006).

^a In Estonia, demographic transition took place remarkably earlier — the population grew in number and emigration started in the second half of the 19th century already. In Russia, this process started half a century later.

Kirjandus**Bibliography**

- Berg, E. (1995). Etnilised vähemused Eestis. Poliitgeograafiline uurimus. [Magistritöö]. — Etnilised vähemused ja uusasukad Eestis. / E. Berg, O. Kurs. Tallinn: Geograafia Instituudi raamatukogu.
- Eesti arvudes: 1934. a rahvaloenduse mälestuseks. (1934). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.
- Eesti Statistika. (1930). Üheksas aastakäik. Nr 98 (1) – 109 (12). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.
- Herm, A. (2006). *UNECE/Eurostat Task Force on Measuring Emigration Using Data Collected by the Receiving Country. Group 4 (Estonia, Finland, Georgia, Kazakhstan, Norway, Russia). Migration Flows.*
- Herm, A. (2007). Eestlased välisriikides. — Rahvastik. 2005–2006. *Population*. Tallinn: Statistikaamet.
- Kala, K. (1992). Eesti rahvuslikust koosseisust pärast Teist maailmasõda. — Akadeemia, nr 3, lk 508–535.
- Kirch, A. (1994). *From a Change of Evaluations to a Change of Paradigms: Estonia 1940–1993. — Changing Identities in Estonia. Sociological Facts and Commentaries*. / M. Kirch, D. D. Laitin. Tallinn, pp. 6–10.
- Ruutsoo, R. (1993). Rahvusvähemused Eesti Vabariigis. — Vähemusrahvuste kultuurielu Eesti Vabariigis 1918–1949. Dokumente ja materjale. / A. Matsulevitš. Tallinn: Olion, lk 5–24.
- Tammaru, T. (1996). Venelased Eestis: ränne ja akulturatsioon. Lasnamäe, Pärnu ja Tartu venelaste võrdlevuurimus. [Magistritöö]. Tallinn: Geograafia Instituudi raamatukogu.
- Tammur, A., Tammaru, T., Tiit, E.-M. (2006). Rändeandmete kvaliteet ja rände-suundumused Eestis aastatel 2000–2005. — Linnad ja vallad arvudes. 2006. *Cities and Rural Municipalities in Figures*. Tallinn: Statistikaamet.
- Tiit, E. (1993). Eesti rahvastik ja selle probleemid. — Akadeemia, nr 8–10.
- Tiit, E.-M. (2006). Eesti rahvastiku põhinäitajad aastail 2005–2006 Euroopa taustal. [www] http://www.rahvastikuminister.ee/public/tiit_20052006.doc.

PÕHINÄITAJAD, 2003 – august 2008
MAIN INDICATORS, 2003 – August 2008

Tabel 1 Põhinäitajad kuude kaupa, 2006 – august 2008
Table 1 Main indicators by months, 2006 – August 2008

Periood	Keskmine bruto- kuupalk ^a , krooni	Tarbija- hinnaindeks	Tööstus- toodangu tootja- hinnaindeks	Tööstus- toodangu mahuinideks ^b	Jaemügi mahuinideks ^b	Eksport ^c	Import ^c	Kauba- vahetuse bilanss ^c	Riigieelarve täitmine ^d , %	Period
	muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes, %					miljonit krooni, jooksevhindades				
	Average monthly gross wages and salaries ^a , kroons	Consu- mer price index	Produc- er price index of industrial output	Volume index of industrial production ^b	Retail sales volume index ^b		Exports ^c	Imports ^c	Balance of trade ^c	Actual amount of state budget ^d , %
2006										
Jaanuar	8 382	3,3	2,7	17,5	19	8 375	11 415	-3 040	8,3	January
Veebruar	8 291	4,6	3,1	9,5	16	9 656	12 236	-2 580	14,9	February
Märts	9 083	4,0	3,6	13,0	18	10 685	14 522	-3 837	21,4	March
Aprill	8 796	4,3	3,9	4,3	16	9 733	13 854	-4 121	31,0	April
Mai	9 228	4,7	4,3	14,6	20	10 598	14 256	-3 658	39,9	May
Juuni	10 529	4,3	4,6	11,9	20	10 798	15 140	-4 342	50,2	June
Juuli	8 972	4,5	4,6	9,4	19	8 952	13 705	-4 753	60,8	July
August	8 896	5,0	4,4	14,8	19	10 443	13 886	-3 443	69,6	August
September	9 343	3,8	5,4	1,8	22	10 521	14 561	-4 040	80,4	September
Oktoober	9 565	3,7	5,3	11,6	21	10 418	15 145	-4 727	90,3	October
November	9 911	4,6	5,9	8,5	22	10 510	15 107	-4 597	91,9	November
Detsember	11 160	5,1	5,9	3,8	18	10 095	13 639	-3 544	101,4	December
2007										
Jaanuar	9 875	5,1	6,6	8,1	23	9 693	13 861	-4 168	8,0	January
Veebruar	10 307	4,7	6,9	11,8	24	9 754	13 207	-3 453	15,1	February
Märts	10 818	5,7	7,3	4,8	24	10 440	15 407	-4 967	22,0	March
Aprill	10 710	5,5	8,5	11,4	18	10 387	15 581	-5 194	30,3	April
Mai	11 397	5,7	8,6	6,1	17	11 692	16 040	-4 348	38,6	May
Juuni	12 620	5,8	8,3	7,1	17	10 743	14 943	-4 200	49,0	June
Juuli	10 763	6,4	8,7	9,1	14	9 883	13 950	-4 067	59,3	July
August	10 823	5,7	8,5	2,5	14	10 270	14 540	-4 270	67,8	August
September	11 122	7,2	9,0	5,6	11	9 814	14 434	-4 620	78,1	September
Oktoober	11 564	8,5	9,1	9,0	9	11 761	16 051	-4 290	86,7	October
November	12 120	9,1	8,6	6,0	6	11 824	15 720	-3 896	97,6	November
Detsember	13 174	9,6	8,7	0,6	5	9 273	13 407	-4 134	99,8	December
2008										
Jaanuar	11 867	11,0	8,3	5,0	0	10 121	13 574	-3 453	8,1	January
Veebruar	12 669	11,3	8,4	4,8	6	10 514	13 608	-3 095	13,4	February
Märts	12 469	10,9	8,1	-9,0	-4	10 684	14 130	-3 446	21,1	March
Aprill	12 769	11,4	7,3	5,5	2	12 261	15 860	-3 599	28,6	April
Mai	12 968	11,3	7,2	-9,0	-1	11 579	14 429	-2 850	35,9	May
Juuni	14 160	11,4	7,5	-9,7	-7	10 683	14 251	-3 568	43,5	June
Juuli		11,1	7,8	-2,7	-2				55,8	July
August		11,0	7,3							August

^a 1999. aastast ei sisalda keskmise brutokuupalk ravikindlustushüvitist.

^b Andmed põhinevad lühiajastatistikal.

^c Jooksu aasta andmeid täpsustatakse iga kuu, kolme eelmise aasta andmeid kaks korda aastas.

^d Rahandusministeeriumi andmed.

^a The average gross wages and salaries per month do not include health insurance benefits starting from 1999.

^b Short-term statistics.

^c Data for the current year are revised monthly, data for the last three years are revised twice a year.

^d Data of the Ministry of Finance.

Tabel 2 Põhinäitajad aastate ja kvartalite kaupa, 2003–2008
 Table 2 Main indicators by years and quarters, 2003–2008

Periood	Keskmine brutokuupalk ^a	Keskmine vanadus- pension kuus ^b	Töötuse määr, %	Tarbi- hinnaindeks	Tööstus- toodangu tootja- hinnaindeks	Tööstus- toodangu mahuindeks ^c	Jaemügi mahuindeks ^d
	krooni						muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes, %
	Average monthly gross wages and salaries ^a	Average monthly old- age pension ^b	Unemploy- ment rate, %	Consumer price index	Producer price index of industrial output	Volume index of industrial production ^c	Retail sales volume index ^d
	kroons						change over corresponding period of previous year, %
2003	6 723	1 985	10,0	1,3	0,2	11,0	10
2004	7 287	2 244	9,7	3,0	2,9	10,5	13
2005	8 073	2 558	7,9	4,1	2,1	11,0	8
2006	9 407	3 027	5,9	4,4	4,5	9,9	19
2007	11 336	3 541	4,7	6,6	8,3	6,7	15
2003							
I kvartal	6 333	1 832	10,6	2,4	0,8	14,9	10
II kvartal	6 915	1 970	10,7	0,7	-0,2	8,3	8
III kvartal	6 431	2 068	9,5	1,2	0,0	10,8	10
IV kvartal	7 127	2 069	9,3	1,0	0,2	10,3	12
2004							
I kvartal	6 748	2 071	10,1	0,4	0,8	9,4	14
II kvartal	7 417	2 302	10,0	3,2	2,8	10,7	15
III kvartal	7 021	2 301	10,0	4,0	4,1	11,3	12
IV kvartal	7 704	2 301	8,5	4,6	3,8	10,6	12
2005							
I kvartal	7 427	2 302	9,5	4,6	3,3	9,2	6
II kvartal	8 291	2 459	8,1	3,5	1,8	12,4	7
III kvartal	7 786	2 735	7,0	4,3	1,3	11,4	9
IV kvartal	8 690	2 735	7,0	4,0	2,0	10,9	11
2006							
I kvartal	8 591	2 736	6,4	4,4	3,2	13,2	18
II kvartal	9 531	3 126	6,2	4,4	4,2	10,3	19
III kvartal	9 068	3 124	5,4	4,4	4,8	8,4	20
IV kvartal	10 212	3 516	5,6	4,5	5,7	8,0	20
2007							
I kvartal	10 322	3 131	5,3	5,2	7,0	8,0	24
II kvartal	11 549	3 515	5,0	5,7	8,5	8,1	17
III kvartal	10 899	3 760	4,2	6,4	8,7	5,5	13
IV kvartal	12 270	3 757	4,1	9,0	8,8	5,3	7
2008							
I kvartal	12 337	3 766	4,2	11,1	8,2	-0,1	0
II kvartal	13 306	4 555	4,0	11,4	7,3	-4,3	-2

^a 1999. aastast ei sisalda keskmise brutokuupalk ravikindlustushüvitist.

^b Sotsiaalkindlustusameti andmed.

^c 2006.–2008. aasta andmed põhinevad lühiajastatistikal.

^d Andmed põhinevad lühiajastatistikal.

^a The average gross wages and salaries per month do not include health insurance benefits starting from 1999.

^b Data of the Social Insurance Board.

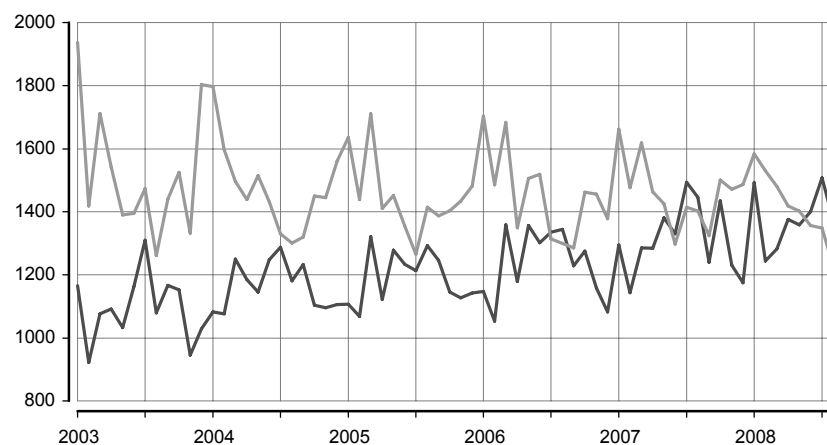
^c Short-term statistics for 2006–2008.

^d Short-term statistics.

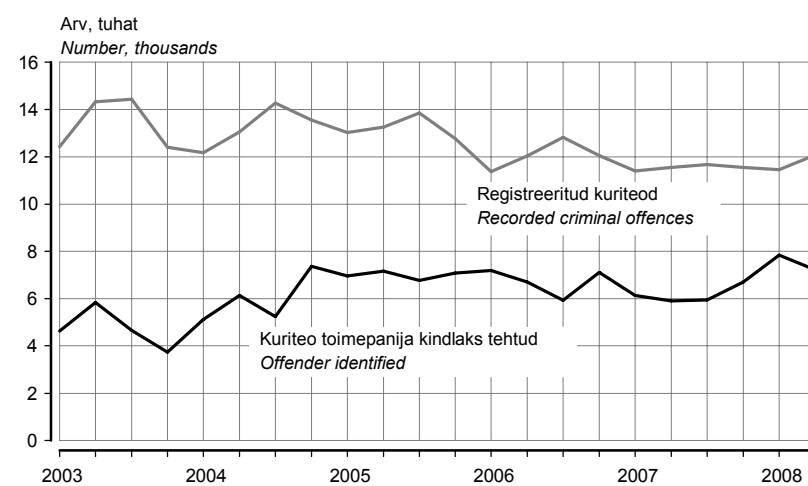
Sisemajanduse koguprodukti (SKP) muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes aheldamise meetodil ^a , %	Jooksevkonto saldo osatähtsus SKP-s ^b , %	Eksport ^c miljonit krooni, jooksevhindades	Import ^c	Kaubavahe-tuse bilanss ^c	Riigieelarve täitmine ^d , %	Period
Change of gross domestic product (GDP) over corresponding period of previous year by chain-linking method ^a , %	Balance of current account as percentage of GDP ^b , %	Exports ^c million kroons, current prices	Imports ^c	Balance of trade ^c	Actual amount of state budget ^d , %	
7,1	(11,3)	62 628	89 431	-26 803	104,5	2003
7,5	(11,7)	74 614	104 882	-30 268	96,4	2004
9,2	(10,0)	97 038	128 765	-31 727	99,8	2005
10,4	(16,7)	120 785	167 465	-46 680	101,4	2006
6,3	(18,1)	125 533	177 139	-51 606	99,8	2007
						2003
9,2	(12,9)	14 049	20 392	-6 343	24,0	1st quarter
5,7	(8,2)	15 950	22 196	-6 246	50,4	2nd quarter
5,8	(11,0)	15 173	22 322	-7 149	77,8	3rd quarter
7,9	(13,4)	17 456	24 521	-7 065	104,5	4th quarter
						2004
8,5	(9,7)	16 864	22 775	-5 911	20,4	1st quarter
7,3	(15,2)	17 883	27 589	-9 706	43,5	2nd quarter
8,4	(4,7)	19 015	25 835	-6 820	70,4	3rd quarter
6,1	(17,1)	20 853	28 683	-7 830	96,4	4th quarter
						2005
7,0	(11,8)	21 310	27 519	-6 209	22,1	1st quarter
8,7	(9,2)	23 403	31 562	-8 159	48,6	2nd quarter
10,0	(8,5)	24 796	33 138	-8 342	79,1	3rd quarter
10,7	(10,7)	27 529	36 547	-9 018	99,8	4th quarter
						2006
11,0	(17,3)	28 716	38 173	-9 457	21,4	1st quarter
10,3	(16,2)	31 129	43 249	-12 120	50,2	2nd quarter
10,5	(14,7)	29 916	42 153	-12 237	80,4	3rd quarter
9,8	(18,7)	31 022	43 890	-12 868	101,4	4th quarter
						2007
9,0	(23,9)	29 886	42 475	-12 589	22,0	1st quarter
6,7	(15,8)	32 822	46 564	-13 742	49,0	2nd quarter
5,5	(16,8)	29 966	42 924	-12 958	78,1	3rd quarter
4,4	(16,4)	32 858	45 178	-12 320	99,8	4th quarter
						2008
0,2	(13,3)	31 319	41 313	-9 994	21,1	1st quarter
-1,1		34 523	44 541	-10 018	43,5	2nd quarter

^a Referentsaasta 2000 järgi.^b Eesti Panga andmed. Sulgudes arvud viitavad jooksevkonto puudujäägile.^c Jooksvalt aasta andmeid täpsustatakse iga kuu, kolme eelmise aasta andmeid kaks korda aastas.^d Rahandusministeeriumi andmed.^a Reference year 2000.^b Data of the Bank of Estonia. The figures shown in the brackets refer to the current account deficit.^c Data for the current year are revised monthly, data for the last three years are revised twice a year.^d Data of the Ministry of Finance.

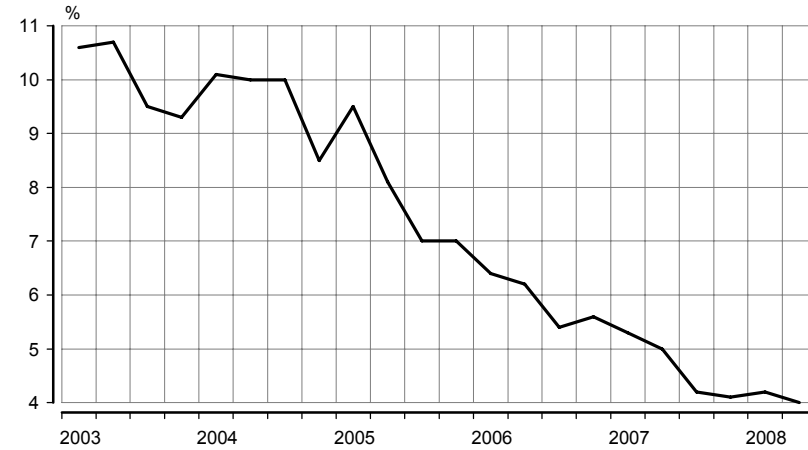
**Loomulik rahvastiku-muutumine
Natural change of population**



**Politseis registreeritud kuriteod^a
Criminal offences recorded by the police^a**



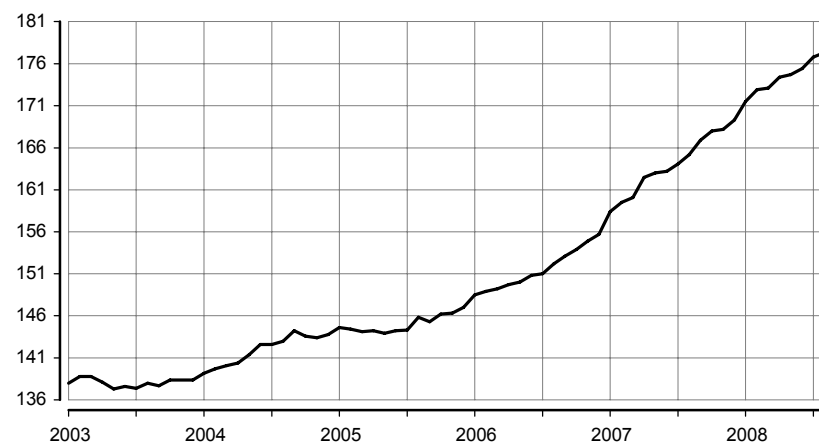
**Töötuse määr
Unemployment rate**



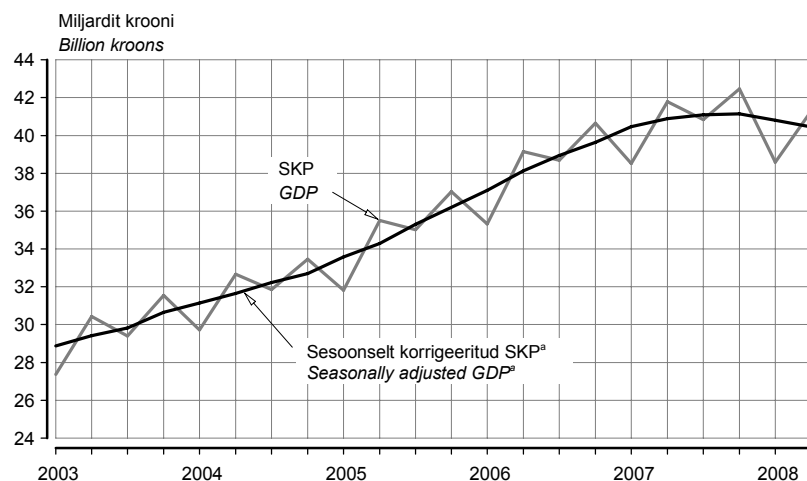
^a Politseiandmete andmed. 1. jaanuarist 2002 ei sisalda Politseiandmeti andmebaas teistes ametkondades registreeritud kuritegusi, varasematel aastatel oli selliste kuritegude osatähtsus koguarvus alla 1%.

^a Data of the Police Board. From 1 January 2002 the database of the Police Board does not include criminal offences recorded in other offices, in previous years the share of such offences in total number was under 1%.

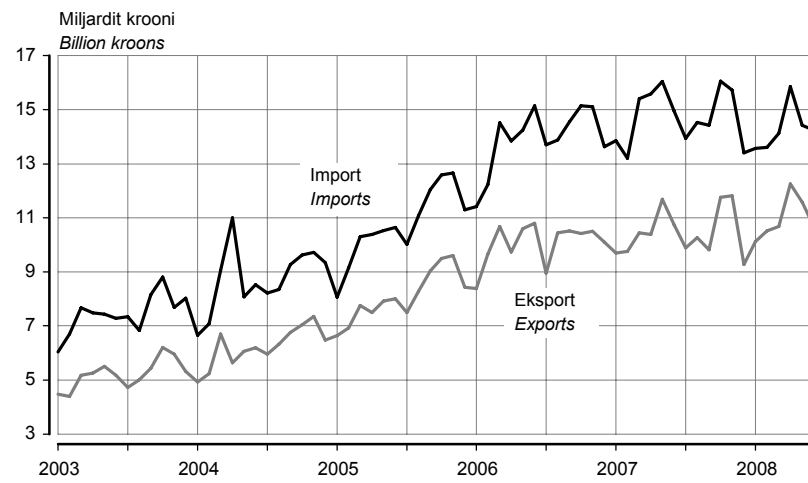
**Tootjahinnaindeks,
1995 = 100**
**Producer price index,
1995 = 100**



**Sisemajanduse kogu-
produkt ahedatud
väärtustes (referents-
aasta 2000 järgi)
**Gross domestic
product at chain-linked
volume (reference
year 2000)****



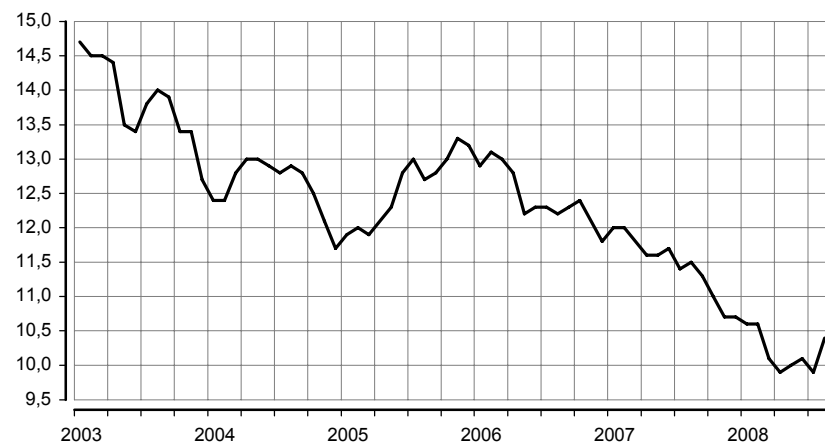
**Väliskaubandus
Foreign trade**



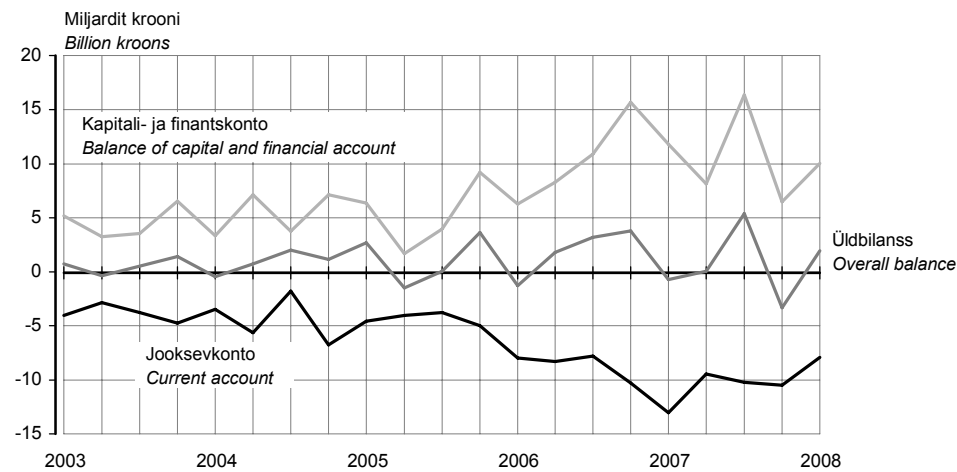
^a Aegridade sesoonne korrigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasisesed möjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat. SKP on sesoonalet ja tööpäevade arvuga korrigeeritud.

^a Seasonal adjustment of time series means identifying and eliminating regular within-a-year influences to highlight the underlying trends and short-run movements of economic processes. GDP is seasonally and working-day adjusted.

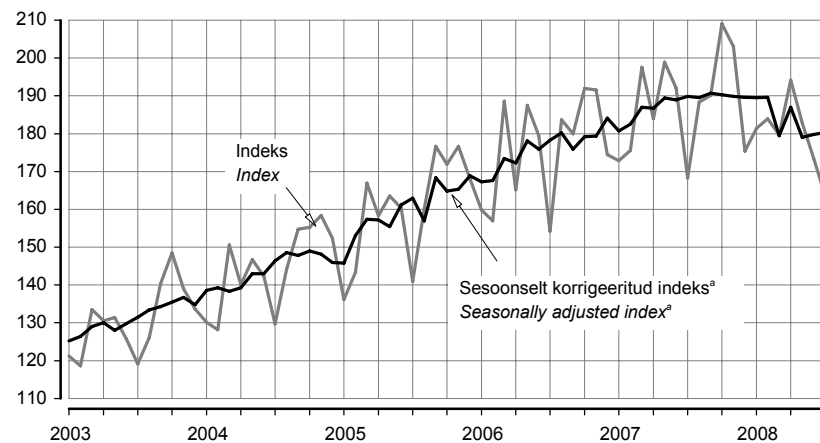
EEK kuukeskmine vahetuskurss USD suhtes
Average monthly exchange rate of Estonian kroon to USD



Maksebilanss
Balance of payments



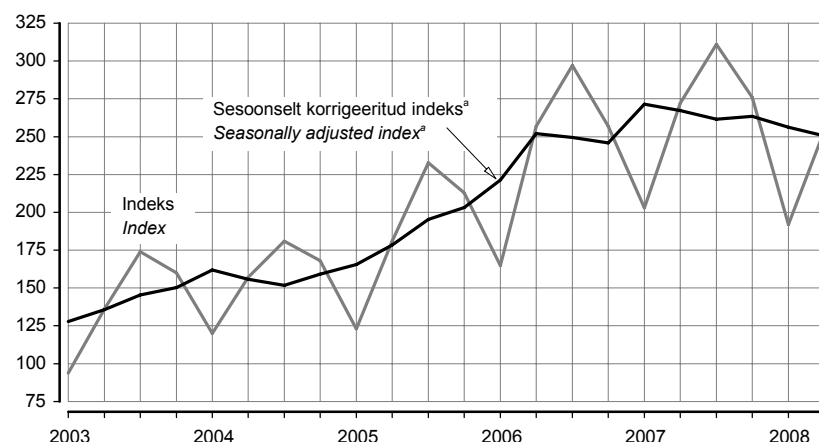
Tööstustoodangu mahuindeks,
2000 = 100
Volume index of industrial production,
2000 = 100



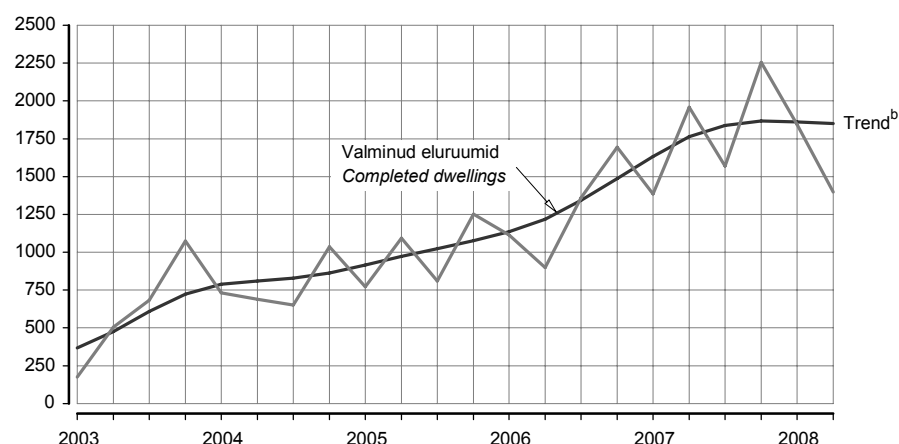
^a Aegridade sesoonne korrigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasised mõjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat.

^a Seasonal adjustment of time series means identifying and eliminating regular within-a-year influences to highlight the underlying trends and short-run movements of economic processes.

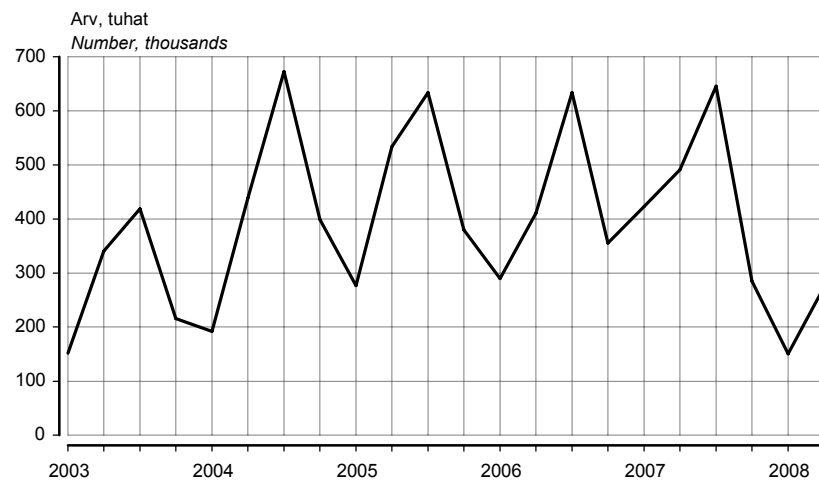
**Ehitusmahuindeks,
2000 = 100**
**Construction volume
index, 2000 = 100**



**Valminud eluruumid
Completed dwellings**



**Eesti reisifirmade
vastuvõetud
välikülastajad**
**Foreign visitors
received by Estonian
travel agencies**



^a Aegridade sesoonne korigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasisesed mõjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat.

^b Trend — aegrea pikajaline arengusuund.

^a Seasonal adjustment of time series means identifying and eliminating regular within-a-year influences to highlight the underlying trends and short-run movements of economic processes.

^b Trend — the long-term general development of time series.

ILMASTIK JA ÕHU SAASTAMINE, august 2008

Jelena Röbakova
Keskonna- ja säästva arengu statistika talituse statistik

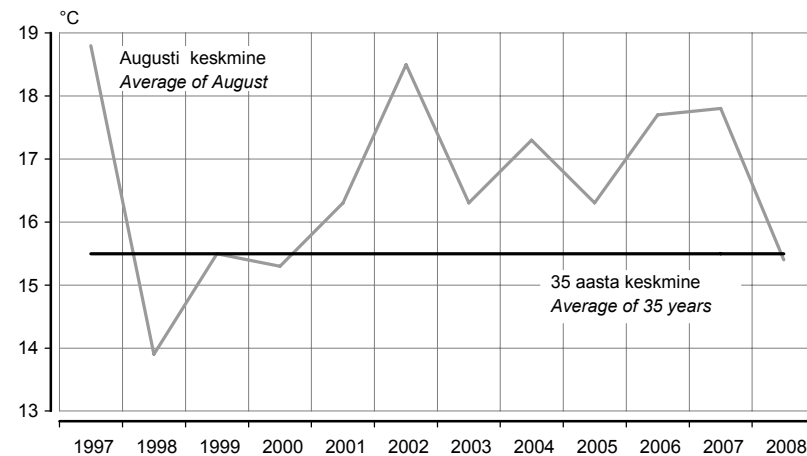
(Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudi, Eesti Keskkonnauuringute Keskuse ja Eesti Kiirguskeskuse andmed)

2008. aasta augustis oli Tallinnas keskmne õhutemperatuur 35 aasta keskmisest 0,1°C madalam. Pealinnas oli sademeid 30 aasta keskmisest 50,2 millimeetrit rohkem ja päikesepaistet 102 tundi vähem.

Tabel 1 **Ilmastik, august 2008**
Table 1 **Weather, August 2008**

Asula <i>Population cluster</i>	Sademetega Hulk <i>Precipitation</i>	Sademetega päevade arv <i>Number of rainy days</i>	Keskmne õhutem- peratuur <i>Average monthly air temp.</i>	Õhutemperatuur maks min <i>Air temperature max min</i>		Päikesepaiste kestus tundides <i>Duration of sunshine hours</i>	Keskmne relatiivne niiskus <i>Average relative humidity %</i>
				°C	°C		
Tallinn	126,2	23	15,4	25,9	7,3	126,2	85
Jõhvi	242,5	26	15,0	27,7	3,1	128,2	85
Narva-Jõesuu	171,7	27	16,6	30,0	9,0	...	76
Pärnu	147,5	24	16,3	26,1	5,5	154,4	84
Tartu	203,6	26	16,2	28,6	6,8	146,6	84
Viljandi	174,9	23	15,8	26,4	6,7	140,8	83

Diagramm 1 **Augusti keskmne õhutemperatuur Tallinnas, 1997–2008**
Diagram 1 **Average air temperature of August Tallinn, 1997–2008**



Tabel 2 **Radioaktiivsus õhus, august 2008**
Table 2 **Air radioactivity, August 2008**
(n Sv/h)

Asula <i>Population cluster</i>	Loodusliku γ -doosi kiirus	
	keskmne <i>Natural γ-dose rate average</i>	maksimaalne <i>maximum</i>
Tallinn	81,2	85
Kunda	74,3	82
Kärdla	61,7	69
Mustvee	76,6	94
Narva-Jõesuu	83,3	91
Pärnu	78,7	85
Sõrve	58,4	65
Valga	60,9	69
Võru	44,8	51

Tabel 3 **Saasteainete sisaldus õhus, august 2008^a**
 Table 3 **Concentration of air pollutants, August 2008^a**
 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

Asula <i>Population cluster</i>	Väävel-dioksiid <i>Sulphur dioxide</i> LPK = 500	Lämmastik-dioksiid <i>Nitrogen dioxide</i> LPK = 300	Süsiniroksoiid <i>Carbon monoxide</i> LPK = 5000	Fenoolid <i>Phenols</i> LPK = 50
Tallinn	3 10 (0)	9 38 (0)	177 740 (0)	...
Kohtla-Järve	1 8 (0)
Narva	12 47 (0)	13 44 (0)

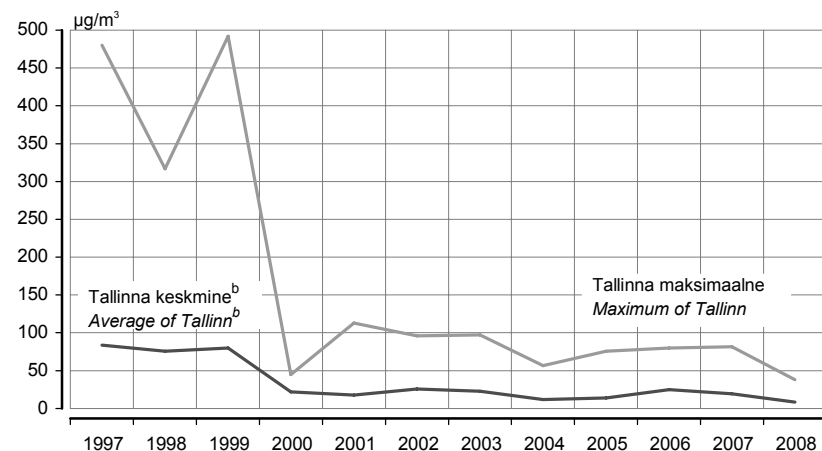
^a Saasteainete sisaldus õhus: keskmene sisaldus / maksimaalne sisaldus (LPK-d ületanud kordade arv). LPK — maksimaalne ühekordselt lubatud saasteainete sisaldus.

^a Concentration of air pollutants: mean concentration / maximum concentration (number of times exceeding LPK)
 LPK — permitted level of pollutants.

Tabel 4 **Saasteainete summaarne sisaldus sademetes, juuli 2008**
 Table 4 **Concentration of pollutants in precipitation, July 2008**
 (mg/l)

Asula <i>Population cluster</i>	pH	Sulfaadid <i>Sulphates</i> LPK = 500,0	Nitraadid <i>Nitrates</i> LPK = 45,0	Kloriidid <i>Chlorides</i> LPK = 300,0	Ammoniaak <i>Ammonia</i> LPK = 5,0
Tallinn	6,47	0,56	0,31	0,72	0,45
Jõhvi	5,62	0,47	0,15	0,20	0,29
Kunda	6,50	0,51	0,56	0,51	0,00
Tiirikaja	6,28	0,58	0,15	0,99	0,00
Tooma	5,40	0,27	0,14	0,08	0,03

Diagramm 2 **Lämmastikdioksiidi sisaldus õhus, august, 1997–2008**
 Diagram 2 **Concentration of nitrogen dioxide in the air, August, 1997–2008**

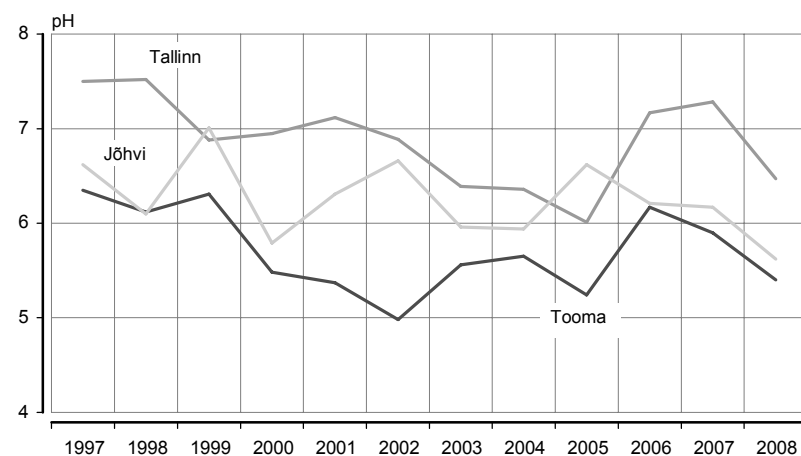


^b 3 mõõtmispunkti.

^b 3 measurement points.

Linnades on lämmastikdioksiidi peamine allikas autode heitgaas.
 In cities the main source of nitrogen dioxide is the exhaust fumes of transportation.

Diagramm 3 **Sademete pH, juuli, 1997–2008**
 Diagram 3 *pH of precipitation, July, 1997–2008*



Sademete pH peegeldab kaudselt õhu saastatust. Sademete hapestumist põhjustab õhusaastegaaside (lämmastik- ja väaveloksiidid) lahustumine õhuniiskuses. Sademed on keskmiselt happelisemad linnades (suuremad õhuemissioonid), aga ka piirkondi sõltuvalt õhusaaste kauglevist. Kirde-Eestis on sademed tihti aluselised tingituna põlevkivituha ja tsemenditolmu aluselisest reaktsionist, mis tasakaalustab happenisi sademeid.

pH of precipitation reflects indirectly the pollution of air. Dissolving of air polluting gases (nitrogen and sulphur oxides) causes acidification of precipitation in air moisture. The precipitation is more acidified in cities (bigger emissions of polluting gases) and differs by regions depending on long-distance air pollution diffusion. The precipitation in Northeastern Estonia is often basic due to basic reaction of shale oil ashes and cement dust which neutralise acidification of precipitation.

WEATHER AND AIR POLLUTION, August 2008

Jelena Röbakova

Statistician, Environment and Sustainable Development Statistics Service

(Data of the Estonian Institute of Meteorology and Hydrology, Estonian Environmental Research Centre and Estonian Radiation Protection Centre)

In August 2008 the average monthly air temperature in Tallinn was 0.1 lower than the mean of 35 years and there was 50.2 millimeters more precipitation and about 102 hours less sunshine than 30 years average.

ÕHU SAASTAMINE PAIKSETEST SAASTEALLIKATEST, 2007

Jelena Röbakova

Keskonna ja säästva arengu statistika talituse statistik

2007. aastal heideti paiksetest saasteallikatest õhku 31 937 tonni rohkem saasteaineid kui 2006. aastal.

Saasteainete heitkogus

2007. aastal paisati välisõhku paiksetest saasteallikatest kokku 156 724 tonni (2006 aastal 124 787 tonni) saasteaineid, sealhulgas tahkeid aineosakesi 19 431 tonni (2006. aastal 12 369 tonni), gaasilisi ühendeid 129 500 tonni (2006. aastal 103 689 tonni) ja lenduvaid orgaanilisi ühendeid 7793 tonni (2006. aastal 8729 tonni).

82% õhusaastest tekkis Ida-Virumaal.

Gaasilised ühendid (vääveldioksiid, lämmastikoksiidid) tekivad sademetes hapeustumist ja sudu. Ka lenduvad orgaanilised ühendid on fotokeemilise sudu allikas. Tahked osakesed kombineerituna väveloaksiidiga moodustavad sudu, mis ei haju kõrgematesse atmosfäärikihtidesse, vaid ohustab inimasustust.

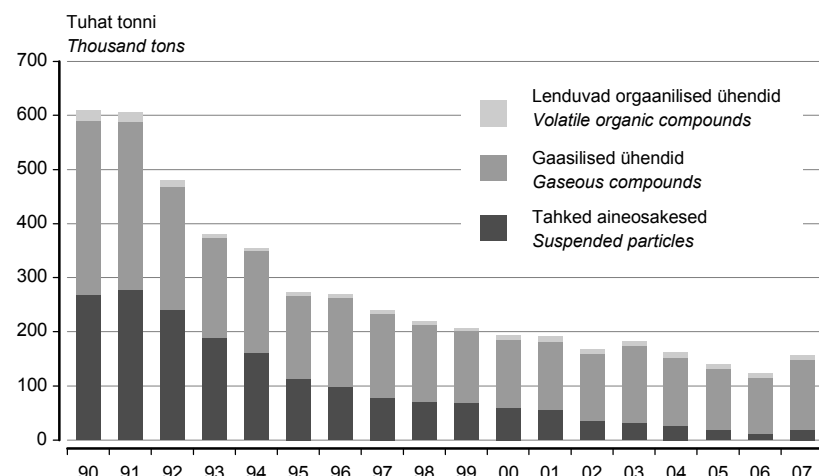
Vääveldioksiid

Põhilise osa (55%) gaasilistest ühenditest moodustas vääveldioksiid — 86 621 tonni, mis on mõnevõrra rohkem kui eelmisel aastal (68 187 tonni). Vääveldioksiid tekib peamiselt põlevkivi pöletamisel. Põlevkivi kasutamine elektrienergia tootmiseks on ka põhjus, miks Eesti on Euroopa riikide seas esikohal vääveldioksiidi heitkoguse poolest elaniku kohta. Samas, 1990. aastaga võrreldes on vääveldioksiidi heitkogus paiksetest saasteallikatest vähenenud ligikaudu 3 korda.

Tahked aineosakesed

1990. aastatel vähenes tahkete osakeste heitkogus järult energia tootmise vähenemise tõttu ning uute elektrifiltrite kasutuselevõtuga põlevkivi töötlemisel ja tsemendi tootmisel. Viimastel aastatel on tahkete osakeste emissioon püsinud 20 000–30 000 tonni piires. 2007. aastal oli heitkogus eelmise aastaga võrreldes mõnevõrra (7062 tonni) suurem. Õhku paisatud saasteainete heitkogus suurennes 2007. aastal võrreldes 2006. aastaga kõige rohkem Ida-Virumaal (33 847 tonni, 36%).

Diagramm 1 **Paiksete saasteallikate heitkogused, 1990–2007**
Diagram 1 Pollution of air from stationary sources, 1990–2007



Võrreldes 1990. aastaga on õhku paisatud vääveldioksiidi kogus vähenenud 165 566 tonni (3 korda) ja tahke õhusaaste 249 921 tonni (14 korda).

The quantity of emitted sulphur dioxide decreased by 165,566 tons (3 times) compared to 1990. The quantity of emitted solid particles decreased by 249,921 tons (14 times).

Teemakaart 1 Paiksete saasteallikate heitkogused maakondades, 2007
Thematic map 1 Pollution of air from stationary sources by counties, 2007
(tuhat tonni — thousand tons)

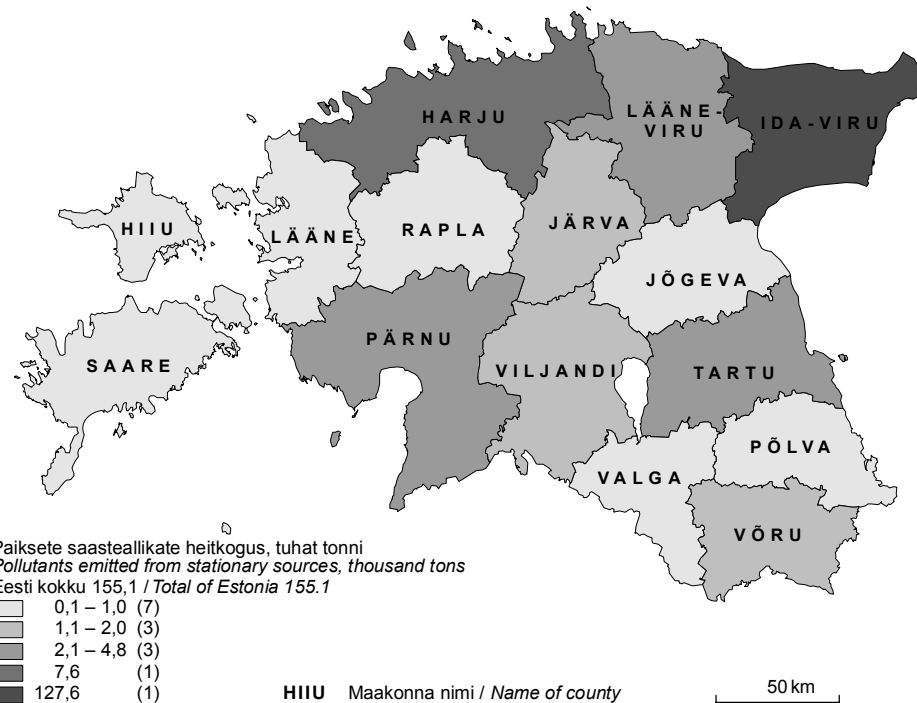
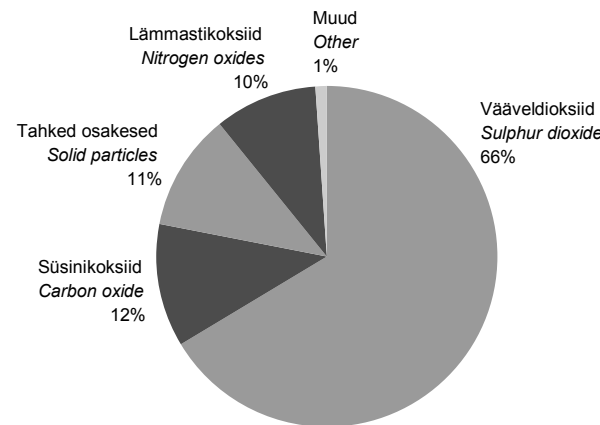


Diagramm 2 Paiksete saasteallikate heitkogused Ida-Viru maakonnas, 2007
Diagram 2 Pollution of air from stationary sources in Ida-Viru county, 2007



Kõige rohkem õhusaastet (129 018 tonni) tekkis Ida-Virumaal, seal ka suurenes saasteainete kogus kõige rohkem — 33 847 tonni võrreldes 2006. aastaga.
The largest amount of air pollution (129,018 tons) was formed in Ida-Viru county. The amount of emitted air pollutants also increased most in Ida-Viru county — by 33,847 tons compared to 2006.

Tabel 1 Paiksete saasteallikate heitkogused maakonniti, 2007
Table 1 Pollution of air from stationary sources by counties, 2007
(tonni — tons)

Maakond County	Gaasilised ühendid Gaseous compounds	nendest				Tahked aine- osakesed Solid particles	Lenduvad orgaanilised ühendid Volatile organic compounds	Kokku Total
		SO ₂	NOx	CO	muud other			
Harju	3 168	305	1 362	1 448	53	1 130	3 309	7 607
Hiiu	74	1	7	66	-	28	6	108
Ida-Viru	112 906	84 303	12 298	14 893	1 412	14 202	1 910	129 018
Jõgeva	356	64	50	242	-	127	22	505
Järva	1 453	153	158	1 142	0	290	73	1 816
Lääne	408	70	60	278	-	347	24	779
Lääne-Viru	3 765	725	1 028	1 969	43	422	225	4 412
Põlva	217	15	42	122	38	109	257	583
Pärnu	2 069	313	567	1 497	40	1 223	304	3 596
Rapla	448	241	95	112	0	82	59	589
Saare	590	115	82	379	14	174	170	934
Tartu	1 443	135	526	775	7	590	603	2 636
Valga	635	59	70	506	-	190	84	909
Viljandi	874	58	104	665	47	303	619	1 796
Võru	742	62	109	565	6	295	126	1 163
KOKKU TOTAL	129 500	86 621	16 558	24 661	1 660	19 431	7 793	156 724

POLLUTION OF AIR FROM STATIONARY SOURCES, 2007

Jelena Röbakova

Statistician, Environment and Sustainable Development Statistics Service

In 2007 the amount of air pollutants emitted from stationary sources increased by 31,937 tons compared to 2006.

The amount of air pollutants

In 2007, air pollutants emitted to the atmosphere from stationary sources amounted to 156,724 tons (124,787 tons in 2006), of which 19,431 tons were solid particles (12,369 tons in 2006), 129,500 tons were gaseous compounds (103,689 tons in 2006) and 7,793 tons were volatile organic compounds (8,729 tons in 2006).

82% of air pollution was formed in Ida-Viru county.

Gaseous compounds (sulphur dioxide, nitrogen oxides) cause the acidification of precipitations and formation of smog. The volatile organic compounds also constitute a source of photochemical smog. Solid particles combined with sulphur oxides form the smog which does not disperse in the higher layers of atmosphere, but endangers people's settlements.

Sulphur dioxide

Sulphur dioxide made up 55% of gaseous compounds — 86,621 tons, which is somewhat more than in the last year (68,187 tons). The combustion of oil shale is the main source of sulphur dioxide. Usage of oil shale for electricity production is the main reason why Estonia is the biggest emitter of sulphur dioxide per capita among the European countries. At the same time, the amount of sulphur dioxide emitted from stationary sources has decreased almost three times since 1990.

Solid particles

During the 90s, the amount of emitted solid particles decreased drastically due to the decrease in energy production and the renovation of dust filters in oil shale processing and manufacture of cement. The emission of solid particles has stabilized at about 20,000–30,000 tons per year during the recent years. 7,062 tons more of solid particles were emitted in 2007 compared to 2006.

In 2007 the amount of emitted air pollutants increased the most in Ida-Viru county (by 33,847 tons, 36%) compared to 2006.

REGISTREERITUD RAHVASTIKUSÜNDMUSED, august 2008

Kalev Noorköiv
Rahvastikustatistika talituse vanemstatistik

Esialgsetel andmetel registeeriti augustis elussünde 145 võrra rohkem kui surmajuhtumeid.

Augustis registeeriti 1372 sünd ja 1227 surmajuhtumit. Keskmiselt registeeriti päevas 44 sünd ja 40 surmajuhtumit. Võrreldes juuliga vähenes nii sündide kui ka surmade arv.

Esialgsetel andmetel sõlmiti augustis 1215 abielu ja lahutati 280 abielu.

Käesoleva aasta jaanuarist augustini registeeriti 11 034 sünd ja 11 351 surmajuhtumit. Võrreldes eelmise aasta sama ajaga suurennes sündide arv 374 võrra, surmade arv vähenes 413 võrra. Seega vähenes esialgsetel andmetel rahvaarv loomuliku iibe töttu kahekse kuuga 317 võrra. 2007. aasta samal ajavahemikul vähenes rahvaarv 1104 võrra.

Rahvastikusündmuste kuuandmed näitavad kuu jooksul registeeritud sünni-, surma-, abielu- ja abielulahutusaktide ning jõustunud abielulahutuste kohtuotsuste arvu. Kuu eelkokkuvõtted on esialgsed ja neid täpsustatakse statistiliste lehtede saabumisel.

Rahvastikusündmuste registeerimise kuuandmeid leiab ka statistika andmebaasist (Statistikaameti veebilehe www.stat.ee rubriik "Statistika" alamrubriik "Tooted").

Tabel 1 **Rahvastikusündmused ja rahvastikumuutus, 2001–2008^a**
 Table 1 **Vital events and population change, 2001–2008^a**

Periood <i>Period</i>	Rahvaarv, 1. jaanuar (tuhad) <i>Population, 1 January (thousands)</i>	Elussündnid <i>Live births</i>	Surmad <i>Deaths</i>	Loomulik iive <i>Natural increase</i>	Abielud <i>Marriages</i>	Abielu- lahutused <i>Divorces</i>
2001	1 367	12 632	18 516	-5 884	5 647	4 312
2002	1 361	13 001	18 355	-5 354	5 853	4 074
2003	1 356	13 036	18 152	-5 116	5 699	3 973
2004	1 351	13 992	17 685	-3 693	6 009	4 158
2005	1 348	14 350	17 316	-2 966	6 121	4 054
2006	1 345	14 877	17 316	-2 439	6 954	3 811
2007	1 342	15 775	17 409	-1 634	7 022	3 809
2008	1 341

^a Südmuse toimumise aja järgi.

^a According to the time of event.

Tabel 2 **Registreeritud rahvastikusündmused regisstreerimiskoha järgi, juuli 2008**
Table 2 *Registered vital events of the population by place of registration, July 2008*

Maakond County	Elussünnid Live births	Surmad Deaths	Muutused vörreledes 2007. aasta sama perioodiga		Abielud Marriages	Abielu- lahutused Divorces
			elussünnid Changes compared to the same period of 2007 live births	surmad Deaths		
KOKKU <i>TOTAL</i>	1 508	1 349	14	-66	963	299
Harju	707	468	11	-46	394	136
Tallinn	524	386	-36	-53	376	124
Hiiu	11	13	2	3	9	-
Ida-Viru	150	202	-15	-4	134	44
Jõgeva	28	29	6	-9	13	6
Järva	43	35	9	-7	38	8
Lääne	24	25	-2	-10	14	5
Lääne-Viru	64	69	-4	-10	42	12
Põlva	33	44	12	3	13	5
Pärnu	83	97	-7	9	61	18
Rapla	28	36	-8	5	28	9
Saare	25	53	8	15	23	7
Tartu	192	147	-5	-11	122	39
Valga	36	37	12	9	22	3
Viljandi	60	56	0	-1	28	3
Võru	24	38	-5	-12	22	4

Tabel 3 **Registreeritud rahvastikusündmused regisstreerimisaaja järgi, 2007 – august 2008**
Table 3 *Registered vital events by time of registration, 2007 – August 2008*

Periood Period	Elussünnid Live births	Surnult- sünnid Stillbirths	Surmad Deaths	neist kuni üheaaastasi lapsi of which infant deaths	Abielud Marriages	Abielu- lahutused Divorces	Period
							2007
KOKKU	15 741	66	17 548	81	7 057	3 812	<i>TOTAL</i>
Jaanuar– august	10 660	50	11 764	60	4 957	2 574	January– August
Jaanuar	1 295	8	1 663	13	246	328	January
Veebruar	1 143	4	1 477	7	312	272	February
Märts	1 286	7	1 619	3	398	317	March
Aprill	1 285	9	1 464	7	384	317	April
Mai	1 381	5	1 426	9	365	383	May
Juuni	1 330	5	1 298	5	885	298	June
Juuli	1 494	7	1 415	9	1 272	342	July
August	1 446	5	1 402	7	1 095	317	August
September	1 240	3	1 324	7	722	292	September
Októober	1 435	7	1 501	5	441	346	October
November	1 231	2	1 472	5	407	287	November
Detsember	1 175	4	1 487	4	530	313	December
<hr/>							
<hr/>							2008
Jaanuar– august ^a	11 034	43	11 351	57	4 453	2 377	January– August ^a
Jaanuar	1 493	5	1 585	9	247	267	January
Veebruar	1 244	8	1 531	8	282	266	February
Märts	1 282	8	1 481	10	304	331	March
Aprill	1 376	6	1 419	5	358	325	April
Mai	1 359	1	1 402	5	399	324	May
Juuni	1 400	5	1 357	6	685	285	June
Juuli	1 508	5	1 349	6	963	299	July
August ^a	1 372	5	1 227	8	1 215	280	August ^a

^a Sisaldab eelkokkuvõtete andmeid.

^a Includes data of preliminary results.

REGISTERED VITAL EVENTS, August 2008

Kalev Noorkõiv

Senior Statistician, Population Statistics Service

According to preliminary reports, in August the registered number of live births exceeded the number of deaths by 145.

In August 1,372 births and 1,227 deaths were registered. The average number of births and deaths per day was 44 and 40, respectively. In August compared to July, the number of live births and deaths decreased.

According to preliminary reports, in August 1215 marriages were contracted and 280 marriages were divorced.

From January till August 2008, 11,034 births and 11,351 deaths were registered. Compared to the same period of 2007 the number of births increased by 374 and the number of deaths decreased by 413. Thus, according to preliminary data the number of population declined because of natural increase by 317 during eight months. During the same period a year ago the number of population declined by 1,104.

The monthly data on vital events present the number of birth, death, marriage and divorce records registered at the registry offices during the month and the number of court judgments concerning divorces that have entered into force. Preliminary total numbers of registered vital events in the month may change after the completed statistical forms arrive.

The monthly data on the registration of vital events are available on the web site of Statistics Estonia www.stat.ee in the statistical database under the sub-heading "Products" of the heading "Statistics".

REGISTREERITUD TÖÖTUS, august 2008

Ülle Pettai

Sotsiaaluuringu teatuse juhtivstatistik

2008. aasta 31. augustil oli Tööturuametis registeeritud 18 775 töötut, s.o 2,9% tööjõust ja 2,2% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga. Töötutoetuse saajaid oli 2008. aasta 31. augustil 6141, s.o 1% tööjõust ja 0,7% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga.

1. jaanuaril 2006 jõustunud tööturuteenuste ja -toetuste seaduse järgi on **registeeritud töötu** 16-aastane kuni vanaduspensioniealne isik, kes ei tööta, on töötuna arvele võetud Tööturuameti piirkondlikus struktuuriüksuses ja otsib tööd. Töötu otsib tööd, kui ta täidab individuaalset tööotsimiskava ning on valmis vastu võtma sobiva töö ja kohe tööle asuma.

Tabel 1 **Registeeritud töötud, 31. august 2008^a**

Table 1 *Registered unemployed persons, 31 August 2008^a*

Maakond, linn County, city	Registeeritud töötud Registered unemployed persons			Muutus Change		% tööjõust vanuses 16 aastat kuni pensioniiga ^b		% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga ^b	
	31.08.2008	31.07.2008	31.08.2007			31.07.2008– 31.08.2008 +/-%	31.08.2007– 31.08.2008 +/-%	Percentage of labour force aged 16 to pension age ^b	Percentage of population aged 16 to pension age ^b
					%				
Harju	6 208	6 002	3 474	206	3,4	2 734	78,7	2,3	1,8
Tallinn	4 797	4 690	2 783	107	2,3	2 014	72,4	2,3	1,8
Hiiu	109	117	117	-8	-6,8	-8	-6,8	2,0	1,7
Ida-Viru	4 427	4 196	3 544	231	5,5	883	24,9	5,4	4,0
Jõgeva	428	394	277	34	8,6	151	54,5	2,8	1,9
Järva	456	426	331	30	7,0	125	37,8	2,7	2,1
Lääne	340	336	271	4	1,2	69	25,5	2,7	2,0
Lääne-Viru	659	639	615	20	3,1	44	7,2	2,3	1,6
Põlva	552	504	470	48	9,5	82	17,4	4,8	2,9
Pärnu	1 157	1 154	597	3	0,3	560	93,8	2,8	2,1
Rapla	453	427	226	26	6,1	227	100,4	2,5	1,9
Saare	383	384	337	-1	-0,3	46	13,6	2,5	1,7
Tartu	1 200	1 170	859	30	2,6	341	39,7	1,7	1,3
Valga	834	850	695	-16	-1,9	139	20,0	5,8	4,0
Viljandi	758	761	516	-3	-0,4	242	46,9	3,1	2,2
Võru	811	778	598	33	4,2	213	35,6	5,7	3,5
KOKKU	18 775	18 138	12 927	637	3,5	5 848	45,2	2,9	2,2
TOTAL									

Tabel 2 **Töötutoetuse saajad, 31. august 2008^a**

Table 2 *Persons receiving unemployment benefit, 31 August 2008^a*

Maakond, linn County, city	Töötutoetuse saajad Persons receiving unemployment benefit			Muutus Change		% tööjõust vanuses 16 aastat kuni pensioniiga ^b		% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga ^b	
	31.08.2008	31.07.2008	31.08.2007			31.07.2008– 31.08.2008 +/-%	31.08.2007– 31.08.2008 +/-%	Percentage of labour force aged 16 to pension age ^b	Percentage of population aged 16 to pension age ^b
					%				
Harju	2 351	2 371	1 671	-20	-0,8	680	40,7	0,9	0,7
Tallinn	1 892	1 936	1 435	-44	-2,3	457	31,8	0,9	0,7
Hiiu	31	37	27	-6	-16,2	4	14,8	0,6	0,5
Ida-Viru	1 250	1 241	1 324	9	0,7	-74	-5,6	1,5	1,1
Jõgeva	151	152	138	-1	-0,7	13	9,4	1,0	0,7
Järva	166	165	153	1	0,6	13	8,5	1,0	0,8
Lääne	96	93	76	3	3,2	20	26,3	0,8	0,6
Lääne-Viru	202	204	208	-2	-1,0	-6	-2,9	0,7	0,5
Põlva	146	148	150	-2	-1,4	-4	-2,7	1,3	0,8
Pärnu	326	325	254	1	0,3	72	28,3	0,8	0,6
Rapla	154	143	113	11	7,7	41	36,3	0,8	0,6
Saare	141	148	127	-7	-4,7	14	11,0	0,9	0,6
Tartu	435	423	347	12	2,8	88	25,4	0,6	0,5
Valga	246	252	209	-6	-2,4	37	17,7	1,7	1,2
Viljandi	241	257	236	-16	-6,2	5	2,1	1,0	0,7
Võru	205	203	217	2	1,0	-12	-5,5	1,4	0,9
KOKKU	6 141	6 162	5 250	-21	-0,3	891	17,0	1,0	0,7
TOTAL									

^a Tööturuameti andmed.

^b Elanikkond ja tööjõud vanuses 16 aastat kuni pensioniiga: Eesti tööjõu-uuring 2007, aastakeskmised andmed.

^a Data of the Labour Market Board.

^b Population and labour force aged 16 to pension age: annual average data of the Estonian Labour Force Survey 2007.

Tabel 3 Tööturuteenused, august 2008^a
Table 3 Labour market services, August 2008^a

Tööturuameti piirkondlik osakond Labour Market Board Department	Registreeritud töötud kuu jooksul Registered unemployed persons in a month	nendest uued registreeritud töötud new entrants attending courses	koolitusel suunatud employed	tööle rakendunud received vocational consultation	karjääri-nõustamist saanud received unemployment benefit during the month	töötutoetuse saajad kuu jooksul received unemp- loyment benefit during the month
Hiiumaa	128	18	1	12	13	38
Ida-Virumaa	4 893	790	150	230	171	1 402
Jõgevamaa	481	86	10	27	29	171
Järvamaa	516	95	15	37	53	198
Lääne-Narva	369	41	13	18	7	106
Lääne-Virumaa	741	116	44	68	98	237
Põlvamaa	574	100	1	24	20	160
Pärnumaa	1 307	172	16	102	3	372
Raplamaa	478	76	19	31	15	167
Saaremaa	433	58	-	32	9	162
Tallinna ja Harjumaa Tallinn and Harjumaa	6 911	1 054	86	508	287	2 642
Tartumaa	1 433	271	39	110	17	493
Valgamaa	920	84	-	36	26	280
Viljandimaa	858	107	5	79	24	279
Võrumaa	887	102	13	49	9	227
KOKKU TOTAL	20 929	3 170	412	1 363	781	6 934

Tabel 4 Vabad töökohad, august 2008^a
Table 4 Vacancies, August 2008^a

Tööturuameti piirkondlik osakond Labour Market Board Department	Kuu jooksul lisandunud vabad töökohad Vacancies received during the month	Vabad töökohad seisuga 01.09.2008 Vacancies as of 01.09.2008
Hiiumaa	57	29
Ida-Virumaa	623	408
Jõgevamaa	154	90
Järvamaa	184	78
Lääne-Narva	77	58
Lääne-Virumaa	123	77
Põlvamaa	35	19
Pärnumaa	204	136
Raplamaa	64	43
Saaremaa	190	117
Tallinna ja Harjumaa Tallinn and Harjumaa	3 301	2 957
Tartumaa	389	258
Valgamaa	133	115
Viljandimaa	122	72
Võrumaa	46	27
Üle-eestilised tööpakkumised Overall Estonia vacancies	467	418
EURES-i tööpakkumised EURES (European Employment Services) vacancies	10	-
KOKKU TOTAL	6 179	4 902

^a Tööturuameti andmed.

^a Data of the Labour Market Board.

Tabel 5 Registreeritud töötus, 2002 – august 2008^a
Table 5 Registered unemployment, 2002 – August 2008^a

Periood	Registreeritud töötud kuu lõpu seisuga ^b	Osatähtsus 16-aastaste kuni pensioniealiste hulgas, %	Töötutoetuse saajad kuu lõpu seisuga ^c	Osatähtsus 16-aastaste kuni pensioniealiste hulgas, %	Period
	Registered unemployed persons as at the end of the month ^b	Percentage of population between 16 and pension age	Persons receiving unemployment benefit as at the end of the month ^c	Percentage of population between 16 and pension age	
2002	41 510	5,1	23 544	2,9	2002
2003	38 156	4,7	19 570	2,4	2003
2004	32 247	3,9	14 417	1,8	2004
2005	26 039	3,1	11 594	1,4	2005
2006	15 399	1,8	6 188	0,7	2006
2007	13 449	1,6	5 240	0,6	2007
2005					2005
I kvartal	30 183	3,7	12 683	1,5	1st quarter
II kvartal	27 644	3,4	12 486	1,5	2nd quarter
III kvartal	23 810	2,9	11 092	1,4	3rd quarter
IV kvartal	22 520	2,7	10 113	1,2	4th quarter
2006					2006
I kvartal	20 531	2,5	8 509	1,0	1st quarter
II kvartal	15 915	1,9	6 527	0,8	2nd quarter
III kvartal	13 077	1,6	5 142	0,6	3rd quarter
IV kvartal	12 074	1,4	4 576	0,5	4th quarter
2007					2007
I kvartal	13 947	1,7	5 063	0,6	1st quarter
II kvartal	13 134	1,6	5 418	0,6	2nd quarter
III kvartal	12 914	1,5	5 224	0,6	3rd quarter
IV kvartal	13 802	1,6	5 253	0,6	4th quarter
2008					2008
I kvartal	16 560	1,9	5 948	0,7	1st quarter
II kvartal	16 890	2,0	5 993	0,7	2nd quarter
2006					2006
Jaanuar	21 632	2,6	9 393	1,1	January
Veebruar	20 738	2,5	8 237	1,0	February
Märts	19 223	2,3	7 896	0,9	March
Aprill	17 627	2,1	7 177	0,9	April
Mai	15 725	1,9	6 606	0,8	May
Juuni	14 392	1,7	5 799	0,7	June
Juuli	13 463	1,6	5 285	0,6	July
August	13 100	1,6	5 161	0,6	August
September	12 669	1,5	4 980	0,6	September
Októober	11 989	1,4	4 898	0,6	October
November	12 203	1,5	4 425	0,5	November
Detsember	12 029	1,4	4 404	0,5	December
2007					2007
Jaanuar	13 508	1,6	4 505	0,5	January
Veebruar	14 075	1,7	4 975	0,6	February
Märts	14 257	1,7	5 710	0,7	March
Aprill	13 690	1,6	5 586	0,7	April
Mai	13 072	1,5	5 440	0,6	May
Juuni	12 640	1,5	5 229	0,6	June
Juuli	12 887	1,5	5 280	0,6	July
August	12 927	1,5	5 250	0,6	August
September	12 929	1,5	5 142	0,6	September
Októober	13 425	1,6	5 166	0,6	October
November	13 874	1,6	5 303	0,6	November
Detsember	14 108	1,7	5 291	0,6	December
2008					2008
Jaanuar	15 758	1,9	5 709	0,7	January
Veebruar	16 740	2,0	5 992	0,7	February
Märts	17 181	2,0	6 144	0,7	March
Aprill	17 098	2,0	6 206	0,7	April
Mai	16 619	1,9	5 937	0,7	May
Juuni	16 953	2,0	5 835	0,7	June
Juuli	18 138	2,1	6 162	0,7	July
August	18 775	2,2	6 141	0,7	August

^a Tööturuameti andmed. Kvartali- ja aastaandmed on kuuandmete aritmeetilised keskmised.

^b Enne 2007. aastat registreeritud töötud aruandekuule järgneva kuu 1. kuupäeval.

^c Enne 2007. aastat töötutoetuse saajad kuu jooksul.

^a Data of the Labour Market Board. Quarterly and annual data are the arithmetic averages of monthly data.

^b Before 2007 registered unemployed persons as of the 1st day of the month following the reference month.

^c Before 2007 persons receiving unemployment benefit during the month.

REGISTERED UNEMPLOYMENT, August 2008

Ülle Pettai
Leading Statistician, Social Surveys Service

There were 18,775 unemployed persons registered at the Labour Market Board as of 31 August 2008, which is 2.9% of labour force and 2.2% of the population between 16 and pension age. Persons receiving unemployment benefit numbered 6,141 as of 31 August 2008, which is 1% of the labour force and 0.7% of the population between 16 and pension age.

According to the Labour Market Services and Benefits Act that entered into force on 1 January 2006, the **registered unemployed person** is a person who has attained at least 16 years of age and is under pension age, who is not employed, is registered with a Labour Market Board Department and is seeking employment. A person is seeking employment if he or she is filling an individual job seeking plan and is willing to commence work immediately.

TARBIJAHINNAINDEKS, august 2008

Viktoria Trasanov
Hinna- ja palgastatistika osakonna juhataja

Tarbijahinnaindeksi muutus oli 2008. aasta augustis võrreldes 2007. aasta augustiga 11,0%.

Sealhulgas muutusid hinnad järgmiselt:

kaubad	11,0%
toidukaubad	17,1%
tööstuskaubad	6,2%
teenused	11,2%

Samal ajal muutusid kaupade ja teenuste administratiivselt reguleeritavad hinnad 23,5% ja mittereguleeritavad hinnad 7,6%.

Tarbekaubad ja teenused olid 2008. aasta augustis võrreldes 2008. aasta juuliga keskmiselt 0,1% kallimad.

Tabel 1 Tarbijahinnaindeksi muutus kaubagruppi, august 2008
Table 1 Change of consumer price index by commodity groups, August 2008

Kaubagrupp	Juuli 2008 – august 2008	August 2007 – august 2008	Commodity group
	July 2008 – August 2008	August 2007 – August 2008	
	%	%	
KOKKU	0,1	11,0	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	-1,2	16,3	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkohoolsed joogid ja tubakas	5,2	19,1	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Riietus ja jalatsid	2,1	2,8	<i>Clothing and footwear</i>
Eluase	0,3	12,3	<i>Housing</i>
Majapidamine	0,3	4,4	<i>Household goods</i>
Tervishoid	0,6	8,3	<i>Health</i>
Transport	-1,8	14,4	<i>Transport</i>
Side	-0,1	-0,9	<i>Communications</i>
Vaba aeg	0,5	3,3	<i>Recreation and culture</i>
Haridus ja lasteasutused	0,0	8,6	<i>Education</i>
Söömine väljaspool kodu, majutus	0,4	13,5	<i>Hotels, cafés and restaurants</i>
Mitmesugused kaubad ja teenused	-0,1	7,8	<i>Miscellaneous goods and services</i>

Tabel 2 Tarbijahinnaindeks kaubagruppi, 1998–2007
 Table 2 Consumer price index by commodity groups, 1998–2007
 (1997 = 100)

Kaubagrupp	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June
1998	105,6	106,6	107,4	107,9	108,3	108,5
1999	110,4	110,7	111,3	111,5	111,9	111,9
2000	114,0	114,1	114,8	115,0	115,1	115,5
2001	120,6	121,0	121,5	122,3	123,1	123,4
2002	125,7	126,4	126,7	127,9	128,2	128,1
2003	128,9	129,4	129,7	129,5	129,1	128,5
2004	129,5	130,0	130,2	131,2	133,9	134,3
2005	135,0	135,8	136,7	137,3	137,6	138,5
2006	141,3	142,0	142,1	143,2	144,0	144,5
2007						
KOKKU	148,5	148,7	150,3	151,1	152,2	152,9
Toit ja mittealkohoolsed joogid	134,5	134,1	135,8	137,4	137,1	137,7
Alkohoolsed joogid ja tubakas	148,4	148,7	150,8	151,3	151,9	152,0
Riietus ja jalatsid	141,4	142,2	143,0	143,7	144,8	145,2
Eluase	203,0	204,4	204,8	204,9	206,1	206,7
Majapidamine	109,5	109,8	110,1	110,8	111,1	111,6
Tervishoid	183,7	185,8	187,9	189,3	190,1	190,5
Transport	162,0	161,9	165,7	166,4	170,5	171,9
Side	132,1	131,9	131,9	131,7	131,7	131,6
Vaba aeg	124,0	123,5	124,0	124,0	124,0	124,4
Haridus ja lasteasutused	190,5	190,5	190,4	190,4	190,9	190,9
Söömine väljaspool kodu, majutus	177,8	178,1	180,6	183,9	186,8	188,6
Mitmesugused kaubad ja teenused	152,2	152,8	155,2	156,5	159,2	162,3

Tabel 3 Tarbijahinnaindeks kaubagruppi, 2008
 Table 3 Consumer price index by commodity groups, 2008
 (1997 = 100)

Kaubagrupp	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Commodity group
KOKKU	164,9	165,5	166,7	168,4	169,4	170,4	171,6	171,8	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	156,2	157,0	158,5	161,6	163,1	162,8	162,9	160,9	Food and non-alcoholic beverages
Alkohoolsed joogid ja tubakas	161,4	162,7	162,8	164,3	164,3	164,9	173,1	182,1	Alcoholic beverages and tobacco
Riietus ja jalatsid	147,8	148,5	150,6	151,2	151,0	151,2	146,8	149,9	Clothing and footwear
Eluase	235,1	235,6	235,3	240,5	241,2	242,9	246,6	247,4	Housing
Majapidamine	114,1	114,7	114,7	115,3	115,4	115,9	116,5	116,8	Household goods
Tervishoid	198,7	201,3	202,7	203,3	204,7	205,4	207,9	209,1	Health
Transport	185,1	184,5	188,4	188,9	192,0	197,1	198,6	195,1	Transport
Side	130,9	130,8	130,7	130,8	130,6	130,5	130,5	130,4	Communications
Vaba aeg	127,4	127,6	127,8	126,9	127,0	126,8	127,7	128,3	Recreation and culture
Haridus ja lasteasutused	204,4	206,1	206,3	207,1	207,1	207,3	207,3	207,3	Education
Söömine väljaspool kodu, majutus	204,1	206,2	208,6	210,9	213,3	216,3	218,1	218,9	Hotels, cafés and restaurants
Mitmesugused kaubad ja teenused	169,9	170,6	172,1	174,6	175,4	175,9	176,9	176,8	Miscellaneous goods and services

Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Dets Dec	Aasta Year	Commodity group
109,1	108,9	108,9	109,1	109,0	109,2	108,2	1998
111,9	111,7	111,9	112,2	112,5	113,4	111,8	1999
116,5	116,7	117,2	118,3	118,9	119,1	116,3	2000
123,9	123,8	123,9	123,9	123,9	124,1	123,0	2001
127,7	127,1	127,2	127,9	127,7	127,5	127,3	2002
128,7	128,7	129,0	129,2	129,0	128,8	129,0	2003
134,0	133,8	134,0	134,5	135,0	135,3	133,0	2004
139,0	139,4	140,6	140,5	140,3	140,1	138,4	2005
145,3	146,4	145,9	145,7	146,8	147,3	144,5	2006
							2007
154,6	154,7	156,4	158,0	160,2	161,4	154,1	TOTAL
139,5	138,4	140,7	146,2	150,9	152,4	140,4	Food and non-alcoholic beverages
152,9	152,9	153,9	153,9	154,4	154,6	152,1	Alcoholic beverages and tobacco
144,1	145,8	148,7	150,7	152,2	152,9	146,2	Clothing and footwear
216,1	220,3	221,0	223,1	224,0	226,7	213,4	Housing
111,7	112,0	112,3	112,6	112,8	113,4	111,5	Household goods
191,5	193,2	195,4	196,2	196,3	196,9	191,4	Health
172,7	170,6	171,8	170,6	175,0	176,9	169,7	Transport
131,6	131,5	131,6	131,6	131,5	131,6	131,7	Communications
124,1	124,2	126,4	125,8	125,7	126,3	124,7	Recreation and culture
190,9	190,9	199,2	199,6	199,6	199,6	193,6	Education
189,1	192,9	195,6	197,9	200,5	202,6	189,5	Hotels, cafés and restaurants
163,4	164,0	164,2	165,4	166,6	166,9	160,7	Miscellaneous goods and services

Tabel 4 Tarbijahinnaindeks kaubagruppi, 2008
 Table 4 Consumer price index by commodity groups, 2008
 (detseember 2007 = 100 — December 2007 = 100)

Kaubagrupp	Osakaal, % Weight, %	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Commodity group
KOKKU	1 000,0	102,2	102,5	103,3	104,3	105,0	105,6	106,4	106,5	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	217,0	102,5	103,1	104,0	106,1	107,0	106,9	106,9	105,6	Food and non-alcoholic beverages
Alkohoolsed joogid ja tubakas	71,7	104,4	105,2	105,3	106,2	106,3	106,7	112,0	117,8	Alcoholic beverages and tobacco
Riietus ja jalatsid	67,2	96,6	97,1	98,5	98,9	98,8	98,9	96,0	98,0	Clothing and footwear
Eluase	144,2	103,7	103,9	103,8	106,1	106,4	107,1	108,8	109,1	Housing
Majapidamine	56,1	100,6	101,1	101,2	101,7	101,7	102,3	102,7	103,0	Household goods
Tervishoid	37,8	101,0	102,3	103,0	103,3	104,0	104,3	105,6	106,2	Health
Transport	152,1	104,6	104,3	106,5	106,8	108,5	111,4	112,3	110,3	Transport
Side	49,2	99,5	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	99,2	99,1	Communications
Vaba aeg	87,0	100,9	101,1	101,3	100,6	100,6	100,5	101,1	101,6	Recreation and culture
Haridus ja lasteasutused	19,3	102,4	103,2	103,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	Education
Söömine väljaspool kodu, majutus	43,1	100,7	101,8	102,9	104,1	105,2	106,8	107,6	108,0	Hotels, cafés and restaurants
Mitmesugused kaubad ja teenused	55,3	101,8	102,2	103,1	104,6	105,1	105,4	106,0	106,0	Miscellaneous goods and services

Tabel 5 Tarbijahinnaindeks^a kuude kaupa
Table 5 Consumer price index^a by months

(III kvartal 1990 = 100 — 3rd quarter 1990 = 100)

Aasta ^b Year ^b	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Dets Dec	
1990								100	100	99	123	141	149
1991	179	193	218	259	264	280	364	361	383	418	465	600	
1992	1 125	1 955	2 542	2 812	2 958	3 294	4 093	4 862	5 184	5 585	6 118	6 321	
1993	6 534	6 646	6 884	7 043	7 162	7 257	7 448	7 498	7 723	7 920	8 238	8 572	
1994	9 043	9 510	10 357	10 682	10 800	10 873	11 180	11 293	11 656	11 788	11 974	12 147	
1995	12 571	12 936	13 244	13 380	13 732	14 046	14 291	14 379	14 676	15 133	15 343	15 654	
1996	16 196	16 737	16 998	17 299	17 398	17 516	17 583	17 523	17 626	17 738	17 852	17 976	
1997	18 232	18 401	18 545	18 895	19 278	19 411	19 478	19 602	19 724	19 903	20 061	20 220	
1998	20 822	21 022	21 186	21 279	21 354	21 393	21 515	21 485	21 475	21 510	21 505	21 529	
1999	21 780	21 839	21 940	21 995	22 068	22 064	22 073	22 036	22 075	22 117	22 188	22 366	
2000	22 483	22 492	22 647	22 672	22 708	22 771	22 980	23 012	23 109	23 320	23 457	23 494	
2001	23 790	23 861	23 958	24 117	24 282	24 342	24 426	24 414	24 431	24 441	24 431	24 482	
2002	24 790	24 920	24 992	25 219	25 288	25 265	25 184	25 058	25 086	25 221	25 181	25 139	
2003	25 427	25 513	25 587	25 536	25 451	25 348	25 387	25 377	25 435	25 474	25 437	25 406	
2004	25 548	25 627	25 680	25 865	26 400	26 491	26 419	26 396	26 431	26 523	26 630	26 676	
2005	26 630	26 784	26 963	27 077	27 127	27 319	27 420	27 500	27 725	27 713	27 671	27 625	
2006	27 867	28 005	28 033	28 242	28 393	28 498	28 654	28 874	28 767	28 731	28 957	29 044	
2007	29 293	29 328	29 632	29 802	30 012	30 156	30 480	30 517	30 840	31 163	31 589	31 823	
2008	32 516	32 630	32 875	33 203	33 399	33 608	33 848	33 886					

^a Kuni juulini 1992 elukalliduse indeks.^b Ühendav lüli baaside 1993 = 100 ja 1997 = 100 vahel on jaanuar 1998. Säilitatud on kõik varem avaldatud kuumutused. Aastakeskmise muutuse arvutamiseks kasutati uusimat baasperioodi.^a Until July 1992 — cost-of-living index.^b January 1998 is the linking month between bases 1993 = 100 and 1997 = 100. All previously published monthly changes have been maintained. For calculating the annual average change the newest base period was used.

Näide: Meid huvitab, kui palju olid tarbekaubad ja tasulised teenused 2008. aasta augustis keskmiselt kallimad kui 2007. aasta augustis.

Leiame tabelist: august 2008 — 33 886
august 2007 — 30 517

$$33,886 : 30,517 = 1,110 \text{ korda ehk} \quad \frac{33,886 - 30,517}{30,517} \times 100 = 11,0\%$$

Example: We want to know how much, on the average, the cost of consumer goods and services has risen in August 2008 compared with August 2007.

We find from the table: August 2008 — 33,886
August 2007 — 30,517

$$33,886 : 30,517 = 1.110 \text{ times or} \quad \frac{33,886 - 30,517}{30,517} \times 100 = 11.0\%$$

CONSUMER PRICE INDEX, August 2008

Viktoria Trasanov
Head of the Price and Wages Statistics Department

The percentage change of the consumer price index in August 2008 compared with August 2007 was 11.0%.

There was a change in prices:

of goods	by 11.0%
food, alcohol and tobacco	17.1%
manufactured goods	6.2%
services	11.2%

At the same time regulated prices changed 23.5% and non-regulated prices 7.6%.

On average, the prices of goods and services in August 2008 were 0.1% higher than in July 2008.

TARBIJAHINDADE HARMONEERITUD INDEKS, juuli 2008

Viktoria Trasanov
Hinna- ja palgastatistika osakonna juhataja

Tarbijahindade harmoneeritud indeks (THHI) on välja töötatud Eurostatis (Euroopa Liidu statistikaamet) riikide vahel võrreldavate tarbijahinnaindeksite saamiseks. Indeksi arvutamine on rangelt reglementeeritud Euroopa Liidu õigusaktidega.

Erinevalt tarbijahinnaindeksist, mille kaalusüsteem vastab Eesti elanike keskmisele kulutuste struktuurile, võetakse tarbijahindade harmoneeritud indeksis arvesse Eesti territooriumil tehtud kulutused ehk lisatakse sissesõitnute eratarbimiskulutused.

THHI on kuuindeks, mille liikmesriigid edastavad Eurostatile vastavalt ajakavale kord kuus. Saadud indeksite põhjal arvatab Eurostat tarbijahindade koondindeksid eurotsooni (*Monetary Union Index of Consumer Prices — MUICP*), Euroopa Liidu (*European Index of Consumer Prices — EICP*) ja Euroopa majanduspõirkonna (*European Economic Area Index of Consumer Prices — EEAICP*) kohta.

Ametlik eurotsooni inflatsiooninäitaja on eurotsooni tarbijahindade indeks (MUICP), nagu on sätestatud nõukogu määrusega (EÜ) nr 2494/95 23. oktoobrist 1995. Algsest kuulusid eurotsooni Belgia, Saksamaa, Iirimaa, Hispaania, Prantsusmaa, Itaalia, Luksemburg, Holland, Austria, Portugal ja Soome. Alates 1. jaanuarist 2001 liitus Kreeka, 1. jaanuarist 2007 Sloveenia ning 1. jaanuarist 2008 Küpros ja Malta. Liitujad lülitatakse eurotsooni inflatsiooniarvutustesse alates liitumisaasta jaanuari indeksist, kasutades ahelindeksi valemit.

Ametlik Euroopa Liidu inflatsiooninäitaja on Euroopa Liidu tarbijahindade indeks (EICP), nagu on sätestatud nõukogu määrusega (EÜ) nr 2494/95 23. oktoobrist 1995. Kuni 30. aprillini 2004 oli liikmesriike 15, 1. maist 2004 kuni 31. detsembrini 2006 oli liikmesriike 25 ning alates 1. jaanuarist 2007 on Euroopa Liidus 27 liikmesriiki. Bulgaaria ja Rumeenia lülitati EL inflatsiooniarvutustesse (EICP) alates 2007. aasta jaanuari indeksist, kasutades ahelindeksi valemit.

Tabel 1 Tarbijahindade harmoneeritud indeksi muutus, juuli 2008
 Table 1 Change of the harmonised index of consumer prices, July 2008

	Juuli 2007 – juuli 2008	12 kuu keskmene muutus: august 2006-juuli 2007 – august 2007-juuli 2008 ^a	Juuni 2008 – juuli 2008	
	July 2007 – July 2008	12 months average rates: August 2006-July 2007 – August 2007-July 2008 ^a	June 2008 – July 2008	
	%	%	%	
Austria	3,8 ^b	3,2 ^b	-0,3 ^b	Austria
Belgia	5,9	3,6	-0,9	Belgium
Hispaania	5,3	4,2	-0,5	Spain
Holland	3,0 ^b	1,8 ^b	-0,1 ^b	Netherlands
Iirimaa	3,6	3,3	-0,5	Ireland
Itaalia	4,0	3,0	-0,6	Italy
Kreeka	4,9	4,1	-0,8	Greece
Küpros	5,3	3,9	-0,6	Cyprus
Luksemburg	5,8	4,1	-0,4	Luxembourg
Malta	5,6	3,3	1,9	Malta
Portugal	3,1	2,7	-0,5	Portugal
Prantsusmaa	4,0	3,0	-0,3	France
Saksamaa	3,5	3,0	0,7	Germany
Sloveenia	6,9	5,8	0,0	Slovenia
Soome	4,3	3,0	-0,3	Finland
Eurosoon (MUICP)	4,0 ^b	3,1 ^b	-0,2 ^b	Euro-zone (MUICP)
Bulgaaria	14,4	12,3	1,4	Bulgaria
Eesti	11,2	10,1	0,7	Estonia
Leedu	12,4	9,9	0,4	Lithuania
Läti	16,5	15,1	0,4	Latvia
Poola	4,5	3,9	0,0	Poland
Rootsi	4,1	2,8	-0,4	Sweden
Rumeenia	9,1	7,6	0,7	Romania
Slovakia	4,4	3,1	0,0	Slovakia
Suurbritannia	4,4	2,6	0,0	United Kingdom
Taani	4,4	2,8	-0,3	Denmark
Tsehhi	6,8	5,8	0,5	Czech Republic
Ungari	7,0	6,9	0,3	Hungary
EL (EICP)	4,4 ^b	3,3 ^b	-0,1 ^b	EU (EICP)
Island	13,6	6,3	0,9	Iceland
Norra	3,9	2,0	0,7	Norway
Europa majanduspiirkond (EEAICP)	4,5 ^b	3,3 ^b	-0,1 ^b	EEA (EEAICP)
Šveits	3,2	2,1	-0,2	Switzerland

^a Näitajat on kasutatud hinnastabiilsuse määramiseks komisjoni poolt nõukogule edastatud 1998., 2000., 2002., 2004. ja 2006. aasta lähenemisaruangetes.

^b Esialgsed andmed.

^a Measure used to determine price stability in Convergence reports of 1998, 2000, 2002, 2004 and 2006 by the Commission to the Council.

^b Provisional data.

Allikas — Source: Eurostat. News Release 115/2008. 14.08.2008.

HARMONISED INDEX OF CONSUMER PRICES, July 2008

Viktoria Trasanov
Head of the Price and Wages Statistics Department

Harmonised Index of Consumer Prices (HICP) has been worked out at Eurostat for receiving internationally comparable consumer price indices. The calculation of HICP is strictly regulated by the legislation of the European Union.

Different from the consumer price index where weighting system corresponds to the average consumption of inhabitants of Estonia, in the Harmonised Index of Consumer Prices the expenditure in the territory of Estonia is taken into account, i.e. private consumption expenditure of foreign visitors has been added.

HICP is a monthly index that the Member States submit to Eurostat once a month according to the time schedule. On the basis of the received indices, Eurostat compiles the overall indices for Euro-zone (Monetary Union Index of Consumer Prices — MUICP), the European Union (European Index of Consumer Prices — EICP) and the European Economic Area (European Economic Area Index of Consumer Prices — EEAICP).

Euro area inflation is measured by the MUICP ('Monetary Union Index of Consumer Prices' as defined in Council Regulation (EC) No 2494/95 of 23 October 1995) which is the official euro area aggregate. The euro area initially included Belgium, Germany, Ireland, Spain, France, Italy, Luxembourg, the Netherlands, Austria, Portugal and Finland. Greece was included from 1 January 2001, Slovenia from 1 January 2007, Cyprus and Malta from 1 January 2008. New Member States are integrated into the calculation of euro area inflation from the January of the year of accession using a chain index formula.

EU inflation is measured by the EICP ('European Index of Consumer Prices' as defined in Council Regulation (EC) No 2494/95 of 23 October 1995) which is the official EU aggregate. The EU included 15 Member States until 30 April 2004, 25 Member States from 1 May 2004 until 31 December 2006 and 27 Member States from 1 January 2007. Bulgaria and Romania were included in the calculation of EU inflation from January 2007. New Member States are integrated into the EICP by using a chain index formula.

TÖÖSTUSTOODANGU TOOTJAHINNAINDEKS, august 2008

Mariann Kägu
Hinnastatistika tutvustaja ja statistik

Tootjahinnaindeksi muutus oli 2008. aasta augustis 2008. aasta juuliga võrreldes nii tööstuses kokku kui ka töötlevas tööstuses 0,3%. 2007. aasta augustiga võrreldes oli tootjahinnaindeksi muutus 7,3%, sealhulgas töötlevas tööstuses 6,2%.

Tööstustoodangu tootjahinnaindeks iseloomustab Eestis valmistatud toodete hindade muutust. Indeks hõlmab nii kodumaisele turule kui ka mittekodumaisele turule valmistatud tööstustooteid.

Alates 2002. aastast ajakohastatakse tööstustoodangu tootjahinnaindeksi kaalusüsteemi ning arvutuste aluseks olevalt baashindu igal aastal.

2008. aastal vastab tootjahinnaindeksi kaalusüsteem ettevõtete 2006. aasta tööstustoodangu müügistruktuurile ning tööstustoodangu tootjahinnaindeksi arvutuste aluseks olevateks baashindadeks on 2007. aasta detsembri hinnad. Varasemate perioodidega võrdluse tagamiseks jätkatakse tootjahinnaindeksi avaldamist baasil 1995=100. Ühendavaks kuiks on detsember 2007.

Kolme viimase kuu andmeid võidakse korrigeerida.

Tabel 1
Table 1

Tootjahinnaindeksi muutus tegevusalati, august 2008
Change in producer price index by economic activity, August 2008

Tegevusala	Juuli 2008 – august 2008	August 2007 – august 2008	Economic activity
	July 2008 – August 2008	August 2007 – August 2008	
	%	%	
E, C, D KOKKU	0,3	7,3	<i>TOTAL</i>
E Energeetika	0,1	19,2	<i>Energy supply</i>
C Mäetööstus	0,7	12,0	<i>Mining</i>
D Töötlev tööstus	0,3	6,2	<i>Manufacturing</i>
DA 15 toiduainete ja jookide tootmine	-0,1	16,8	<i>manufacture of food products and beverages</i>
DB tekstiili ja tekstiilitoodete tootmine	-0,1	2,1	<i>manufacture of textiles and textile products</i>
DC nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	-0,5	10,4	<i>manufacture of leather and leather products</i>
DD puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	-0,4	-0,9	<i>manufacture of wood and wood products</i>
DG kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	0,4	7,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
DH kummi- ja plasttoodete tootmine	2,1	7,5	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
DI muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	0,0	6,9	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ metalli ja metalltoodete tootmine	2,8	3,0	<i>manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK masinate ja seadmete tootmine	0,0	4,7	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
DL elektri- ja optikaseadmete tootmine	0,3	3,9	<i>manufacture of electrical and optical equipment</i>
DN mööblitootmine ja mujal liigitamata tootmine	0,0	6,3	<i>manufacture of furniture and manufacturing not elsewhere classified</i>
DN 361 mööblitootmine	0,1	4,5	<i>manufacture of furniture</i>
Tööstustoodangu põhirühmad kasutusotstarbe järgi		<i>Main industrial groupings</i>	
vahetarbitismiskaubad	0,2	3,9	<i>intermediate goods</i>
kapitalikaubad	1,8	2,8	<i>capital goods</i>
püsitarbekaubad	0,1	5,2	<i>durable consumer goods</i>
lühiajatarbekaubad	-0,1	10,6	<i>non-durable consumer goods</i>
energiatooted	-0,9	21,3	<i>energy products</i>

Tabel 2 Tootjahinnaindeks kuude kaupa, 1997–2008^a
 Table 2 Producer price index by months, 1997–2008^a
 (1995 = 100)

	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Dets Dec	Aasta Year
	E, C, D Kokku — Total												
1997	116,6	117,6	118,1	119,0	121,8	122,2	123,0	124,6	124,4	124,6	124,6	124,6	121,7
1998	127,0	127,4	127,4	127,5	127,2	127,6	127,8	127,6	126,8	126,4	125,2	124,8	126,9
1999	124,7	124,6	124,6	124,6	124,5	124,7	125,0	125,2	125,5	126,3	126,8	127,5	125,3
2000	128,6	129,1	129,5	130,0	130,3	130,6	131,3	131,9	132,4	133,7	134,4	135,2	131,4
2001	136,9	137,2	137,4	137,2	136,8	138,1	137,8	138,0	137,1	137,1	136,7	136,1	137,2
2002	136,9	137,8	137,7	138,3	137,8	137,6	137,5	137,7	137,9	138,0	138,1	138,0	137,8
2003	138,0	138,8	138,8	138,1	137,3	137,6	137,4	138,0	137,7	138,4	138,4	138,4	138,1
2004	139,2	139,7	140,1	140,4	141,4	142,6	142,6	143,0	144,2	143,6	143,4	143,8	142,0
2005	144,6	144,4	144,1	144,2	143,9	144,2	144,3	145,8	145,3	146,2	146,3	147,0	145,0
2006	148,5	148,9	149,2	149,7	150,0	150,8	151,0	152,2	153,1	153,9	154,9	155,7	151,5
2007	158,4	159,5	160,1	162,5	163,0	163,2	164,1	165,2	166,9	168,0	168,2	169,3	164,0
2008	171,5	172,9	173,1	174,4	174,7	175,4	176,8	177,3					
	E Energeetika — Energy supply												
1997	123,1	123,1	123,1	123,1	142,6	142,6	143,8	146,3	146,3	146,3	146,3	146,3	137,7
1998	150,6	150,6	150,6	150,6	150,6	150,6	151,3	151,3	151,6	151,6	151,6	151,6	151,1
1999	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1
2000	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1
2001	169,0	169,0	169,0	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	171,6
2002	177,2	177,2	177,2	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	194,2
2003	199,6	199,3	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,6
2004	205,6	205,8	206,3	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,6
2005	210,3	210,8	200,9	202,4	201,6	202,5	203,7	202,6	201,3	201,8	202,7	202,6	203,6
2006	204,9	204,9	205,4	205,4	205,4	205,8	208,9	208,9	209,2	211,1	214,6	207,5	
2007	216,0	217,7	218,7	218,7	219,6	219,6	219,7	225,5	226,4	228,2	228,4	233,0	222,6
2008	240,9	243,2	243,3	250,4	250,8	250,9	268,4	268,8					
	C Mäetööstus — Mining												
1997	122,2	122,4	121,9	121,7	121,8	121,7	122,0	122,2	122,2	122,2	122,6	122,0	122,1
1998	132,0	132,5	131,9	131,5	131,6	131,7	131,5	132,2	132,9	134,1	134,3	134,5	132,5
1999	142,5	142,4	141,7	141,9	141,9	141,9	142,0	141,6	141,6	140,6	141,1	141,7	141,7
2000	141,4	143,0	142,3	144,0	143,9	143,7	144,1	146,5	144,9	146,0	145,7	145,1	144,2
2001	145,5	144,5	144,4	145,1	143,8	144,6	143,9	144,6	138,8	143,7	141,5	142,1	143,6
2002	143,5	141,9	141,5	143,7	143,4	143,6	144,7	142,8	143,8	144,4	143,8	143,8	143,4
2003	148,0	148,4	146,2	145,6	145,9	145,9	146,2	145,3	143,5	147,2	147,5	149,5	146,6
2004	149,9	147,7	148,4	146,7	147,9	147,7	147,8	148,9	151,0	150,2	149,5	151,6	148,9
2005	152,4	152,3	152,1	150,7	151,1	152,1	152,3	153,0	153,9	154,6	153,4	155,3	152,8
2006	158,0	158,4	157,4	161,3	160,9	161,7	162,0	163,4	163,1	163,3	162,8	161,2	161,1
2007	164,5	165,6	164,4	172,5	172,7	172,9	174,4	174,8	174,0	175,4	175,7	176,3	171,9
2008	179,9	180,3	181,9	195,5	194,6	195,2	194,6	195,8					
	D Töötlev tööstus — Manufacturing												
1997	115,2	116,4	117,0	118,2	118,5	119,0	119,7	121,2	121,0	121,3	121,2	121,3	119,1
1998	122,9	123,4	123,4	123,6	123,1	123,6	123,8	123,5	122,4	121,9	120,4	119,9	122,7
1999	118,8	118,6	118,7	118,6	118,6	118,8	119,1	119,4	119,8	120,8	121,4	122,2	119,6
2000	123,6	124,2	124,7	125,2	125,6	125,9	126,8	127,3	128,0	129,5	130,4	131,4	126,9
2001	131,3	131,7	132,0	131,1	130,7	132,2	131,9	132,1	131,4	131,0	130,7	130,0	131,3
2002	130,4	131,4	131,3	130,0	129,3	129,1	129,0	129,3	129,5	129,6	129,8	129,6	129,8
2003	129,5	130,4	130,3	129,6	128,7	129,1	128,9	129,5	129,3	129,9	129,9	129,8	129,6
2004	130,3	130,9	131,3	131,6	132,7	133,9	133,9	134,2	135,5	134,9	134,7	135,0	133,3
2005	135,7	135,4	135,7	135,8	135,5	135,8	135,8	137,4	137,0	137,9	138,0	138,7	136,6
2006	140,1	140,5	140,8	141,2	141,5	142,3	142,5	143,6	144,5	145,4	146,3	147,0	143,0
2007	149,7	150,7	151,3	153,6	154,0	154,3	155,1	156,0	157,7	158,7	159,0	159,8	155,0
2008	161,6	162,9	163,1	163,6	164,0	164,6	165,2	165,6					

^a Kolme viimase kuu andmeid võidakse korrigeerida. 2008. aasta veebruari ja märtsi andmed on korrigeeritud mais 2008.

^a Data for the last three months may be revised. Data for February and March 2008 were revised in May 2008.

Tabel 3 **Tootjahinnaindeks tegevusalati, 2008**
 Table 3 *Producer price index by economic activity, 2008*
 (detseMBER 2007 = 100 — December 2007 = 100)

Tegevusalat	Osakaal, % Weight, %	Jaan	Veebr	Märts	Apr	Mai	Juuni	Juuli	Aug	Economic activity
		Jan	Feb	March	Apr	May	June	July	Aug	
E, C, D KOKKU	1 000,0	101,3	102,1	102,2	103,0	103,2	103,6	104,4	104,7	TOTAL
E Energeetika	73,6	103,4	104,4	104,4	107,5	107,6	107,7	115,2	115,3	Energy supply
C Mäetööstus	29,0	102,0	102,2	103,2	110,9	110,4	110,7	110,4	111,1	Mining
D Töötlev tööstus	897,4	101,1	101,9	102,0	102,4	102,6	103,0	103,4	103,6	Manufacturing
DA 15 toiduainete ja jookide tootmine	150,9	103,7	104,1	104,5	105,0	105,0	105,4	107,1	107,0	manufacture of food products and beverages
DB tekstiili ja tekstiiltoodete tootmine	58,9	100,1	101,8	101,4	102,0	101,2	102,1	102,2	102,1	manufacture of textiles and textile products
DC nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	3,3	108,3	106,8	105,0	109,8	111,1	110,2	108,0	107,5	manufacture of leather and leather products
DD puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	148,6	102,2	102,3	102,0	102,2	101,5	101,4	100,4	100,0	manufacture of wood and wood products
DG kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	47,3	101,9	102,2	102,4	102,8	102,8	102,6	102,7	103,1	manufacture of chemicals and chemical products
DH kummi- ja plasttoodete tootmine	44,6	98,8	98,8	99,3	101,9	102,9	103,4	103,4	105,5	manufacture of rubber and plastic products
DI muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	52,8	102,6	103,6	103,1	102,7	104,0	102,9	105,0	105,1	manufacture of other non-metallic mineral products
DJ metalli ja metalltoodete tootmine	104,8	99,4	100,6	101,0	100,7	100,7	100,9	100,2	102,9	manufacture of basic metals and fabricated metal products
DK masinate ja seadmete tootmine	35,0	101,0	101,6	101,3	102,2	102,4	102,4	103,7	103,7	manufacture of machinery and equipment
DL elektri- ja optika-seadmete tootmine	95,9	100,1	100,6	100,0	100,2	100,0	102,9	102,8	103,1	manufacture of electrical and optical equipment
DN mööblitootmine ja mujal liigitamata tootmine	61,2	100,9	103,4	103,8	103,8	103,9	104,4	104,9	104,9	manufacture of furniture and manufacturing not elsewhere classified
DN 361 mööblitootmine	46,8	101,9	102,6	101,9	102,3	102,0	102,4	102,9	103,1	manufacture of furniture

PRODUCER PRICE INDEX OF INDUSTRIAL OUTPUT, August 2008

Mariann Kägu
Leading Statistician, Price Statistics Service

In August 2008 compared to July 2008, the change of the producer price index in industry as a whole as well as in manufacturing was 0.3%. Compared to August 2007, the change of the producer price index was 7.3%, of which 6.2% in manufacturing.

The producer price index of industrial output measures developments in producer prices of goods manufactured in Estonia. The index covers goods manufactured both for domestic and non-domestic market.

Since 2002 the weights system and the base prices used in calculations of the producer price index of industrial output are updated every year.

In 2008 the weights system of the producer price index corresponds to the industrial sales structure of enterprises in the year 2006 and the base prices for the calculation of the producer price index are the December prices of the year 2007. To ensure the comparison with the previous periods the producer price index will continue to be published on the base 1995=100. December 2007 is the linking month.

Data for the last three months may be revised.

EKSPORDIHINNAINDEKS, august 2008

Tõnu Täht

Hinnastatistika talituse juhtivstatistik juhataja ülesannetes

Ekspordihinnaindeksi muutus oli 2008. aasta augustis 2008. aasta juuliga võrreldes -0,1% ja 2007. aasta augustiga võrreldes 3,8%.

Ekspordihinnaindeks näitab eksporditud kaupade hindade arengut. Indeksi arvutamisel on baashindadena kasutusel eelmise aasta detsembri hinnad. Indeksi arvutamisel on aluseks suurematelt eksportijatelt saadud hinnaandmed. Kaaludena kasutatakse 2006. aasta ekspordi mahtusid.

IMPORDIHINNAINDEKS, august 2008

Impordihinnaindeksi muutus oli 2008. augustis 2008. aasta juuliga võrreldes -0,5% ja 2007. aasta augustiga võrreldes 8,4%.

Impordihinnaindeks näitab imporditud kaupade hindade arengut. Indeksi arvutamisel on baashindadena kasutusel eelmise aasta detsembri hinnad. Indeksi arvutamisel on aluseks suurematelt importijatelt saadud hinnaandmed. Kaaludena kasutatakse 2006. aasta impordi mahtusid.

Tabel 1 **Ekspordihinnaindeks kuude kaupa, 1994–2008^a**
 Table 1 *Export price index by months, 1994–2008^a*
 (detsember 1993 = 100 — December 1993 = 100)

Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Dets Dec	Aasta Year
1994	106,1	107,7	109,3	111,6	112,7	113,6	115,9	115,3	117,6	119,3	120,4	122,2
1995	126,0	128,4	129,7	129,4	127,5	131,8	129,4	130,8	132,5	135,3	136,1	143,2
1996	145,5	145,8	145,1	145,4	145,4	144,8	145,7	145,1	147,0	149,1	149,7	151,2
1997	153,3	155,0	156,4	156,9	157,7	158,6	159,7	160,5	159,7	158,4	158,1	158,6
1998	160,5	162,4	162,1	162,4	159,5	161,6	162,9	162,9	161,6	160,5	158,4	157,4
1999	156,9	157,5	157,8	157,5	156,9	158,5	158,8	159,6	160,2	165,5	166,8	168,5
2000	172,0	173,2	173,4	168,2	168,7	168,9	170,1	171,6	171,4	179,3	178,9	179,3
2001	180,0	202,6	203,8	239,6	240,6	241,7	242,2	242,5	241,0	240,8	241,6	240,9
2002	242,0	242,7	242,1	226,5	226,2	226,3	226,2	226,1	227,0	218,4	218,9	218,6
2003	219,2	246,5	246,9	244,8	244,0	244,8	244,4	246,2	245,9	246,7	246,3	244,8
2004	245,5	246,5	246,5	245,7	246,8	248,2	247,8	249,1	253,0	251,4	251,2	251,9
2005	255,5	254,0	255,0	256,0	253,7	255,0	254,2	255,7	255,5	257,4	257,6	260,3
2006	261,2	262,9	262,8	264,3	264,9	264,8	264,3	266,1	267,9	269,1	270,0	272,0
2007	276,7	277,9	278,2	282,8	285,0	285,7	288,3	289,4	292,0	291,8	290,6	292,1
2008	295,3	295,6	296,1	297,4	297,3	300,5	300,8	300,4				285,9

^a Kolme viimase kuu andmeid võidakse korrigeerida. Andmed loetakse lõplikeks kolm kuud pärast aruandekuu lõppu.

^a Data for the last three months may be revised. The data are considered final after three months following the reference month.

Tabel 2 **Ekspordihinnaindeks kvartalite kaupa, 1994–2008**
 Table 2 *Export price index by quarters, 1994–2008*
 (detsember 1993 = 100 — December 1993 = 100)

Aasta Year	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter
1994	107,7	112,6	116,3	120,6
1995	128,0	129,6	130,9	138,2
1996	145,5	145,2	145,9	150,0
1997	154,9	157,7	160,0	158,4
1998	161,7	161,2	162,5	158,8
1999	157,4	157,6	159,5	166,9
2000	172,9	168,6	171,0	179,2
2001	195,5	240,6	241,9	241,1
2002	242,2	226,3	226,4	218,6
2003	237,6	244,6	245,5	245,9
2004	246,2	246,9	249,9	251,5
2005	254,8	254,9	255,1	258,4
2006	262,3	264,7	266,1	270,4
2007	277,6	284,5	289,9	291,5
2008	295,7	298,4		

Tabel 3 Impordihinnaindeks kuude kaupa, 1998–2008^aTable 3 Import price index by months, 1998–2008^a

(detsember 1997 = 100 — December 1997 = 100)

	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Dets Dec	Aasta Year
1998	100,2	100,9	100,6	100,7	100,4	99,9	99,7	99,5	99,2	98,5	98,8	98,9	99,8
1999	98,5	98,7	98,8	99,1	99,2	99,4	100,4	100,6	101,7	101,6	102,1	102,2	100,2
2000	103,0	103,7	104,6	105,1	106,9	106,7	106,8	106,9	107,8	108,4	108,3	107,3	106,3
2001	107,4	107,5	106,9	107,2	107,5	107,3	107,6	107,1	106,6	106,5	106,0	105,9	106,9
2002	106,1	106,6	107,0	107,5	107,4	106,7	106,5	106,4	106,4	106,6	105,7	105,8	106,6
2003	105,5	105,5	106,0	105,3	104,7	103,8	104,2	104,2	104,5	104,1	104,3	104,4	104,7
2004	104,0	104,2	104,5	105,4	105,9	106,6	106,3	106,6	106,6	107,2	107,1	107,1	106,0
2005	107,9	108,4	109,2	109,5	109,0	109,8	110,3	110,4	111,7	112,1	111,6	111,1	110,1
2006	111,7	113,2	112,7	113,7	114,4	114,7	115,8	115,7	115,8	115,6	115,6	115,7	114,6
2007	115,6	116,0	116,7	117,1	118,1	118,6	119,1	119,0	119,1	119,9	120,5	121,4	118,4
2008	122,1	121,4	122,7	123,6	125,4	128,9	129,6	128,9					

^a Kolme viimase kuu andmeid võidakse korrigeerida. Andmed loetakse lõplikeks kolm kuud pärast aruandekuu lõppu.^a Data for the last three months may be revised. The data are considered final after three months following the reference month.

EXPORT PRICE INDEX, August 2008

Tõnu Täht

Leading Statistician in the capacity of Head, Price Statistics Service

The percentage change of the export price index in August 2008 compared to July 2008 was -0.1% and compared to August 2007 it was 3.8%.

The export price index expresses development in prices of goods for exports. The base prices in calculating the index are the prices of the last December. The price data are collected directly from major exporters. The weight structure of the export price index is based on the value of exports in 2006.

IMPORT PRICE INDEX, August 2008

The percentage change of the import price index in August 2008 compared to July 2008 was -0.5% and compared to August 2007 it was 8.4%.

The import price index expresses development in prices of imported goods. The base prices in calculating the index are the prices of the last December. The price data are collected directly from major importers. The weight structure of the import price index is based on the value of imports in 2006.

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT, II kvartal 2008

Tõnu Mertsina

Rahvamajanduse arvepidamise talituse juhataja

II kvartal 2008

Esialgsetel andmetel vähenes sisemajanduse koguprodukt (SKP) 2008. aasta II kvartalis eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 1,1%.

Majanduskasvu arvutamisel püsivhinnas läks Statistikaamet üle uuele, aheldamise meetodile.

Võrreldes I kvartaliga vähenes referentsaasta (2000) järgi aheldatud ning sesooniselt ja tööpäevade arvuga korrigeeritud SKP 0,8%.

II kvartalis võrreldes eelmise aasta II kvartaliga olid SKP vähenemise peamisteks mõjutajateks nõrk sisemajanduse nõudlus ning samal ajal ka kaupade ja teenuste eksporti vähenemine.

Sisemajanduse nõudlus vähenes võrreldes eelmise aasta sama perioodiga 2,8% eelkõige eratarbimiskulutuste ja kapitaliinvesteeringute vähenemise tõttu (vastavalt -2,0% ja -2,5%). Eratarbimiskulutuste vähenemist põhjustas eelkõige kulutuste vähenemine transpordile ning röivistastele ja jalatsitele. Kulutuste kasv toidukaupadele aeglustus. Kapitaliinvesteeringud vähenesid finants- ja kodumajapidamiste sektoris. Töötleva tööstuse kapitaliinvesteeringud püsisisid ligikaudu samal tasemel eelmise aasta II kvartaliga võrreldes. Samas kasvasid endiselt kiiresti valitsemissektori ehitusinvesteeringud.

Eelmise aasta teisel poolel alanud eksporti ja impordi vähenemine süvenes tänavu II kvartalis veelgi. Võrreldes möödunud aasta II kvartaliga vähenes kaupade ja teenuste eksport referentsaasta järgi aheldatuna 4,9% ning import 8,2%. Kaupade eksport vähenes 3,2% eelkõige puhasstatud nafta- ja põlevkivitoode ekspordi vähenemise tõttu (tegemist on taasväljaveoga pärast töölemist). Samas eksportile suurema mõjuga kaubagruppidest kasvas metallitoodangu ning elektrimasinate ja -aparaatide (peamiselt elektrimootorid ja -seadmed) väljavedu. Teenuste eksport vähenes 8,9% peamiselt raudteetranspordi kaubaveoteenuse, õhutranspordi reisi- ja kaubaveoteenuse ning kaubandusega seotud teenuste eksporti vähenemise tõttu. Kaupade impordi vähenemist mõjutas kõige enam puhasstatud nafta- ja põlevkivitoode ning mootorsõidukite sisseveo vähenemine. Et import väheneb eksportist kiiremini, on netoekspordi puudujäägi suhe SKP-sse alates eelmise aasta teisest pooltest paranenud ning ulatus tänavu II kvartalis -4,6%-ni SKP-st. Võrdluseks, I kvartalis oli see näitaja -7,1% ja 2007. aastal keskmiselt -10,9% SKP-st.

Majanduse pakkumise poolel mõjutas SKP vähenemist kõige enam hulgi- ja jaekaubanduse, veonduse ja laonduse, töötleva tööstuse ning elektrienergia-, gaasi- ja veevarustuse tegevusalade lisandväärtsuse vähenemine. Samuti vähenes finantsvahenduse tegevusalal loodud lisandväärtsus.

Töötleva tööstuse lisandväärtsuse vähenemist põhjustas eelkõige väike siseturunõudlus ja sellest tulenev tellimuste vähenemine. Oluline mõju oli puidu-, mõöbli-, ehitusmaterjalide ning toiduainete tootmise lisandväärtsuse kahanemisel. Samal ajal toetas töötleva tööstuse lisandväärtsuse loomist eelkõige metalltoode ning elektrimasinate ja -aparaatide tootmise lisandväärtsuse kasv. Energeetika tegevusalala lisandväärtsuse vähenemine oli tingitud elektrienergia tootmises omatoodangu osalisest asendamisest elektri impordiga. Kiiresti kasvanud hinnad ja väike sisemajanduse nõudlus põhjustasid ka hulgi- ja jaekaubanduse tegevusalala lisandväärtsuse vähenemise. Eriti kiiresti on vähenenud hulgikaubanduse lisandväärtsus. Veonduses väheneb jätkuvalt kiiresti raudteetranspordi lisandväärtsus. Samas kõige rohkem avaldas sellele tegevusalale mõju muu maismaatranspordi (maanteetranspordi ja sõitjateveo) lisandväärtsuse vähenemine. Jooksevhindades arvutatuna ehituse tegevusalala lisandväärtsus kasvas. Et ehitushindade kasv võrreldes eelmise aasta sama perioodiga on oluliselt aeglustunud, mõnedes kulugruppides isegi vähenenud, siis kasvas aheldamise meetodil ehituse lisandväärtsus ka reaalselt.

Finantsvahenduse lisandväärtsus vähenes nii tegevusalala ettevõtete finants- ja intressitulude ning teenustasu tulude kasvu kiire aeglustumise kui ka laenuintressimäärade tõusu tõttu.

Ahelidamise meetod SKP kasvu arvutamisel püsivhinnas SKP ja selle komponentide reaalkasv on arvutatud uue meetodi järgi. Kui varem arvutas Statistikaamet SKP kasvu 2000. aasta fikseeritud püsivhindades, siis nüüd ahelidamise meetodil, mis kasutab baasaastana arvestusperioodile eelnenud aastat. Uus meetod võimaldab majanduses toimuvat täpsemalt mõõta ja tagab andmete parema rahvusvahelise võrreldavuse. Ahelidamise meetodit kasutab SKP kasvu arvutamisel enamik Euroopa Liidu ja OECD riike ning selle kasutamise kohustus tuleneb Euroopa Liidu õigusaktidest.

Erinevused 2000. aasta püsivhindades ja ahelidamise meetodil arvutatud SKP kvartalikasvudes jäävad vahemikku -1,6 kuni +0,2 protsendipunkti. SKP kasvu korrektsoon hõlmab peale ahelidamise meetodile ülemineku ka regulaarset SKP revisjoni 2004.–2007. aasta kohta vastavalt pakkumise ja kasutamise tabelitele ning ettevõtete komplekssele majandusaasta aruandele.

Tabel 1 **Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa jooksevhindades, II kvartal 2007, II kvartal 2008**

*GDP by economic activity at current prices, 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)*

Tegevusala	II kvartal 2nd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of value added total	II kvartal 2nd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of value added total	Economic activity
Pöllumajandus ja jahindus	729,1	1,4	761,0	1,4	<i>Agriculture and hunting</i>
Metsamajandus	400,4	0,8	466,9	0,8	<i>Forestry</i>
Kalapüük	87,8	0,2	95,3	0,2	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	568,6	1,1	597,0	1,0	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	9 560,1	18,3	10 060,9	17,6	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1 128,7	2,2	1 138,6	2,0	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	4 622,8	8,9	4 860,4	8,5	<i>Construction</i>
Hulg- ja jaekaubandus	7 367,4	14,1	7 754,6	13,6	<i>Wholesale and retail trade</i>
Hotellid ja restoranid	917,4	1,8	1 045,8	1,8	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	5 633,4	10,8	5 654,0	9,9	<i>Transport, storage and communication</i>
Finantsvahendus	2 092,5	4,0	2 284,1	4,0	<i>Financial intermediation</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	9 922,4	19,0	11 284,3	19,8	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	2 974,9	5,7	3 672,2	6,4	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	2 616,6	5,0	3 281,3	5,8	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 763,5	3,4	2 073,5	3,6	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 746,5	3,4	2 031,0	3,6	<i>Other community, social and personal service activities</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	52 132,1	100,0	57 060,8	100,0	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud	7 551,1		7 891,2		<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES	59 683,2		64 952,0		<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 2 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalsete sektorite kaupa jooksevhindades, II kvartal 2007, II kvartal 2008
Table 2 GDP by institutional sectors at current prices, 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	II kvartal 2nd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of value added total	II kvartal 2nd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of value added total	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	37 568,4	72,1	39 821,6	69,8	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	2 082,0	4,0	2 273,0	4,0	Financial corporations
Valitsemissektor	7 052,0	13,5	8 645,8	15,2	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (TKTKI)	433,2	0,8	533,7	0,9	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	4 996,6	9,6	5 786,7	10,1	Households
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	52 132,1	100,0	57 060,8	100,0	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	7 551,1		7 891,2		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	59 683,2		64 952,0		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 3 Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil jooksevhindades, II kvartal 2007, II kvartal 2008
Table 3 GDP by income approach at current prices, 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Sissetulek	II kvartal 2nd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of GDP	II kvartal 2nd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of GDP	Income
Hüvitised töötajatele	30 012,1	50,3	34 653,7	53,4	Compensation of employees
palk	22 774,6	38,2	26 214,2	40,4	wages and salaries
tööandjate sotsiaalmaksed	7 237,4	12,1	8 439,5	13,0	employers' social contributions
Põhivara kulum	7 301,8	12,2	7 700,8	11,9	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	8 276,9	13,9	8 740,2	13,5	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	818,5	1,4	986,0	1,5	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu	14 910,9	25,0	14 843,4	22,9	Operating surplus and mixed income
SKP TURUHINDADES	59 683,2	100,0	64 952,0	100,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 4 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil jooksevhindades,
II kvartal 2007, II kvartal 2008

Table 4 GDP by expenditure approach at current prices, 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	II kvartal 2nd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of GDP	II kvartal 2nd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of GDP	Consumption
Eratarbimiskulutused	31 906,0	53,5	34 912,6	53,8	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	10 723,0	18,0	12 952,6	19,9	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide (TKTI) lõpptarbimiskulutused	823,8	1,4	998,1	1,5	Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)
Kapitali kogumahutus põhivarasse	19 748,5	33,1	18 979,3	29,2	Gross fixed capital formation
Varude muutus	3 629,3	6,1	2 190,9	3,4	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÖUDLUS	66 830,6	112,0	70 033,4	107,8	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	46 528,4	78,0	48 669,0	74,9	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	33 089,8	55,4	34 811,2	53,6	exports of goods
teenuste eksport	13 438,6	22,5	13 857,8	21,3	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	52 811,0	88,5	51 634,3	79,5	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	44 160,7	74,0	43 050,5	66,3	imports of goods
teenuste import	8 650,3	14,5	8 583,9	13,2	imports of services
Statistiline vahe	-864,7	-1,5	-2 116,1	-3,3	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	59 683,2	100,0	64 952,0	100,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 5 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalse sektorite kaupa jooksevhindades, II kvartal 2008

Table 5 GDP by economic activity and institutional sector at current prices, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mitte-finantsteenuseid tootvad ettevõtted	Kodu-maja-pidami-sed	Finants-institutioonid	KTKTI	Valitsemis-sektor	Lisand-väärtus	Economic activity
	Non-financial corporations	House-holds	Financial corporations	NPISH	General government	Value added	
Pöllumajandus ja jahindus	483,1	266,8			11,0	761,0	Agriculture and hunting
Metsamajandus	378,1	81,6			6,0	466,9	Forestry
Kalapüük	64,6	30,7				95,3	Fishing
Mäetööstus	596,8	0,2				597,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	9 951,2	109,7				10 060,9	Manufacturing
Elektrieneenergia-, gaasi- ja veevarustus	1 136,1	2,5				1 138,6	Electricity, gas and water supply
Ehitus	4 631,6	228,8				4 860,4	Construction
Hulg- ja jaekaubandus	7 492,7	261,9				7 754,6	Wholesale and retail trade
Hotelliid ja restoranid	1 013,7	32,1				1 045,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	5 483,0	171,0				5 654,0	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		11,1	2 273,0			2 284,1	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	6 550,1	4 391,1		106,9	335,4	11 284,3	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					3 672,2	3 672,2	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	260,3	12,5		37,5	2 971,0	3 281,3	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	875,6	44,8		55,8	1 097,4	2 073,5	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 003,7	142,1		333,5	551,8	2 031,0	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	39 821,6	5 786,7	2 273,0	533,7	8 645,8	57 060,8	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud						7 891,2	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES						64 952,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 6 Lisandväärtus ja selle komponendid tegevusalade kaupa (jooksevhindades),

II kvartal 2008

Table 6 Value added and the cost components of value added by economic activity

(at current prices), 2nd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Toodang	Vahe-	Lisand-	Palk
	Output	tarbimine	Value added	Wages and salaries
Pöllumajandus ja jahindus	2 291,8	1 530,9	761,0	370,9
Metsamajandus	1 321,6	854,8	466,9	208,9
Kalapüük	230,0	134,7	95,3	20,0
Mäetööstus	1 087,7	490,7	597,0	254,3
Töötlev tööstus	36 591,5	26 530,6	10 060,9	4 891,3
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	2 846,0	1 707,4	1 138,6	362,2
Ehitus	13 532,1	8 671,7	4 860,4	2 864,7
Hulgi- ja jaekaubandus	14 993,3	7 238,6	7 754,6	3 613,0
Hotellid ja restoranid	2 451,2	1 405,3	1 045,8	637,2
Veondus, laondus ja side	19 172,4	13 518,5	5 654,0	2 374,7
Finantsvahendus	4 007,9	1 723,8	2 284,1	446,7
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	17 702,5	6 418,1	11 284,3	3 311,1
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5 684,9	2 012,7	3 672,2	2 179,5
Haridus	4 419,1	1 137,8	3 281,3	2 285,1
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	3 422,0	1 348,5	2 073,5	1 378,5
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	4 187,0	2 156,0	2 031,0	1 016,0
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	133 940,9	76 880,1	57 060,8	26 214,2
Neto-tootemaksud			7 891,2	
SKP TURUHINDADES			64 952,0	

Tabel 7 Lisandväärtus ja selle komponendid institutsionaalse sektorite kaupa (jooksevhindades), II kvartal 2008

Table 7 Value added and the cost components of value added by institutional sector (at current prices), 2nd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	Toodang	Vahe-	Lisand-	Palk
	Output	tarbimine	Value added	Wages and salaries
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	107 808,6	67 987,0	39 821,6	19 665,9
Finantsinstitutsioonid	3 994,8	1 721,8	2 273,0	446,6
Valitsemissektor	12 831,4	4 185,6	8 645,8	5 583,0
Kodumajapidamisi teenindavad kasumi-taotluseta institutsioonid (KTKT)	1 181,5	647,8	533,7	378,7
Kodumajapidamised	8 124,5	2 337,8	5 786,7	140,0
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	133 940,9	76 880,1	57 060,8	26 214,2
Neto-tootemaksud			7 891,2	
SKP TURUHINDADES			64 952,0	

Tööandjate sotsiaal-maksed <i>Employers' social contributions</i>	Põhivara kulum <i>Consumption of fixed capital</i>	Muud neto-tootmis-maksud <i>Other net taxes on production</i>	Tegevuse ülejääk ja segatulu <i>Operating surplus and mixed income</i>	<i>Economic activity</i>
120,8	266,3	14,4	509,4	<i>Agriculture and hunting</i>
70,7	102,4	81,5	11,8	<i>forestry</i>
6,1	26,0	7,0	39,7	<i>Fishing</i>
83,2	65,3	8,5	185,8	<i>Mining and quarrying</i>
1 569,7	888,5	59,8	2 667,2	<i>Manufacturing</i>
117,3	504,8	109,5	51,2	<i>Electricity, gas and water supply</i>
844,7	273,7	6,4	872,2	<i>Construction</i>
1 126,7	711,6	12,9	2 291,7	<i>Wholesale and retail trade</i>
174,7	107,2	0,8	127,1	<i>Hotels and restaurants</i>
652,8	1 066,0	21,6	1 541,6	<i>Transport, storage and communication</i>
152,5	270,4	1,7	1 412,7	<i>Financial intermediation</i>
1 031,8	2 336,2	85,5	4 529,8	<i>Real estate, renting and business activities</i>
958,8	517,5	16,4	0,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
748,2	184,3	1,0	64,9	<i>Education</i>
457,3	139,9	1,3	100,5	<i>Health and social work</i>
324,3	240,7	23,2	437,7	<i>Other community, social and personal service activities</i>
8 439,5	7 700,8	451,5	14 843,4	VALUE ADDED TOTAL
				<i>Net taxes on products</i>
				GDP AT MARKET PRICES

Tööandjate sotsiaal-maksed <i>Employers' social contributions</i>	Põhivara kulum <i>Consumption of fixed capital</i>	Muud neto-tootmis-maksud <i>Other net taxes on production</i>	Tegevuse ülejääk, segatulu <i>Operating surplus and mixed income</i>	<i>Institutional sector</i>
6 042,8	4 588,3	346,0	9 627,1	<i>Non-financial corporations</i>
152,5	268,7	1,6	1 403,6	<i>Financial corporations</i>
2 094,3	948,7	19,8	0,0	<i>General government</i>
121,9	31,7	1,4	0,0	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
27,9	1 863,4	82,7	3 812,8	<i>Households</i>
8 439,5	7 700,8	451,5	14 843,4	VALUE ADDED TOTAL
				<i>Net taxes on products</i>
				GDP AT MARKET PRICES

Tabel 8 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa aheldatud väärustes

(referentsaasta 2000 järgi), II kvartal 2007, II kvartal 2008

Table 8 GDP by economic activity at chain-linked volume (reference year 2000),

2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusalad	II kvartal 2nd quarter 2007	II kvartal 2nd quarter 2008	Muutus Change %	Economic activity
Põllumajandus ja jahindus	457,7	498,1	4,5	Agriculture and hunting
Metsamajandus	230,8	235,3	2,0	Forestry
Kalapüük	46,6	56,9	22,1	Fishing
Mäetööstus	389,9	373,9	-4,1	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	8 076,2	7 981,1	-1,2	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	680,2	613,9	-9,7	Electricity, gas and water supply
Ehitus	2 393,5	2 423,3	1,2	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	5 658,4	5 310,3	-6,2	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	631,8	646,6	2,3	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	5 396,4	5 147,7	-4,6	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	3 107,8	3 077,0	-1,0	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	5 760,2	5 803,4	0,7	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	1 753,7	1 904,1	8,6	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1 245,4	1 266,8	1,7	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	789,9	788,3	-0,2	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 046,0	1 086,3	3,8	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	36 752,1	36 492,1	-0,7	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	5 009,4	4 820,3	-3,8	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	41 770,5	41 307,6	-1,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 9 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil aheldatud väärustes

(referentsaasta 2000 järgi), II kvartal 2007, II kvartal 2008

Table 9 GDP by expenditure approach at chain-linked volume (reference year 2000), 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	II kvartal 2nd quarter 2007	II kvartal 2nd quarter 2008	Muutus Change %	Consumption
Eratarbimiskulutused	24 802,5	24 309,3	-2,0	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	5 863,5	6 133,9	4,6	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide (KTKI) lõpptarbimiskulutused	641,8	699,8	9,0	Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)
Kapitali kogumahutus põhivarasse	14 597,0	14 228,6	-2,5	Gross fixed capital formation
Varude muutus	2 784,3	1 700,3	-38,9	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	48 430,5	47 052,0	-2,8	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	35 561,2	33 836,0	-4,9	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	26 568,8	25 726,9	-3,2	exports of goods
teenuste eksport	9 303,0	8 471,0	-8,9	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	45 523,6	41 810,4	-8,2	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	39 190,7	35 761,9	-8,7	imports of goods
teenuste import	6 571,7	6 230,2	-5,2	imports of services
Statistiline vahetulku	-864,7	-2 116,1	144,7	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	41 770,5	41 307,6	-1,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 10 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektorite kaupa aheldatud väärustuses (referentsaasta 2000 järgi), II kvartal 2007, II kvartal 2008
Table 10 GDP by institutional sectors at chain-linked volume (reference year 2000),
2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	II kvartal 2nd quarter 2007	II kvartal 2nd quarter 2008	Muutus Change %	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	27 104,0	26 549,4	-2,0	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	3 105,9	3 076,2	-1,0	Financial corporations
Valitsemissektor	3 716,4	3 871,8	4,2	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotlusega institutsioonid (KTKTI)	332,8	370,4	11,3	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	3 182,8	3 219,2	1,1	Households
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	36 752,1	36 492,1	-0,7	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	5 009,4	4 820,3	-3,8	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	41 770,5	41 307,6	-1,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 11 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalse sektorite kaupa aheldatud väärustuses (referentsaasta 2000 järgi), II kvartal 2008
Table 11 GDP by economic activity and institutional sector at chain-linked volume
(reference year 2000), 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted	Kodu-maja-pidami-sed	Finants-institut-sioonid	KTKTI	Valitse-missektor	Lisand-väärtus	Economic activity
	Non-financial corporations	House-holds	Financial corpo-rations	NPISH	General govern-ment	Value added	
Pöllumajandus ja jahindus	349,8	138,9			11,7	498,1	Agriculture and hunting
Metsamajandus	179,3	56,0			3,7	235,3	Forestry
Kalapüük	34,4	24,4				56,9	Fishing
Mäetööstus	373,4	0,3				373,9	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	7 868,9	111,9				7 981,1	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	612,9	1,2				613,9	Electricity, gas and water supply
Ehitus	2 246,1	160,3				2 423,3	Construction
Hulg- ja jaekaubandus	5 156,0	142,5				5 310,3	Wholesale and retail trade
Hotelliid ja restoranid	622,7	22,5				646,6	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	5 016,4	122,0				5 147,7	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		7,0	3 076,2			3 077,0	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	3 226,2	2 292,3		73,4	191,7	5 803,4	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					1 904,1	1 904,1	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	152,6	10,7		25,9	1 085,1	1 266,8	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	349,9	22,6		38,2	386,3	788,3	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	454,6	108,7		233,0	291,5	1 086,3	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	26 549,4	3 219,2	3 076,2	370,4	3 871,8	36 492,1	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud						4 820,3	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES						41 307,6	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 12 Sisemajanduse koguprodukt turuhindades kvartalite kaupa,
2000 – II kvartal 2008

Table 12 Gross domestic product at market prices by quarters, 2000 – 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Aasta, kvartal	Jooksev-hindades	Aheldatud väärtsused (referentsaasta 2000 järgi)			Year, quarter
		SKP	muutus võrreldes eelmise perioodiga, %	muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %	
		GDP	change compared with previous period, %	change compared with the same period of previous year, %	
2000	95 491,0	95 491,0	2000
2001	108 218,3	102 808,2	7,7	7,7	2001
2002	121 372,2	110 847,5	7,8	7,8	2002
2003	136 010,2	118 736,5	7,1	7,1	2003
2004	151 012,2	127 682,2	7,5	7,5	2004
2005	173 530,2	139 373,2	9,2	9,2	2005
2006	205 038,1	153 835,9	10,4	10,4	2006
2007	238 928,9	163 578,1	6,3	6,3	2007
2000					2000
I kvartal	21 513,1	22 238,0	1st quarter
II kvartal	24 442,4	24 683,7	11,0	...	2nd quarter
III kvartal	23 874,1	23 338,7	-5,4	...	3rd quarter
IV kvartal	25 661,4	25 230,6	8,1	...	4th quarter
2001					2001
I kvartal	24 321,2	24 028,3	-4,8	8,1	1st quarter
II kvartal	27 898,1	26 500,4	10,3	7,4	2nd quarter
III kvartal	27 195,0	25 305,6	-4,5	8,4	3rd quarter
IV kvartal	28 804,0	26 973,8	6,6	6,9	4th quarter
2002					2002
I kvartal	27 153,2	25 073,3	-7,0	4,3	1st quarter
II kvartal	31 424,0	28 777,0	14,8	8,6	2nd quarter
III kvartal	30 412,9	27 772,0	-3,5	9,7	3rd quarter
IV kvartal	32 382,0	29 225,2	5,2	8,3	4th quarter
2003					2003
I kvartal	31 358,2	27 379,3	-6,3	9,2	1st quarter
II kvartal	34 827,0	30 424,9	11,1	5,7	2nd quarter
III kvartal	34 302,1	29 388,6	-3,4	5,8	3rd quarter
IV kvartal	35 522,8	31 543,7	7,3	7,9	4th quarter
2004					2004
I kvartal	35 769,2	29 719,7	-5,8	8,5	1st quarter
II kvartal	37 031,6	32 652,2	9,9	7,3	2nd quarter
III kvartal	38 562,3	31 849,5	-2,5	8,4	3rd quarter
IV kvartal	39 649,0	33 460,9	5,1	6,1	4th quarter
2005					2005
I kvartal	38 627,5	31 810,0	-4,9	7,0	1st quarter
II kvartal	43 806,6	35 501,8	11,6	8,7	2nd quarter
III kvartal	44 525,9	35 023,4	-1,3	10,0	3rd quarter
IV kvartal	46 570,2	37 038,0	5,8	10,7	4th quarter
2006					2006
I kvartal	45 923,2	35 322,5	-4,6	11,0	1st quarter
II kvartal	51 232,0	39 154,4	10,8	10,3	2nd quarter
III kvartal	52 997,9	38 693,3	-1,2	10,5	3rd quarter
IV kvartal	54 884,9	40 665,6	5,1	9,8	4th quarter
2007					2007
I kvartal	54 439,6	38 516,5	-5,3	9,0	1st quarter
II kvartal	59 683,2	41 770,5	8,4	6,7	2nd quarter
III kvartal	60 801,2	40 832,8	-2,2	5,5	3rd quarter
IV kvartal	64 004,9	42 458,3	4,0	4,4	4th quarter
2008					2008
I kvartal	59 100,2	38 588,3	-9,1	0,2	1st quarter
II kvartal	64 952,0	41 307,6	7,0	-1,1	2nd quarter

Tabel 13 Sesoonselt ja tööpäevade järgi korrigeeritud sisemajanduse koguprodukt kvartalite kaupa, 2000 – II kvartal 2008
Table 13 Seasonally and working-day adjusted gross domestic product by quarters, 2000 – 2nd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Aasta, kvartal	Jooksev-hindades	Aheldatud väärtsused (referentsaasta 2000 järgi)			Year, quarter
		sesoonselt	muutus	muutus võrreldes	
		korrigeeritud	võrreldes	eelmise aasta	
		SKP	eelmise	sama perioodiga,	
			perioodiga, %	%	
At current prices		Chain-linked volume (reference year 2000)			
		seasonally adjusted GDP	change compared with previous period, %	change compared with the same period of previous year, %	
2000	95 491,0	95 491,0	2000
2001	108 218,3	102 808,2	7,7	7,7	2001
2002	121 372,2	110 847,5	7,8	7,8	2002
2003	136 010,2	118 736,5	7,1	7,1	2003
2004	151 012,2	127 682,2	7,5	7,5	2004
2005	173 530,2	139 373,2	9,2	9,2	2005
2006	205 038,1	153 835,9	10,4	10,4	2006
2007	238 928,9	163 578,1	6,3	6,3	2007
2000	22 738,8	23 162,6	2000
I kvartal	22 738,8	23 162,6	1st quarter
II kvartal	23 462,5	23 665,9	2,2	...	2nd quarter
III kvartal	24 220,8	24 078,7	1,7	...	3rd quarter
IV kvartal	25 068,9	24 583,8	2,1	...	4th quarter
2001	25 854,0	25 139,2	2,3	8,5	2001
I kvartal	25 854,0	25 139,2	2,3	8,5	1st quarter
II kvartal	26 656,4	25 441,8	1,2	7,5	2nd quarter
III kvartal	27 507,8	25 851,0	1,6	7,4	3rd quarter
IV kvartal	28 200,0	26 376,2	2,0	7,3	4th quarter
2002	28 872,9	26 769,0	1,5	6,5	2002
I kvartal	28 872,9	26 769,0	1,5	6,5	1st quarter
II kvartal	29 949,0	27 489,8	2,7	8,0	2nd quarter
III kvartal	30 738,3	28 151,4	2,4	8,9	3rd quarter
IV kvartal	31 812,0	28 437,2	1,0	7,8	4th quarter
2003	32 706,3	28 869,3	1,5	7,8	2003
I kvartal	32 706,3	28 869,3	1,5	7,8	1st quarter
II kvartal	33 705,9	29 401,4	1,8	7,0	2nd quarter
III kvartal	34 387,0	29 815,5	1,4	5,9	3rd quarter
IV kvartal	35 211,0	30 650,4	2,8	7,8	4th quarter
2004	36 527,2	31 141,3	1,6	7,9	2004
I kvartal	36 527,2	31 141,3	1,6	7,9	1st quarter
II kvartal	36 782,5	31 635,4	1,6	7,6	2nd quarter
III kvartal	38 304,9	32 214,8	1,8	8,0	3rd quarter
IV kvartal	39 397,5	32 690,8	1,5	6,7	4th quarter
2005	40 571,7	33 571,3	2,7	7,8	2005
I kvartal	40 571,7	33 571,3	2,7	7,8	1st quarter
II kvartal	42 666,8	34 293,4	2,2	8,4	2nd quarter
III kvartal	44 143,8	35 305,7	3,0	9,6	3rd quarter
IV kvartal	46 147,9	36 202,8	2,5	10,7	4th quarter
2006	48 045,5	37 097,6	2,5	10,5	2006
I kvartal	48 045,5	37 097,6	2,5	10,5	1st quarter
II kvartal	50 119,5	38 143,4	2,8	11,2	2nd quarter
III kvartal	52 455,1	38 947,6	2,1	10,3	3rd quarter
IV kvartal	54 418,0	39 647,3	1,8	9,5	4th quarter
2007	57 108,4	40 470,4	2,1	9,1	2007
I kvartal	57 108,4	40 470,4	2,1	9,1	1st quarter
II kvartal	58 986,7	40 883,1	1,0	7,2	2nd quarter
III kvartal	60 550,1	41 083,4	0,5	5,5	3rd quarter
IV kvartal	62 283,8	41 141,3	0,1	3,8	4th quarter
2008	63 217,3	40 787,6	-0,9	0,8	2008
I kvartal	63 217,3	40 787,6	-0,9	0,8	1st quarter
II kvartal	64 656,6	40 453,9	-0,8	-1,0	2nd quarter

GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2nd quarter 2008

Tõnu Mertsina
Head of National Accounts Service

2nd quarter 2008

According to the preliminary calculations, the gross domestic product (GDP) decreased by 1.1% in the 2nd quarter of 2008 compared to the same period in the previous year.

Statistics Estonia changed over to the chain-linking method in calculating the real economic growth.

Compared to the 1st quarter, the GDP, chain-linked by the reference year 2000 and seasonally and working-day corrected, decreased by 0.8%.

The decrease in the GDP was mostly influenced by a weak domestic demand and at the same time by the decrease in exports of goods and services.

Compared to the same quarter of the previous year, the domestic demand decreased by 2.8% primarily due to the decrease in private consumption and capital investments (-2.0% and -2.5%, respectively). Private consumption decreased mainly due to the decrease in expenditures on transport and clothing and footwear. The growth in expenditures on food and non-alcoholic beverages decelerated. Capital investments decreased in financial and household sectors. Investments in manufacturing were almost on the same level as in the same quarter a year ago. At the same time, investments in construction by the general government sector continued to grow fast.

The decrease in exports and imports which started in the second half of the previous year deepened in the 2nd quarter of this year even more. Compared to the 2nd quarter of the previous year, exports of goods and services decreased by 4.9% and imports by 8.2% by chain-linking method. Exports of goods decreased by 3.2% primarily due to the decrease in exports of refined petroleum products (concerns re-exportation after processing). At the same time, exports of basic metals and electrical machinery (electrical motors and appliances), having considerable influence on exports, increased. Exports of services decreased by 8.9% primarily due to the decrease in exports of services for railway cargo, airway passengers and cargo transport and trade related exports services. The decrease in imports of goods was influenced mainly by the decrease in imports of refined petroleum products and motor vehicles. While imports decreases faster than exports, the deficit of net exports in GDP has increased since the second half of the previous year and amounted to -4.6% of GDP in the 2nd quarter this year. In the 1st quarter the indicator was -7.1% and in 2007 on average -10.9% of GDP.

On the supply side, the deceleration of the GDP was influenced mainly by the decrease in the value added of wholesale and retail trade, transport and storage, manufacturing and electricity, gas and water supply activities. The value added of financial intermediation activities also decreased.

The decrease in the value added of manufacturing was mainly caused by a small domestic demand and the decrease in orders resulting from it. Decrease in the value added of the manufacture of wood, furniture, building materials and food had a significant impact on it. At the same time, the value added of manufacturing was supported by the growth of value added in the manufacture of metal products and electrical machinery and apparatus. The decrease in the value added of energy sector was caused by a partial replacement of own production with the imports of electricity. A rapid price increase and small domestic demand caused a decrease in the value added of wholesale and retail trade activity, too. The value added in wholesale trade has decelerated especially fast. In transport the value added of railway transport keeps decreasing rapidly. This economic activity was affected the most by the decrease in the value added of other land transport (road transport and passenger transport). The value added of construction activity increased at current prices. As the growth of construction prices has considerably decelerated compared to the same period of the previous year, in some expenditure groups even decreased, there was also a real growth in the value added of construction activity calculated by chain-linking method.

The value added in financial intermediation decreased due to a fast deceleration in the growth of financial and interest income, fees and commissions' income, as well as due to the increase in interest rates on loans.

**Chain-linking method
for the calculation
of GDP growth
at constant prices**

Preliminary estimation of the GDP growth has been calculated according to a new methodology. Whereas, Statistics Estonia previously calculated the GDP growth at the constant prices of fixed year 2000, henceforth the growth is calculated by chain-linking method in which the year preceding the accounting period is applied as a base year. The new methodology enables to measure the economic activity more accurately and ensures better international comparability of data. The majority of the EU and OECD member states use the chain-linking method in calculating the GDP growth, and the requirement to apply this method proceeds from the EU legislation.

Discrepancies between the GDP quarterly growth rates calculated at constant 2000 prices and with chain-linking method remain between -1.6 and +0.2 percentage points. In addition to the changeover to the chain-linking method, the GDP growth correction includes the regular GDP revision for 2004–2007 according to the Supply and Use Tables and Structural Business Survey.

RIIGIEELARVE JA KOHALIKUD EELARVED, juuli 2008

Marili A alas

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna juhtivstatistik

Riigieelarvesse oli 2008. aasta 1. augusti seisuga laekunud 50,3 miljardit krooni, mis on 55,8% aastaks planeeritud eelarvest ja lisaeelarvest. 2007. aasta seitsme kuu laekumine oli 45 miljardit krooni ehk 59,3% tulude eelarvest, seega võrreldes 2007. aasta sama perioodiga kasvas tulude laekumine 11,7%. 2008. aasta seitsme kuuga kulutati 49,7 miljardit krooni ehk 50% aastaks ettenähtud summast, 2007. aastal vastavalt 41,9 miljardit krooni ja 53,2% planeeritud kulude eelarvest. Võrreldes 2007. aasta sama perioodiga suurennesid kulutused 18,4%.

Põhiline riigieelarve tuluallikas on mitmesuguste maksude laekumine. Maksutulude osatähtsus riigieelarve tuludes oli ligi 81% ehk 40,7 miljardit krooni. Suurim tuluallikas maksutuludes (45%) oli endiselt sotsiaalmaks. Mittemaksulised tulud (kaupade ja teenuste müük, tulu varadelt, toetused jmt) hõlmasid riigieelarve tuludest 19% ehk 9,6 miljardit krooni.

Seitsme kuuga laekunud tuludest andis 37% sotsiaalmaks — 18,5 miljardit krooni, mis on ligi 3 miljardit krooni rohkem kui mullu samal perioodil. Kui mullu juulis laekus sotsiaalmaksu 2,6 miljardit krooni, siis käesoleva aasta juulis laekus ligi 16% võrra suurem summa — 3,1 miljardit krooni. Käibemaksu laekus juulis 1,7 miljardit krooni (seitsme kuuga kokku 12 miljardit krooni) ja tulumaksu 1,4 miljardit krooni (seitsme kuuga 4,3 miljardit krooni). Aktsiisimaksu laekus juulis üle 1 miljardi krooni (seitsme kuuga 5,2 miljardit krooni), mis on 44% rohkem kui mullu samal perioodil.

Enim kulus seitme kuuga raha sotsiaalsele kaitsele — 14,4 miljardit krooni (mullu samal perioodil 11,2 miljardit krooni); ligi 8,6 miljardit krooni kulus üldistele valitsussektori teenustele, mis on 40 miljonit rohkem kui mullu samal perioodil, ja 8 miljardit krooni tervishoiule (mullu samal perioodil 6,4 miljardit krooni).

Kohalike eelarvete tulusid laekus 2008. aasta seitsme kuuga 14,1 miljardit krooni, 2007. aasta samal perioodil olid tulud 12,5 miljardit krooni. Kohalike eelarvete kulud olid 2008. aasta kuue kuuga 13,4 miljardit krooni, 2007. aasta sama perioodi kulud olid 10,9 miljardit krooni.

Kohalike eelarvete suurimad tuluallikad olid üksikisiku tulumaks (6,9 miljardit krooni) ja toetused (4,8 miljardit krooni). Köige rohkem kulutati haridusele (5,8 miljardit krooni), vabale ajale, kultuurile ja religioonile (2 miljardit krooni), majandusele (1,9 miljardit krooni) ning üldistele valitsussektori teenustele (1,3 miljardit krooni).

FINANTSVAHENDUS, juuli 2008

Virve Rukholm

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna statistik

Kindlustusseltsid said 2008. aasta seitsme kuuga kindlustuspreemiaid 3,3 miljardit krooni ehk sama palju kui 2007. aasta samal ajal. Juulis saadi kindlustuspreemiaid 480 miljonit krooni.

Kindlustusseltsid maksid 2008. aasta seitsme kuuga kindlustusnõudeid 2 miljardit krooni ehk 26% rohkem kui 2007. aasta samal ajal. Juulis maksti kindlustusnõudeid 297,5 miljonit krooni.

2008. aasta jaanuaris–juulis hõlmasid nõuded preemiatest 59% (2007. aasta samal ajal 43%).

Diagramm 1 Sotsiaal-, käibe-, tulu- ja aktsiisimaksu laekumine, jaanuar 2007 – juuli 2008
Diagram 1 Revenue from social security contributions, VAT, income tax and excise duty, January 2007 – July 2008

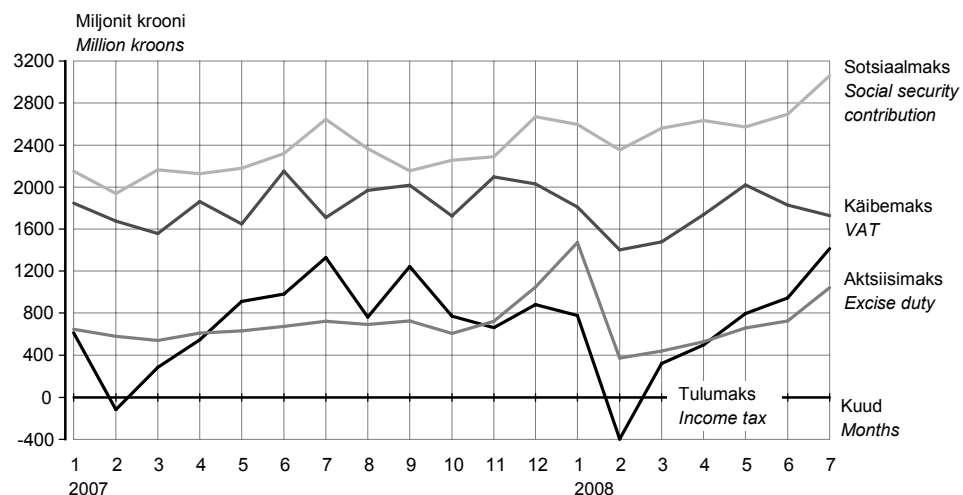
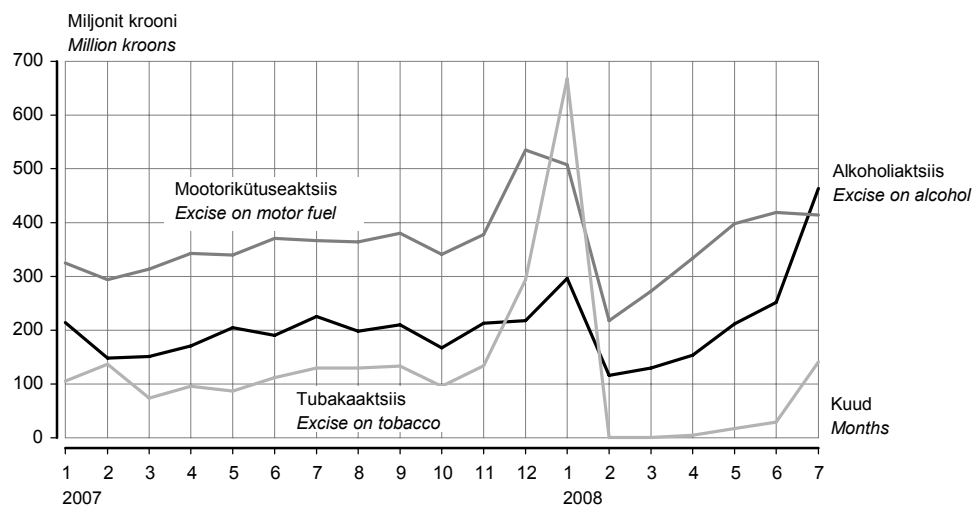


Diagramm 2 Aktsiisimaksu laekumine liigiti, jaanuar 2007 – juuli 2008
Diagram 2 Revenue from excise duty by kind, January 2007 – July 2008



2008. aasta juulis maksutulude laekumine juunikuuga võrreldes kasvas. Ainult käibemaksu laekumine vähenes — 101 miljoni krooni võrra. Juulis laekus sotsiaalmaksu 3,1 miljardit krooni, tulumaksu 1,4 miljardit krooni ja aktsiisimaksu 1 miljard krooni. Võrreldes eelmise kuuga kasvas alkoholiaktsiisi laekumine juulis 84,2% ehk 211,8 miljoni krooni võrra. Kui võrreldes juuniga mootorkütuseaktsiisi laekumine vähenes 1,3% ehk 5,3 miljoni krooni võrra, siis võrreldes eelmise aasta juuliga oli kütuseaktsiisi laekumine 9% suurem. Juulis kogunes tubakaaktsiisi 141,3 miljoni krooni, mis vastab juba tavapärasele juulikuu laekumise tasemele. Tubakaaktsiisi laekumise normaliseerumist on oodata alates oktoobrist.

In July 2008 compared to the previous month, the revenue from taxes increased. Only the revenue from VAT decreased in June — by 101 million kroons. In July the revenue from social security contributions was 3.1 billion kroons, the revenue from income tax 1.4 billion kroons and the revenue from excise duty — 1 billion kroons. Compared to the previous month the income from alcohol excise in July increased by 84.2%, i.e. 211.8 million kroons. If the revenue from motor fuel excise decreased by 1.3%, i.e. 5.3 million kroons compared to the previous month, then compared to the July of 2007, the revenue increased by 9%. In July the receipts from tobacco excise were 141.3 million kroons. The revenue from tobacco excise is expected to reach a normal level starting from October.

Tabel 1 Riigieelarve tulud ja kulud, 1. august 2008
 Table 1 State budget revenue and expenditure, 1 August 2008
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Tulud ja kulud	Arvestuslik aastaplaan Planned annual amount	Täitmine Actual amount	Täitmise protsent Percentage	Revenue and expenditure
Riigieelarve tulud^a				
Maksud	73 492 300	40 707 788,2	55,4	State budget revenue^a
tulumaks	8 200 000	4 347 928,7	53,0	Taxes
üksikisikutelt	-	1 491 291,7	-	income tax
ettevõtetelt	-	2 856 637,0	-	personal
sotsiaalmaks	31 555 000	18 468 318,5	58,5	corporative
pensionnikindlustuseks	-	11 169 406,2	-	social security contributions
ravikindlustuseks	-	7 298 912,4	-	pension security
omandimaksud	67 700	45 091,3	66,6	health security
käibemaks	22 800 000	12 013 402,9	52,7	property taxes
aktsisimaks	9 760 600	5 234 979,3	53,6	VAT
alkoholiaktsiis	-	1 623 564,9	-	excise duty
tubakaaktuksiis	-	862 611,9	-	excise on alcohol
mootorikütuseaktsiis	-	2 564 954,5	-	excise on tobacco
elektriaktsiis	-	183 435,1	-	excise on motor fuel
pakendiaktsiis	-	394,0	-	excise on energy
hasartmängumaks	525 000	290 589,4	55,4	excise on package
tollimaks	584 000	307 478,1	52,7	gambling tax
Kaupade ja teenuste müük	1 786 892	1 030 789,5	57,7	customs duty
riigilööv	924 980	500 252,4	54,1	Sale of goods and services
tulu majandus-tegevusest	861 912	530 537,1	61,6	state tax
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	-	356 013,2	-	income from economic activities
Tulud varalt	-	1 539 024,2	-	Sale of tangible and intangible property
Toetused	9 876 003	5 744 144,6	58,2	Revenue from property
Europa Liidult	-	4 512 325,0	-	Grants
Muud laekumised	-	890 605,4	-	from the European Union
trahvid	-	236 107,6	-	Other income
saastetasud	-	393 223,3	-	fines
TULUD KOKKU	90 144 273	50 268 365,1	55,8	pollution fee
Riigieelarve kulud^b				
Üldised valitsemissektori teenused	14 740 632	8 590 239,3	58,3	State budget expenditure^b
Riigikaitse	5 409 429	2 285 728,0	42,3	Administration expenses
Avalik kord ja julgeolek	7 362 971	3 277 167,4	44,5	State defence
Majandus	15 295 252	6 226 933,2	40,7	Order maintenance
Keskkonnakaitse	2 756 357	1 324 937,3	48,1	Economy
Elamu- ja kommunaalmajandus	80 000	13 400,0	16,8	Environmental protection
Tervishoid	14 143 545	8 044 230,8	56,9	Housing and community amenities
Vaba aeg, kultuur ja religioon	2 899 514	1 877 375,0	64,7	Public health
Haridus	6 883 694	3 621 752,8	52,6	Recreation, culture and religion
Sotsiaalne kaitse	25 879 819	14 389 602,4	55,6	Education
KULUD KOKKU	99 260 278	49 651 366,2	50,0	Social protection
Ülejääk/puudujääk ^c	-9 116 005	616 998,9	-	TOTAL EXPENDITURE
				Surplus/deficit ^c

^a Tulude eelarve sisaldab lisaeelarvet.

^b Kulude eelarve sisaldab eelmisest aastast ületoodud kulusid ja lisaeelarvet.

^c Ei ole vaadeldav valitsemissektori koondeelarve ülejäägina.

^a State budget revenue includes supplementary budget.

^b State budget expenditure includes allotments carried over from the previous budget and the supplementary budget.

^c It is not treated as consolidated general government surplus

Tabel 2 Riigieelarve ja kohalikud eelarved, 1999–2008
 Table 2 State budget and local budgets, 1999–2008
 (miljonit krooni — million kronos)

Periood	Riigieelarve			Kohalikud eelarved			Period
	tulud	kulud	tulude ülekaal	tulud	kulud	tulude ülekaal	
	State budget			Local budgets			
	revenue	expenditure	surplus	revenue	expenditure	surplus	
1999	18 052,8	17 158,3	894,5	7 654,0	7 483,1	170,9	1999
2000	28 082,8	28 355,4	-272,6	7 887,7	7 815,4	72,3	2000
2001	30 572,6	29 706,8	865,8	10 903,1	10 458,6	444,5	2001
2002	36 275,7	33 639,8	2 635,9	12 469,3	12 105,6	363,7	2002
2003	41 317,2	39 426,6	1 980,6	11 694,6	12 208,7	-514,1	2003
2004	46 711,9	44 948,0	1 763,9	12 852,5	13 077,1	-227,6	2004
2005	55 148,5	52 736,2	2 412,3	14 633,7	15 018,9	-385,2	2005
2006	67 849,7	64 650,2	3 199,5	18 094,3	17 845,9	248,4	2006
2007	81 993,2	76 036,7	5 956,5	20 148,7	20 414,0	-265,3	2007
2005							2005
I kvartal	11 705,9	11 187,4	518,5	3 238,0	3 089,2	148,9	1st quarter
II kvartal	14 076,9	13 305,8	771,1	3 989,4	3 858,1	131,3	2nd quarter
III kvartal	14 598,9	12 148,8	2 450,1	3 534,8	4 023,9	-489,1	3rd quarter
IV kvartal	14 767,6	16 094,3	-1 326,7	3 871,6	4 047,8	-176,2	4th quarter
2006							2006
I kvartal	13 160,5	13 513,3	-352,8	4 036,4	3 499,8	536,6	1st quarter
II kvartal	17 665,6	15 345,7	2 319,9	5 624,3	4 517,3	1 107,0	2nd quarter
III kvartal	18 580,3	14 817,2	3 763,1	4 047,7	4 340,3	-292,6	3rd quarter
IV kvartal	18 443,1	20 974,1	-2 531,0	4 385,7	5 488,4	-1 102,7	4th quarter
2007							2007
I kvartal	16 686,7	16 911,5	-224,8	4 772,1	4 006,8	765,3	1st quarter
II kvartal	20 537,7	18 571,8	1 965,9	5 704,5	5 180,7	523,8	2nd quarter
III kvartal	22 061,2	17 892,8	4 168,4	4 858,3	4 956,0	-97,7	3rd quarter
IV kvartal	22 707,6	22 660,6	46,9	4 813,9	6 270,4	1 456,6	4th quarter
2008							2008
I kvartal	20 301,6	19 695,2	606,4	5 522,1	5 123,6	398,5	1st quarter
II kvartal	21 534,0	22 134,7	-600,7	6 168,2	6 208,3	-40,1	2nd quarter
2006							2006
Jaanuar	5 120,7	4 205,5	915,2	1 127,6	1 072,6	55,0	January
Veebruar	4 022,9	4 352,1	-329,2	1 093,5	887,3	206,2	February
Märts	4 016,9	4 955,7	-938,8	1 815,3	1 539,9	275,4	March
Aprill	5 868,7	4 504,5	1 364,2	1 522,3	1 230,2	292,1	April
Mai	5 494,8	5 067,1	427,7	2 058,1	1 435,4	622,7	May
Juuni	6 302,1	5 774,1	528,0	2 043,9	1 851,7	192,2	June
Juuli	6 494,5	5 470,9	1 023,6	1 558,1	1 465,8	92,3	July
August	5 417,9	4 720,8	697,1	1 251,2	1 298,5	-47,3	August
September	6 667,9	4 625,5	2 042,4	1 238,4	1 576,0	-337,6	September
Októober	6 067,6	5 270,3	797,3	1 378,5	1 606,4	-227,9	October
November	5 980,7	5 325,7	655,0	1 422,3	1 647,8	-225,5	November
Detsember	6 394,8	10 378,1	-3 983,3	1 584,9	2 234,2	-649,3	December
2007							2007
Jaanuar	6 071,7	4 636,6	1 435,1	1 362,7	1 115,4	247,3	January
Veebruar	5 375,0	5 925,9	-550,9	1 336,0	1 321,7	14,3	February
Märts	5 240,0	6 349,0	-1 109,0	2 073,5	1 569,7	503,8	March
Aprill	6 320,1	5 832,5	487,6	2 160,3	1 433,4	726,9	April
Mai	6 280,1	6 117,7	162,4	1 782,2	1 655,8	126,4	May
Juuni	7 937,5	6 621,6	1 315,9	1 762,0	2 091,5	-329,5	June
Juuli	7 765,8	6 438,1	1 327,7	2 021,9	1 692,3	329,6	July
August	6 465,6	5 870,1	595,5	1 491,4	1 587,7	-96,3	August
September	7 829,8	5 584,6	2 245,2	1 345,0	1 676,0	-331,1	September
Októober	6 514,7	6 462,2	52,5	1 580,3	1 978,2	-397,9	October
November	8 305,1	6 505,5	1 799,6	1 542,6	1 866,5	-323,9	November
Detsember	7 887,8	9 692,9	-1 805,2	1 691,0	2 425,7	-734,7	December
2008							2008
Jaanuar	7 802,5	5 936,1	1 866,4	1 614,0	1 621,1	-7,1	January
Veebruar	5 142,8	6 931,0	-1 788,2	1 642,3	1 691,5	-49,2	February
Märts	7 356,3	6 828,2	528,2	2 265,8	1 811,0	454,8	March
Aprill	7 244,6	7 693,9	-449,3	2 223,9	1 877,2	346,6	April
Mai	7 028,7	6 974,2	54,6	1 950,8	2 054,3	-103,6	May
Juuni	7 260,7	7 466,6	-205,9	1 993,6	2 276,7	-283,2	June
Juuli	8 432,7	7 821,5	611,3	2 397,8	2 075,8	322,1	July

Tabel 3 **Kohalike eelarvete tulud, 1. august 2008**
 Table 3 *Local budgets revenue, 1 August 2008*
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Tulud	Tallinn	Maakond County		
		Harju	Hiiu	Ida-Viru
Maksud	2 841 266,7	1 052 704,4	57 715,6	632 207,0
üksikisiku tulumaks	2 524 197,5	946 331,1	52 817,4	606 774,5
maamaks	224 802,9	103 172,3	4 898,2	23 120,8
kohalikud maksud	92 266,3	3 200,9	-	2 311,7
müügimaks	-	1 343,0	-	-
reklaamimaks	22 626,2	1 845,7	-	1 768,9
Kaupade ja teenuste müük	532 930,7	95 351,0	8 864,4	83 184,5
riigilöiv	6 726,9	5 638,5	286,9	1 591,1
tulu majandustegevusest	526 203,8	89 712,5	8 577,5	81 593,5
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	59 238,7	3 037,1	250,0	10 344,9
Tulud varalt	117 941,3	26 111,4	1 551,3	83 899,2
intressitulu	22 383,6	9 952,4	419,2	8 435,8
omanikutulu	91 669,6	1,3	-	-
tulu mittetoodetud põhivaralt	3 888,2	16 157,8	1 132,1	75 463,4
Toetused	770 712,1	365 363,5	48 992,6	646 093,3
Muud laekumised	22 787,6	3 843,0	208,9	4 365,3
trahvid	13 747,0	1 000,9	8,5	117,3
TULUD KOKKU	4 344 877,2	1 546 410,5	117 582,8	1 460 094,3

Tulud	Maakond County					
		Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu
Maksud	126 693,0	427 400,3	195 673,0	184 566,0	786 417,0	
üksikisiku tulumaks	116 116,5	390 853,3	178 466,0	167 963,5	751 187,7	
maamaks	10 570,4	33 886,6	17 183,8	16 144,5	26 207,3	
kohalikud maksud	6,1	2 660,3	23,2	457,9	9 022,0	
müügimaks	-	0,3	-	1,5	1,4	
reklaamimaks	6,1	787,2	23,2	84,3	3 332,6	
Kaupade ja teenuste müük	29 896,7	114 663,2	29 697,2	29 629,3	104 110,8	
riigilöiv	504,0	2 350,8	942,2	998,2	2 814,6	
tulu majandustegevusest	29 392,7	112 312,4	28 755,0	28 631,1	101 296,1	
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	3 229,1	11 621,0	748,7	1 497,5	8 442,0	
Tulud varalt	3 126,4	5 290,4	2 835,0	2 656,7	7 366,0	
intressitulu	2 228,1	2 457,7	1 344,4	1 217,4	3 420,8	
omanikutulu	-	-	0,3	-	54,1	
tulu mittetoodetud põhivaralt	898,3	2 832,6	1 490,2	1 439,3	3 891,1	
Toetused	185 078,8	360 731,1	165 077,6	154 399,9	560 282,0	
Muud laekumised	2 216,3	4 383,4	1 295,2	1 467,3	7 937,3	
trahvid	15,6	1 529,6	107,7	209,9	4 595,6	
TULUD KOKKU	350 240,3	924 089,3	395 326,7	374 216,7	1 474 555,1	

				Revenue
Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Viru	
146 872,8	177 952,7	140 612,4	307 308,9	Taxes
133 320,7	163 481,7	128 010,0	284 701,6	personal income tax
13 499,7	14 434,5	12 582,8	22 526,3	land tax
52,4	36,5	19,6	81,1	local taxes
-	-	-	-	sales tax
23,8	36,5	19,6	13,7	advertising tax
34 151,8	28 264,5	24 417,0	45 537,9	Sale of goods and services
430,2	615,2	601,6	1 238,4	state tax
33 721,7	27 649,3	23 815,4	44 299,6	income from economic activities
2 772,7	1 318,9	1 450,6	3 246,2	Sale of tangible and intangible property
6 803,4	3 134,8	2 877,4	10 032,0	Revenue from property
1 509,9	961,6	1 101,0	2 127,5	interest income
67,7	-	2,5	2,5	proprietorial income
5 225,8	2 173,2	1 774,0	7 901,9	income from nonproduced fixed assets
188 334,8	179 040,4	135 362,2	312 580,7	Grants
1 194,3	882,8	775,3	887,4	Other income
0,6	30,0	8,4	61,7	fines
380 129,7	390 594,1	305 494,9	679 593,1	TOTAL REVENUE

Järg — Cont.

			Revenue	
Valga	Viljandi	Võru	Kokku Total	
129 788,3	240 287,4	146 516,1	7 593 981,6	Taxes
120 145,4	221 689,1	136 579,4	6 922 635,5	personal income tax
9 573,6	18 451,0	9 671,6	560 726,4	land tax
69,3	147,3	265,1	110 619,7	local taxes
-	-	-	1 346,2	sales tax
67,3	102,5	249,0	30 986,5	advertising tax
20 577,9	49 403,2	30 451,8	1 261 131,9	Sale of goods and services
580,6	956,5	721,9	26 997,7	state tax
19 997,3	48 446,6	29 729,9	1 234 134,2	income from economic activities
329,2	3 682,4	2 325,2	113 534,2	Sale of tangible and intangible property
1 976,7	4 567,8	2 668,2	282 838,2	Revenue from property
1 512,7	1 556,6	1 646,7	62 275,5	interest income
-	2,5	88,9	91 889,4	proprietorial income
464,0	3 008,7	932,6	128 673,2	income from nonproduced fixed assets
188 833,7	275 423,5	244 980,4	4 781 286,5	Grants
430,3	2 138,9	546,0	55 359,3	Other income
1,8	73,9	92,5	21 600,7	fines
341 936,2	575 503,2	427 487,6	14 088 131,7	TOTAL REVENUE

Tabel 4 **Kohalike eelarvete kulud, 1. august 2008**
 Table 4 *Local budgets expenditure, 1 August 2008*
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Kulud	Tallinn	Maakond County		
		Harju	Hiiu	Ida-Viru
Üldised valitsemissektori teenused	334 389,4	149 480,3	11 163,7	124 626,6
Riigikaitse	-	21,7	-	21,3
Avalik kord ja julgeolek	28 115,3	5 871,4	285,6	1 720,2
politsei	971,5	821,1	1,9	95,9
päästeteenistus	9 374,5	1 152,2	266,3	1 087,0
Majandus	852 691,5	173 386,7	13 091,1	188 063,8
põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus	-	20 303,3	1 032,3	2 734,2
kütus ja energia	-	96,6	574,5	8 925,4
transport	748 199,3	121 763,2	6 316,4	118 340,4
side	-	-	-	35,1
Keskonnakaitse	270 170,7	41 775,4	2 366,6	28 542,2
Elamu- ja kommunaalmajandus	433 580,1	64 691,8	2 852,4	59 729,4
Tervishoid	66 691,4	3 296,5	91,4	8 659,2
Vaba aeg, kultuur ja religioon	566 934,5	172 366,8	12 449,4	242 948,1
Haridus	1 355 286,6	822 837,7	50 733,6	577 055,6
Sotsiaalne kaitse	338 505,3	77 860,4	10 352,6	120 914,6
puuetega inimeste sotsiaalne kaitse	41 026,7	6 275,3	896,3	13 323,2
eakate sotsiaalne kaitse	151 000,2	23 249,1	5 915,0	26 336,2
töötute sotsiaalne kaitse	0,0	44,9	31,8	10 109,4
toimetulekutoetus	5 177,7	3 877,4	1 431,4	25 347,9
KULUD KOKKU	4 246 364,8	1 511 588,5	103 386,5	1 352 281,0
Ülejääk/puudujääk ^a	98 512,3	34 821,9	14 196,3	107 813,3

Kulud	Maakond County				
	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu
Üldised valitsemissektori teenused	36 298,6	103 007,0	33 335,4	43 371,4	145 871,1
Riigikaitse	-	-	-	-	15,0
Avalik kord ja julgeolek	83,6	6 222,4	1 504,2	364,6	1 409,7
politsei	35,0	1 984,3	1,0	23,8	700,4
päästeteenistus	48,6	3 540,2	795,4	153,4	445,8
Majandus	21 948,6	105 437,7	20 186,3	31 666,0	213 305,1
põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus	580,7	2 190,3	709,6	1 522,2	3 361,1
kütus ja energia	336,5	1 140,1	55,5	1 667,5	4 515,3
transport	16 741,0	93 877,9	15 845,6	20 941,4	174 808,7
side	44,1	70,0	2,0	-	78,0
Keskonnakaitse	5 838,0	12 747,4	7 715,8	4 013,8	38 996,9
Elamu- ja kommunaalmajandus	8 710,3	48 173,5	17 798,8	15 652,5	34 882,8
Tervishoid	420,6	2 024,0	499,8	109,3	5 785,0
Vaba aeg, kultuur ja religioon	72 964,9	160 495,3	62 815,8	48 854,4	175 075,2
Haridus	133 632,6	431 823,0	192 836,6	189 233,8	736 276,7
Sotsiaalne kaitse	25 129,1	74 068,7	30 711,0	19 960,6	114 591,5
puuetega inimeste sotsiaalne kaitse	6 550,9	9 704,4	1 815,2	3 288,9	26 414,7
eakate sotsiaalne kaitse	9 893,3	41 451,2	17 667,5	5 663,3	58 136,9
töötute sotsiaalne kaitse	82,3	243,2	153,4	1 040,2	296,5
toimetulekutoetus	3 264,4	6 556,2	3 522,2	1 342,3	6 316,4
KULUD KOKKU	305 026,2	943 999,0	367 403,5	353 226,5	1 466 209,1
Ülejääk/puudujääk ^a	45 214,1	-19 909,7	27 923,2	20 990,2	8 346,0

^a Ei ole vaadeldav valitsemissektori koondeelarve ülejääginä.

^a Is it not treated as consolidated general government surplus.

Expenditure				
Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Viru	
40 669,1	48 624,1	32 150,2	58 349,9	<i>Administration expenses</i>
-	-	-	8,5	<i>State defence</i>
1 017,2	1 122,5	105,0	1 609,8	<i>Order maintenance</i>
29,0	102,1	-	155,9	<i>police</i>
861,5	290,4	62,2	835,2	<i>rescue service</i>
24 397,7	29 103,9	20 887,3	62 959,0	<i>Economy</i>
856,8	95,8	467,1	1 298,8	<i>agriculture, forestry, fishing and hunting</i>
1 689,4	103,6	652,4	4 760,0	<i>energy supply</i>
12 519,2	22 312,9	15 054,5	45 048,3	<i>transport</i>
43,3	185,6	-	188,6	<i>communication</i>
7 066,1	23 317,4	10 210,8	19 954,9	<i>Environment protection</i>
10 557,9	18 132,8	9 483,0	25 058,3	<i>Housing-communal economy</i>
1 138,7	1 051,6	237,9	3 151,2	<i>Public health</i>
53 118,5	73 555,9	45 144,1	102 146,7	<i>Recreation, culture and religion</i>
163 901,1	158 257,3	130 237,8	296 488,4	<i>Education</i>
22 272,6	21 852,7	18 425,1	44 124,3	<i>Social protection</i>
4 776,3	2 782,8	2 091,0	2 761,9	<i>for disabled persons</i>
4 641,5	6 178,6	9 808,4	18 963,2	<i>for elderly persons</i>
1 171,5	134,5	73,3	31,3	<i>for unemployed persons</i>
2 413,3	2 490,8	2 352,0	5 634,7	<i>subsistence benefit</i>
324 139,1	375 018,2	266 881,3	613 851,0	TOTAL EXPENDITURE
55 990,6	15 576,0	38 613,6	65 742,1	<i>Surplus/deficit^a</i>

Järg — Cont.

			Kokku Total	Expenditure
Valga	Viljandi	Võru		
29 830,8	46 288,8	32 497,6	1 269 954,1	<i>Administration expenses</i>
-	2,5	8,8	77,7	<i>State defence</i>
343,0	561,4	574,1	50 909,8	<i>Order maintenance</i>
122,3	396,3	169,3	5 609,8	<i>police</i>
201,2	94,9	389,4	19 598,3	<i>rescue service</i>
26 026,7	34 029,1	37 010,0	1 854 190,6	<i>Economy</i>
1 327,7	1 664,4	1 678,0	39 822,4	<i>agriculture, forestry, fishing and hunting</i>
185,3	435,3	746,5	25 884,1	<i>energy supply</i>
16 857,2	23 497,5	20 542,3	1 472 665,8	<i>transport</i>
19,3	-	22,7	688,9	<i>communication</i>
6 615,0	11 279,0	11 288,0	501 898,0	<i>Environment protection</i>
19 134,5	17 429,7	12 651,6	798 519,4	<i>Housing-communal economy</i>
1 954,4	589,8	604,6	96 305,4	<i>Public health</i>
47 553,9	101 974,2	70 666,0	2 009 063,8	<i>Recreation, culture and religion</i>
134 619,8	257 073,5	184 246,2	5 814 540,5	<i>Education</i>
27 536,0	39 182,9	26 676,9	1 012 164,4	<i>Social protection</i>
4 869,1	4 168,5	8 162,0	138 907,2	<i>for disabled persons</i>
8 211,2	23 667,8	5 854,6	416 638,1	<i>for elderly persons</i>
707,8	0,6	2,7	14 123,3	<i>for unemployed persons</i>
5 040,7	3 822,8	4 092,2	82 682,1	<i>subsistence benefit</i>
293 614,3	508 410,9	376 223,8	13 407 623,7	TOTAL EXPENDITURE
48 321,9	67 092,3	51 263,8	680 508,0	<i>Surplus/deficit^a</i>

Tabel 5 **Maksude laekumine riigieelarvesse, 1999–2008**
 Table 5 *Revenue of the state budget from taxes, 1999–2008*
 (miljonit krooni — million kroons)

Periood	Sotsiaal-maks	Käibemaks	Tulumaks	Aktsiisimaks			Period	
				VAT	Income tax	Excise duty		
						alkoholi-aktsiis	mootorikütuse-aktsiis	tubaka-aktsiis
1999	-	6 418,9	4 508,9	2 686,5	853,2	1 149,7	573,9	1999
2000	10 390,4	8 158,6	3 777,7	2 819,2	1 012,9	1 125,9	541,1	2000
2001	11 529,8	8 671,9	3 905,3	3 434,1	1 003,0	1 707,3	564,3	2001
2002	12 814,5	10 172,0	4 805,8	3 937,5	1 217,7	1 821,8	722,5	2002
2003	14 254,3	11 186,7	6 066,7	4 161,7	1 294,2	2 072,5	785,5	2003
2004	15 737,5	11 307,7	6 492,0	5 244,4	1 690,1	2 635,2	917,9	2004
2005	18 133,0	14 677,3	5 867,3	6 524,4	1 937,1	3 349,8	1 235,5	2005
2006	21 746,4	18 645,1	6 969,8	7 030,1	2 089,8	3 728,9	1 208,1	2006
2007	27 267,7	22 303,9	8 870,4	8 194,8	2 313,6	4 353,3	1 529,2	2007
2005								2005
I kvartal	4 183,7	2 979,2	745,6	1 430,5	445,6	750,8	233,3	1st quarter
II kvartal	4 395,8	3 554,6	1 413,1	1 632,3	460,4	851,5	320,1	2nd quarter
III kvartal	4 728,4	3 958,2	2 160,8	2 020,0	539,4	892,7	587,6	3rd quarter
IV kvartal	4 825,5	4 185,4	1 547,9	1 441,6	491,6	854,9	94,5	4th quarter
2006								2006
I kvartal	4 953,9	3 833,6	602,5	1 442,6	436,1	813,6	192,5	1st quarter
II kvartal	5 184,0	4 591,2	1 460,6	1 747,1	500,4	917,1	329,5	2nd quarter
III kvartal	5 732,3	4 936,1	2 823,1	2 005,1	593,1	1 011,1	400,5	3rd quarter
IV kvartal	5 876,1	5 284,3	2 083,8	1 835,3	560,2	987,1	285,7	4th quarter
2007								2007
I kvartal	6 257,0	5 083,7	779,0	1 763,2	514,3	932,5	316,1	1st quarter
II kvartal	6 628,5	5 667,4	2 439,2	1 915,6	566,8	1 053,9	294,8	2nd quarter
III kvartal	7 164,1	5 697,8	3 338,9	2 140,5	634,3	1 111,9	394,1	3rd quarter
IV kvartal	7 218,1	5 854,9	2 313,2	2 375,6	597,2	1 255,1	524,2	4th quarter
2008								2008
I kvartal	7 512,7	4 693,5	698,1	2 280,5	542,7	999,0	669,2	1st quarter
II kvartal	7 897,6	5 590,4	2 235,2	1 911,1	617,4	1 152,0	52,1	2nd quarter
2006								2006
Jaanuar	1 703,9	1 484,6	538,8	537,6	198,0	281,0	58,3	January
Veebruar	1 534,7	1 130,2	43,1	430,2	111,1	269,0	50,0	February
Märts	1 715,3	1 218,8	20,6	474,8	127,0	263,6	84,2	March
Aprill	1 648,8	1 684,1	304,2	547,8	154,7	302,7	90,2	April
Mai	1 718,1	1 331,9	540,4	532,4	157,4	279,1	95,9	May
Juuni	1 817,1	1 575,2	616,0	666,9	188,3	335,3	143,4	June
Juuli	2 101,2	1 687,0	1 266,3	699,4	205,8	319,3	174,1	July
August	1 895,9	1 475,3	744,1	650,9	191,8	349,2	109,6	August
September	1 735,2	1 773,8	812,7	654,8	195,5	342,6	116,8	September
Oktoober	1 824,3	1 773,8	830,6	646,9	169,0	333,3	144,4	October
November	1 886,9	1 755,4	539,4	587,4	199,3	331,1	54,9	November
Detsember	2 164,9	1 755,1	713,8	601,0	191,9	322,7	86,4	December
2007								2007
Jaanuar	2 154,1	1 848,1	611,4	644,7	214,1	325,3	105,2	January
Veebruar	1 939,0	1 678,5	-115,6	579,9	148,6	293,8	137,5	February
Märts	2 163,9	1 557,2	283,2	538,5	151,6	313,3	73,5	March
Aprill	2 128,5	1 863,9	545,4	610,6	171,3	343,2	96,0	April
Mai	2 179,0	1 649,6	911,7	632,0	204,9	340,0	87,1	May
Juuni	2 321,0	2 153,9	982,1	673,0	190,6	370,7	111,7	June
Juuli	2 643,4	1 710,0	1 330,4	722,6	225,5	366,8	130,2	July
August	2 365,4	1 968,5	763,3	692,9	198,3	364,6	130,0	August
September	2 155,3	2 019,3	1 245,2	725,0	210,5	380,5	133,9	September
Oktoober	2 258,2	1 725,8	771,0	605,3	167,6	341,6	96,0	October
November	2 291,4	2 097,4	662,3	723,0	212,9	379,0	134,1	November
Detsember	2 668,5	2 031,7	879,9	1 047,3	217,7	535,5	294,1	December
2008								2008
Jaanuar	2 595,6	1 812,4	776,8	1 471,8	296,3	508,0	667,4	January
Veebruar	2 354,9	1 403,8	-396,9	369,9	116,1	218,2	1,0	February
Märts	2 562,2	1 477,3	318,2	438,8	130,3	272,7	0,9	March
Aprill	2 632,0	1 738,0	495,1	526,6	153,6	334,3	5,0	April
Mai	2 573,9	2 021,8	796,0	658,0	212,2	398,4	17,6	May
Juuni	2 691,7	1 830,6	944,1	726,5	251,6	419,3	29,4	June
Juuli	3 058,0	1 729,6	1 414,5	1 043,3	463,4	414,0	141,3	July

Tabel 6 **Maksebilanss, 1999–2008^a**
 Table 6 **Balance of payments, 1999–2008^a**
 (miljonit krooni — million kroons)

Periood	Jooksevkontot	Kapitali- ja finantskontot	Üldbilanss	Reservid	Period
	Balance of current account	Balance of capital and financial account	Overall balance	Reserve assets	
1999	-3 607,7	5 916,6	1 797,6	-1 797,6	1999
2000	-5 178,1	7 433,8	2 270,5	-2 270,5	2000
2001	-5 643,6	5 026,3	-730,2	730,2	2001
2002	-12 908,0	13 055,3	926,8	-926,8	2002
2003	-15 418,2	18 522,9	2 312,1	-2 312,1	2003
2004	-17 681,1	21 389,3	3 425,4	-3 425,4	2004
2005	-17 371,6	21 208,3	4 883,9	-4 883,9	2005
2006	-34 303,4	41 204,7	7 523,9	-7 523,9	2006
2007	-43 163,9	42 826,7	1 387,3	-1 387,3	2007
					1999
I kvartal	-1 146,4	8,3	-1 016,7	1 016,7	1st quarter
II kvartal	-1 148,3	2 114,1	671,4	-671,4	2nd quarter
III kvartal	253,9	360,1	374,0	-374,0	3rd quarter
IV kvartal	-1 566,9	3 434,1	1 768,9	-1 768,9	4th quarter
2000					2000
I kvartal	-742,0	-991,1	-1 292,4	1 292,4	1st quarter
II kvartal	-999,9	2 309,4	1 337,0	-1 337,0	2nd quarter
III kvartal	-685,2	1 629,0	270,5	-270,5	3rd quarter
IV kvartal	-2 751,0	4 486,5	1 955,4	-1 955,4	4th quarter
2001					2001
I kvartal	-1 485,1	-1 313,2	-2 453,9	2 453,9	1st quarter
II kvartal	-450,7	792,2	677,7	-677,7	2nd quarter
III kvartal	-1 207,1	1 036,5	-591,0	591,0	3rd quarter
IV kvartal	-2 500,7	4 510,8	1 637,0	-1 637,0	4th quarter
2002					2002
I kvartal	-3 421,4	3 880,4	655,4	-655,4	1st quarter
II kvartal	-3 083,4	2 155,7	-225,9	225,9	2nd quarter
III kvartal	-2 412,7	2 707,9	26,3	-26,3	3rd quarter
IV kvartal	-3 990,5	4 311,3	471,0	-471,0	4th quarter
2003					2003
I kvartal	-4 032,9	5 182,8	732,7	-732,7	1st quarter
II kvartal	-2 848,2	3 267,6	-379,6	379,6	2nd quarter
III kvartal	-3 787,4	3 564,5	530,8	-530,8	3rd quarter
IV kvartal	-4 749,7	6 538,0	1 428,1	-1 428,1	4th quarter
2004					2004
I kvartal	-3 472,2	3 355,5	-468,4	468,4	1st quarter
II kvartal	-5 644,9	7 134,7	725,1	-725,1	2nd quarter
III kvartal	-1 802,0	3 752,3	2 017,7	-2 017,7	3rd quarter
IV kvartal	-6 762,1	7 146,8	1 151,0	-1 151,0	4th quarter
2005					2005
I kvartal	-4 573,8	6 373,6	2 691,4	-2 691,4	1st quarter
II kvartal	-4 040,4	1 678,5	-1 493,3	1 493,3	2nd quarter
III kvartal	-3 772,7	3 952,1	43,8	-43,8	3rd quarter
IV kvartal	-4 984,8	9 204,0	3 641,9	-3 641,9	4th quarter
2006					2006
I kvartal	-7 965,3	6 286,0	-1 274,3	1 274,3	1st quarter
II kvartal	-8 289,2	8 310,5	1 805,4	-1 805,4	2nd quarter
III kvartal	-7 771,3	10 919,7	3 208,6	-3 208,6	3rd quarter
IV kvartal	-10 277,6	15 688,5	3 784,3	-3 784,3	4th quarter
2007					2007
I kvartal	-13 023,3	11 838,5	-733,3	733,3	1st quarter
II kvartal	-9 453,4	8 139,2	55,4	-55,4	2nd quarter
III kvartal	-10 219,2	16 373,9	5 398,3	-5 398,3	3rd quarter
IV kvartal	-10 468,0	6 475,1	-3 333,1	3 333,1	4th quarter
2008					2008
I kvartal	-7 888,6	10 057,6	1 935,2	-1 935,2	1st quarter

^a Eesti Panga andmed. 2004.–2007. aasta maksebilansi andmeid revideeriti juunis 2008.

^a Data of the Bank of Estonia. Data for 2004–2007 were revised in June 2008.

Tabel 7 Kindlustustegevuse tulemused, jaanuar–juuli 2008
 Table 7 Results of the insurance activity, January–July 2008

Kindlustusliik	Maht, tuhat krooni			Struktuur, %			Kind of insurance
	jaan–mai	jaan–juuni	jaan–juuli	jaan–mai	jaan–juuni	jaan–juuli	
	Amount, thousand kroons	Structure, %					
	Jan–May	Jan–June	Jan–July	Jan–May	Jan–June	Jan–July	
Saadud kindlustuspreemiad ^a							Received insurance premiums ^a
elukindlustus	591 749	683 789	786 633	24,7	24,2	23,8	life insurance
pensionikindlustus	33 622	40 457	46 619	1,4	1,4	1,4	annuities
õnnetusuhtumikindlustus	70 763	85 824	101 344	3,0	3,0	3,1	insurance against accident
liikluskindlustus	511 407	609 867	712 448	21,4	21,6	21,5	traffic insurance
füüsilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	473 014	569 929	677 208	19,8	20,1	20,5	voluntary insurance of individuals' property
juriidilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	653 622	771 304	905 091	27,3	27,3	27,4	voluntary insurance of commercial property
muu kindlustus	90 741	108 803	126 483	3,8	3,8	3,8	other insurance
KOKKU	2 391 296	2 829 516	3 309 207	100,0	100	100,0	TOTAL
kohustuslik kindlustus	515 022	614 683	717 717	21,5	21,7	21,7	obligatory insurance
Kindlustusnõete väljamaks ^b							Claims paid ^b
elukindlustus	396 637	461 049	568 499	28,2	27,7	29,0	life insurance
pensionikindlustus	14 171	16 449	18 857	1,0	1,0	1,0	annuities
õnnetusuhtumikindlustus	30 026	34 896	40 713	2,1	2,1	2,1	insurance against accident
liikluskindlustus	344 390	408 075	474 430	24,5	24,6	24,2	traffic insurance
füüsilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	251 543	299 082	345 939	17,9	18,0	17,7	voluntary insurance of individuals' property
juriidilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	358 380	429 289	495 313	25,5	25,8	25,3	voluntary insurance of commercial property
muu kindlustus	25 642	29 098	34 125	1,8	1,8	1,7	other insurance
KOKKU	1 406 618	1 661 489	1 959 019	100,0	100,0	100,0	TOTAL
kohustuslik kindlustus	347 571	411 349	477 707	24,7	24,8	24,4	obligatory insurance

^a Bruto-preemiad (siin kindlustusmaksed koos edasikindlustuse osaga).

^b Makstud nõuded (makstud kahjud + kahjukäsitluskulud – regress, koos edasikindlustuse osaga).

^a Gross premiums (gross premiums with reinsurance ceded).

^b Claims paid (sums insured + surrenders – claim handing expenses with reinsurance ceded).

STATE BUDGET AND LOCAL BUDGETS, July 2008

Marili Alas

Leading Statistician, General Government and Financial Statistics Department

As of 1 August 2008, the total revenue of the state budget was 50.3 billion kroons, which accounted for 55.8% of the state budget with supplementary budget. During the seven months of 2007 the respective indicators were 45 billion kroons and 59.3%. Compared to the same period in the previous year, the total revenue increased 11.7%. During the seven months of 2008, the expenditure of the state budget made up 49.7 billion kroons, which accounted for 50% of the planned annual amount, during the same period of 2007 the indicators were 41.9 billion kroons and 53.2%, respectively. Compared to the same period in the previous year, the total expenditure increased 18.4%.

The main sources of income for the state budget are receipts from various taxes. The share of tax revenue from state budget amounted to almost 81%, i.e. 40.7 billion kroons. As before, the biggest income (45%) was received from social security contributions. The share of non-tax revenue (sales of goods and services, profits from the property, grants, etc.) from the state budget was 19%, i.e. 9.6 billion kroons.

37% of the total income for seven months was from social security contributions: 18.5 billion kroons, which is almost 3 billion kroons more than in the same period of the previous year. When the receipts from the social security contributions in July last year amounted to 2.6 billion kroons, then in July of the current year the amount received was 16% higher — 3.1 billion kroons. In July the receipts from the value added tax VAT were 1.7 billion kroons (12 billion kroons in total within seven months) and the income tax was 1.4 billion kroons (4.3 billion kroons during seven months). In July the receipts from the excise duty were over one billion kroons (5.2 billion kroons in seven months), which is 44% higher than in the same period of 2007.

During the seven months the biggest expenses were made on social protection — 14.4 billion kroons (11.2 billion kroons in the same period of the previous year); almost 8.6 billion kroons were spent on administration expenses, which is 40 million kroons more than in the same period of 2007; 8 billion kroons were spent on public health (6.4 billion kroons in the same period of the previous year).

During the seven months of 2008, the total revenue of local budgets was 14.1 billion kroons. In the respective period of 2007, the revenue was 12.5 billion kroons. The total expenditure of local budgets was 13.4 billion kroons during the seven months of 2008, while the total expenditure was 10.9 billion kroons in the same period of 2007.

Local budgets received a bulk of their revenues from personal income tax (6.9 billion kroons) and grants (4.8 billion kroons). The largest expenditures were made on education (5.8 billion kroons), recreation, culture and religion (2 billion kroons), economy (1.9 billion kroons) and on administration expenses (1.3 billion kroons).

FINANCIAL INTERMEDIATION, July 2008

Virve Rukholm

Statistician, General Government and Financial Statistics Department

The total amount of insurance premiums received by insurance companies during the seven months of 2008 was 3.3 billion kroons or the same amount as in the same period of 2007. In July the insurance premiums totalled 480 million kroons.

The total amount of claims paid by insurance companies during the seven months of 2008 was 2 billion kroons or 26% more than in the same period of 2007. In July the payments totalled 297.5 million kroons.

The amount of claims paid in January–July 2008 made up 59% of the total amount of premiums received (in the same period of 2007 — 43%).

ETTEVÖTLUS, II kvartal 2008

Toomas Rei

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse peaanalüütik

II kvartal 2008

Ettevõtlussektori kasum vähenes tänavu II kvartalis eelmise aasta sama kvartaliga võrreldes viiendiku.

2008. aasta II kvartalis oli ettevõtlussektori kogukasum 11,5 miljardit krooni, mis oli ligi 3 miljardit vähem kui aasta tagasi samal ajal. Tootmissisendite kallinemine ja jahenenud majandusest ettevaatlikuks muutunud tarbija on tekitanud ettevõtete jaoks olukorra, kus tihenenedud konkurents tingimuses on paremal positsioonil need, kes suudavad kulusid edukamalt ohjeldada. Enim vähenes kasum metsamajanduse, mäetööstuse, hotellide ja restoranide, ehituse ning hulg- ja jaekaubanduse tegevusalal. Kahjumis oli põllumajanduse ja hariduse tegevusalal.

2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis ligi 49 400 kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvat ettevõtet. 29% tegutsevatest ettevõtetest olid kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted, 26% kaubandusettevõtted, 12% oli nii töötleva tööstuse kui ka ehitusettevõtted. Enamik ehk 83% tegutsevatest ettevõtetest olid alla 10 hõivatuga ehk mikroettevõtted. Vaid 3% ettevõtetest olid vähemalt 50 hõivatuga ehk keskmised ja suured ettevõtted. Suurimate ettevõtete hulgas domineerisid töötleva tööstuse ja kaubandusettevõtted.

Töoga hõivatuid oli II kvartalis tegutsevates ettevõtetes 469 700. 27% hõivatutest töötas töötleva tööstuse ettevõttes, 21% kaubandusettevõttes, 14% kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõttes. Keskmiselt oli ettevõttes 10 hõivatut. Mäetööstuses oli keskmiselt 56, energeetikaettevõttes keskmiselt 31 ning töötleva tööstuse ettevõttes keskmiselt 21 hõivatut. Kõige väiksemad olid kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted.

Töötajate töötatud tundide kogusumma oli 199 miljonit. Võrreldes 2007. aasta II kvartaliga jäi selle näitaja kasv alla poole protsendi.

Müügitulu

Ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 170 miljardit krooni, see suurennes eelmise kvartaliga võrreldes 11%, kuid 2007. aasta II kvartaliga võrreldes oli kasv vaid 2%. Müügitulu hõivatu kohta oli keskmiselt 362 050 krooni.

Kolme põhilise majandussektori arrestuses oli müügitulu poolest suurima osatähtsusega tertsiaarsektor (teenindus) sekundaarsektori (tööstus, ehitus, energia) ja primaarsektori (põllumajandus, jahindus, metsamajandus, kalandus) ees. Majandussektorite osatähtsus oli vastavalt 64%, 34% ja 2%.

Kaubandusettevõtted andsid ettevõtete müügitulust suurima osa (42%), sellest hõlmas omakorda rohkem kui poole (58%) hulgimüügi- ja vahenduskaubandusettevõtete müügitulu. Töötlev tööstus andis kogu müügitulust üle viiendiku. Töötlevas tööstuses olid suurima müügituluga toiduainete ja jookide tootmise ning puidutöötlemise ja puittoodete tootmise ettevõtted. 2007. aasta II kvartaliga võrreldes suurennes müügitulu peaaegu kõigil tegevusaladel. Müügitulu kahanes ainult ehituses ning veonduses, laonduses, sides. Enim suurennes müügitulu hariduse ning tervishoiu ja sotsiaalhoolekande tegevusalal.

Kulud

2008. aasta II kvartalis olid ettevõtete kulud 158,5 miljardit krooni. 2007. aasta sama perioodiga võrreldes suurennesid kulud 4%.

Tööjökulud hõimasid kogukuludest 14% ja ulatusid 22,3 miljardi kroonini. Tööjökulude osa kogukuludes kasvas võrreldes aastataguse ajaga 1,2%. Tööjökulud kasvasid 2007. aasta sama perioodiga võrreldes 14%. 2008. aasta I kvartaliga võrreldes kasvasid tööjökulud 7%. Tööjökululu hõivatu kohta oli keskmiselt 47 500 krooni. Väikseim oli see hotellides ja restoranides (30 000 krooni), suurim aga metsamajanduses (72 400 krooni).

Investeeringud

Eestis tegutsevad ettevõtted investeerisid 2008. aasta II kvartalis kokku 9,7 miljardit krooni. Suurimad investeeringud olid kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted (21%) ning töötlev tööstus (18%).

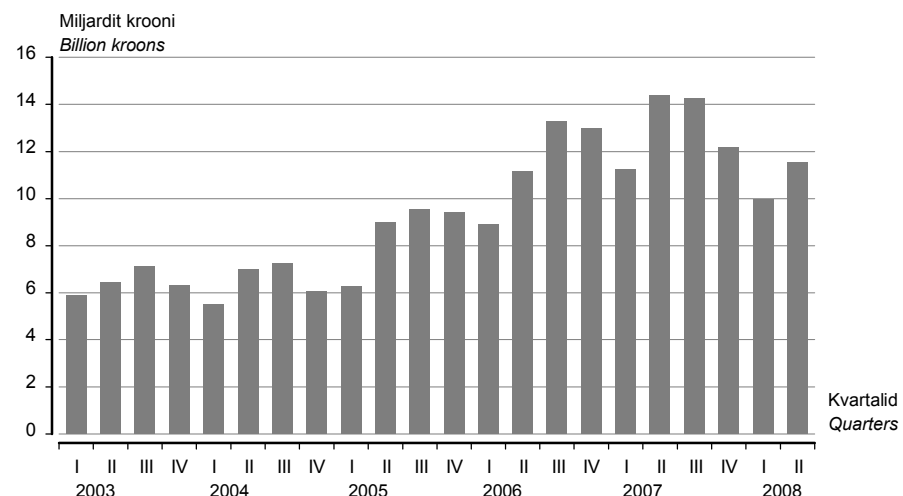
Hõivatute arvu järgi olid suurimad investeeringud vähemalt 100 hõivatuga ja 1–9 hõivatuga ettevõtted, kes tegid vastavalt 41% ja 25% ettevõtete koguinvesteeringutest. Kõige rohkem investeeriti hoonete ja rajatiste ehitamisse ja rekonstrueerimisse (37%) ning masinatesse, seadmetesse ja inventari (34%).

2008. aasta II kvartalis sõlmisid ettevõtted kapitalirendilepinguid 1,7 miljardi krooni väärthuses. Kapitalirendiga omandatud varast hõlmasid enamiku transpordivahendid. Enim omandasid kapitalirendiga vara 1–9 ja vähemalt 100 hõivatuga ettevõtted.

Veondus-, laondus- ja sideettevõtete sõlmitud kapitalirendilepingud andsid 30% lepingute koguväärtusest, ehitusettevõtete lepingud 19% ning töötleva tööstuse lepingud 13%.

Ettevõtete varud olid 2008. aasta I kvartali algul 74 miljardit krooni ja suurenesid kvartali jooksul ligi 3 miljardi kroonini võrra.

Diagramm 1 Kogukasum, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Diagram 1 Total profit, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(miljard krooni — billion kroons)



Tabel 1 Müügitulu, II kvartal 2007 – II kvartal 2008
Table 1 Net sales, 2nd quarter 2007 – 2nd quarter 2008
(jooksevhinnad, tuhat krooni — current prices, thousand kroons)

Tegevusalad	II kvartal 2007 ^a 2nd quarter	III kvartal 2007 ^a 3rd quarter	IV kvartal 2007 ^a 4th quarter	I kvartal 2008 ^a 1st quarter	II kvartal 2008 2nd quarter	Kind of activity
Ettevõtted kokku	166 878 398	167 294 829	171 536 971	153 775 084	170 048 147	Enterprises total
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	2 916 339	3 190 529	3 543 234	3 069 946	3 260 858	Agriculture, hunting and forestry
Kalapüük	228 439	147 460	224 506	220 530	228 822	Fishing
Mäetööstus	1 035 581	1 107 048	1 178 733	1 033 632	1 044 311	Mining
Töötlev tööstus	33 831 177	32 328 717	33 341 046	32 314 212	35 543 605	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	4 678 938	4 650 811	6 739 786	7 206 807	5 001 362	Electricity, gas and water supply
Ehitus	16 008 067	17 852 212	17 154 592	12 317 589	15 887 393	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	70 564 045	71 744 043	72 250 996	63 069 502	71 197 639	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	1 977 733	2 241 918	2 097 880	1 792 992	2 206 236	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	20 382 649	20 363 982	19 568 769	18 094 032	19 504 212	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	11 978 528	10 564 258	11 761 885	10 911 023	12 392 741	Real estate, renting and business activities
Haridus	239 708	220 541	310 639	292 593	308 735	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 264 889	1 171 183	1 349 862	1 376 526	1 440 515	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 772 305	1 712 127	2 015 043	2 075 700	2 031 718	Other community, social and personal service activities

^a Eelmiste perioodide andmeid on täpsustatud.

^a The data for previous periods have been adjusted.

Tabel 2 Tööjöukulud, II kvartal 2007 – II kvartal 2008
Table 2 Personnel expenses, 2nd quarter 2007 – 2nd quarter 2008
(jooksevahinnad, tuhat krooni — current prices, thousand kroons)

Tegevusala	II kvartal 2007 ^a 2nd quarter	III kvartal 2007 ^a 3rd quarter	IV kvartal 2007 ^a 4th quarter	I kvartal 2008 ^a 1st quarter	II kvartal 2008 2nd quarter	Kind of activity
Ettevõtted kokku	19 561 697	18 962 247	21 152 701	20 842 723	22 289 765	<i>Enterprises total</i>
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	531 980	518 891	550 829	522 282	683 128	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalapüük	27 806	22 702	37 532	30 955	25 358	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	272 336	246 188	307 547	276 545	331 503	<i>Mining</i>
Töötlev tööstus	5 325 646	4 958 505	5 593 953	5 594 694	5 918 319	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	422 087	396 721	455 615	469 635	467 500	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	2 407 902	2 419 451	2 604 274	2 488 402	2 641 592	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	3 908 808	3 920 680	4 458 650	4 211 848	4 478 826	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	480 775	527 581	566 241	595 664	644 189	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	2 211 306	2 161 367	2 381 935	2 269 662	2 406 079	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	2 811 651	2 715 848	2 974 364	3 098 293	3 340 755	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Haridus	122 248	96 536	126 596	132 698	146 735	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	633 077	578 932	651 917	664 870	720 230	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	406 075	398 845	443 248	487 175	485 553	<i>Other community, social and personal service activities</i>

Tabel 3 Investeeringud materiaalsesse põhivarasse, II kvartal 2007 – II kvartal 2008
Table 3 Investments in tangible fixed assets, 2nd quarter 2007 – 2nd quarter 2008
(jooksevahinnad, tuhat krooni — current prices, thousand kroons)

Tegevusala	II kvartal 2007 ^a 2nd quarter	III kvartal 2007 ^a 3rd quarter	IV kvartal 2007 ^a 4th quarter	I kvartal 2008 ^a 1st quarter	II kvartal 2008 2nd quarter	Kind of activity
Ettevõtted kokku	10 050 165	10 508 208	12 220 734	9 660 587	9 724 020	<i>Enterprises total</i>
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	363 191	397 756	590 592	374 477	607 782	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalapüük	24 016	13 086	13 765	4 372	5 000	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	187 509	201 973	163 129	174 665	123 560	<i>Mining</i>
Töötlev tööstus	1 883 107	2 010 588	2 572 121	1 212 332	1 785 879	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	868 151	1 000 412	1 082 359	1 089 210	1 182 138	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	576 765	596 743	574 897	477 204	463 762	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	1 846 890	1 614 654	1 934 096	1 912 488	1 422 579	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	282 836	290 307	227 288	141 061	181 880	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	1 519 641	1 758 429	2 222 015	1 163 346	1 571 403	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	2 158 954	2 289 295	2 470 273	2 651 791	2 034 941	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Haridus	5 193	18 999	21 016	12 326	10 637	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	145 847	55 566	156 137	148 766	187 371	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	188 065	260 400	193 046	298 549	147 090	<i>Other community, social and personal service activities</i>

^a Eelmiste perioodide andmeid on täpsustatud.

^a The data for previous periods have been adjusted.

ECONOMIC ACTIVITY OF ENTERPRISES, 2nd quarter 2008

Toomas Rei

Industry, Construction and Energy Statistics Service

2nd quarter 2008

In the 2nd quarter of 2008 compared to the same quarter of the previous year, the profitability of enterprises decreased by a fifth.

In the 2nd quarter of 2008, enterprises' total profit was 11.5 billion kroons, which is nearly 3 billion kroons less than in the same period of the previous year. Production inputs appreciation, recession, and therefore cautious consumers have contributed to the situation where on a highly competitive market those who can more effectively restrain costs are in a better position. The profit in forestry, mining, hotels and restaurants, construction, wholesale and retail trade decreased the most. Agriculture and education were in loss.

In the 2nd quarter of 2008, there were about 49,400 enterprises producing goods and non-financial services in Estonia. 29% of enterprises were real estate, renting and business enterprises, 26% trade enterprises, 12% were manufacturing enterprises and construction enterprises. Most enterprises (83%) were enterprises with 10 or less employed persons (micro enterprises). Only 3% of enterprises had at least 50 persons employed (medium and large enterprises).

In Estonia there were about 469,700 persons employed. 27% of persons employed were occupied in manufacturing, 21% in trade enterprises, 14% in real estate, renting and business enterprises. The average number of persons employed in enterprises was 10. The average in mining enterprises was about 56 persons employed, in energy 31 and in manufacturing about 21 persons employed. The smallest were real estate, renting and business enterprises.

The total number of hours worked was 199 million. Compared to the 2nd quarter of 2007, the increase in the number of hours worked was less than half a per cent.

Net sales

The net sales of enterprises in Estonia totalled 170 billion kroons. It is 11% more than in the previous quarter, but compared to the 2nd quarter of 2007 the net sales increased only 2%. On average the net sales per person employed were 362,050 kroons.

When comparing the net sales by three main economic sectors, it appears that in the 2nd quarter of 2008 the tertiary sector (service sector) provided the largest proportion (64%), followed by the secondary sector (34%) (industry, construction, energy supply) and primary sector (2%) (agriculture, hunting, forestry, fishing).

Trade enterprises provided 42% of total net sales, more than a half of it (58%) was covered by the net sales of wholesale trade enterprises. Manufacturing accounted for about a fifth of total net sales. Net sales were the biggest in the enterprises manufacturing food products and beverages and wood products. Compared to the 2nd quarter of 2007, net sales increased almost in all activities. The decrease was only in construction and in transport, storage and communication. The growth of net sales was the largest in education, health and social work activities.

Expenses

In the 2nd quarter of 2008, the total expenses of enterprises were 158.5 billion kroons. The total expenses of enterprises grew by 4%.

Personnel expenses accounted for 14% (22.3 billion kroons) of total expenses. The rise in the share of total expenditures was 1.2% per year. Personnel expenses rose 14% compared with the same period of last year. Compared with the 1st quarter 2008, personnel expenses rose 7%. Personnel expenses per person employed were about 47,500 kroons, being the smallest in hotels and restaurants (30,000 kroons) and the biggest in forestry (72,400 kroons) enterprises.

Investments

In the 2nd quarter of 2008, the enterprises operating in Estonia invested 9.7 billion kroons. The biggest investors were real estate, renting and business enterprises (21%) and manufacturing (18%).

The most active investors were enterprises with over 100 persons employed and the enterprises with 1–9 persons employed, which made 41% and 25% of total investments, respectively. The largest proportion of investments was made for the construction and restoration of buildings and constructions (37%) and for the acquisition of machinery, equipment and inventory (34%).

In the 2nd quarter of 2008, the value of financial leasing contracts issued by enterprises was 1.7 billion kroons. Most of financial leasings were made on vehicles. Biggest acquirers in capital leasing were enterprises with 1–9 and 100 and more persons employed.

By kind of activity, the biggest quantity of financial leasing contracts was made in transport, storage and communication enterprises (30%).

At the beginning of the 2nd quarter of 2008, the stocks of enterprises were 74 billion kroons, increasing by 3 billion kroons during the quarter.

VÄLISKAUBANDUS, jaanuar–juuni 2008

Allan Aron
Väliskaubandusstatistika talituse juhataja

Kaupade eksport ja import

2008. aasta jaanuaris–juunis oli kaupade eksport jooksevhindades 65,8 miljardit krooni ja kaupade import 85,9 miljardit krooni. Võrreldes 2007. aasta sama perioodiga suurennes kaupade eksport 5 %, import aga vähenes 4 %.

Eesti väliskaubanduse puudujääk oli 2008. aasta jaanuaris–juunis üle 20 miljardi krooni, mis on 24% võrra väiksem kui eelmisel aastal samal perioodil, mil puudujääk oli 26,3 miljardit krooni. Puudujääk vähenes seetõttu, et eksport kasvas, import aga samal ajal kahanes.

2008. aasta jaanuaris–juunis veeti kaupu 153 riiki. Kaupu toodi sisse 119 riigist. 93 riigiga oli kaubandusbilanss positiivne.

Kaupade väljaveol oli Euroopa Liidu riikide osatähtsus 72% eksportkäibest, kaupade sisseveol aga 81% importkäibest.

Peamised sihtriigid kaupade väljaveol olid Soome, Roots ja Läti. Peamised saatjariigid olid Soome, Saksamaa ja Roots.

Nii kaupade eksportis kui ka impordis olid 2008. aasta jaanuaris–juunis esikohal masinad ja seadmed, moodustades viendiku mõlema kaubavoo käibest.

Suurim positiivne kaubavahetuse bilanss oli puidu ja puittoodete kaubavahetuses (3,7 miljardit krooni) ning suurim negatiivne bilanss tekkis transpordivahendite kaubavahetuses (-5,6 miljardit krooni).

Väliskaubandusstatistika koostamise metoodika

Väliskaubandusstatistika koostamisel on aluseks võetud tollideklaratsioonide (Extrastat) ja statistiliste aruannete (Intrastat) andmed. Intrastati vaatlusest väljajääv osa ning mittevastamisest tingitud andmekaod asendatakse hinnangutega, mida korrigeeritakse täiendava info laekumisel. Andmed on esitatud jooksevhindades. Väärtusi on võrreldud nominaalselt, arvestamata inflatsioonist tulenevaid hindade muutusi. Eksporti puhul on silmas peetud kauba sihriiki, impordi puhul kauba saatjariiki.

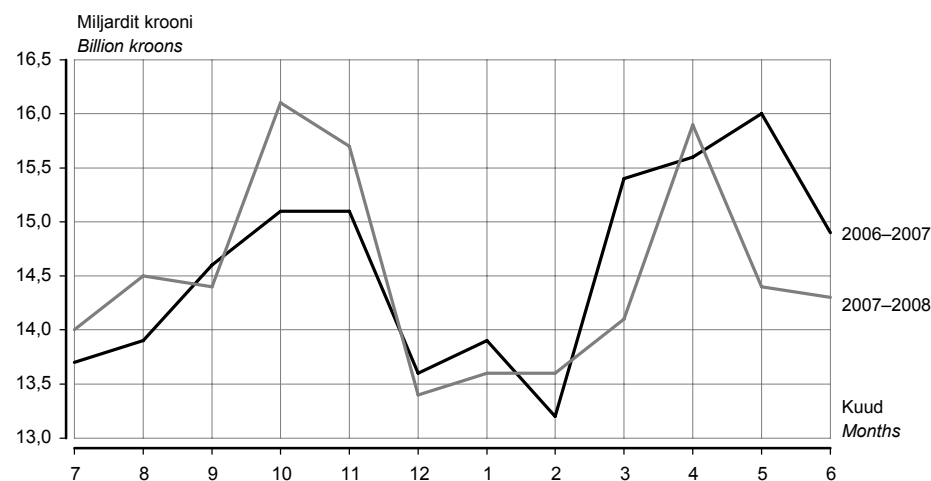
Tabel 1 **Kaupade eksport ja import kaubajaotiste järgi, jaanuar–juuni 2008**
 Table 1 *Exports and imports of goods by commodity sections, January–June 2008*
 (miljonit krooni — million kroons)

Kaubajaotis KN-i järgi	Eksport		Import		Bilanss (+/-) Balance	Commodity section by CN
	summa	%	summa	%		
	<i>Exports</i> value	%	<i>Imports</i> value	%		
KOKKU	65 842,3	100,0	85 853,4	100,0	-20 011,1	TOTAL
I-IV Pöllumajandussaadused ja toidukaubad	5 596,7	8,5	8 480,4	9,9	-2 883,7	<i>Agricultural products and food preparations</i>
V Mineraalsed tooted	6 907,0	10,5	12 248,1	14,3	-5 341,1	<i>Mineral products</i>
VI Keemiatööstuse tooraine ja tooted	3 201,8	4,9	6 865,0	8,0	-3 663,2	<i>Raw materials and products of chemical industry</i>
VII Kummi- ja plasttooted	2 084,5	3,2	4 194,7	4,9	-2 110,2	<i>Articles of plastics and rubber</i>
IX Puit ja puittooted	6 209,6	9,4	2 462,2	2,9	3 747,4	<i>Wood and articles thereof</i>
X Paber ja pabertooted	1 921,3	2,9	1 762,3	2,1	159,0	<i>Paper and articles thereof</i>
XI Tekstiiltooted	3 002,1	4,6	4 535,6	5,3	-1 533,5	<i>Textile products</i>
XV Metallid ja metalltooted	8 362,9	12,7	9 345,9	10,9	-983,0	<i>Metals and articles thereof</i>
XVI Masinad ja seadmed	14 393,7	21,9	18 379,9	21,4	-3 986,2	<i>Machinery and equipment</i>
XVII Transpordivahendid	5 314,0	8,1	10 892,3	12,7	-5 578,3	<i>Transport equipment</i>
XX Mitmesugused tööstustooted	5 004,8	7,6	1 985,3	2,3	3 019,5	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>
Muud kaubad	3 844,1	5,7	4 701,7	5,3	-857,6	<i>Other</i>

Diagramm 1 **Kaupade eksport, juuli 2006 – juuni 2008**
Exports of goods, July 2006 – June 2008



Diagramm 2 **Kaupade import, juuli 2006 – juuni 2008**
Imports of goods, July 2006 – June 2008



2008. aasta juunis suurenes väliskaubanduse puudujäk sama aasta maiga võrreldes 718 miljonit krooni. Kaupade eksport vähenes 8% ja import 1%.

In June 2008, the foreign trade deficit increased by 718 million kroons compared to May 2008. Exports of goods decreased by 8% and imports by 1%.

Tabel 2 **Kaupade eksport ja import riikide kaupa, jaanuar–juuni 2008^a**
Table 2 **Exports and imports of goods by countries, January–June 2008^a**
(miljonit krooni — million kroons)

Riik	Eksport		Import		Bilanss (+/-)	Country
	summa	%	summa	%		
	<i>Exports</i>	<i>value</i>	<i>Imports</i>	<i>value</i>		
KOKKU	65 842,3	100,0	85 853,4	100,0	-20 011,1	TOTAL
Euroopa	58 635,8	89,1	80 040,3	93,2	-21 404,5	Europe
Andorra	0,5	0,0	-	-	0,5	Andorra
Austria	308,0	0,5	776,8	0,9	-468,8	Austria
Belgia	704,2	1,1	1 863,1	2,2	-1 158,9	Belgium
Bosnia ja Hertsegoviina	16,3	0,0	1,2	0,0	15,1	Bosnia and Herzegovina
Bulgaaria	28,5	0,0	27,8	0,0	0,7	Bulgaria
Fääri saared	11,2	0,0	1,9	0,0	9,3	Faroe Islands
Gibraltar	-	-	0,3	0,0	-0,3	Gibraltar
Hispaania	666,3	1,0	659,1	0,8	7,1	Spain
Holland	1 616,8	2,5	3 210,8	3,7	-1 594,0	Netherlands
Horvaatia	33,8	0,1	18,8	0,0	15,0	Croatia
Iirimaa	148,8	0,2	340,2	0,4	-191,4	Ireland
Island	147,3	0,2	8,2	0,0	139,1	Iceland
Itaalia	860,8	1,3	2 180,2	2,5	-1 319,4	Italy
Kreeka	90,3	0,1	78,0	0,1	12,3	Greece
Küpros	21,3	0,0	28,2	0,0	-6,9	Cyprus
Leedu	3 775,6	5,7	7 446,4	8,7	-3 670,8	Lithuania
Liechtenstein	1,8	0,0	0,4	0,0	1,4	Liechtenstein
Luksemburg	30,7	0,0	84,9	0,1	-54,2	Luxembourg
Läti	6 369,1	9,7	6 890,0	8,0	-520,9	Latvia
Makedoonia	0,5	0,0	1,7	0,0	-1,2	Macedonia
Malta	3,6	0,0	2,7	0,0	0,9	Malta
Moldova	37,1	0,1	6,8	0,0	30,3	Republic of Moldova
Vabariik						
Montenegro	0,5	0,0	-	-	0,5	Montenegro
Norra	2 470,8	3,8	539,7	0,6	1 931,1	Norway
Poola	1 502,3	2,3	4 047,1	4,7	-2 544,8	Poland
Portugal	89,6	0,1	108,4	0,1	-18,8	Portugal
Prantsusmaa	882,6	1,3	1 605,8	1,9	-723,2	France
Rootsi	9 568,4	14,5	9 229,5	10,8	339,0	Sweden
Rumeenia	103,7	0,2	55,2	0,1	48,5	Romania
Saksamaa	3 613,9	5,5	11 588,3	13,5	-7 974,4	Germany
San Marino	2,6	0,0	0,5	0,0	2,2	San Marino
Serbia	30,1	0,0	8,1	0,0	22,0	Serbia
Slovakia	184,1	0,3	288,5	0,3	-104,4	Slovakia
Sloveenia	40,0	0,1	164,1	0,2	-124,1	Slovenia
Soome	11 940,5	18,1	12 779,4	14,9	-838,8	Finland
Suurbritannia	1 923,7	2,9	2 577,9	3,0	-654,2	United Kingdom
Šveits	166,5	0,3	334,4	0,4	-167,9	Switzerland
Taani	2 454,5	3,7	1 928,5	2,2	526,0	Denmark
Tšehhi Vabariik	380,6	0,6	974,5	1,1	-593,9	Czech Republic
Türki	1 014,2	1,5	315,5	0,4	698,6	Turkey
Ukraina	1 038,0	1,6	1 040,4	1,2	-2,4	Ukraine
Ungari	138,7	0,2	677,8	0,8	-539,1	Hungary
Valgevene	379,3	0,6	1 813,3	2,1	-1 434,0	Belarus
Vene	5 838,8	8,9	6 335,9	7,4	-497,1	Russian Federation
Föderatsioon						

^a Riikide määramisel on aluseks Ühenduse väliskaubandusstatistika ja liikmesriikidevahelise kaubanduse statistika riikide ja territooriumide nomenklatuur (GEONOM).

^a Countries are classified on the basis of the Country Nomenclature for the External Trade Statistics of the Community and Statistics of Trade between Member States (Geonom 2007).

Tabel 2 **Kaupade eksport ja import riikide kaupa, jaanuar–juuni 2008^a**
 Table 2 **Exports and imports of goods by countries, January–June 2008^a**
 (miljonit krooni — million kronos)

Järg — Cont.

Riik	Eksport		Import		Bilanss (+/-)	Country
	summa	%	summa	%		
	<i>Exports</i>	<i>value</i>	<i>Imports</i>	<i>value</i>		
Aasia	1 848,1	2,8	4 287,9	5,0	-2 439,8	Asia
Araabia	82,5	0,1	32,0	0,0	50,5	United Arab Emirates
Ühendemiraadid						
Aserbaidžaan	50,4	0,1	3,7	0,0	46,7	Azerbaijan
Hiina	372,4	0,6	1 731,8	2,0	-1 359,4	China
Hongkong	49,8	0,1	466,7	0,5	-416,9	Hong Kong
India	89,3	0,1	115,4	0,1	-26,1	India
Indoneesia	3,8	0,0	62,8	0,1	-59,0	Indonesia
Jaapan	276,9	0,4	434,4	0,5	-157,5	Japan
Kasahstan	204,5	0,3	173,3	0,2	31,1	Kazakhstan
Korea Vabariik	82,4	0,1	198,4	0,2	-116,0	Republic of Korea
Malaisia	45,2	0,1	129,9	0,2	-84,6	Malaysia
Pakistan	5,2	0,0	73,4	0,1	-68,1	Pakistan
Saudi Araabia	42,5	0,1	2,8	0,0	39,6	Saudi Arabia
Singapur	292,2	0,4	111,6	0,1	180,7	Singapore
Tadžikistan	1,1	0,0	197,7	0,2	-196,6	Tajikistan
Tai	14,8	0,0	88,0	0,1	-73,2	Thailand
Taiwan	63,0	0,1	245,6	0,3	-182,5	Taiwan
Türkmenistan	1,2	0,0	46,8	0,1	-45,6	Tyrkmenistan
Usbekistan	38,9	0,1	24,8	0,0	14,1	Uzbekistan
Muud riigid	132,0	0,2	148,8	0,3	-17,0	Other countries
Aafrika	959,3	1,5	65,0	0,1	894,3	Africa
Angola	54,3	0,1	-	-	54,3	Angola
Egiptus	228,4	0,3	26,0	0,0	202,3	Egypt
Nigeeria	460,9	0,7	0,3	0,0	460,6	Nigeria
Togo	111,5	0,2	-	-	111,5	Togo
Muud riigid	104,2	0,2	38,7	0,1	65,6	Other countries
Ameerika	3 756,6	5,7	1 434,7	1,7	2 321,7	America
Ameerika Ühendriigid	2 856,8	4,3	1 037,3	1,2	1 819,5	United States
Brasilia	196,8	0,3	142,1	0,2	54,7	Brazil
Briti Neitsisaared	50,0	0,1	4,6	0,0	45,4	British Virgin Islands
Kanada	570,5	0,9	137,0	0,2	433,5	Canada
Tšiili	1,8	0,0	59,5	0,1	-57,8	Chile
Muud riigid	80,7	0,1	54,2	0,0	26,4	Other countries
Austraalia ja Okeania	70,0	0,1	25,6	0,0	44,4	Australia and Oceania
Riik määramata	572,6	0,9	-	-	572,6	Country unknown

^a Tabelis on toodud Euroopasse mittekuuluvad riigid, mille eksporti- või impordikäibõ väärustus on vähemalt 0,1% vastavast käibest.

^b Alates juulist 2004 ei märgita tarbevarude laevale või lennukile paigutamisel sihtriiki.

^c Only non-European countries with the export or import value of at least 0,1% of the value are represented in the table.

^d Since July 2004, in case of goods delivered to vessels and aircraft the partner country is not referred to.

Tabel 3 Väliskaubandus, 2003–2008^a
Table 3 Foreign trade, 2003–2008^a
(jooksevhindades, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Periood	Eksport	riikide ühendustega kaupa		Import	riikide ühendustega kaupa		Period		
		Euroopa Liit ^b SRÜ			Euroopa Liit ^b SRÜ				
		Exports	by groups of countries		Imports	by groups of countries			
		EU ^b	CIS			EU ^b	CIS		
2003	62 627,9	51 602,9	3 769,4	89 430,5	68 386,2	12 049,7	2003		
2004	74 614,4	59 907,6	5 795,9	104 881,7	81 411,6	12 689,3	2004		
2005	97 038,2	75 763,7	8 380,9	128 765,4	98 094,3	14 955,2	2005		
2006	120 784,5	79 099,7	12 568,0	167 465,0	124 498,8	26 549,9	2006		
2007	125 532,5	88 121,5	14 346,0	177 139,4	138 980,2	23 148,6	2007		
2006							2006		
I kvartal	28 716,3	18 992,4	2 492,5	38 172,9	27 320,9	7 026,8	1st quarter		
II kvartal	31 129,4	20 498,0	2 916,0	43 249,2	31 839,0	6 934,1	2nd quarter		
III kvartal	29 916,4	19 389,3	3 243,7	42 152,5	31 353,1	6 781,2	3rd quarter		
IV kvartal	31 022,4	20 220,0	3 915,8	43 890,4	33 985,8	5 807,8	4th quarter		
2007							2007		
I kvartal	29 886,3	20 256,0	3 247,8	42 474,5	31 860,7	7 246,2	1st quarter		
II kvartal	32 821,5	22 508,7	3 398,8	46 563,5	35 678,3	7 128,6	2nd quarter		
III kvartal	29 966,3	22 071,8	3 515,4	42 923,7	34 775,9	3 854,5	3rd quarter		
IV kvartal	32 858,4	23 285,0	4 184,0	45 177,7	36 665,3	4 919,3	4th quarter		
2008							2008		
I kvartal	31 319,2	23 214,2	3 499,8	41 312,7	33 337,4	4 791,5	1st quarter		
II kvartal	34 523,1	24 437,4	4 122,6	44 540,8	36 275,8	4 877,7	2nd quarter		
2006							2006		
Jaanuar	8 375,3	5 692,9	647,7	11 414,7	7 967,5	2 236,0	January		
Veebruar	9 655,9	5 819,3	826,9	12 235,9	8 666,2	2 543,9	February		
Märts	10 685,1	7 480,2	1 017,9	14 522,3	10 687,2	2 246,9	March		
Aprill	9 733,1	6 233,4	916,4	13 853,9	9 633,4	2 447,6	April		
Mai	10 598,4	7 135,1	950,5	14 255,8	10 966,4	2 039,5	May		
Juuni	10 797,9	7 129,5	1 049,1	15 139,5	11 239,2	2 447,0	June		
Juuli	8 952,2	5 701,6	906,5	13 705,4	9 826,0	2 722,1	July		
August	10 443,0	6 722,7	1 124,9	13 886,2	10 352,2	2 134,8	August		
September	10 521,2	6 965,0	1 212,3	14 560,9	11 174,9	1 924,3	September		
Oktoober	10 417,5	6 963,9	1 311,5	15 145,1	12 051,2	1 704,1	October		
November	10 510,1	7 135,0	1 348,3	15 106,6	11 601,8	2 080,2	November		
Detsember	10 094,8	6 121,1	1 256,0	13 638,7	10 332,8	2 023,5	December		
2007							2007		
Jaanuar	9 693,1	6 436,8	890,1	13 860,6	10 230,5	2 434,4	January		
Veebruar	9 753,7	6 560,8	1 064,0	13 207,3	9 953,9	2 301,0	February		
Märts	10 439,5	7 258,4	1 293,7	15 406,6	11 676,3	2 510,8	March		
Aprill	10 386,8	7 312,6	1 169,8	15 580,5	11 945,1	2 501,5	April		
Mai	11 691,7	7 778,3	1 146,3	16 040,3	12 218,4	2 563,8	May		
Juuni	10 743,0	7 417,8	1 082,7	14 942,7	11 514,8	2 063,3	June		
Juuli	9 883,0	6 748,1	1 085,0	13 949,7	10 896,0	1 664,3	July		
August	10 269,5	7 658,0	1 190,4	14 540,2	11 847,9	1 053,0	August		
September	9 813,8	7 665,7	1 240,0	14 433,8	12 032,0	1 137,2	September		
Oktoober	11 761,2	8 329,6	1 525,0	16 051,0	13 315,6	1 440,0	October		
November	11 824,3	8 340,6	1 497,8	15 719,7	12 622,4	1 854,4	November		
Detsember	9 272,9	6 614,8	1 161,2	13 407,0	10 727,3	1 624,9	December		
2008							2008		
Jaanuar	10 121,0	7 605,8	978,3	13 574,4	10 816,6	1 647,9	January		
Veebruar	10 513,8	7 741,0	1 282,9	13 608,1	10 973,4	1 589,6	February		
Märts	10 684,4	7 867,4	1 238,6	14 130,2	11 547,4	1 554,0	March		
Aprill	12 260,6	8 460,9	1 482,1	15 860,2	13 044,7	1 678,7	April		
Mai	11 579,1	8 167,8	1 259,8	14 429,2	11 608,8	1 660,8	May		
Juuni	10 683,4	7 808,7	1 380,7	14 251,4	11 622,3	1 538,2	June		

^a Jooksva aasta andmeid täpsustatakse iga kuu, kolme eelmise aasta andmeid kaks korda aastas.

^b 2003.–2006. aasta puhul on arvestatud Euroopa Liidu koosseisuga 1. maist 2004 (25 riiki), alates 2007. aastast Euroopa Liidu koosseisuga 1. jaanuarist 2007 (27 riiki).

^a Data for the current year are revised monthly, data for the last three years are revised twice a year.

^b In case of 2003–2006 EU countries since 1 May 2004 (25 countries) have been included, in case of 2007 the EU countries since 1 January 2007 (27 countries) have been included.

FOREIGN TRADE, January–June 2008

Allan Aron
Head of Foreign Trade Statistics Service

Exports and imports of goods

In January–June 2008, the value of exports of goods at current prices was 65.8 billion kroons and of imports 85.9 billion kroons. Compared to the same period in 2007, exports increased by 5% but imports decreased by 4%.

In January–June 2008, Estonia's foreign trade deficit was over 20 billion kroons, which is by 24% smaller compared to the same period of the previous year when it was 26.3 billion kroons. The deficit decreased mainly on account of the growth of exports, at the same time the imports of goods decreased.

In January–June 2008, Estonia exported goods into 153 countries and imported goods from 119 countries. The trade balance was active (positive) with 93 countries.

In Estonia's exports the share of the EU countries was 72%, in imports nearly 81%.

Main countries of destination were Finland, Sweden and Latvia. Main countries of consignment were Finland, Germany and Sweden.

In January–June 2008, in exports as well as in imports, the proportion of the articles of machinery and equipment was the largest giving the share of one fifth of both flows.

The biggest positive balance was announced in the trade of wood and articles thereof (3.7 billion kroons) and the biggest negative balance was in the trade of transport equipment (-5.6 billion kroons).

Foreign trade statistics production methodology

Foreign trade statistics are based on customs declarations (Extrastat) and statistical surveys (Intrastat). Missing data caused by non-response are replaced with estimations. Estimated figures are revised upon receiving additional information. The data of foreign trade statistics are compiled in current prices. The values are compared in nominal value that does not take into account the changes of prices (inflation). In case of exports we take into account the country of destination, in imports the country of consignment.

SISEKAUBANDUS, juuli 2008, II kvartal 2008

Liivi Adamson
Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

Juuli 2008

Jaekaubandusettevõtete kaupade jaemük vähenes 2008. aasta juulis eelmise aasta juuliga võrreldes püsivhindades 3%.

Juulis müüsid jaekaubandusettevõtted 5 miljardi krooni eest jaekaupa. Toidukaupade kauplustes vähenes jaemük eelmise aasta juuliga võrreldes 1%, tööstuskaupade kauplustes 5%. Kaupade jaemük vähenes eelmise aasta juuliga võrreldes enamikul tegevusaladel, v.a postimük; apteegikaupade ja kosmeetikavahendite mük ning jaemük muudes spetsialiseeritud kauplustes. Nimetatud tegevusaladel kasvas jaemük vastavalt 13%, 6% ja 1%. Kõige rohkem vähenes jaemük majatarvete, kodumasinate, rauakaupade ja ehitusmaterjali kauplustes (10%) ning tekstiilitoodete, röiva- ja jalatsikauplustes (8%).

2008. aasta juuniga võrreldes suurenedes kaupade jaemük püsivhindades 3%.

Jaekaubandusettevõtete müügitulu oli juulis 5,9 miljardit krooni, millest kaupade jaemük andis 85%. Müügitulu suurenedes eelmise aasta juuliga võrreldes jooksevhindades 5% ning eelmise kuuga võrreldes 4%.

II kvartal 2008

2008. aasta II kvartalis suurenedes kaupandusettevõtete müügitulu eelmise aasta II kvartaliga võrreldes jooksevhindades vaid 1%.

Kaubandusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 71,2 miljardit krooni ehk 1% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ja 13% suurem kui 2008. aasta I kvartalis.

Kaubanduse tegevusalade puhul kasvas müügitulu vaid jaekaubandusettevõtetel, hulgikaubandusettevõtete müügitulu jäi samale tasemele ja sõidukikaubandusettevõtete^a müügitulu vähenes.

Kaubandusettevõtete müügitulust andsid 57% hulgikaubandusettevõtted, 24% jaekaubandusettevõtted ja 19% sõidukikaubandusettevõtted.

Sõidukikaubandus

Sõidukikaubandusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 13,3 miljardit krooni, müügitulu vähenes 2007. aasta II kvartaliga võrreldes 1% ja suurenedes 2008. aasta I kvartaliga võrreldes 7%. 63% sõidukikaubandusettevõtete müügitulust moodustas hulgimük ja 27% jaemük.

Jaekaubandus

Jaekaubandusettevõtete müügitulu oli 16,9 miljardit krooni, võrreldes 2007. aasta II kvartaliga 5% rohkem ja võrreldes 2008. aasta I kvartaliga 10% rohkem.

2008. aasta II kvartalis müüsidsid jaekaubandusettevõtted kaupa jae 14,3 miljardi krooni. Kaupade jaemük jaekaubandusettevõtetes vähenes püsivhindades 2007. aasta II kvartaliga võrreldes 3%. Võrreldes 2008. aasta I kvartaliga suurenedes kaupade jaemük püsivhindades 9%. Kaupade jaemük vähenes enamikul tegevusaladel, v.a postimük; jaemük toidukaupade spetsialiseeritud kauplustes ning apteegikaupade ja kosmeetikavahendite mük, kus jaemük kasvas vastavalt 29%, 10% ja 8%. Kõige rohkem vähenes kaupade jaemük muudes spetsialiseeritud kauplustes (10%), majatarvete, kodumasinate, rauakaupade ja ehitusmaterjali kauplustes (8%), tööstuskaupade spetsialiseerimata kauplustes (7%) ning tekstiilitoodete, röiva- ja jalatsikauplustes (6%).

Hulgikaubandus

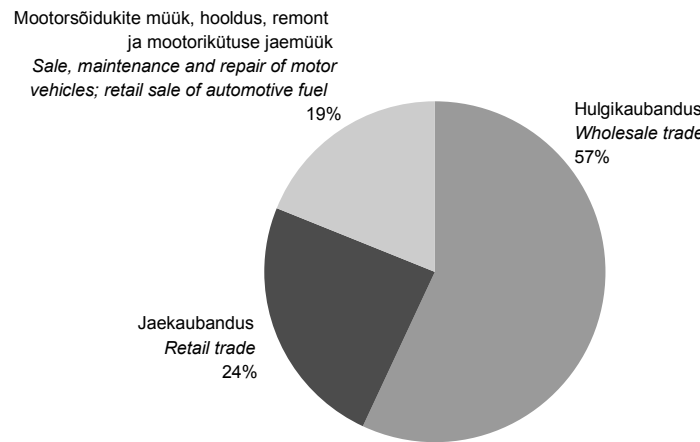
Hulgikaubandusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 41,1 miljardit krooni. Müügitulu jäi võrreldes 2007. aasta II kvartaliga samale tasemele ja suurenedes võrreldes 2008. aasta I kvartaliga 16%.

Hulgikaubandusettevõtted müüsidsid 2008. aasta II kvartalis kaupa hulgi 37,8 miljardi krooni eest. Kaupade hulgimük suurenedes jooksevhindades 2007. aasta II kvartaliga võrreldes 1,3 miljardit krooni ehk 3%. Võrreldes 2008. aasta I kvartaliga suurenedes kaupade hulgimük 16%. 55% kaupade hulgimügist andsid kütuse, metallide, ehitusmaterjali ja keemiaproodud, 15% toidukaupade, jookide ja tubakatoodete, 14% masinate ja seadmete ning 16% muud hulgimügiettevõtted.

Andmeid võidakse korrigeerida järgmiste perioodi andmete avaldamisel.

^a Mootorsõidukite müügi, hoolduse ja remondi ning mootorikütuse jaemüögiga tegelevad ettevõtted (EMTAK 50).

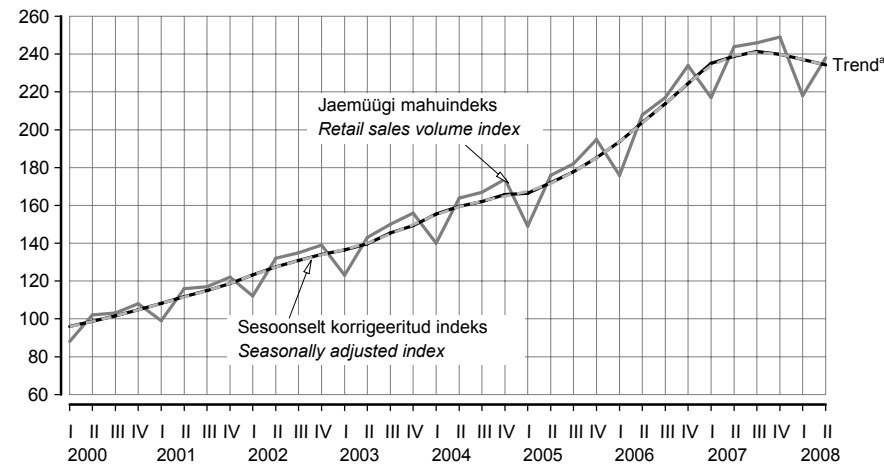
Diagramm 1 Kaubandusettevõtted müügitulu järgi, II kvartal 2008
 Diagram 1 Trade enterprises by net sales, 2nd quarter 2008



Tabel 1 Jaemüugi mahuindeks kvartalite kaupa, 1998–2008
 Table 1 Retail sales volume index by quarters, 1998–2008
 (2000 = 100)

Aasta Year	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter
1998	78	87	87	89
1999	82	91	92	98
2000	88	102	103	108
2001	99	116	117	122
2002	112	132	135	139
2003	123	143	150	156
2004	140	164	167	174
2005	149	176	182	195
2006	175	208	217	234
2007	217	244	246	249
2008	218	238		

Diagramm 2 Jaemüugi mahuindeks, I kvartal 2000 – II kvartal 2008
 Diagram 2 Retail sales volume index, 1st quarter 2000 – 2nd quarter 2008
 (2000 = 100)



^a Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirust.
^a Trend — the long-term general development of time series.

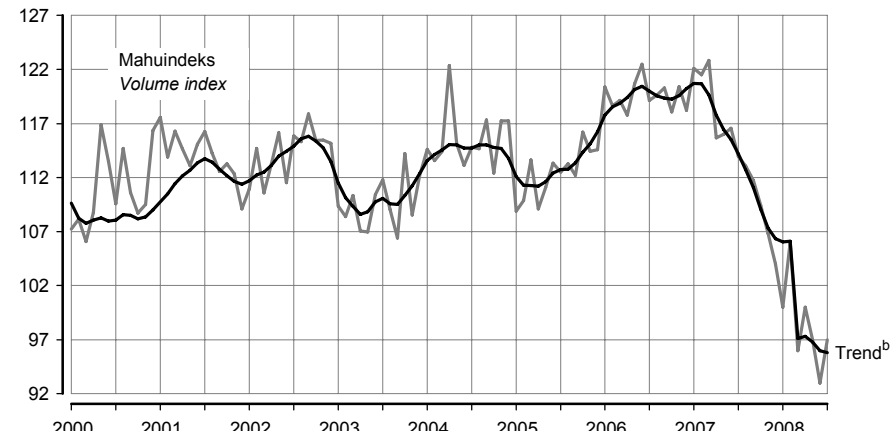
Tabel 2 **Kaupade jaemüük ettevõtte tegevusala järgi, juuli 2008**
 Table 2 *Retail sales by economic activity of enterprise, July 2008*

Tegevusala	Müük, mln kr	Juuli 2007 = 100		Juuni 2008 = 100		Economic activity
	Sales, million kroons	jaemügi mahuindeks	väärtus- indeks ^a	jaemügi mahuindeks	väärtus- indeks ^a	
	July 2007 = 100	value index ^a	June 2008 = 100	retail sales value index ^a	retail sales value index ^a	
Tegevusalad kokku	6 257	98	110	104	104	Economic activities total
Mootorsõidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	1 278	104	124	107	108	Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
mootorsõidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	357	111	111	108	108	sale of motor vehicles and their parts
mootorsõidukite hooldus ja remont	19	83	99	101	101	maintenance and repair of motor vehicles
mootorikütuse jaemüük	902	103	131	107	108	retail sale of automotive fuel
Jaekaubandus	4 979	97	106	103	103	Retail trade
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	2 571	99	113	101	102	retail sale in non-specialized stores with food predominating
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	279	94	99	103	101	retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	118	97	111	96	97	retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
farmaaatsiakaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	259	106	113	91	93	retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
tekstiiltoodete, rövaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	275	92	94	102	99	retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjal jaemüük	772	90	94	111	111	retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	577	101	106	112	112	retail sale in other specialized stores
postimüük	89	113	120	99	99	retail sale via mail order houses
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	39	71	77	102	102	retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

^a Väärtusindeks on jooksva perioodi näitaja ja eelmise aasta vastava perioodi või eelmine perioodi näitaja suhe protsentides. Väärtusindeksi arvutamisel hinnaindeksit ei kasutata.

^b The value index is the ratio of the indicator of the current period to the indicator of the previous period in percentages. The price index is not used for calculating the value index.

Diagramm 3 **Jaekaubusettevõtete jaemüigi mahuindeks, jaanuar 2000 – juuli 2008**
 Diagram 3 *Retail sales volume index of retail trade enterprises, January 2000 – July 2008*
 (eelmise aasta vastav kuu = 100 — corresponding period of previous year = 100)



^b Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirust.
 Trend — the long-term general development of time series.

Tabel 3 Kaupade jaemüük ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 3 Retail sales by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	
Tegevusalad kokku	7 391	8 502	8 845	9 225	8 308	9 993	10 188	10 730	9 176	10 956	11 533	
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	1 523	1 773	1 856	1 781	1 639	2 078	1 986	1 941	1 617	2 026	2 151	
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	628	762	760	777	708	845	678	638	542	713	650	
mootorsöidukite hooldus ja remont	51	60	59	61	34	40	31	46	26	33	38	
mootorikütuse jaemüük	844	951	1 037	943	897	1 193	1 277	1 257	1 049	1 280	1 463	
Jaekaubandus jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	5 868	6 729	6 989	7 444	6 669	7 915	8 202	8 789	7 559	8 930	9 382	
3 033	3 447	3 554	3 637	3 431	4 115	4 201	4 305	4 121	4 819	4 937		
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	437	482	479	620	459	495	516	683	566	611	616	
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	182	214	216	200	161	217	227	197	152	188	186	
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	474	530	484	561	569	590	553	692	530	549	562	
tekstiiltoodete, röivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	255	339	332	391	266	363	359	389	287	427	446	
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	641	792	978	1 042	765	963	1 063	1 158	821	1 084	1 309	
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	595	703	708	757	683	843	930	950	750	927	991	
postimüük	150	113	119	138	228	179	214	282	183	169	192	
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	101	109	119	98	107	150	139	133	149	156	143	

Tabel 4 Jaemüügi mahuindeks ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 4 Retail sales volume index by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(eelmise aasta vastav kvartal = 100 — corresponding quarter of the previous year = 100)

Tegevusala	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	
Tegevusalad kokku	110	108	110	112	114	115	112	112	106	107	109	
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	112	108	116	113	112	110	98	99	90	92	96	
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	121	112	123	120	117	115	94	86	81	89	100	
mootorsöidukite hooldus ja remont	201	164	194	184	68	63	48	70	71	79	112	
mootorikütuse jaemüük	103	102	108	105	111	111	104	110	99	96	94	
Jaekaubandus jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	109	108	109	112	114	117	116	116	111	111	113	
116	112	114	112	113	117	114	113	115	115	114	115	
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	81	80	79	89	106	103	108	110	122	123	118	
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	113	121	120	119	88	99	102	94	90	84	79	
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	116	120	112	122	120	111	112	122	92	92	101	
tekstiiltoodete, röivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	117	112	118	121	104	107	109	100	108	116	121	
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	100	100	105	112	121	124	110	113	108	113	124	
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	134	128	127	134	119	123	134	128	111	111	107	
postimüük	77	92	83	96	148	154	177	201	78	92	87	
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	72	67	78	76	105	135	114	132	135	101	99	

2005		2006				2007				2008				Economic activity
IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II				
12 398	11 241	13 547	14 246	15 162	14 260	16 449	16 708	17 479	15 952	17 924				Economic activities total
2 091	2 001	2 506	2 626	2 450	2 497	3 014	2 936	2 882	3 054	3 648				Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
701	648	853	771	797	889	1 044	900	881	992	1 116				sale of motor vehicles and their parts
41	44	52	64	74	53	65	51	54	54	66				maintenance and repair of motor vehicles
1 349	1 309	1 601	1 791	1 579	1 555	1 905	1 985	1 947	2 008	2 466				retail sale of automotive fuel
10 307	9 240	11 041	11 620	12 712	11 763	13 435	13 772	14 597	12 898	14 276				Retail trade
5 164	4 702	5 490	5 672	5 930	5 571	6 445	6 522	6 884	6 436	7 266				retail sale in non-specialized stores with food predominating
816	671	785	784	1 030	811	896	893	1 122	812	889				retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
184	168	220	234	224	231	276	290	281	261	344				retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
677	626	666	627	770	750	748	715	872	860	851				retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
522	431	627	637	736	750	827	905	915	698	810				retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
1 391	1 304	1 701	2 041	2 214	1 830	2 215	2 394	2 361	1 829	2 125				retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
1 152	910	1 174	1 234	1 342	1 435	1 652	1 649	1 721	1 496	1 554				retail sale in other specialized stores
230	266	224	246	282	297	234	251	280	393	321				retail sale by post
171	162	154	146	184	132	142	153	161	113	116				retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

2005		2006				2007				2008				Economic activity
IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II				
111	118	119	120	120	124	117	113	107	100	98				Economic activities total
99	112	113	119	122	128	121	112	107	104	103				Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
113	123	122	120	115	137	121	115	108	109	106				sale of motor vehicles and their parts
82	157	147	165	186	121	123	78	66	87	87				maintenance and repair of motor vehicles
93	107	109	118	124	123	120	111	109	104	104				retail sale of automotive fuel
115	119	120	120	119	122	116	113	107	100	97				Retail trade
117	111	110	110	109	112	110	108	105	102	98				retail sale in non-specialized stores with food predominating
118	117	126	125	123	118	111	110	104	94	93				retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
91	107	113	121	116	131	118	117	114	100	110				retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
97	117	120	109	110	115	108	109	107	109	108				retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
130	145	143	140	138	161	128	136	119	94	94				retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
119	157	154	152	155	136	125	113	103	96	92				retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
121	120	125	123	116	156	139	130	125	100	90				retail sale in other specialized stores
79	140	128	124	119	108	101	98	94	124	129				retail sale by post
124	104	95	99	105	79	89	100	81	79	75				retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

Tabel 5 Jaemüugi mahuindeks ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 5 Retail sales volume index by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(eelmine kvartal = 100 — previous quarter = 100)

Tegevusala	2003				2004				2005		
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
Tegevusalad kokku	88	116	105	104	90	117	102	105	85	118	103
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	93	119	107	95	92	117	95	96	85	120	100
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	94	122	101	103	91	121	82	95	86	133	92
mootorsöidukite hooldus ja remont	149	120	101	102	55	111	76	149	56	123	109
mootorikütuse jaemüük	90	116	113	89	95	116	105	95	85	113	104
Jaekaubandus jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	87	115	104	107	89	117	103	107	86	118	105
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	92	113	104	103	93	117	101	102	95	116	102
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	62	111	100	129	74	107	104	132	83	108	101
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tuaretarvet jaemüük	103	112	92	116	101	103	93	125	76	103	102
tekstiiloodete, röivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	80	133	98	116	69	137	100	106	75	147	104
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	68	124	124	107	74	126	111	109	71	132	121
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	102	120	102	107	91	124	111	102	79	124	107
postimüük	107	75	105	115	165	78	120	130	64	92	113
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	79	109	108	82	108	139	92	95	111	104	90

Tabel 6 Kaupade jaemüük jaekaubandusettevõtetes kaubagruppi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 6 Retail sales of retail trade enterprises by commodity group, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Kaubagrupp	2003				2004				2005		
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsöidukite ning nende varuosade ja kütuse müügi ettevõtete) kaupade jaemüük	7 391	8 502	8 845	9 225	8 307	9 993	10 187	10 729	9 178	10 955	11 533
Toidukaubad	2 956	3 339	3 420	3 470	3 312	3 970	4 027	4 067	3 886	4 541	4 578
toiduained	2 160	2 372	2 448	2 543	2 484	2 873	2 866	2 940	2 914	3 309	3 307
alkohoolsed joogid, tubakatooted	796	967	972	927	828	1 097	1 161	1 127	972	1 232	1 271
Tööstuskaubad	4 435	5 163	5 425	5 755	4 995	6 023	6 160	6 662	5 292	6 414	6 955
valmisriided, kangad, jalatsid	623	728	738	874	633	786	829	920	726	954	1 000
mootorsöidukid, nende varuosad, mootorikütus	1 369	1 563	1 633	1 582	1 476	1 868	1 757	1 743	1 450	1 821	1 914
muud kaubad	2 443	2 872	3 054	3 299	2 886	3 369	3 574	3 999	3 116	3 639	4 041

2005 IV	2006				2007				2008		Economic activity
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	
107	90	119	104	108	93	113	101	101	88	109	<i>Economic activities total</i>
98	96	121	105	100	100	114	97	96	98	113	Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
108	93	132	91	104	110	117	86	97	112	113	sale of motor vehicles and their parts
109	108	115	123	122	70	116	78	103	93	116	maintenance and repair of motor vehicles
93	98	116	112	98	97	113	104	96	92	114	retail sale of automotive fuel
109	89	118	104	108	91	113	101	102	86	109	Retail trade
104	90	115	102	104	92	114	100	100	90	110	retail sale in non-specialized stores with food predominating
131	82	116	100	130	79	109	99	122	71	108	retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
99	90	130	105	95	101	118	104	93	89	129	retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
121	92	105	93	123	96	99	94	120	98	98	retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
114	83	145	102	112	97	115	108	98	77	115	retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
105	93	130	119	107	82	120	107	98	76	115	retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
115	79	129	105	108	106	114	99	103	85	103	retail sale in other specialized stores
118	114	84	109	114	104	78	106	110	137	81	retail sale by post
119	93	95	94	126	70	107	106	102	68	102	retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

2005 IV	2006				2007				2008		Commodity group
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	
12 399	11 239	13 547	14 249	15 164	14 256	16 447	16 707	17 480	15 952	17 926	Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)
4 664	4 338	5 063	5 236	5 287	5 028	5 836	5 869	6 180	5 809	6 580	Food
3 353	3 264	3 721	3 808	3 881	3 736	4 257	4 235	4 542	4 371	4 824	foodstuffs
1 311	1 074	1 342	1 428	1 406	1 292	1 579	1 634	1 638	1 438	1 756	alcoholic beverages and tobacco products
7 735	6 901	8 484	9 013	9 877	9 228	10 611	10 838	11 300	10 143	11 346	Manufactured goods
1 181	958	1 282	1 263	1 592	1 464	1 613	1 760	1 882	1 540	1 700	clothing, woven materials, footwear
1 877	1 796	2 249	2 312	2 160	2 235	2 710	2 613	2 574	2 790	3 323	motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel
4 677	4 147	4 953	5 438	6 125	5 529	6 288	6 465	6 844	5 813	6 323	other goods

Tabel 7 Jaemüugi mahuindeks kaubagruppi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 7 Retail sales volume index by commodity group, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(eelmise aasta vastav kvartal = 100 – corresponding quarter of the previous year = 100)

Kaubagrupp	2003				2004				2005		
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsõidukite ning nende varuosade ja kütuse müügi ettevõtted) kaupade jaemüük	110	108	110	112	114	115	112	112	106	107	109
Toidukaubad	113	109	111	110	112	115	113	111	111	111	111
toiduained	112	108	111	110	115	117	110	108	110	112	113
alkohoolsed joogid, tubakatooted	114	113	108	110	103	112	120	120	113	108	105
Tööstuskaubad	108	107	110	113	115	115	111	112	103	104	108
valmisriided, kangad, jalatsid	106	107	113	110	102	108	113	106	115	120	118
mootorsõidukid, nende varuosad, mootorikütus	114	108	117	114	113	112	98	99	89	92	96
muud kaubad	106	107	106	113	120	119	118	122	109	108	113

Tabel 8 Jaemüugi mahuindeks kaubagruppi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 8 Retail sales volume index by commodity group, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(eelmine kvartal = 100 — previous quarter = 100)

Kaubagrupp	2003				2004				2005		
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsõidukite ning nende varuosade ja kütuse müügi ettevõtted) kaupade jaemüük	88	116	105	104	90	117	102	105	85	118	103
Toidukaubad	93	113	103	102	94	116	100	101	94	116	100
toiduained	92	109	104	105	96	111	99	103	98	113	100
alkohoolsed joogid, tubakatooted	96	121	99	96	90	132	105	96	85	126	102
Tööstuskaubad	86	118	106	106	87	117	102	107	80	119	106
valmisriided, kangad, jalatsid	80	117	101	116	74	125	106	109	80	130	104
mootorsõidukid, nende varuosad, mootorikütus	94	117	107	96	94	116	94	97	85	120	98
muud kaubad	83	118	107	108	88	117	106	112	78	117	111

Tabel 9 Kaupade hulgimüük ettevõtte tegevusalala järgi, I kvartal 2003 – II kvartal 2008
Table 9 Wholesale sales by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusalala	2003				2004				2005		
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III
Tegevusalad kokku	17 532	19 405	20 448	20 987	20 893	24 003	23 052	24 706	25 798	29 950	31 769
Mootorsõidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	3 039	3 451	3 288	3 640	3 037	4 021	3 501	4 455	4 078	5 395	5 430
mootorsõidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	2 521	2 982	2 810	3 183	2 794	3 679	3 122	3 989	3 609	4 797	4 675
mootorikütuse jaemüük	518	469	478	457	243	342	379	466	469	598	755
Hulgi- ja vahenduskaubandus	14 493	15 954	17 160	17 347	17 856	19 982	19 551	20 251	21 720	24 555	26 339
hulgimüük	161	176	164	183	479	340	418	298	964	901	978
vahendustasu või lepingute alusel pöllumajandustoorme ja elusloomade hulgimüük	225	219	162	225	282	312	251	275	244	291	225
toidukaupade, jookide ja tubakatoode	2 702	3 403	3 408	3 959	3 284	3 808	3 457	3 293	2 988	3 286	3 172
hulgimüük	2 646	2 924	3 389	3 419	2 703	3 515	3 328	3 744	3 515	4 226	4 419
tekstiilitoodete, rõivaste, jalatsite ja majatarvete hulgimüük	6 003	6 589	6 807	6 427	7 447	8 825	8 789	9 234	9 951	10 790	12 156
kütuse, metallide, ehitusmaterjalide, keemiatoodete ja jääkide hulgimüük	1 771	1 955	2 299	2 400	2 785	2 410	2 435	2 558	3 411	3 968	4 226
masinate, seadmete ja lisaseadmete hulgimüük	985	688	931	734	876	772	873	849	647	1 093	1 163
muu hulgimüük											

2005 IV	2006					2007				2008			Commodity group
	I	II	III	IV		I	II	III	IV	I	II		
111	118	119	120	120		124	117	113	107	100	98		Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)
111	108	108	109	107		109	108	105	104	101	97		Food
111	108	108	109	109		107	106	104	103	101	96		foodstuffs
113	108	106	110	105		117	113	110	111	101	102		alcoholic beverages and tobacco products
112	125	126	127	128		133	123	118	108	101	98		Manufactured goods
124	128	131	124	132		151	123	133	113	100	101		clothing, woven materials, footwear
98	112	112	118	121		128	122	113	108	105	104		motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel
116	132	134	132	128		130	123	115	108	101	96		other goods

2005 IV	2006					2007				2008			Commodity group
	I	II	III	VI		I	II	III	IV	I	II		
107	90	119	104	108		93	113	101	101	88	109		Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)
102	91	115	101	101		93	114	99	100	90	110		Food
101	95	112	100	101		94	112	98	100	92	107		foodstuffs
103	82	124	105	98		91	120	102	99	83	121		alcoholic beverages and tobacco products
111	89	121	106	112		93	112	101	103	86	109		Manufactured goods
115	82	133	99	122		94	108	108	103	83	109		clothing, woven materials, footwear
99	96	120	103	101		102	114	96	97	99	113		motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel
115	88	119	109	112		90	113	102	105	84	108		other goods

2005 IV	2006					2007				2008			Economic activity
	I	II	III	IV		I	II	III	IV	I	II		
32 320	29 056	35 293	36 503	37 086		39 749	45 920	46 544	46 667	40 813	46 204		Economic activities total
5 643	5 840	7 508	7 370	7 887		9 258	9 387	9 116	8 679	8 174	8 397		Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
4 965	4 984	6 544	6 528	7 035		8 371	8 630	8 337	7 979	7 453	7 556		sale of motor vehicles and their parts
678	856	964	842	852		887	757	779	700	721	841		retail sale of automotive fuel
26 677	23 216	27 785	29 133	29 199		30 491	36 533	37 428	37 988	32 639	37 807		Wholesale trade and commission trade
1 112	643	558	326	460		127	220	184	215	320	404		wholesale on a fee or contract basis
238	315	378	351	325		619	526	502	691	726	691		wholesale of agricultural raw materials and live animals
3 310	2 731	3 292	3 282	3 601		3 675	4 532	4 223	4 608	3 765	5 036		wholesale of food, beverages and tobacco
4 602	3 991	3 929	4 273	5 186		4 653	4 730	5 063	4 733	4 777	4 874		wholesale of textiles, clothing, footwear and household goods
11 684	10 730	13 353	14 420	12 585		15 889	20 132	21 446	20 695	17 855	20 774		wholesale of fuels, metals, building materials, chemical products and waste
4 721	4 373	5 653	6 008	6 603		4 960	5 800	5 222	6 368	4 650	5 274		wholesale of machinery and equipment
1 010	433	622	473	439		568	593	788	678	546	754		other wholesale

INTERNAL TRADE, July 2008, 2nd quarter 2008

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

July 2008

The retail sales of retail trade enterprises decreased 3% at constant prices in July 2008 compared to July of the previous year.

In July, the retail sales of goods of retail trade enterprises were 5 billion kroons. In grocery stores the retail sales of goods decreased 1% compared with July of the previous year. The retail sales in stores selling manufactured goods decreased by 5% compared with the same period of the previous year. Compared to July of the previous year, the retail sales decreased in most economic activities except mail order sale, retail sales of pharmaceutical goods and cosmetics and retail sales of other specialized stores. In the above mentioned economic activities the retail sales increased 13%, 6% and 1%, respectively. The retail sales of stores selling household goods and appliances, hardware and building materials and also stores selling textiles, clothing and footwear decreased the most (10% and 8%, respectively).

Compared to June 2008, the retail sales in retail trade enterprises increased 3% at constant prices.

In July the revenues from sales of retail trade enterprises were 5.9 billion kroons, out of which retail sales of goods accounted for 85%. Compared to July 2007, the revenues from sales increased 5% at current prices. Compared to the previous month, this indicator increased 4%.

2nd quarter of 2008

In the 2nd quarter of 2008 the net sales of trade enterprises increased only 1% compared to the 2nd quarter of previous year.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of trade enterprises were 71.2 billion kroons — 1% larger than in the 2nd quarter of 2007 and 13% larger than in the 1st quarter of 2008.

Motor trade

The net sales of motor trade enterprises^a were 13.3 billion kroons. The net sales of motor trade enterprises decreased 1% compared to the 2nd quarter of 2007, compared to the 1st quarter of 2008 the net sales increased 7%. Wholesale sales accounted for 63% of the net sales of motor trade enterprises, retail sales accounted for 27%.

Retail trade

The net sales of retail trade enterprises were 16.9 billion kroons. The net sales of retail trade enterprises grew 5% compared to the 2nd quarter of 2007, compared to the 1st quarter of 2008 the net sales of retail trade enterprises increased 10%.

In the 2nd quarter of 2008, the retail trade enterprises sold goods by retail for 14.3 billion kroons. The retail sales of goods decreased at constant prices compared to the 2nd quarter of 2007 3%. Compared to the 1st quarter of 2008 the retail sales of goods increased 9% at constant prices. Compared to 2nd quarter of the previous year, the retail sales decreased in most economic activities except mail order sale; retail sales of food, beverages and tobacco in specialized stores and retail sales of pharmaceutical goods and cosmetics. In the above mentioned economic activities the retail sales increased 29%, 10% and 8%, respectively. The retail sales of other specialized stores, the retail sales of stores selling household goods and appliances, hardware and building materials, the retail sales in non-specialized stores with industrial goods predominating and also stores selling textiles, clothing and footwear decreased the most (10%, 8%, 7% and 6% respectively).

Wholesale trade

The net sales of wholesale trade enterprises were 41.1 billion kroons in the 2nd quarter of 2008. The net sales of wholesale trade stayed at the same level compared to the 2nd quarter of 2007 and increased 16% compared to the 1st quarter of 2008.

In the 2nd quarter of 2008, wholesale trade enterprises sold goods by wholesale for 37.8 billion kroons. Compared to the 2nd quarter of 2007, wholesale sales increased 1.3 billion kroons or 3%. Compared to the 1st quarter of 2008, wholesale sales increased 16%. Wholesale trade enterprises of fuels, metals, building materials, chemical products and waste accounted for 55%, of food beverages and tobacco 15%, of machinery and equipment for 14% and other wholesale trade enterprises accounted for 16% of the wholesale sales of goods.

The data may be revised when the data for the next period are published.

^a The enterprises of sale, maintenance and repair of motor vehicles and retail sale of automotive fuel (NACE 50).

TEENINDUS, II kvartal 2008

Olga Smirnova
Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted

2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis 14 390 kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvat ettevõtet. Höivatuid oli ligi 67 620. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 5 höivatut.

Kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 12 miljardit krooni — ligi 4% rohkem kui 2007. aasta II kvartalis ning 14% rohkem kui 2008. aasta I kvartalis. Kaks kolmandikku müügitulust andsid alla 20 höivatuga ettevõtted, keda oli ettevõtete üldarvust 97%. Müügitulu töoga höivatud isiku kohta oli 183 000 krooni (siin ja edaspidi — jooksevhindades).

Kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvate ettevõtete kulud olid 2008. aasta II kvartalis 10 miljardit krooni. Tööjöukulud hõlmasid sellest 33% ehk 3 miljardit krooni. Tööjöukulud suurenesid 2007. aasta II kvartaliga vörreldes 19% ja 2008. aasta I kvartaliga vörreldes 8%. Tööjöukulu töoga höivatu kohta (nii täis- kui ka osalise tööajaga höivatud) oli 49 400 krooni.

Kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvad ettevõtted investeerisid põhivarasse 2008. aasta II kvartalis 2 miljardit krooni. Need ettevõtted sõlmisid kapitalirendilepinguid 156 miljoni krooni väärthus. Ettevõtete varud kasvasid kvartalis 1% võrra ning ulatusid kvartali lõpul ligi 11 miljardi kroonini.

Haridusettevõtted

2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis ligi 550 haridusettevõtet. Haridusettevõtetes oli ligi 3350 höivatut. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 6 höivatut.

Põhitegevusena tasulist alg-, kesk-, kutse- ja kõrgharidust pakkuvate ning täiskasvanute täiendus- ja laste huvikoolitust korraldavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 309 miljonit krooni — 29% enam kui 2007. aasta II kvartalis ja 6% enam kui 2008. aasta I kvartalis. Haridusettevõtete tegevust mõjutab sesoonsus. Müügitulu töoga höivatu kohta oli 92 000 krooni. Haridusettevõtete hulgas hõlmasid alla 20 höivatuga ettevõtted 95%, müügitulust andsid need 63%.

Haridusettevõtete kulud olid 2008. aasta II kvartalis 315 miljonit krooni. Tööjöukulud hõlmasid kuludest 47% ja ulatusid 147 miljoni kroonini. Tööjöukulud kasvasid vörreldes 2007. aasta II kvartaliga 20% ning vörreldes 2008. aasta I kvartaliga 11%. Üle poole haridusettevõtete tööjöukuludest tehti üle 20 höivatuga ettevõtetes, kus töötas alla poole kõigist höivatutest. Tööjöukulu töoga höivatu kohta oli 43 900 krooni.

2008. aasta II kvartalis tegid haridusettevõtted 11 miljoni krooni eest investeeringuid põhivarasse. Kapitalirendilepinguid sõlmiti 788 000 krooni väärthus. Haridusettevõtete varud suurenesid kvartali jooksul 18% võrra ning olid kvartali lõpul 15 miljonit krooni.

Tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeteenuseid osutavad ettevõtted

2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis 991 tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeteenuseid osutavat ettevõtet (edaspidi — tervishoiuettevõtted). Tervishoiuettevõtetes oli töoga höivatud 14 540 isikut. Keskmiselt oli tervishoiuettevõttes 15 höivatut.

Tervishoiuettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 1,4 miljardit krooni — 14% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ning 5% suurem kui 2008. aasta I kvartalis. Müügitulu töoga höivatu kohta oli 99 100 krooni. 90% tervishoiuettevõtetest oli alla 20 höivatuga. Müügitulust andsid need ettevõtted veidi üle neljandiku. Üle 50 höivatuga ettevõtted andsid aga müügitulust 64%.

Tervishoiuettevõtete kulud olid 2008. aasta II kvartalis 1,3 miljardit krooni. Tööjöukulud hõlmasid kuludest üle poole, ulatudes 720 miljoni kroonini. Vörreldes 2007. aasta II kvartaliga kasvasid tööjöukulud 14%, vörreldes 2008. aasta I kvartaliga aga 8%. Kaks kolmandikku tööjöukuludest tehti vähemalt 50 höivatuga ettevõtetes, kus töötas kaks kolmandikku tervishoiuettevõtetes töoga höivatud isikutest. Tervishoiuettevõtete tööjöukulu töoga höivatu kohta oli 49 500 krooni.

Tervishoiuettevõtete poolt põhivarasse tehtud investeeringute rahaline väärus oli 2008. aasta II kvartalis 187 miljonit krooni. Sõlmitud kapitalirendilepingute väärus oli 11 miljonit krooni. Varud suurenedesid kvartali jooksul 3%, ulatudes kvartali lõpul ligi 95 miljoni kroonini.

Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isiku-teeninduse ettevõtted

2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis 1600 reovee- ja jäätmelekätlusega ning tänavate korrashoiuga (edaspidi — kommunaalteenused), meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevat ettevõtet. Neis ettevõtetes oli 12 750 hõivatut. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 8 hõivatut.

Kommunaalteenustega ning meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 2 miljardit krooni — 15% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ja 2% väiksem kui 2008. aasta I kvartalis. Müügitulu tööga hõivatu kohta oli 159 400 krooni. 52% müügitulust andsid vähemalt 50 hõivatuga ettevõtted.

Kommunaal-, meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevate ettevõtete kulud olid 2008. aasta II kvartalis ligi 1,7 miljardit krooni. Töötajatekulud hõimasid kuludest 29% ehk 486 miljonit krooni, need suurenedesid vörreldes 2007. aasta II kvartaliga 20% ja jäid samaks vörreldes 2008. aasta I kvartaliga. Kommunaal-, meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevate ettevõtete töötajatekulud tööga hõivatu kohta oli ligi 38 100 krooni.

Need ettevõtted investeerisid 2008. aasta II kvartalis põhivarasse 147 miljonit krooni. Sõlmitud kapitalirendilepingute väärus oli 38 miljonit krooni. Ettevõtete varud kasvasid kvartali jooksul veidi ning ulatusid kvartali lõpul 262 miljoni kroonini.

Tabel 1 Teenindusettevõtete tulud ja kulud jooksevhindades, II kvartal 2008
Table 1 Sales and expenditure of service enterprises at current prices, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

	Müügitulu Net turnover	Käive põhi- teghevusest Turnover from main activity	Kulud kokku Expenditure total	
Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted	12 393	10 789	10 190	<i>Real estate, renting and business activities enterprises</i>
kinnisvaraalane tegevus	3 991	3 408	2 710	<i>real estate activities</i>
masinade rentimine operaatorita ja kodumasinate väljaüürimine	1 220	1 025	1 025	<i>renting of machinery and equipment without operator</i>
arvutid ja nendega seotud tegevus	1 424	1 196	1 237	<i>computer and related activities</i>
teadus- ja arendustegevus	79	77	78	<i>research and development</i>
muu äritegevus	5 679	5 084	5 140	<i>other business activities</i>
Haridus	309	291	315	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 441	1 287	1 347	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	2 031	1 735	1 673	<i>Other community, social and personal service activities</i>
reovee- ja jäätmelekäitus, tänavate korrashoid jms tegevus	475	438	423	<i>sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities</i>
vaba aja, kultuuri- ja sporditegevus	1 199	1 082	983	<i>recreational, cultural and sporting activities</i>
muu teenindus	357	215	267	<i>other service activities</i>

Diagramm 1 Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted müügitulu järgi, II kvartal 2008
Diagram 1 Real estate, renting and business activities enterprises by net sales, 2nd quarter 2008

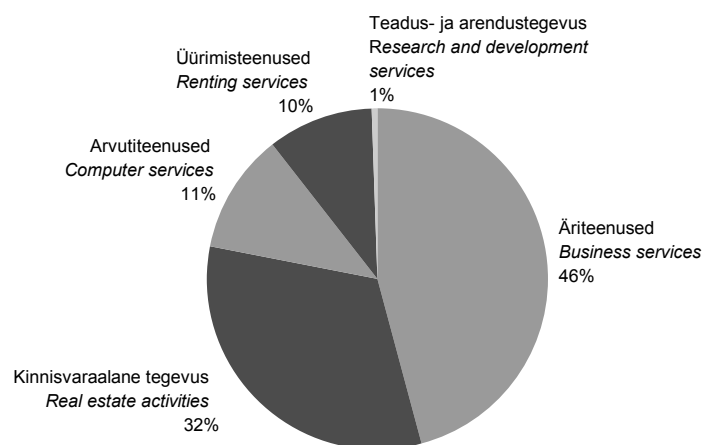


Diagramm 2 Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted hõivatute arvu järgi, II kvartal 2008
Diagram 2 Real estate, renting and business activities enterprises by number of persons employed, 2nd quarter 2008

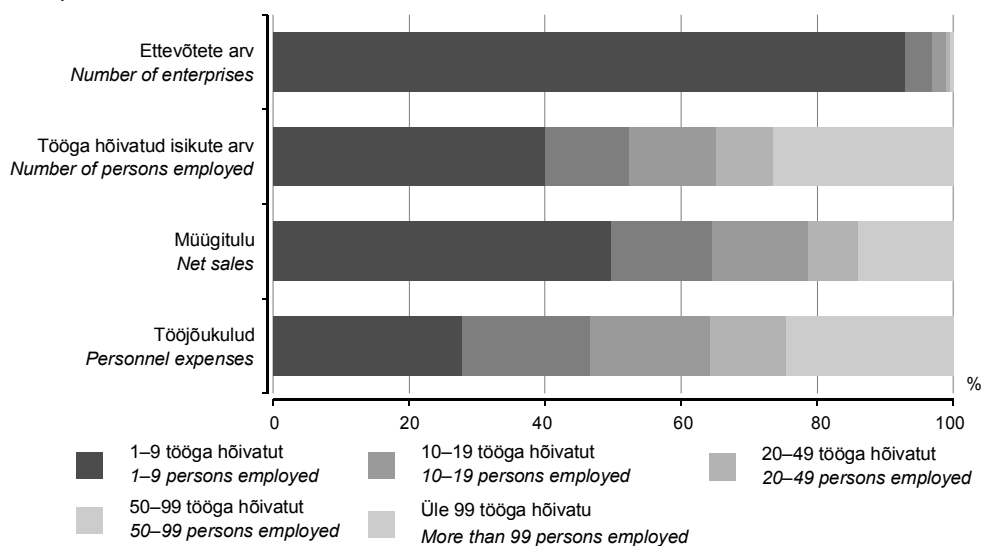


Diagramm 3 Haridusettevõtted hõivatute arvu järgi, II kvartal 2008
Diagram 3 Education enterprises by number of persons employed, 2nd quarter 2008

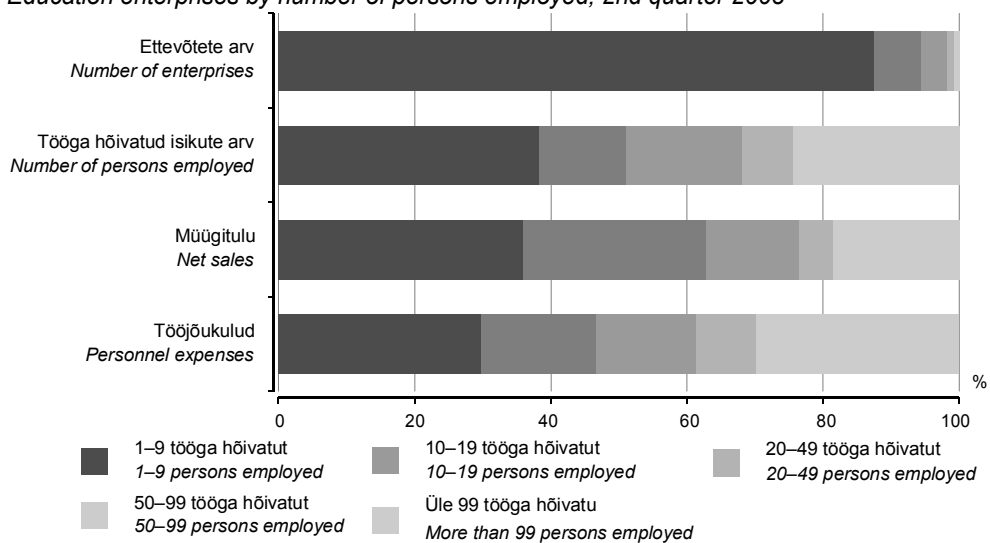


Diagramm 4 Tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeettevõtted hõivatute arvu järgi, II kvartal 2008
Diagram 4 Health and social work enterprises by number of persons employed, 2nd quarter 2008

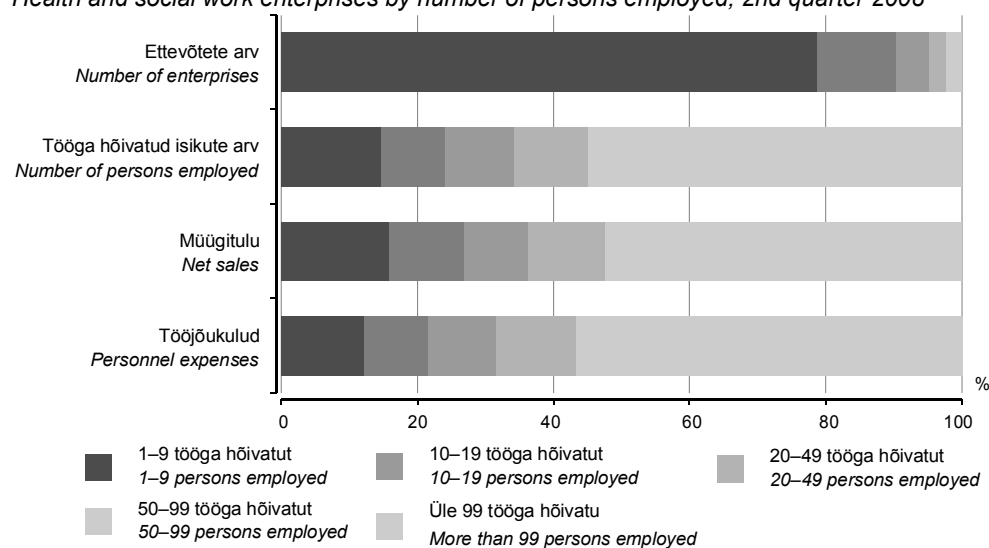


Diagramm 5 Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteeninduse ettevõtted müügitulu järgi, II kvartal 2008
Diagram 5 Other community, social and personal service activities enterprises by net sales, 2nd quarter 2008

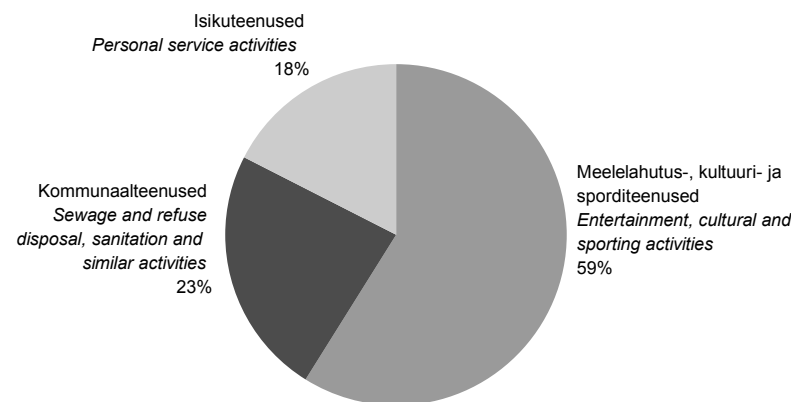
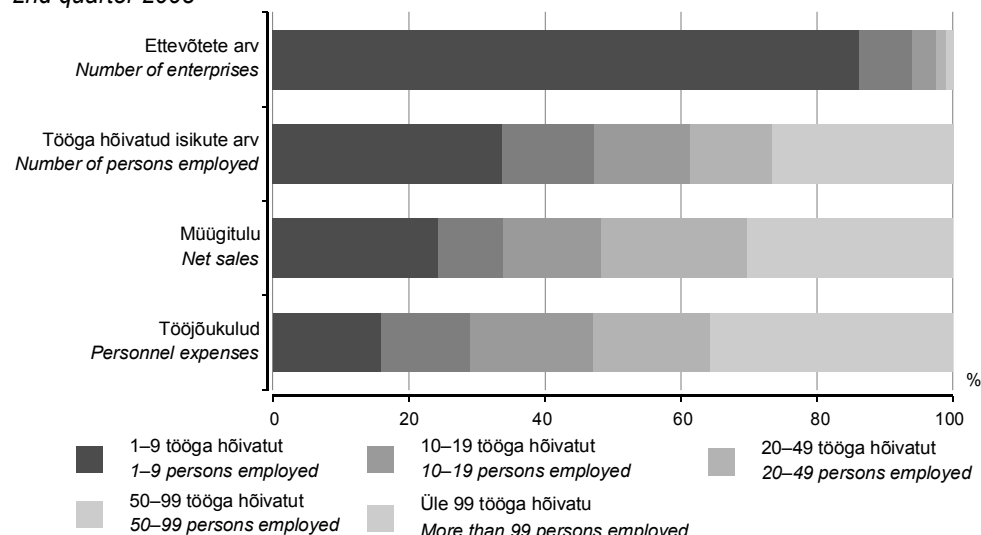


Diagramm 6 Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteeninduse ettevõtted hõivatute arvu järgi, II kvartal 2008
Diagram 6 Other community, social and personal service enterprises by number of persons employed, 2nd quarter 2008



SERVICES, 2nd quarter 2008

Olga Smirnova

Leading Statistician, Services Statistics Service

Real estate, renting, computer, business activities enterprises

In the 2nd quarter of 2008, 14,390 real estate, renting, computer, business and research and development activities enterprises were operating in Estonia. There were nearly 67,620 persons employed. The average number of persons employed was 5 per enterprise.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of real estate, renting and business activities enterprises were 12 billion kroons — almost 4% more than in the 2nd quarter of 2007 and 14% more than in the 1st quarter of 2008. Enterprises with less than 20 persons employed provided two thirds of net sales. The enterprises with less than 20 persons employed accounted for 97% of the total number of enterprises. The net sales per person employed were 183,000 kroons (here and further, at current prices).

In the 2nd quarter of 2008, the total expenses of real estate, renting and business activities enterprises were 10 billion kroons. Personnel expenses accounted for 33% or 3 billion kroons of total expenses. Compared to the 2nd quarter of 2007, personnel expenses increased 19% and compared to the 1st quarter of 2008 they increased 8%. Personnel expenses per person employed (full and part time employees) were 49,400 kroons.

In the 2nd quarter of 2008, real estate, renting, computer and business activities enterprises and research and development enterprises invested 2 billion kroons in fixed assets. The financial leasing contracts made by real estate, computer, renting and business activities enterprises and research and development enterprises were valued at 156 million kroons. The stocks of enterprises increased 1% and were by the end of the quarter 11 billion kroons.

Educational enterprises

In the 2nd quarter of 2008, there were almost 550 educational enterprises operating in Estonia. There were 3,350 persons employed. The average number of persons employed was 6 per enterprise.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of educational enterprises were 309 million kroons — 29% more than in the 2nd quarter of 2007 and 6% more than in the 1st quarter of 2008. The activities of educational enterprises are influenced by seasonality. The net sales per person employed were 92,000 kroons. Enterprises with less than 20 persons employed accounted for 95% of educational enterprises; the share of net sales of these enterprises was 63%.

In the 2nd quarter of 2008, the total expenses of educational enterprises were 315 million kroons. Personnel expenses were 147 million kroons (47% of total expenses). Compared to the 2nd quarter of 2007, personnel expenses increased 20% and compared to the 1st quarter of 2008 — 11%. More than a half of personnel expenses of educational enterprises were made by enterprises with more than 20 persons employed. Personnel expenses per person employed were 43,900 kroons.

In the 2nd quarter of 2008, educational enterprises invested 11 million kroons in fixed assets. Financial leasing contracts were valued at 788,000 kroons. The stocks increased 18% and were 15 million kroons by the end of the quarter.

Health and social work enterprises

In the 2nd quarter of 2008, there were 991 health and social work enterprises operating in Estonia. There were 14,540 persons employed. The average number of persons employed was 15 per enterprise.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of health and social work enterprises were 1.4 billion kroons — 14% more than in the 2nd quarter of 2007 and 5% more than in the 1st quarter of 2008. The net sales per person employed were 99,100 kroons. 90% of health and social work enterprises were with less than 20 persons employed. Enterprises with more than 50 persons employed accounted for 64% of net sales.

In the 2nd quarter of 2008, the total expenses of health and social work enterprises were 1.3 billion kroons. Personnel expenses were 720 million kroons of total expenses. Compared to the 2nd quarter of 2007 the personnel expenses increased 14% and compared to the 1st quarter of 2008 — 8%. Two thirds of personnel expenses were made by

enterprises with at least 50 persons employed. Personnel expenses per person employed were 49,500 kroons.

In the 2nd quarter of 2008, health and social work enterprises invested 187 million kroons in fixed assets. The financial leasing contracts were valued at 11 million kroons. The stocks enterprises increased 3% and were 95 million kroons by the end of the quarter.

**Other community,
social and personal
service activities
enterprises**

In the 2nd quarter of 2008, there were 1,600 other community, social and personal service activities' enterprises operating in Estonia. There were 12,750 persons employed. The average number of persons employed per enterprise was 8.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of these enterprises were 2 billion kroons — 15% more than in the 2nd quarter of 2007 and 2% less than in the 1st quarter of 2008. The net sales per person employed were 159,400 kroons. 52% of the net sales were covered by the enterprises with at least 50 persons employed.

In the 2nd quarter of 2008, the total expenses of other community, social and personal activities enterprises were 1.7 billion kroons. Personnel expenses accounted for 486 million kroons or 29% of total expenses. Compared to the 2nd quarter of 2007, personnel expenses increased 20% and were the same compared to the 1st quarter of 2008. Personnel expenses per person employed were about 38,100 kroons.

In the 2nd quarter of 2008, the enterprises invested 147 million kroons in fixed assets. The financial leasing contracts made by other community, social and personal service activities enterprises were valued at 38 million kroons. The stocks of other community, social and personal service activities enterprises increased and were by the end of the quarter 262 million kroons.

LOOMADE JA PIIMA KOKKUOST, jaanuar–august 2008

Tiiu Tamm

Pöllumajandusstatistika osakonna vanemstatistik

2008. aasta kaheksa kuuga saadi lihatöötlemisettevõtete kokkuostetud 24 700 veisest (sh 13 800 lehma) 5860 tonni liha ja 275 200 seast 21 713 tonni liha.

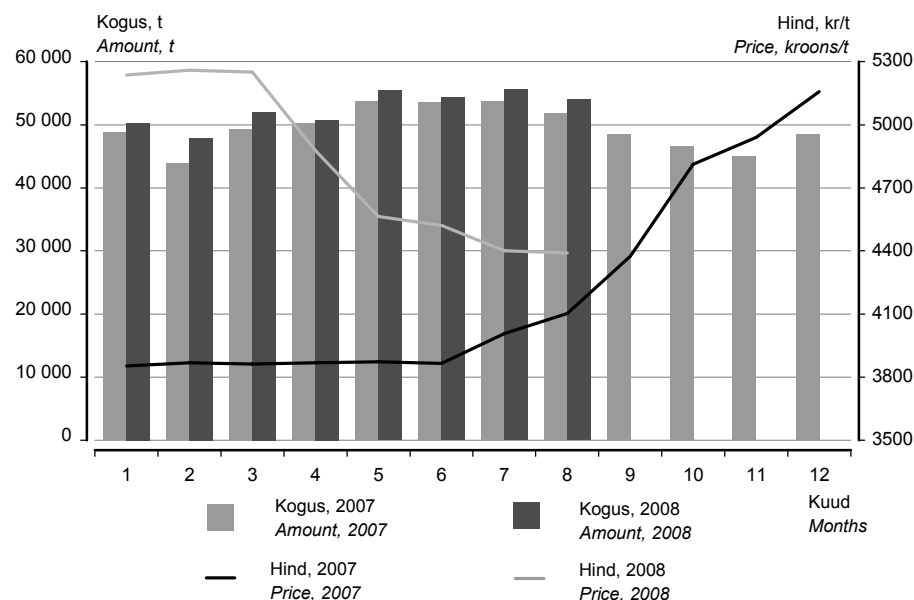
Veiseliha keskmene kokkuostuhind oli 2008. aasta augustis 26 142 krooni tonn (2007. aasta augustis 23 052 krooni tonn), sealihal keskmene kokkuostuhind 27 926 krooni tonn (2007. aasta augustis 23 191 krooni tonn).

2008. aasta kaheksa kuuga kokkuostetud 1821 lambast ja kitsest saadi 38 tonni liha, lambaliha keskmene kokkuostuhind oli 2008. aasta augustis 34 355 krooni tonn (2007. aasta samal perioodil osteti kokku 1548 lammast ja kitse ning saadi 33,7 tonni liha, keskmene kokkuostuhind oli 2007. aasta augustis 32 791 krooni tonn).

Piimatöötlemisettevõtted ostsid 2008. aasta kaheksa kuuga 420 141 tonni piima, 15 391 tonni rohkem kui 2007. aasta samal perioodil. 54% kokkuostetud piimast oli eliitpiim, 43% kõrgema sordi ja 3% esimese sordi piim. Piima keskmene rasvasisaldus oli 4,0%, valgusisaldus 3,3%.

Piima keskmene kokkuostuhind oli 2008. aasta augustis 4390 krooni tonn (2007. aasta augustis 4103 krooni tonn).

Diagramm 1 Piima kokkuost ja keskmene kokkuostuhind, 2007, jaanuar–august 2008
Diagram 1 Purchase of milk and average purchase price, 2007, January–August 2008



Tabel 1 Loomade ja piima kokkuost, 2002–2008
 Table 1 Purchase of livestock and milk, 2002–2008

Periood	Veiselihha		Sealiha		Piim		Period
	tonni	hind, kr/t	tonni	hind, kr/t	tonni	hind, kr/t	
	Beef	Pork	Beef	Pork	Milk	Milk	
	tons	price, kroons/t	tons	price, kroons/t	tons	price, kroons/t	
2002	8 767	22 637	21 851	22 912	495 329	2 800	2002
2003	9 333	18 436	24 794	20 355	485 141	2 882	2003
2004	10 249	18 785	25 213	21 788	536 066	3 838	2004
2005	9 271	23 114	26 946	22 475	571 190	3 975	2005
2006	9 754	23 882	26 716	23 179	605 919	3 805	2006
2007	9 920	23 031	29 001	23 286	593 394	4 202	2007
2002							2002
I kvartal	1 376	24 081	5 047	24 507	106 693	2 987	1st quarter
II kvartal	2 066	23 209	5 269	22 610	140 536	2 806	2nd quarter
III kvartal	2 753	22 414	5 489	22 854	135 098	2 684	3rd quarter
IV kvartal	2 572	21 643	6 046	21 898	113 002	2 757	4th quarter
2003							2003
I kvartal	2 096	20 912	5 850	20 862	112 074	2 760	1st quarter
II kvartal	1 822	19 385	6 300	20 044	133 534	2 750	2nd quarter
III kvartal	2 563	17 747	5 965	19 550	132 141	2 790	3rd quarter
IV kvartal	2 852	16 628	6 679	20 922	107 392	3 286	4th quarter
2004							2004
I kvartal	2 309	16 904	6 249	20 211	121 111	3 819	1st quarter
II kvartal	2 414	16 941	6 327	21 235	147 080	3 830	2nd quarter
III kvartal	2 625	20 712	6 191	22 565	143 207	3 777	3rd quarter
IV kvartal	2 901	20 072	6 446	23 111	124 668	3 936	4th quarter
2005							2005
I kvartal	1 689	23 105	6 217	22 749	128 514	4 049	1st quarter
II kvartal	2 339	23 236	7 001	22 350	156 148	3 968	2nd quarter
III kvartal	2 611	23 395	6 799	22 418	154 456	3 934	3rd quarter
IV kvartal	2 632	22 732	6 929	22 412	132 072	3 960	4th quarter
2006							2006
I kvartal	1 987	23 628	6 844	22 247	140 548	3 874	1st quarter
II kvartal	2 346	24 962	6 628	22 970	159 778	3 778	2nd quarter
III kvartal	2 575	24 423	6 401	23 699	161 777	3 739	3rd quarter
IV kvartal	2 846	22 678	6 843	23 828	143 816	3 840	4th quarter
2007							2007
I kvartal	2 526	22 696	6 481	23 213	141 806	3 861	1st quarter
II kvartal	2 395	23 523	7 195	22 505	157 395	3 869	2nd quarter
III kvartal	2 491	22 984	7 352	23 365	154 113	4 155	3rd quarter
IV kvartal	2 508	22 946	7 973	23 979	140 080	4 972	4th quarter
2008 ^a							2008 ^a
I kvartal	2 146	23 637	8 792	24 083	150 232	5 248	1st quarter
II kvartal	2 154	24 618	8 086	25 178	160 452	4 649	2nd quarter
2008 ^a							2008 ^a
Jaanuar	775	23 159	3 008	23 666	50 296	5 236	January
Veebruar	707	23 610	2 956	24 153	47 910	5 259	February
Märts	664	24 223	2 828	24 455	52 026	5 249	March
Aprill	747	24 292	2 900	24 517	50 813	4 878	April
Mai	801	24 660	2 676	24 970	55 384	4 563	May
Juuni	606	24 964	2 510	26 163	54 255	4 521	June
Juuli	777	25 544	2 585	27 227	55 512	4 401	July
August	783	26 142	2 250	27 926	53 945	4 390	August

^a Esialgsed andmed.^a Preliminary data.

PURCHASE OF LIVESTOCK AND MILK, January–August 2008

Tiiu Tamm

Senior Statistician, Agricultural Statistics Department

In the eight months of 2008, the amount of meat received from 24,700 bovine animals (including 13,800 cows) and 275,200 pigs purchased by meat processing enterprises totalled 5,860 tons of beef and 21,713 tons of pork.

In August 2008 the purchase price of beef was on average 26,142 kroons per ton (23,052 kroons per ton in August 2007). The purchase price of pork was on average 27,926 kroons per ton (23,191 kroons per ton in August 2007).

In the eight months of 2008 the amount of meat received from 1,821 sheep and goats purchased by meat processing enterprises totalled 38 tons of meat, the purchase price of mutton and goat meat was on average 34,355 kroons per ton in August 2008 (In the same period of 2007, the amount of meat received from 1,548 sheep and goats totalled 33.7 tons of meat, the average purchase price was 32,791 kroons per ton in August 2007).

In the eight months of 2008, dairy enterprises bought 420,141 tons of milk, which is 15,391 tons more than in the same period of 2007. 54% of the purchased milk was of the elite, 43% of the high and 3% of the first grade. The average fat content of milk was 4.0%, protein content was 3.3%.

In August 2008 the purchase price of milk was on average 4,390 kroons per ton (4,103 kroons per ton in August 2007).

TÖÖSTUSTOODANG, juuli 2008

Lilian Bökova

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse juhtivstatistik

2008. aasta juulis vähenes tööstusettevõtete toodang 2007. aasta juuliga võrreldes, 2008. aasta juuniga võrreldes toodang oluliselt ei muutunud.

Sesoonselt korrigeeritud andmetel tootsid Eesti tööstusettevõtted juulis 0,3% rohkem toodangut kui juunis. 2007. aasta juuliga võrreldes vähenes tööstustoodang 5%. Oluliselt oli toodangu vähenemine tingitud jätkuvast elektritoodangu vähenemisest. Elektroenergia toodangu kahanemist põhjustas endiselt omatoodangu osaline asendamine elektri impordiga — elektrienega kogutarbijatest hõlmas import juulis ligi kolmandiku. Töötleva tööstuse toodang vähenes võrreldes eelmise aasta juuliga 0,3%. Selle peamine põhjus oli tellimuste vähenemine eelkõige siseturul.

Vahetarbimiskaubad

Vahetarbimiskaupade tootmine vähenes võrreldes 2007. aasta juuliga 9%. Selle toodangurühma toodang hõlmab 44% kogu tööstustoodangust. Ehitusmahu vähenemise tõttu vähenes ehitusmaterjalide tootmine võrreldes eelmise aasta juuliga 27%. Endiselt on langustrendis puidutööstus, vähenes ka plasttoodete tootmine.

Lühiajatarbekaubad

Vahetarbimiskaupade järel on osatähtsuselt teisel kohal (24%) lühiajatarbekaupade tootmine. Selle toodangurühma suurima osatähtsusega tööstusharust — toiduainete tootmises — vähenes toodang 11%. Toiduainete tootmise langust mõjutab jätkuvalt kiire hinnaülos ja sellest tulenev tarbijate vähenemine. Juulis tõusid toiduainete tootjahinnad võrreldes eelmise aasta juuliga 18%, sh piimatööstuses 23%. Võrreldes juuniga piimatoodete tootjahinnad siiski langesid.

Kapitalikaubad

Kapitalikaupade tootmine suurennes 28%. Selle toodangurühma osatähtsus on 17% kogu toodangust. Toodangurühma suurima osatähtsusega tegevusalala metalltoodete tootmine suurennes 16%. Kapitalikaupade tootmine hõlmab veel masinaehitust, elektrimasinate, raadioaparatuuri ning mootorsõidukite tootmist. Kõigis nendes harudes toodang suurennes, peamiselt ekspordi kasvu tõttu. Masina- ja aparaadi tööstuse harudes on kõige suurem ekspordi osakaal — alates 64%-st masinaehituses kuni 97%-ni raadioaparatuuri tootmises.

Püsitarbekaubad

Kõige väiksema osatähtsusega — 6% on püsitarbekaupade tootmine, mis vähenes 4%. Selle toodangurühma toodangut mõjutab enim mööblitööstus.

Energiatooted

Energiatoodete tootmine moodustab küllalt olulise osa kogu tööstustoodangust — 9%. 2007. aasta juuliga võrreldes vähenes toodang selles toodangurühmas 28%, peamiselt elektritootmise vähenemise tõttu.

Metoodika

Tööstustoodangu andmeid koguti kõigilt 50 ja enama töötajaga ettevõtetelt, samuti väiksemateilt kui 50 töötajaga ettevõtetelt, kelle 2006. aasta müük ületas 20 miljonit krooni. Andmeid ei ole laiendatud ettevõtete üldkogumile. Kuubaatlusega hõlmatus ettevõtete toodang oli 2006. aasta täpsustatud andmetel 85% kogu 2006. aasta tööstustoodangust.

Korrigeerimata tööstustoodangu mahuindeks iseloomustab toodetud tööstustoodangu mahu muutust võrreldes baasperioodiga püsivhindades. Toodangu püsivhindadesse arvutamiseks kasutatakse tootjahinnaindeksit.

Tööpäevade arvuga korrigeeritud tööstustoodangu mahuindeks näitab tööstustoodangu mahu muutust arvestades kuu tööpäevade arvu. Arvutatakse ainult võrdluseks eelmise aasta sama perioodiga.

Sesoonselt korrigeeritud tööstustoodangu mahuindeks näitab tööstustoodangu mahu muutust, kui seda ei mõjuta kuu tööpäevade arv ning regulaarselt korduvad hooajalised tegurid. Arvutatakse ainult võrdluseks eelmise perioodiga.

Tööstustoodangu müügiindeks iseloomustab müüdud tööstustoodangu maksumuse muutust võrreldes baasperioodiga jooksevhindades.

Tööstustoodangu mahuindeksid ja tööstustoodangu müügiindeksid on avaldatud Statistikaameti veebilehel www.stat.ee rubriigi "Statistika" alamrubriigis "Tooted – Andmebaas".

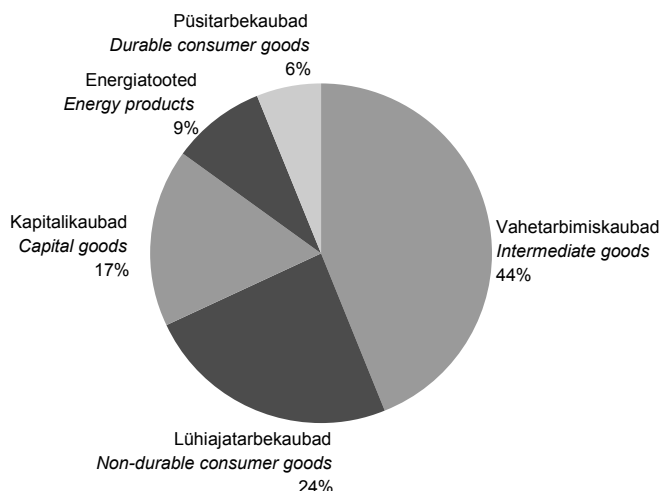
Püsitarbekaubad — lõpparbimiseks kasutatavad pika kasutuseaga tarbekaubad.

Lühiajatarbekaubad — lõpparbimiseks kasutatavad lühikesed kasutuseaga tarbekaubad.

Vahetarbimiskaubad — vahetooted (üldjuhul tootmises sisendina kasutatavad kaubad).

Kapitalikaubad — tootmises korduvalt kasutatavad pika kasutuseaga kaubad.

Diagramm 1 Tööstustoodangu struktuur tööstustoodangu põhirühmade järgi, 2006^a
 Diagram 1 Structure of industrial production by MIGs, 2006^a



^a Tööstustoodangu struktuur on arvutatud 2006. aasta struktuurstatistika põhjal.

^a Structure of industrial production has been calculated on the basis of 2006 structural statistics.

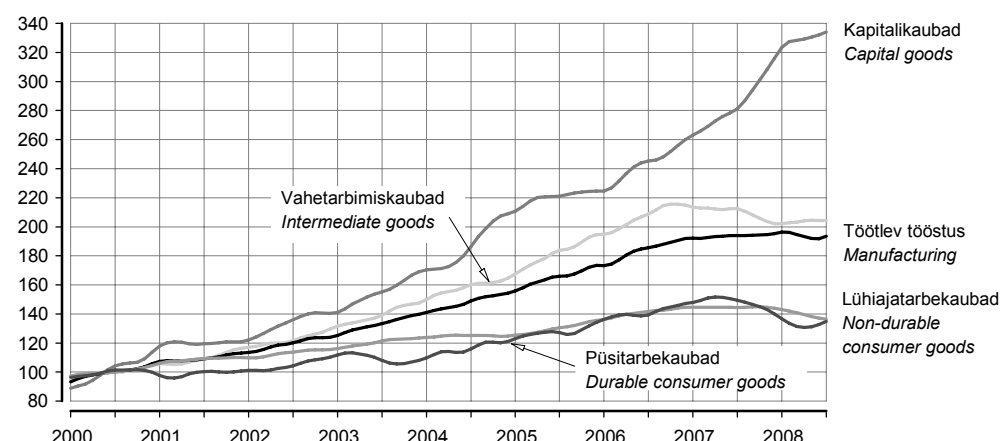
Tabel 1 Tööstustoodangu mahuindeks tööstustoodangu põhirühmade^b järgi, juuli 2008
 Table 1 Volume index of industrial production by MIGs^b, July 2008

Toodangurühm	Juuli 2007 = 100		Juuni 2008 = 100, sesoonselt korrigeeritud	Industrial grouping
	korrigeerimata	tööpäevadega korrigeeritud		
	July 2007 = 100	unadjusted working-day adjusted		
KOKKU	97,3	94,8	100,3	TOTAL
Vahetarvimiskaubad	93,5	90,8	103,8	Intermediate goods
Kapitalikaubad	131,6	127,6	101,4	Capital goods
Püsitarbekaubad	98,7	95,8	110,3	Durable consumer goods
Lühiajatarbekaubad	96,6	94,0	98,0	Non-durable consumer goods
Energiatooted	73,3	72,2	93,3	Energy products

^b Tööstustoodangu põhirühmad on määratud vastavalt Euroopa Ühenduse komisjoni määrusele nr 586/2001. Lisainfot leiab Statistikaameti veebilehel www.stat.ee rubriigi "Statistika" alamrubriigist "Tooted – Andmebaas".

^b Main industrial groupings (MIGs).

Diagramm 2 Töötleva tööstuse toodangu trendid^c, jaanuar 2000 – juuli 2008
 Diagram 2 Production trends of manufacturing^c, January 2000 – July 2008
 (2000 = 100)



^c Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirust.

^c Trend — the long-term general development of time series.

Diagramm 3 Eesti, Läti, Leedu ja Euroopa Liidu tööstustoodangu trendid, jaanuar 2000 – juuli 2008

Diagram 3 Production trends of industry in Estonia, Latvia, Lithuania and the EU, January 2000 – July 2008
(2000 = 100)

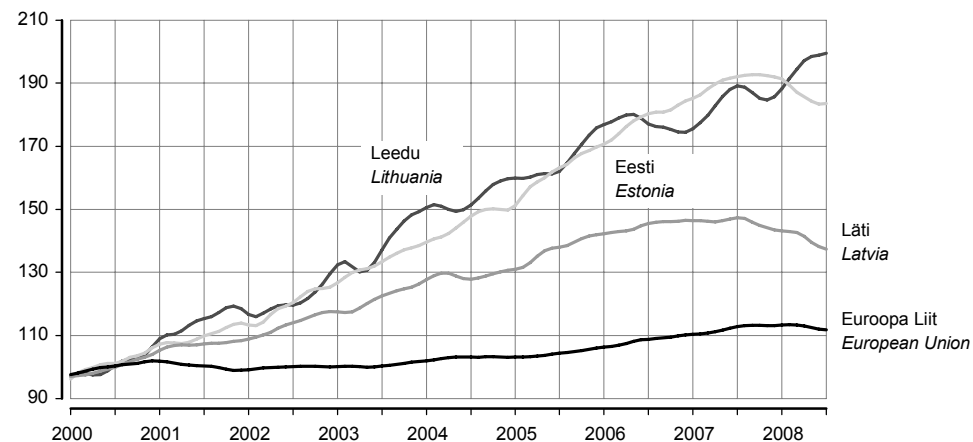
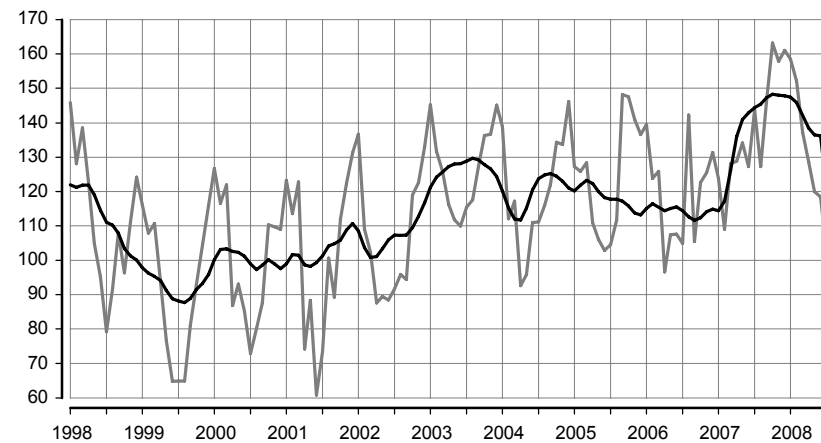


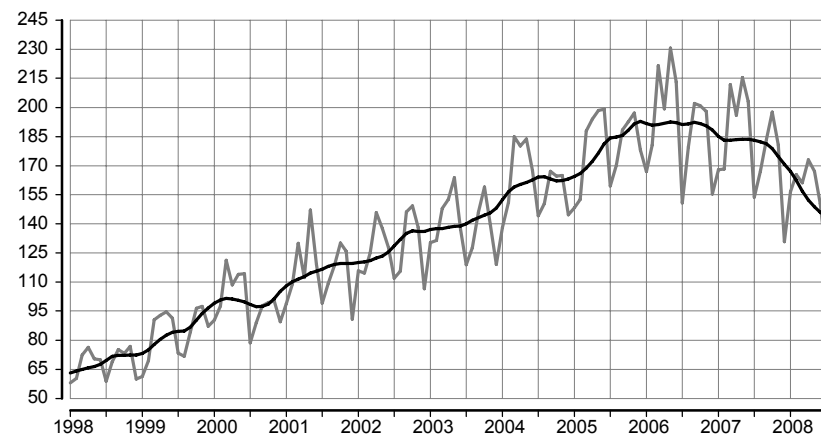
Diagramm 4 Tööstustoodangu mahuindeks ja trend, jaanuar 1998 – juuli 2008

Diagram 4 Volume index and trend of industrial production, January 1998 – July 2008
(2000 = 100)

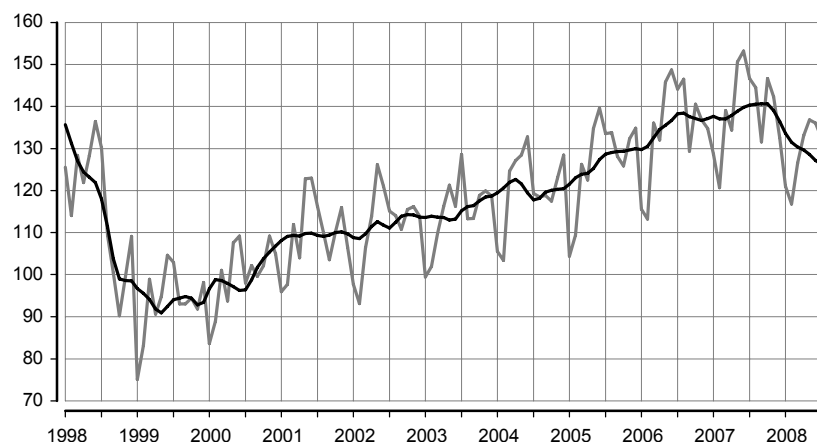
Põlevkivitootmine
Manufacture
of oil-shale



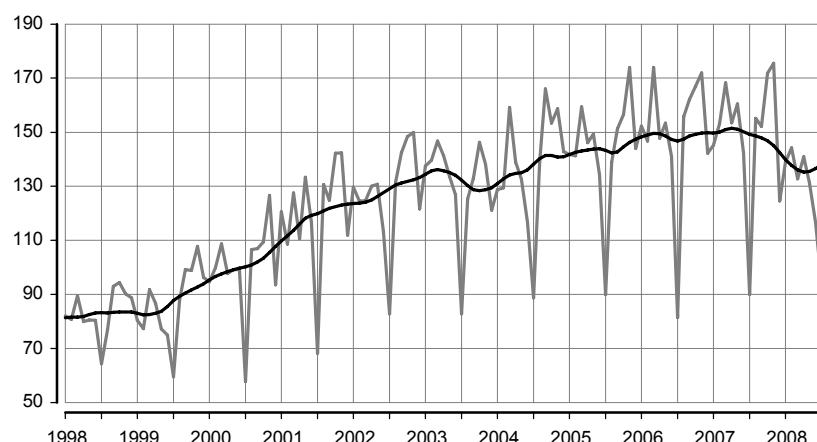
Puidutootmine
Manufacture of wood



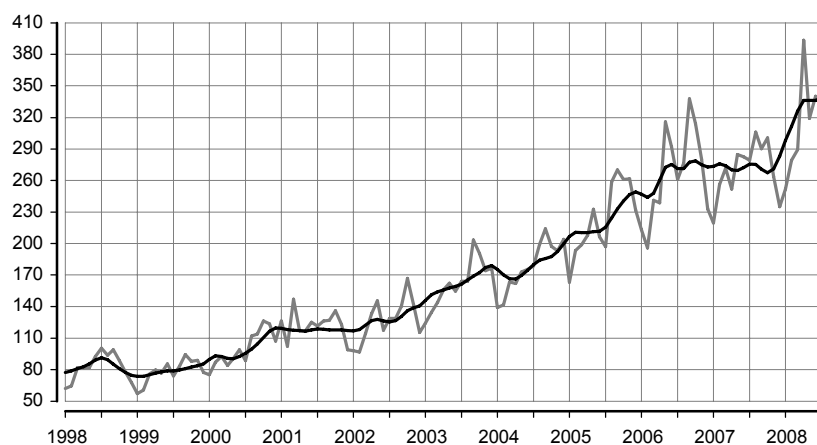
Toiduainetootmine
Manufacture of food



Mööblitootmine
**Manufacture
of furniture**



Metalltoodete tootmine
**Manufacture of metal
products**



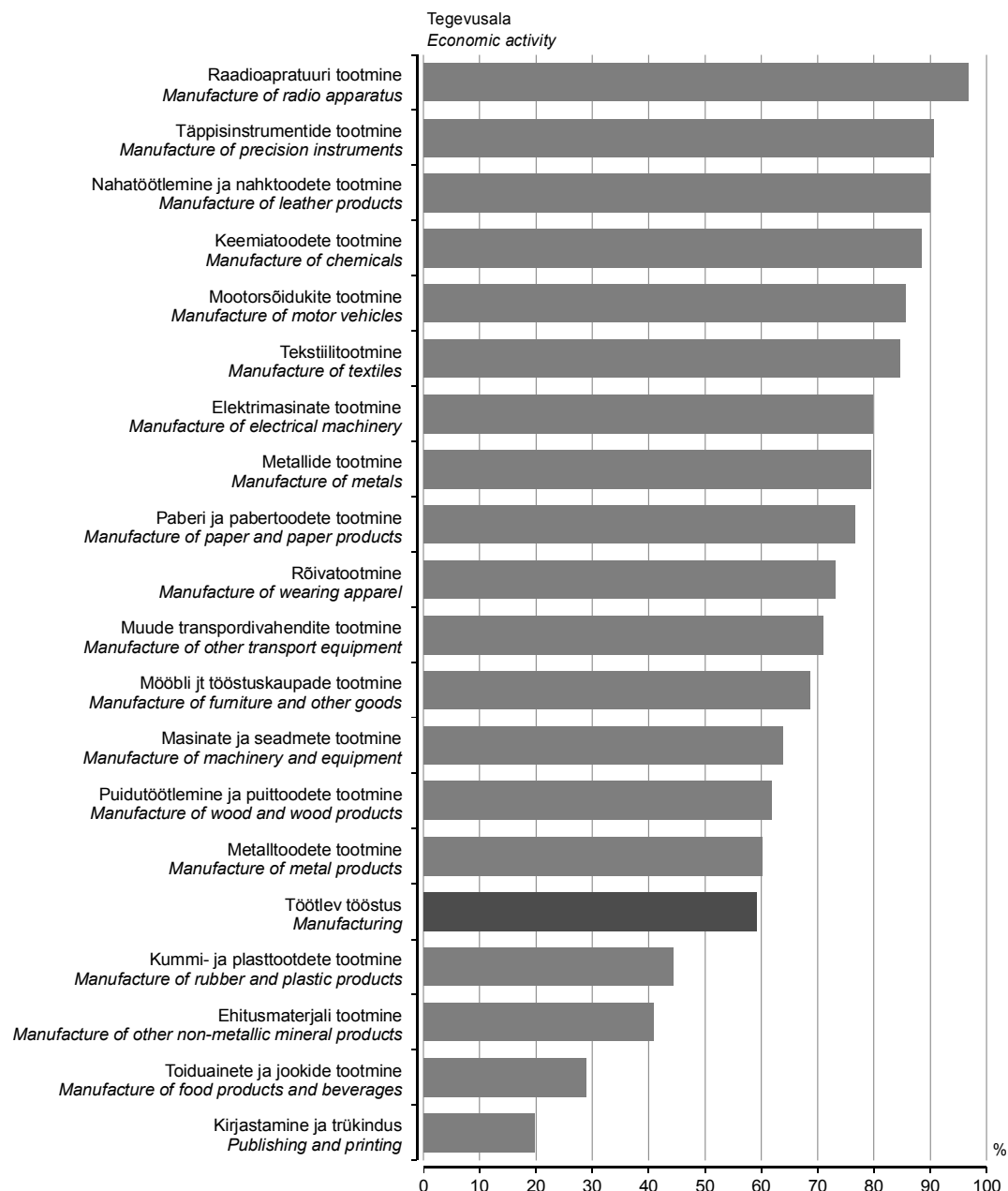
Tabel 2 Tööstustoodangu mahuindeks, juuli 2008
 Table 2 Volume index of industrial production, July 2008

Tegevusala	Juuli 2007 = 100		Juuni 2008 = 100, sesoonselt korrigeeritud	Economic activity
	korrigiemi- mata	tööpäevadega korrigeeritud		
	July 2007 = 100 unadjusted	working-day adjusted		
KOKKU	97,3	94,8	100,3	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	74,8	74,8	102,2	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	70,9	69,0	80,3	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	70,9	69,6	85,6	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	61,9	60,7	62,3	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	80,6	79,6	104,0	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	102,4	99,7	102,0	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	90,3	88,7	97,1	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	108,1	105,8	100,6	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	104,5	100,8	84,9	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	89,8	89,2	108,7	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	126,1	121,0	101,9	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	102,0	102,0	104,6	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	69,3	67,6	80,1	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiilitootmine	105,6	101,0	102,7	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	115,1	110,5	109,1	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	104,0	100,2	107,7	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	79,3	77,2	96,3	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paber ja pabertoodete tootmine	89,3	89,3	104,1	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	99,7	97,4	96,4	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	129,2	126,2	114,3	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plasttoodete tootmine	89,6	86,4	98,1	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	74,4	72,8	98,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallitootmine	93,4	88,9	97,0	<i>manufacture of metals</i>
metalltoodete tootmine	120,3	116,0	94,9	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	132,6	129,1	102,9	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	104,6	101,4	131,3	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	131,8	127,0	120,5	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	110,9	108,5	96,1	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	171,9	167,2	98,5	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsöidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	140,9	140,9	117,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude spordipüahendite tootmine	98,9	98,9	99,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	103,0	99,3	109,6	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	104,0	100,4	111,5	<i>manufacture of furniture</i>

Tabel 3 Tööstustoodangu müügiindeks, juuli 2008
 Table 3 Value index of industrial sales, July 2008
 (juuli 2007 = 100 — July 2007 = 100)

Tegevusala	Müük kokku			Economic activity
	Total sales	eksport	sisetur	
		exports	domestic market	
KOKKU	109,9	121,9	98,1	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	120,8	140,5	114,3	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	100,8	184,9	92,1	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	90,2	-	90,2	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	167,1	197,5	127,2	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	94,2	150,9	89,7	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	109,7	121,1	97,4	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	109,5	114,1	107,8	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	118,6	154,8	113,7	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	107,3	101,5	124,2	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	113,3	111,5	114,4	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	141,6	632,6	138,1	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	114,7	127,8	112,6	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	84,6	97,5	81,4	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiilitootmine	108,4	109,3	105,0	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	127,9	134,6	114,0	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	151,2	155,2	132,6	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	78,6	87,6	67,8	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine	99,9	89,6	140,7	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	98,4	116,2	95,1	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	164,2	180,9	91,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plastloodete tootmine	95,7	102,0	91,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	84,5	136,1	69,1	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallide tootmine	96,0	92,4	117,5	<i>manufacture of metals</i>
metallitoodete tootmine	120,9	133,7	108,2	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	137,9	138,6	137,1	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	86,1	19,6	97,3	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	148,0	142,1	175,6	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	104,0	101,1	175,8	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	137,4	148,1	95,5	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	130,6	137,5	100,5	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude transpordivahendite tootmine	111,0	131,0	70,3	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	100,8	124,5	77,0	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	101,0	127,0	77,4	<i>manufacture of furniture</i>

Diagramm 5 Eksporti^a osatähtsus töötleva tööstuse toodangu müügis, juuli 2008
 Diagram 5 Share of exports^a in the sales of manufacturing production, July 2008



^a K.a Euroopa Liidu riikidesse.

^a Including EU Member States.

Tabel 4 Tööstustoodangu müügiindeks, juuli 2008
 Table 4 Value index of industrial sales, July 2008
 (juuni 2008 = 100 — June 2008 = 100)

Tegevusala	Müük kokku			Economic activity
	Total sales	eksport	sisetur	
		exports	domestic market	
KOKKU	97,4	98,3	96,3	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	105,3	139,7	95,7	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	112,1	150,2	106,5	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	101,7	-	101,7	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	117,0	143,6	84,9	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	128,4	179,3	123,7	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	96,6	97,2	95,8	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	95,7	97,6	95,0	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	105,2	107,5	104,8	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	90,7	86,1	103,8	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	105,6	106,6	105,1	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	128,0	40,7	137,5	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	97,4	97,6	97,4	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	76,7	81,9	75,2	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiiliootmine	84,1	87,7	71,9	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	99,4	113,2	76,9	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	80,8	95,2	44,4	<i>tanning and dressing of leather;</i> <i>manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	83,9	81,0	88,8	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine	100,1	103,2	93,0	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	77,5	78,1	77,3	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	142,2	148,3	105,0	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plastloodete tootmine	89,4	72,0	110,7	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	110,7	139,3	98,7	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallide tootmine	100,0	101,7	92,5	<i>manufacture of metals</i>
metalltoodete tootmine	94,2	85,9	106,7	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	91,0	77,4	118,1	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	150,5	160,7	150,2	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	118,2	111,3	153,8	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	89,3	91,0	69,9	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	98,5	101,8	82,1	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	79,6	79,8	78,2	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude transpordivahendite tootmine	109,5	140,0	59,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	76,0	74,8	78,1	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	77,8	76,8	79,3	<i>manufacture of furniture</i>

INDUSTRIAL PRODUCTION, July 2008

Lilian Bõkova

Leading Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In July 2008 compared to July 2007, the industrial production decreased, compared to June 2008 the industrial production did not changed significantly.

In July 2008, the seasonally adjusted industrial production of Estonia rose 0.3% compared to June. In comparison with July 2007, the industrial production decreased 5%, due to the continuous decrease in energy production. The decrease in electricity production was caused by partly replacement of own production with imports — in July about one third of consumed electricity was imported. The production in manufacturing decreased by 0.3% compared to July of the previous year. The main reason for this was the decrease in orders, first of all on the internal market.

Intermediate goods

Compared to July 2007, the manufacture of intermediate goods decreased 9% in July 2008. The production of this industrial grouping accounts for 44% of the total industrial production. The production of building materials fell 27% in connection with the slowdown in construction activities. The downward trend continues in the manufacturing of wood, the production of plastic products also decreased.

Non-durable consumer goods

The production of non-durable consumer goods holds the second place (24%) after intermediate goods. The sector of industry holding the largest share, i.e. the production of food, decreased 11%. The manufacturing of food is continually affected by price increase. In July the producer prices of food rose over 18% compared to July of the previous year, in the manufacturing of milk products the increase was 23%. Nevertheless, the producer prices of the manufacturing of milk products fell compared to June.

Capital goods

The production of capital goods increased by 28%. The share of capital goods accounts for 17% of the total production. The production of fabricated metal products increased by 16%. The production of capital goods includes also the manufacture of machinery, of electrical machinery, of radio apparatus and motor vehicles. The production grew in all these branches, mainly due to the increase in exports. The share of exports is the biggest in machinery and apparatus manufacturing — from 64% in the manufacture of machinery to 97% in the manufacture of radio apparatus.

Durable consumer goods

The share of durable consumer goods in production is the lowest (6% of the total production). The production of this grouping decreased 4%. The production of this grouping is mainly affected by the manufacture of furniture.

Energy products

Energy products account for 9% of the total production. Compared to July 2007, the production of this group decreased 28%, mainly on account of the decrease in the production of electricity.

Methodology

The data were collected from all enterprises with 50 or more employees and from the enterprises with less than 50 employees, whose sales exceeded 20 million kroons in 2006. The data were not expanded to the population of enterprises. According to the revised data of 2006, the output of these enterprises accounted for 85% of the total industrial output in 2006.

The unadjusted volume index of industrial production shows the change in the volume of industrial production at constant prices compared to the base period. The producer price index is used for calculating the production values at constant prices.

The working-day adjusted volume index of industrial production shows the change in the volume of industrial production and takes into account the number of working days in a month. It is calculated only in comparison with the corresponding period of the previous year.

The seasonally adjusted volume index of industrial production shows the change in the volume of industrial production, which has not been influenced by the number of working days in a month and seasonally recurring factors. It is calculated only in comparison with the previous period.

The sales index shows the change in the value of sold industrial production at current prices compared to the base period.

The volume indices of industrial production and the volume indices of industrial sales are available in the statistical database on the website of Statistics Estonia www.stat.ee under the sub-heading "Products – Database" of the heading "Statistics".

ENERGIA TOOTMINE JA KÜTUSTE TARBIMINE, juuli 2008

Tiina Vernik

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse vanemstatistik

2008. aasta juulis toodeti 29% vähem elektrit ja 2% vähem soojust kui 2007. aasta juulis.

2008. aasta juulis toodeti 658 gigavatt-tundi (GWh) elektrienergiat ja 274 gigavatt-tundi soojust. Elektrienergia toodangu vähenemist põhjustas omatoodangu osaline asendamine elektri impordiga. Kogu tarbitud elektrienergiast imporditi juulis ligi kolmandik. Hüdro- ja tuuleenergiat toodeti 4 gigavatt-tundi, s.o 50% vähem kui 2007. aasta juulis.

Põlevkivi tarbimine energia tootmiseks vähenes 28% ja maagaasi tarbimine 3%. Põlevkivõli tarbimine suurennes 61%.

Elektrienergiast müüdi 81% ettevõtetele ja 19% elanikele.

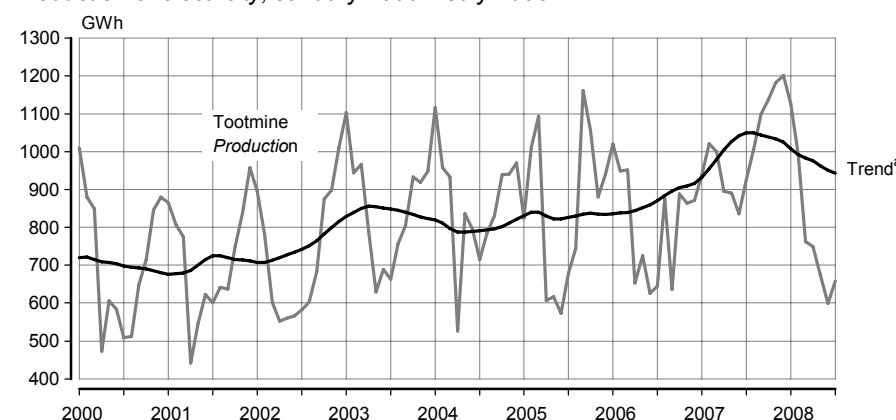
Andmeid koguti kõikidel põhitegevusena elektrit ja soojust tootvatelt ettevõtetelt. Lisaks koguti andmeid ettevõtete toimlatelt, kes tootsid elektrit, ja toimlatelt, kelle 2006. aasta soojusetoodang ületas 10 gigavatt-tundi.

Kuuvaatlusega hõlmatud soojust tootvate ettevõtete toodang oli 2007. aasta täpsustatud andmetel kogu Eesti soojusetoodangust 84%.

Tabel 1 Kütuse tarbimine energia tootmiseks ja laovarud, juuli 2008
Table 1 Consumption of fuels for energy generation and fuels in stocks, July 2008

Kütus	Tarbimine		Laovarud perioodi lõpul (kogus)	Fuel <i>In stocks at the end of the period (quantity)</i>
	kogus	summa, tuhat krooni		
	<i>Consumption</i> quantity	<i>value, thousand kroons</i>		
Kivilusi, t	-	-	29	Coal, m. t. (metric tons)
Küttepuud, tm	48	7	6 674	Firewood, m ³ sol.vol.
Puiduhake, m ³	32 848	4 747	47 222	Wood chips, m ³ sol.vol
Puidugraanulid, t	73	109	63	Pellets, m.t.
Puidutööstusjäätmned, m ³	14 413	1 531	4 477	Wood waste industrial, m ³
Freesturvas, t	2 510	726	44 117	Milled peat, m. t.
Tükkturvas, t	1 789	778	24 494	Sod peat, m. T.
Turbabrikett, t	-	-	-	Peat-briquette, m. t.
Põlevkivi, t	817 798	121 141	426 254	Oil shale, m. t.
Raske kütteöli, t	90	270	1 751	Heavy fuel oil, m. t.
Kerge kütteöli, t	136	1 666	510	Light fuel oil, m. t.
Põlevkiviöli, t	3 088	14 144	14 605	Shale oil, m. t.
Maagaas, tuhat m ³	16 263	71 369	-	Natural gas, thousand m ³

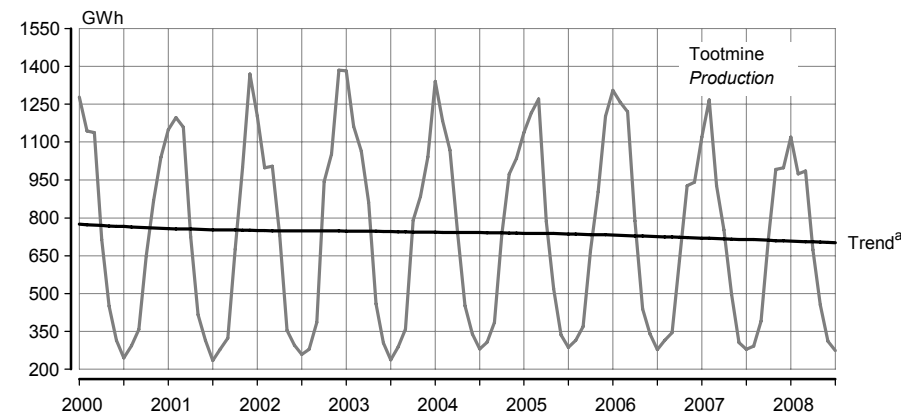
Diagramm 1 Elektrienergia tootmine, jaanuar 2000 – juuli 2008
Diagram 1 Production of electricity, January 2000 – July 2008



^a Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritud testest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirust.

^b Trend — the long-term general development of time series.

Diagramm 2 Soojuse tootmine, jaanuar 2000 – juuli 2008
 Diagram 2 Production of heat, January 2000 – July 2008



^a Trend — sesoonsustest ja juhuslikest häiritud testest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirst.

^a Trend — the long-term general development of time series.

Tabel 2 Elektrienergia ja soojuse tootmine ning toodanguindeks, 1998–2008^b
 Table 2 Production of electricity and heat and index of production, 1998–2008^b

Periood	Elektrienergia		Soojus		Period
	toodang	toodanguindeks, eelmise aasta sama periood = 100	toodang	toodanguindeks, eelmise aasta sama periood = 100	
	Electricity production	index of production, corresponding period of previous year = 100	Heat production	index of production, corresponding period of previous year = 100	
	GWh	%	GWh	%	
1998	8 521	92,4	11 392	90,6	1998
1999	8 268	97,0	10 389	91,2	1999
2000	8 513	103,0	9 826	94,6	2000
2001	8 483	99,6	10 453	106,4	2001
2002	8 527	100,5	10 533	100,8	2002
2003	10 159	119,1	10 256	97,4	2003
2004	10 304	101,4	10 617	103,5	2004
2005	10 205	99,0	10 514	99,0	2005
2006 ^c					2006 ^c
Jaanuar	1 018	123,5	1 305	114,7	January
Veebruar	949	93,9	1 258	103,6	February
Märts	951	86,9	1 220	96,0	March
Aprill	652	107,7	788	100,3	April
Mai	724	117,6	439	84,6	May
Juuni	626	109,5	340	101,2	June
Juuli	644	95,2	278	96,8	July
August	876	117,7	314	99,6	August
September	636	54,7	345	93,4	September
Oktoober	888	84,0	631	94,4	October
November	864	98,1	926	102,4	November
Detsember	871	92,6	941	78,2	December
2007 ^c					2007 ^c
Jaanuar	939	92,2	1 119	85,7	January
Veebruar	1 021	107,6	1 267	100,7	February
Märts	1 000	105,2	926	75,8	March
Aprill	895	137,3	752	95,5	April
Mai	891	123,1	496	113,0	May
Juuni	836	133,5	305	89,7	June
Juuli	926	143,7	278	100,1	July
August	1 007	115,0	292	92,9	August
September	1 100	173,0	391	113,5	September
Oktoober	1 137	128,0	718	113,8	October
November	1 182	136,8	991	107,0	November
Detsember	1 201	137,9	998	106,0	December
2008					2008
Jaanuar	1 149	122,4	1 119	100,2	January
Veebruar	996	97,2	976	77,0	February
Märts	762	76,2	985	106,4	March
Aprill	749	83,7	674	89,5	April
Mai	675	75,7	456	91,9	May
Juuni	599	71,7	311	101,8	June
Juuli	658	71,0	274	98,4	July

^b Viimase aasta andmeid võidakse täpsustada kuni lõpliku aastastatistika valmimiseni.

^b Data for the last years may be adjusted.

^c Lühiajastatistika.

^c Short-term statistics.

PRODUCTION OF ENERGY AND CONSUMPTION OF FUELS, July 2008

Tiina Vernik

Senior Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In July 2008 compared to the same month of 2007, the production of electricity decreased by 29% and the production of heat decreased by 2%.

658 gigawatt hours (GWh) of electricity and 274 gigawatt hours of heat were produced in July 2008. The decrease in electricity production was caused by the partly replacement of own production with imports. In July nearly one third of consumed electricity was imported. The hydro and wind energy production was 4 GWh, the production decreased by 50% compared to July 2007.

The consumption of oil shale decreased by 28% and the consumption of natural gas decreased by 3%. The consumption of shale oil increased by 61% compared to the same month of 2007.

81% of electricity was consumed by enterprises and 19% by households.

Data were collected from all enterprises whose main activity was electricity and heat production, as well as from establishments whose production in 2006 exceeded 10 gigawatt hours.

The heat production of enterprises included in the monthly survey accounted for 84% of the total heat energy production in Estonia according to the adjusted data of 2007.

EHITUSSETTEVÖTETE TEGEVUS, II kvartal 2008

Merike Sinisaar

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse juhtivstatistik

Eesti ehitusettevõtted ehitasid 2008. aasta II kvartalis Eestis ja välismaades eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 6% vähem. Aasta algul alanud ehitusmahtude vähenemine jätkus ka II kvartalis.

II kvartal 2008

II kvartalis ehitasid ehitusettevõtted omal jõul 9,7 miljardi krooni eest — hooneid 6,4 miljardi ja rajatisi 3,3 miljardi krooni eest. Eelmise aasta sama perioodiga võrreldes vähenes hoonete ehitamine püsivhindades 12%, rajatiste ehitamine aga suurennes 10%. Turu langus oli tingitud eelkõige elamuehitusmahtude vähenemisest kohalikul ehitusturul. Kuigi rajatiste ehitusmaht aastatagusega võrreldes suurennes, on rajatiste ehitamise mõju kogu ehitustegevusele suhteliselt väike — see hõlmab vaid kolmandiku kogu ehitusmahust.

Ehitusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 15,9 miljardit krooni, millest enamiku ehk 14,7 miljardit krooni andis ehitustööde müük. 2007. aasta II kvartaliga võrreldes vähenes ehitustööde müük jooksevhindades 2%. Oma tarbeks tegid ehitusettevõtted ehitustöid 27 miljoni krooni eest. Remonditöid oli kõikidest ehitustöödest 40%. Võrreldes aastataguse ajaga jäi remonditööde osatähtsus praktiliselt samale tasemele.

**Ehitustegevus
võrreldes Euroopa
Liidu riikidega**

Euroopa Liidu statistikaameti (Eurostat) andmetel vähenes 27 Euroopa Liidu liikmesriigi keskmene ehitusmaht 2008. aasta II kvartalis 2007. aasta sama perioodiga võrreldes 0,8%. Enim kasvas ehitusmaht Rumeenias, järgnesid Poola ja Sloveenia.

Mõisted

Ehitustööd — tellijale müüdud ja oma tarbeks tehtud ehitustööde maksumus. Ehitustööd sisaldavad alltöövõtutööde topeltarvestust.

Omal jõul tehtud ehitustööd — ehitustööde maksumus alltöövõtutööde maksumuseta pluss/miinus lõpetamata ehituse varude muutus.

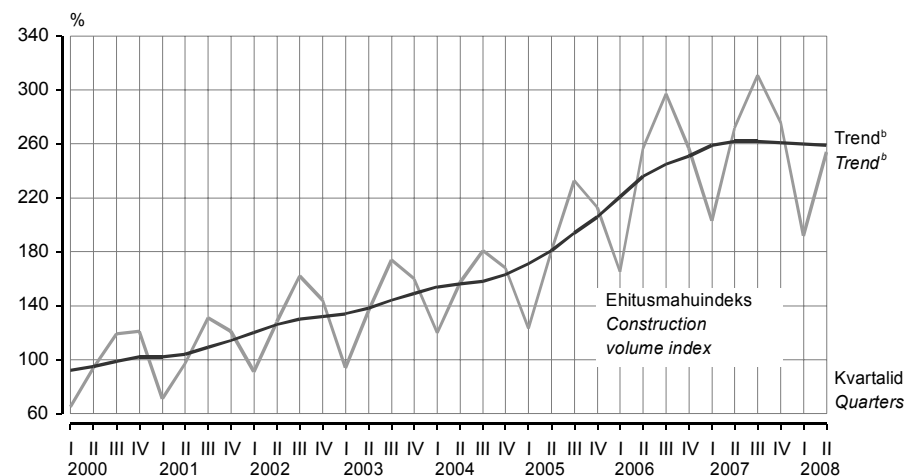
Ehitusmuundeks — iseloomustab omal jõul tehtud ehitustööde maksumuse muutust püsivhindades.

Tabel 1 Ehitusettevõtete põhinäitajad, II kvartal 2007 – II kvartal 2008
Table 1 Basic indicators of construction enterprises, 2nd quarter 2007 – 2nd quarter 2008
(jooksevhinnad, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Näitaja	2007			2008		Indicator
	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	
Müügitulu	16 008	17 852	17 155	12 318	15 887	Turnover
tellijale müüdud ehitustööd	14 984	16 614	15 807	11 210	14 666	turnover from construction activity
remonditööd	5 723	6 988	5 951	3 766	5 855	repair work
hooned	10 740	11 152	10 957	8 741	9 969	buildings
välismaades	782	588	611	450	642	in foreign countries
Oma tarbeks tehtud ehitustööd	55	40	29	46	27	Construction for own use
Maksed alltöövõtjatele	5 051	5 924	5 721	4 066	4 941	Payments to subcontractors
Omal jõul tehtud ehitustööd kokku	9 915	11 329	10 362	7 274	9 698	Construction production, total value
hooned	7 047	7 346	6 843	5 393	6 425	production of building construction
rajatised	2 868	3 983	3 519	1 880	3 273	production of civil engineering
sh Eestis	9 341	10 860	9 744	6 865	9 090	of which in Estonia
hooned	6 632	6 999	6 450	5 065	5 963	production of building construction
rajatised	2 709	3 861	3 294	1 799	3 127	production of civil engineering

Diagramm 1 Ehitusmahuindeks, I kvartal 2000 – II kvartal 2008^a

Diagram 1 **Construction volume index, 1st quarter 2000 – 2nd quarter 2008^a**
 (2000. aasta kvartalite keskmise = 100 — average of quarters of 2000 = 100)

^aAinult Eestis omal jõul tehtud ehitustööde maksumuse muutus.^bTrend — sesoonusest ja juhuslikest häiritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirst.^aThe changes in the production value of construction only in Estonia.^bTrend — the long-term general development of time series.

Tabel 2 Ehitusmahuindeks kvartalite kaupa, 1998–2008

Table 2 **Construction volume index by quarters, 1998–2008**

(2000. aasta kvartalite keskmise = 100 — average of quarters of 2000 = 100)

Aasta Year	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter
Kokku <i>Total</i>				
1998	78,6	103,9	117,4	126,9
1999	59,4	86,3	102,5	94,9
2000	64,6	94,6	120,3	120,6
2001	71,1	99,3	131,7	121,6
2002	89,6	123,6	156,2	147,3
2003	91,3	131,1	169,2	156,3
2004	116,2	152,1	174,6	166,0
2005	123,9	181,3	230,3	213,2
2006	160,1	253,0	291,3	252,5
2007 ^c	199,0	271,1	305,0	276,0
2008 ^c	191,6	254,4		
sh Eestis <i>of which in Estonia</i>				
1998	78,9	105,8	119,5	106,1
1999	61,6	90,1	108,0	95,8
2000	65,0	94,5	119,2	121,2
2001	70,9	97,2	130,9	121,0
2002	90,8	128,3	162,3	143,5
2003	94,1	136,1	173,5	160,5
2004	119,8	157,3	181,5	167,8
2005	122,9	181,5	233,1	212,7
2006	164,6	257,2	296,9	256,6
2007 ^c	203,4	271,8	311,1	276,2
2008 ^c	192,4	253,7		

^cLühiajastatistika.^cShort-term statistics.

Tabel 3 Ehitusmahuindeks, II kvartal 2008
 Table 3 Construction volume index, 2nd quarter 2008

Näitaja	Indeks (2000 = 100)			Indeksi muutus võrreldes eelmise aasta sama kvartaliga	Indicator
	II kvartal 2008	I kvartal 2008	II kvartal 2007		
	Index (2000 = 100)				
	2nd quarter 2008	1st quarter 2008	2nd quarter 2007		Change in index compared to corresponding quarter of previous year
Kokku	254,4	191,6	271,1	-6,2	Total
hoonete ehitusmahuindeks	286,9	241,8	328,0	-12,5	construction volume index of buildings
rajatiste ehitusmahuindeks	204,1	117,7	186,4	9,5	construction volume index of civil engineering
sh Eestis	253,7	192,4	271,8	-6,6	of which in Estonia
hoonete ehitusmahuindeks	270,5	230,8	313,6	-13,7	construction volume index of buildings
rajatiste ehitusmahuindeks	225,5	130,3	203,7	10,7	construction volume index of civil engineering

Tabel 4 Ehitud tööd Eestis ja välismaades, 2000–2008^a
 Table 4 Construction activities of construction enterprises in Estonia and in foreign countries,
 2000–2008^a
 (jooksevhinnad, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Aasta, kvartal	Ehitustööd kokku	sealhulgas				Omal jõul tehtud ehitus- tööd kokku	sealhulgas Eestis	Year, quarter
		ehitud tööd Eestis	%	ehitud tööd välismaades	%			
Construction activities total	of which construction activities in Estonia	%	construction activities in foreign countries	%	Construction production, total value	of which in Estonia		
2000	15 286	14 542	95	744	5	10 653	9 880	2000
2001	18 122	16 631	92	1 491	8	11 881	10 921	2001
2002	21 360	20 150	94	1 211	6	13 845	12 764	2002
2003	24 224	23 313	96	911	4	15 166	14 646	2003
2004	28 594	27 706	97	888	3	18 086	17 433	2004
2005	36 535	35 044	96	1 491	4	23 210	22 203	2005
2006	47 554	46 197	97	1 357	3	31 375	30 049	2006
2007	58 127	55 830	96	2 297	4	38 732	36 791	2007
2005								2005
I kvartal	5 771	5 635	98	136	2	3 717	3 520	1st quarter
II kvartal	8 513	8 258	97	255	3	5 548	5 301	2nd quarter
III kvartal	10 838	10 607	98	231	2	7 171	6 928	3rd quarter
IV kvartal	11 413	10 544	92	869	8	6 774	6 454	4th quarter
2006								2006
I kvartal	7 455	7 283	98	172	2	4 962	4 793	1st quarter
II kvartal	11 664	11 296	97	368	3	8 033	7 674	2nd quarter
III kvartal	14 366	13 950	97	416	3	9 651	9 246	3rd quarter
IV kvartal	14 069	13 668	97	401	3	8 729	8 336	4th quarter
2007								2007
I kvartal	10 598	10 282	97	316	3	7 125	6 845	1st quarter
II kvartal	15 039	14 258	95	782	5	9 916	9 342	2nd quarter
III kvartal	16 654	16 066	96	588	4	11 329	10 860	3rd quarter
IV kvartal	15 836	15 225	96	611	4	10 362	9 744	4th quarter
2008								2008
I kvartal	11 256	10 806	96	450	4	7 274	6 865	1st quarter
II kvartal	14 692	14 050	96	642	4	9 698	9 090	2nd quarter

^a Alates 2002. aastast pöhinevad andmed lühiajastatistikal.

^a Since 2002 the data are based on short-term statistics.

Diagramm 2 Ehitusmahuindeks ehitise tüübi järgi, I kvartal 2001 – II kvartal 2008

Diagram 2 Construction volume index by type of construction,
1st quarter 2001 – 2nd quarter 2008

(2000. aasta kvartalite keskmine = 100 — average of quarters of 2000 = 100)

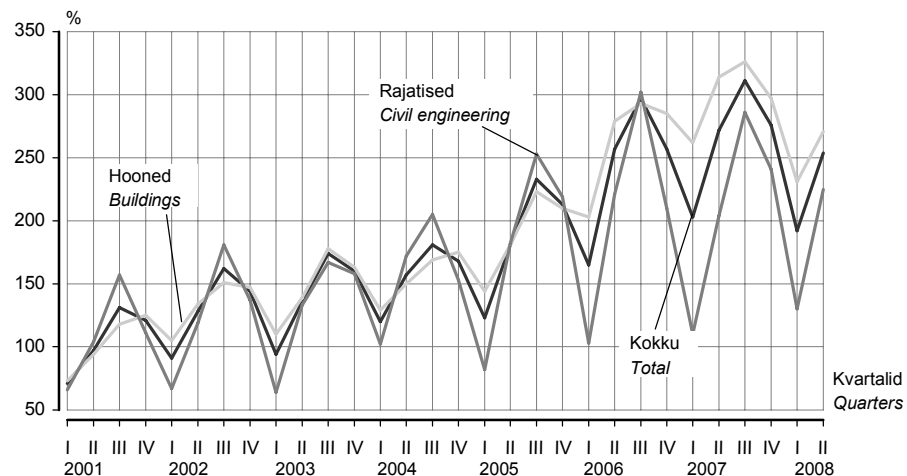
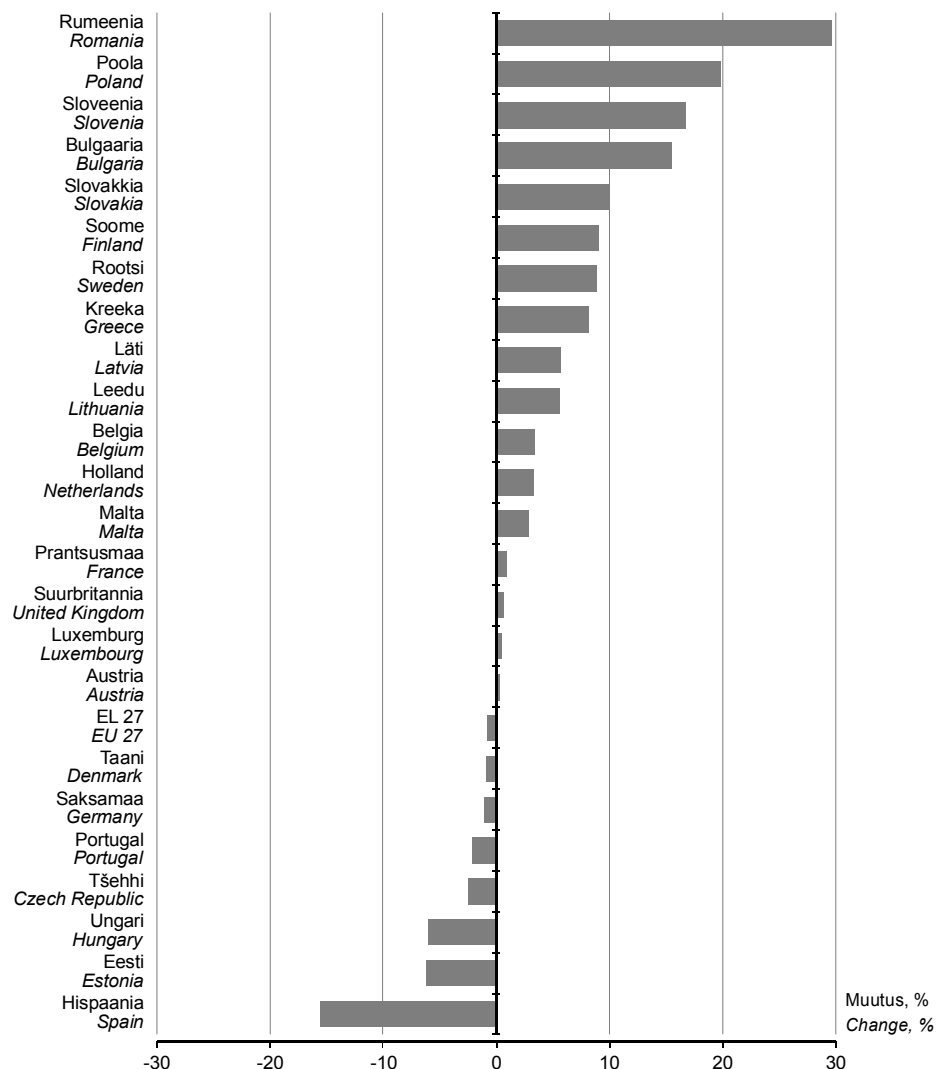


Diagramm 3 Ehitusmahuindeksi muutus Euroopa Liidu liikmesriigiti, II kvartal 2008

Diagram 3 Change in construction volume index by EU Member States, 2nd quarter 2008
(muutus võrreldes eelmise aastaga — change compared to the previous year)



ACTIVITIES OF CONSTRUCTION ENTERPRISES, 2nd quarter 2008

Merike Sinisaar

Leading Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In the 2nd quarter of 2008 compared to the same period of the previous year, the total production of Estonian construction enterprises in Estonia and in foreign countries decreased 6%. The decline in construction production that had started at the beginning of the present year continued in the 2nd quarter, too.

2nd quarter 2008

In the 2nd quarter of 2008, the production value of construction enterprises amounted to 9.7 billion kroons, of which the production value of building construction was 6.4 billion kroons and the production of civil engineering totalled 3.3 billion kroons. Compared to the same period of 2007, the volume of building construction decreased 12%. At the same time the volume of civil engineering increased 10%. It was mainly caused by the decreased volumes in dwelling construction on domestic construction market. Although the volume of civil engineering grew, its influence on the construction activity was small, accounting for only a third of the total volume of construction.

In the 2nd quarter of 2008, the total turnover of construction enterprises was 15.9 billion kroons, of which 14.7 billion kroons was the revenue from construction activities. The expenditures on construction for own use totalled 27 million kroons. The proportion of repair work accounted for 40% of the total construction work. It stayed on the same level compared to the same quarter of 2007.

Construction activities compared to other EU Member States

According to the Statistical Office of the European Communities (Eurostat) the average decline in the construction volume of EU27 Member States was 0.8% in the 2nd quarter of 2008 compared to the same period of 2007. Compared to other Member States, the growth of construction volume was largest in Romania, followed by Poland and Slovenia.

Definitions

Construction activity — the turnover from construction activities and construction for own use. There is double-account in the part of sub-contracting work.

Construction production — the cost of purchased sub-contract work has been deducted from the construction activity, plus/minus changes in the work-in-progress.

Construction volume index — characterises the change in the production value in construction at constant prices.

KINNISVARATEHINGUD, II kvartal 2008

Olga Smirnova
Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Kinnisvaratehingud

2008. aasta II kvartalis töestati notariaalselt 9800 kinnisvara ostu-müügitehingut. Ostu-müügitehingute arv vähenes eelmise aasta II kvartaliga võrreldes ligi kolmandiku.

Ostu-müügitehingute koguväärtus oli II kvartalis 10 miljardit krooni. Tehingute koguväärtus vähenes eelmise aasta II kvartaliga võrreldes 43%. Majanduskasvu aeglustumine, kõrged laenuintressid, ostjate ebakindlustunne ei soodustanud kinnisvaraturu olukorra paranemist.

55% II kvartalis töestatud ostu-müügitehingutest hõlmasid tehindud korteritega, 26% tehindud hoonestamata kinnistutega, 13% tehindud eluhoonetega ja 6% tehindud mitteeluhonetega.

Notariaalselt töestatud ostu-müügitehingute keskmise väärtsuseks oli II kvartalis 1 miljon krooni, mis on 20% vähem kui eelmise aasta samas kvartalis.

44% ostu-müügitehingutest olid Tallinna ja Harjumaa objektide ostu-müügitehingud. Nende tehindute väärtsus hõlmas ostu-müügitehingute koguväärtusest 65%.

Kinnisvarabürood

Ligi kümnendik kõigist kinnisvara ostu-müügitehingutest vahendati 2008. aasta II kvartalis kinnisvarabüroode kaudu. 87% kinnisvarabüroode ostu-müügitehingutest olid eluhoonete ja -ruumide (korterite) tehindud ning 13% mitteeluhoonete ja -ruumide tehindud. Korterite müügitehingud moodustasid enamiku (85%) köikidest kinnisvarabüroode vahendatud elamispinna ostu-müügitehingutest. On kasvanud nõudlus 2-toaliste korterite järelle — nendega sõlmitti pooled köikidest vahendatud korterite ostu-müügitehingutest. Ligi pooled kinnisvarabüroode vahendatud eluruumidest olid heas seisukorras või uued, veidi üle neljandiku oli rahuldasvas seisukorras ning ligi neljandik ehitus- või viimistlusjärgus või remonti vajav.

Kinnisvarana ostetud-müüdud 1-toalise korteri keskmise ruutmeetri hind oli II kvartalis 19 600 krooni, 2-toalisel 20 900 ja 3-toalisel 19 800 krooni, mis on üle kümnendiku vähem võrreldes II kvartaliga 2007. Tallinna korterite hind oli Eesti keskmisest hinnast üle neljandiku kõrgem — vastavalt 26 300, 25 700 ja 25 300 krooni. Aastaga odavnesid Tallinna korterid keskmiselt kümnendiku võrra.

2008. aasta II kvartalis hõlmasid kinnisvarabüroode vahendustegevusest 43% üüritehingud, see on ligi kaks korda rohkem kui II kvartalis 2007. Üle poole neist vahendustest toimus tavapäraselt Tallinnas. Üle kahe kolmandiku olid eluhoonete ja -ruumide üüritehingud ning ligi kolmandik mitteeluhoonete ja -ruumide üüritehingud.

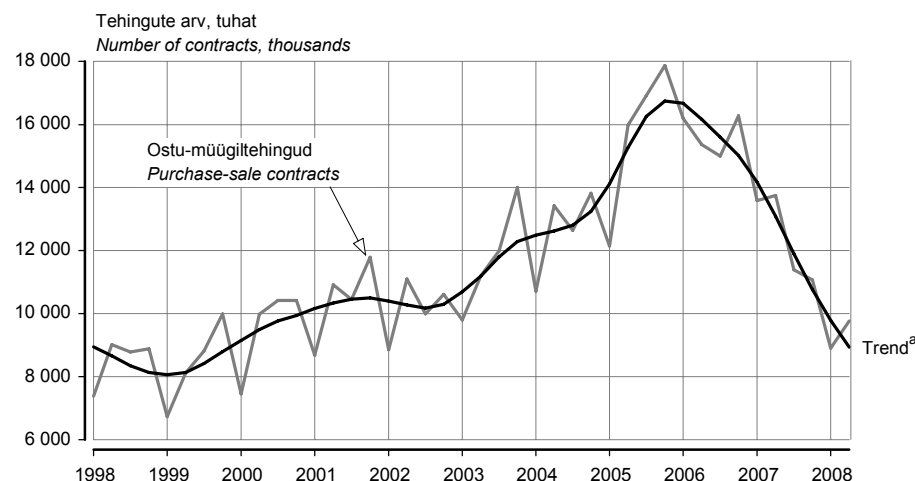
Tallinna eluruumide üüriturg on jätkuvalt aktiivne, seal sõlmitti II kvartalis ligi kolmandiku võrra rohkem tehinduid kui aasta varem. Ligi pooled üüritehingutest olid kahetoaliste korterite tehindud. Tallinnas üritud kahetoalise korteri keskmise ürihind kommunaalteenusteta oli 120 krooni ruutmeetri eest, Tartus oli kahetoalise korteri ruutmeeri hind 93 krooni, Pärnus aga 89 krooni. Aastaga odavnesid kahetoalised ürikorterid nendes linnades keskmiselt viiendikku võrra.

Sarnaselt eelmise aasta II kvartaliga sõlmitti 68% mitteeluruumide rendilepingutest Tallinnas. Bürooruumide ja -hoonete rent hõlmas üle poole mitteeluruumide renditehingutest. Nõutavamad bürooruumid asusid samuti Tallinna kesklinnas, kus rendile antud bürooruumi keskmise suurus oli 111 m^2 ja ruutmeetri hind kommunaalteenusteta 145 krooni.

Ümardamise tõttu võivad väärtsuste koondandmed tabelites erineda liidetavate väärtsuste summast.

Tehingute andmed maakonniti on avaldatud Statistikaameti veebilehel www.stat.ee, rubriigi "Statistika" alamrubriigis "Statistika andmebaas".

Diagramm 1 Notariaalselt töestatud ostu-müügiteltingud, I kvartal 1998 – II kvartal 2008
 Diagram 1 Notarised purchase-sale contracts, 1st quarter 1998 – 2nd quarter 2008



^a Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritud testest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirst.

^a Trend — the long-term general development of time series.

Tabel 1 Notariaalselt töestatud kinnisvara ja hoonestusõiguse ostu-müügiteltingud, I kvartal 2007 – II kvartal 2008^b

Table 1 Notarised purchase-sale transactions of real estate and right of superficies, 1st quarter 2007 – 2nd quarter 2008^b

Piirkond	I kvartal	II kvartal	III kvartal	IV kvartal	I kvartal	II kvartal	Region
	2007	2007	2007	2007	2008	2008	
	1st quarter 2007	2nd quarter 2007	3rd quarter 2007	4th quarter 2007	1st quarter 2008	2nd quarter 2008	
Tehingute arv							
Põhja-Eesti	6 430	6 490	4 584	4 441	3 826	4 277	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 927	2 915	2 841	2 675	2 131	2 510	Southern Estonia
Kirde-Eesti	1 225	949	882	948	841	705	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 875	2 161	1 773	1 435	1 227	1 315	Western Estonia
Kesk-Eesti	1 292	1 241	1 179	1 264	875	955	Central Estonia
KOKKU	13 749	13 756	11 259	10 763	8 900	9 762	TOTAL
Väärtus, miljonit krooni							
Põhja-Eesti	11 570	11 796	7 726	7 788	6 025	6 485	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 546	2 373	2 049	1 885	1 382	1 721	Southern Estonia
Kirde-Eesti	636	882	632	930	420	363	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 390	1 834	1 550	1 109	1 113	978	Western Estonia
Kesk-Eesti	716	756	630	718	467	466	Central Estonia
KOKKU	16 858	17 641	12 587	12 430	9 407	10 013	TOTAL

^b Jaotatud objekti asukoha järgi.

^b Divided by the location of transactions.

Piirkonnad:

Põhja-Eesti: Harju maakond (sh Tallinn);

Lõuna-Eesti : Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi, Võru maakond;

Kirde-Eesti: Ida-Viru maakond;

Lääne-Eesti: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare maakond;

Kesk-Eesti: Järva, Lääne-Viru, Rapla maakond.

Regions:

Northern Estonia: Harju county (incl. Tallinn);

Southern Estonia: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi, Võru counties;

Northeastern Estonia: Ida-Viru county;

Western Estonia: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare counties;

Central Estonia: Järva, Lääne-Viru, Rapla counties.

Tabel 2 Notariaalselt töestatud kinnisvara ostu-müügitehingud, II kvartal 2008^a
Table 2 Notarised purchase-sale transactions of real estate, 2nd quarter 2008^a

Piirkond	Kokku	Hoonestamata kinnisaja ostu-müügitehingud	Eluhoonetega hoonestatud kinnisaja ostu-müügitehingud	Eluruumide (korterite) omandi ostu-müügitehingud ^b	Mitteeeluonne-tega (-ruumidega) kinnistu ostu-müügitehingud	Region
Total	Purchase-sale transactions of plots of land	Purchase-sale transactions of registered immovables with residential buildings	Purchase-sale transactions of ownership of dwellings	Purchase-sale transactions of registered immovables with non-residential buildings (premises)		
Tehingute arv						Number of contracts
Põhja-Eesti	4 277	533	449	3 180	115	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 510	927	328	1 026	229	Southern Estonia
Kirde-Eesti	705	71	126	468	40	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 315	629	166	390	130	Western Estonia
Kesk-Eesti	955	352	177	307	119	Central Estonia
KOKKU	9 762	2 512	1 246	5 371	633	TOTAL
Väärtus, miljonit krooni						Value, million kroons
Põhja-Eesti	6 485	687	975	3 479	1 344	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	1 721	368	229	675	449	Southern Estonia
Kirde-Eesti	363	28	56	178	101	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	978	209	168	292	309	Western Estonia
Kesk-Eesti	466	956	137	115	118	Central Estonia
KOKKU	10 013	1 388	1 565	4 739	2 321	TOTAL

^a Jaotatud objekti asukoha järgi.

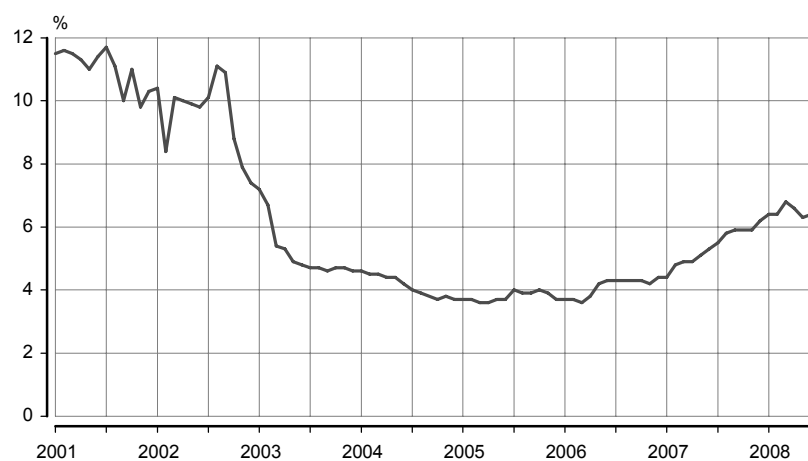
^b Sisaldb hoonestusõiguse tehtingute andmeid.

^a Divided by the location of transactions.

^b Contain data of right of superficies transactions.

Diagramm 2 Eraisikutele antud eluasemelaenude intressimäär, 2001–2008^c

Diagram 2 Weighted average annual interest rate of housing loans granted to private persons, 2001–2008^c



^c Eesti Panga andmed.

^c Data of the Bank of Estonia.

Diagramm 3 Kinnisvarabüroode vahendatud korterid tubade arvu järgi, II kvartal 2008
 Diagram 3 Dwellings intermediated by real estate agencies by number of rooms, 2nd quarter 2008

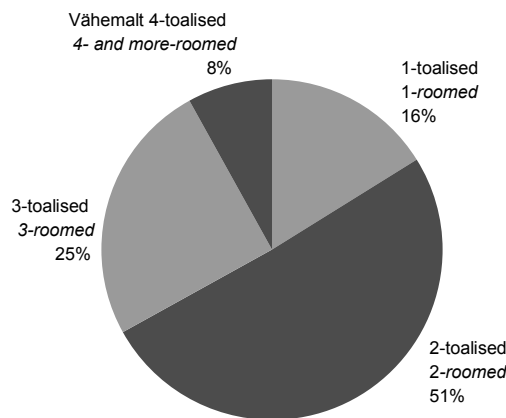
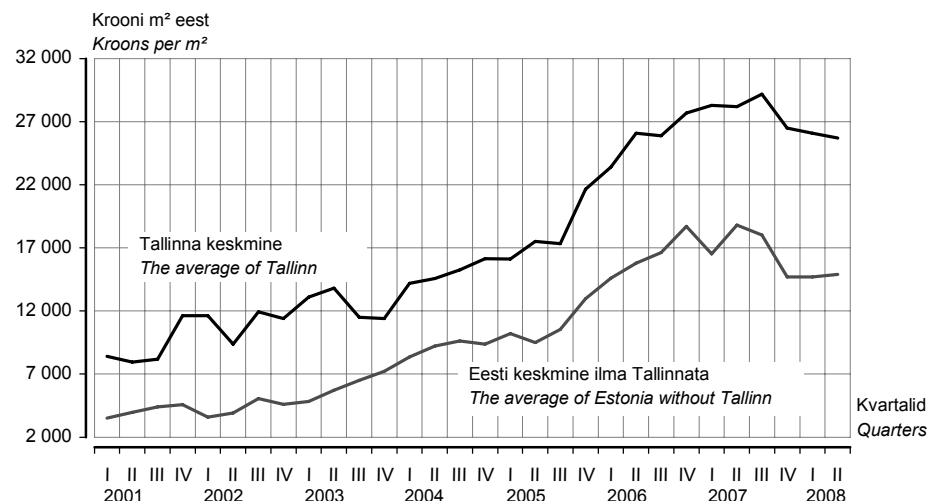


Diagramm 4 Kinnisvarabüroode vahendatud kahetoalise korteri hind,
 I kvartal 2001 – II kvartal 2008

Diagram 4 Purchase-sale prices of 2-roomed dwellings intermediated by real estate agencies,
 1st quarter 2001 – 2nd quarter 2008



TRANSACTIONS IN REAL ESTATE, 2nd quarter 2008

Olga Smirnova
 Leading Statistician, Services Statistics Service

Operations with real estate

9,800 purchase-sale transactions of real estate were notarised in the 2nd quarter of this year. The number of purchase-sale transactions decreased by nearly a third compared to the 2nd quarter of the previous year.

The total value of purchase-sale transactions was 10 billion kroons in the 2nd quarter. The total value of transactions decreased 43% compared to the 2nd quarter of the previous year. A slowdown in economic growth, high loan interests and the buyers' feeling of insecurity did not contribute to the improvement in the condition of the real estate market.

55% of the purchase-sale contracts notarised in the 2nd quarter were concluded for the transfer of dwellings, 26% for the unimproved registered immovables, 13% for the residential buildings and 6% for the non-residential buildings.

In the 2nd quarter, the average value of notarised purchase-sale transactions was 1 million kroons which is 20% less than in the same quarter of the previous year.

44% of the purchase-sale transactions were notarised with respect to the objects located in Tallinn and Harju county. The value of these transactions accounted for 65% of the total value of purchase-sale transactions.

Real estate agencies

In the 2nd quarter of 2008, about one tenth of all purchase-sale transactions with immovables were intermediated through real estate agencies. 87% of all transactions were with residential buildings and 13% with non-residential buildings. The majority (85%) of transactions with residential buildings were transactions with apartments. The demand of 2-roomed apartments has increased – one half of all intermediated apartments were 2-roomed apartments with a kitchen. About half of intermediated residential buildings were in good condition or new, more than one fourth were in satisfactory condition and almost one fourth needed repair or inner decoration or were in construction stage.

In the 2nd quarter of 2008, the average price of one square metre of 1-roomed apartment was 19,600 kroons, of 2-roomed apartment 20,900 kroons and of 3-roomed apartment — 19,800 kroons, which is more than one tenth less compared to the 2nd quarter of 2007. The prices of apartments in Tallinn were more than one fourth higher than the average of Estonia — 26,300, 25,700 and 25,300 kroons, respectively. The prices of apartments in Tallinn have fallen on average by one tenth during the year.

In the 2nd quarter of 2008, 43% of all transactions were rent transactions, which is almost twice as much as in the 2nd quarter of 2007. More than half of these transactions were traditionally with immovables in Tallinn. More than two thirds were rent transactions with residential buildings and about one third with non-residential buildings.

Rental market of residential buildings in Tallinn is continually active, there the number of contracts increased by almost one third compared to the previous year. Almost half of rent transactions were with 2-roomed apartments. The average monthly rent per square metre of a 2-roomed apartment in Tallinn without common utilities was 120 kroons per square metre; the average monthly rent per square metre of a 2-roomed apartment in Tartu was 93 kroons and 89 kroons in Pärnu. 2-roomed apartments have fallen in price by one fifth on average compared to the same quarter of the previous year.

Similarly to the 2nd quarter of the previous year, 68% of rent transactions with non-residential buildings were concluded in Tallinn. Transactions with office premises accounted for more than half of rent transactions with non-residential buildings. Most required office premises were also situated in the centre of Tallinn, where the average floor area of a rented office was 111 m² and the average monthly rent per square metre without common utilities was 145 kroons.

Due to rounding, the values of the aggregated data in some tables may differ from the sum.

The data by counties are available in the statistical database on the website of Statistics Estonia www.stat.ee under the heading "Statistics".

TRANSPORT, II kvartal 2008

Piret Pukk

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Sõitjatevedu

2008. aasta II kvartalis kasutas Eesti veondusettevõtete teenuseid kokku 46,5 miljonit sõitjat — 9% vähem kui eelmise aasta II kvartalis. Linnatransporti (linnaliinibussid, trammid ja trollibussid) kasutas 35,2 miljonit sõitjat, seejuures oli linnaliinibussidega sõitjaid 12% vähem kui 2007. aasta II kvartalis. Sõitjate arv meretranspordis suurennes 5% võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, kuid maantee-, raudtee- ja õhutranspordiettevõtete teenuste kasutajaid oli vähem kui 2007. aasta II kvartalis. Rahvusvaheline sõitjatevedu hõlmas 2008. aasta II kvartalis ligi 1,8 miljonit sõitjat ehk 3% vähem kui 2007. aasta samal ajavahemikul. Nendest sõitjatest kasutas 1,3 miljonit meretransporti, 232 400 maanteetransporti ja 220 400 õhutransporti. Sõitjate arv rahvusvahelistel vedudel suurennes merel 6%, maanteel ja õhus aga vähenes vastavalt 14% ja 31%. Sõitjate arv rahvusvahelistel raudteevedudel ulatus 2008. aasta II kvartalis 48 200-ni, suurenedes aastaga ligi neljandiku võrra.

Eesti veondusettevõtete sõitjakäive oli üle 1,2 miljardi sõitjakilomeetri, vähenedes 2007. aasta II kvartaliga võrreldes 3%. 2008. aasta II kvartalis kasvas sõitjakäive eelmise aasta sama ajavahemikuga võrreldes vaid meretranspordis, kuid maanteetranspordis, raudteel ja õhutranspordis sõitjakäive vähenes. Rahvusvahelistel vedudel oli sõitjakäibäe kasv 1%. Sõitjakäivet rahvusvahelistel vedudel mõjutasid enim mere- ja õhutransport, kuigi märgatav kasv (24%) oli raudteetranspordis.

Kaubavedu

2008. aasta II kvartalis vedasid Eesti veondusettevõtted kokku ligi 22 miljonit tonni kaupa, millest 12,1 miljonit tonni ehk 55% raudteel ja 9,6 miljonit tonni ehk 44% maanteel. Võrreldes 2007. aasta II kvartaliga vähenes veondusettevõtete kaubavedu tonnides 22%, sealjuures eriti raudteetranspordis, kus rahvusvaheliste vedude maht vähenes 42%. Enim mõjutab kaubavedu vedu avalikul raudteel, kus kaubaveo maht vähenes 2007. aasta II kvartaliga võrreldes 40%. Maanteetranspordiettevõtted vedasid 5% vähem kaupa ning meretranspordiettevõtete kaubavedu vähenes kümnendiku võrra. Eesti veondusettevõtete rahvusvaheliste kaubavedude maht ulatus 7,3 miljoni tonnini (see on vaid kolmandiku vedudest) ning vähenes võrreldes eelmise aasta sama ajavahemikuga 32%, kuigi maanteetranspordiettevõtted vedasid rahvusvahelistel vedudel 12% enam kaupa.

Eesti veondusettevõtete veosekäive ulatus II kvartalis 3,8 miljardi tonnikilomeetrit, vähenedes eelmise aasta sama ajavahemikuga võrreldes neljandiku võrra. 78% veosekäibest andsid rahvusvahelised veod, veosekäive Neil vedudel vähenes 30% võrreldes 2007. aasta II kvartaliga. Rahvusvaheliste vedude veosekäivet mõjutavad enim maantee- ja raudteetransport, kus veosekäive vähenes vastavalt 20% ja 42%.

Veondusettevõtete müügitulu

Veondusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 7,8 miljardit krooni, sh veoteenuste müük ulatus 7 miljardi kroonini. Veondusettevõtete müügitulu vähenes 2007. aasta II kvartaliga võrreldes 4%, kuid suurennes siiski veondusettevõtete tegevusalale iseloomulikult käimasoleva aasta I kvartaliga võrreldes 15%. 2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis ligi 2400 veondusettevõtet üle 25 500 hõivatuga, keskmiselt oli neis ettevõtetes 11 hõivatut. Müügitulust 58% oli maanteetranspordiettevõtete, 28% veetranspordiettevõtete, 8% raudteetranspordiettevõtete ja 6% õhutranspordiettevõtete müügitulu. Müügitulu kasvas 7% vaid meretranspordiettevõtetel. Maantee- ja õhutranspordiettevõtetel vähenes müügitulu vastavalt 7% ja 1% võrreldes 2007. aasta II kvartaliga. Raudteeetranspordiettevõtete müügitulu aga vähenes 16%. Transpordiettevõtted said kaubaveo teenuste müüst tulu 4,1 miljardit krooni. Sõitjateveo osa müügitulus ulatus 1,7 miljardi kroonini. Kaubaveo teenuseid müüdi 8% vähem kui eelmise aasta II kvartalis, sõitjateveo teenuseid 11% enam. Kaubaveoteenuste vähinemist mõjutasid maantee- ja raudteeetransport. Sõitjatevedu suurennes aga nii mere-, maantee- kui ka raudteetranspordis. II kvartalile iseloomulikult suurennesid käimasoleva aasta I kvartaliga võrreldes nii kaubaveo kui ka sõitjateveo müügitulu vastavalt 12% ja 35%. Sõitjatevedu doteeriti II kvartalis 296 miljoni krooniga, sellest maanteetransporti ligi 192 miljoni krooniga.

Transpordi abitegevuste müügitulu

Transpordi abitegevuste alal tegutsevate ettevõtete (laadungikäitus ja laondus, maismaa-, vee- ja õhutranspordi abitegevused ning transpordiagentuuride tegevus) müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 7,1 miljardit krooni. 2007. aasta II kvartaliga võrreldes vähenes müügitulu 10%, 2008. aasta I kvartaliga võrreldes aga olulist muutust ei

olnud. 2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis transpordi abitegevuste alal ligi 870 ettevõtet 10 500 hõivatuga. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 12 hõivatut. Sel alal tegutsevate ettevõtete müügitulust 6,4 miljardit krooni ehk 90% oli tulu transpordi abitegevustest. See tulu vähenes 2007. aasta II kvartaliga vörreldes 13%. Peale põhitegevuse said nimetatud ettevõtted tulu ka kaupade müügist, kinnisvarateenustest, muudest äriteenustest, postiteenustest, masinate ja seadmete rentimisest jms.

Sadamate tegevus

Eesti sadamate kaudu veeti 2008. aasta II kvartalis 8,4 miljonit tonni kaupa — kolmandiku võrra vähem kui eelmise aasta samal perioodil. Sadamates teenindati üle 2 miljoni reisija, mis on 9% enam kui 2007. aasta II kvartalis. Eesti sadamatesse saabus kvartali jooksul 3540 laeva ja sadamatest lahus 3533 laeva. Lastiga laevu saabus sadamatesse 2611 (10% vähem kui 2007. aasta II kvartalis) ning lahus sadamaist 2826 (13% vähem kui 2007. aasta II kvartalis). Kaubaveo mahtu vähendas enim välja veetud transiitkauba mahu vähinemine 46% võrra eelmise aasta sama perioodiga vörreldes. Eelmise kvartaliga vörreldes vähenes kaubavedu sadamate kaudu 14%. Reisiliiklus sadamate kaudu elavnes vörreldes eelmise aasta sama perioodiga nii Eesti ja Soome kui ka Eesti ja Roots'i vahel ning ka muudel liinidel. Lisaks teenindati sadamates kvartali jooksul ligi 523 500 sõidukit, neist 41% riigisisestel vedudel. 71% sõidukitest olid sõiduautod, 25% veoautod ja haagised.

Lennujaamade tegevus

Eesti lennujaamades teenindati 2008. aasta II kvartalis 511 000 ärilendude reisijat, nendest riigisisestel lendudel ligi 12 600. Eelmise aasta sama perioodiga vörreldes teenindati 14% rohkem reisijaid. 2008. aasta II kvartalis oli avatud 29 rahvusvahelist ja 7 siselennuliini. Nädalas toimus 485 regulaarlendu. Kvartali jooksul tehti lennujaamades 16 577 lennuoperatsiooni, neist ärialennuliinidel 11 412 ja öppelendudel 2980. Lennuoperatsioonide arv kvartalis on kasvanud aastaga neljandiku võrra. Lennukitele ja lennukitel maha laaditi ligi 12 000 tonni veoseid. Kaup hõlmas veostest 94% ja post 4%.

Sõidukid ja liiklusõnnetused

Eesti Riikliku Autoregistrikeskuse andmetel registreeriti 2008. aasta augustis esmaselt 3499 sõiduautot, 448 veoautot, 13 bussi, 188 mootorratast, 3 maaстiku-sõidukit, 549 hagist, 167 väikelaeva ja 14 jetti.

Sõiduautosid on aasta algusest alates registreeritud 36 068, mis on 36 305 autot vähem kui eelmise aasta samal perioodil. Esmael registreeritud sõiduautodest olid 53% uued. 2008. aasta 1. septembri seisuga oli liiklusregistris arvel 652 858 mootorsõidukit — 548 222 sõiduautot, 83 076 veoautot, 4349 bussi, 17 211 mootorratast.

2008. aasta kaheksa kuuga registreeriti Maanteeameti liiklusohutusosakonna andmetel teedel 1258 inimkannatanuga liiklusõnnetust — 29% vähem kui 2007. aasta samal perioodil. Õnnetustes on 2008. aasta algusest peale hukkunud 86 ja viga saanud 1616 inimest. 2007. aastaga vörreldes vähenes 39% hukkunute ja 33% vigasaanute arv.

August kujunes Eesti liikluses eriti traagiliseks jalakäjatele. Kokku 10-st liiklusõnnetuse ohvrist 4 olid jalakäijad. Tänava kaheksa kuuga hukkus Eestis 25 jalakäijat, mullu sama aja jooksul kaotas jalakäijaõnnestutes elu 16 jalakäijat. Joobeseisundis sõidukijuhtide (mootorsõiduki-, jalgratta- ja mopeedijuhid) osalusel toimus teedel kaheksa kuuga 229 liiklusõnnetust (eelmisel aastal 385), kus hukkus või sai viga 353 inimest (eelmisel aastal 619).

Tabel 1
Table 1

Sõitjate- ja kaubavedu, 2007–2008 Carriage of passengers and goods, 2007–2008

	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	Aasta Year
Sõitjatevedu, tuhat sõitjat <i>Carriage of passengers, thousands</i>					
2007 53 688					
2008 49 494					
Kaubavedu^a, tuhat tonni <i>Carriage of goods^a, thousand tonnes</i>					
2007 29 633					
2008 23 259					

^a Veoste kogus tonnides raudteel võib olla kirjeldatud topelt, kui üks vedaja veab kaupa avalikul raudteel ja teine mitteavalikul raudteel.

^b The quantity of total freight in tonnes may be double in rail transport if one enterprise carries the freight on the public railway and the other on non-public railway.

Tabel 2 Sõitjatevedu, II kvartal 2008
Table 2 Carriage of passengers, 2nd quarter 2008

Transport	Sõitjad, tuhat		Sõitjakäive, tuhat sõitja-km		Transport	
	kokku	rahvusvaheline vedu	kokku	rahvusvaheline vedu		
	Passengers, thousands		Passenger traffic volume, thousand passenger-km			
	total	international traffic	total	international traffic		
Maanteetransport (bussid)	29 504,1	232,4	640 106	128 542	Road transport (buses)	
linnasisene	21 676,2	..	111 912	..	urban	
Trammi- ja trollibussitransport	13 486,5	..	51 884	..	Electric transport	
Raudteetransport	1 368,2	48,2	70 555	8 799	Railway transport	
Meretransport	1 879,3	1 289,7	216 315	209 471	Sea transport	
Siseveetransport	1,1	..	11	..	Inland water transport	
Õhutransport	226,2	220,4	276 100	274 542	Air transport	
KOKKU	46 465,4	1 790,7	1 254 971	621 354	TOTAL	

Tabel 3 Sõitjatevedu bussiga, II kvartal 2008
Table 3 Carriage of passengers by bus, 2nd quarter 2008

Sõitjatevedu	Liinivedu						Juhuvedu			Kokku
	kokku	linna-liinid	maakonna-liinid	valla-liinid	kaug-liinid	rahvus-vahelised liinid	kokku	riigi-sisene vedu	rahvus-vaheline vedu	
	Carriage of passengers	Scheduled road transport					Other transport			Total
	total	urban lines	county lines	rural lines	highway lines	international lines	total	domestic traffic	international traffic	
Sõitjad, mln Passengers, millions	28,4	21,7	5,0	0,3	1,3	0,1	1,1	0,9	0,1	29,5
Sõitjakäive, mln sõitja-km Passenger traffic volume, million passenger-km	397,8	111,9	93,4	10,3	161,3	20,9	242,3	134,7	107,6	640,1
Veeremi läbisõit, mln km Volume of traffic, million km	30,2	9,9	10,7	1,2	7,2	1,2	7,2	4,2	3,0	37,4

Tabel 4 Veondusettevõtete kaubavedu, II kvartal 2008
Table 4 Carriage of goods by transport enterprises, 2nd quarter 2008

Transport	Veosed, tuhat tonni		Veosekäive, tuhat tonn-km		Transport	
	kokku	rahvusvaheline vedu	kokku	rahvusvaheline vedu		
	Volume of transport, thousand tonnes		Freight turnover, thousand tonne-km			
	total	international traffic	total	international traffic		
Maanteetransport	9 626	1 978	2 176 981	1 512 921	Road transport	
Raudteetransport ^a	12 123	5 082	1 326 798	1 158 064	Railway transport ^a	
avalik raudtee	5 855	4 986	1 234 888	1 156 146	public railway	
Meretransport	241	241	302 312	302 312	Sea transport	
Õhutransport	0	0	411	411	Air transport	
KOKKU	21 990	7 301	3 806 502	2 973 708	TOTAL	

^a Veoste kogus tonnides võib olla kirjeldatud topelt, sest riigisisestel vedudel võib ühte ja sedasama kaubakogust sihpunkti vedada mitu raudtee-ettevõtet juhul, kui üks vedaja veab kaupa avalikul raudteel ja teine mitteavalikul raudteel. Seepärast on veetud kauba mahu iseloomustamiseks soovitatav kasutada näitajat "veosekäive", mis väljendab kaubaveol tehtud tööde mahtu tonn-kilomeetrites.

^a The quantity of total freight in tonnes may be double as in case of domestic freight the same quantity of freight may be carried to the destination by several railway enterprises if one of them carries the freight on the public railway and the other on non-public railway. That is the reason why it is recommended, in order to characterise the quantity of the freight carried, to use the indicator "freight turnover" which indicates the volume of work (in tonne-kilometres) made while carrying the freight.

Tabel 5
Table 5**Maanteetranspordiettevõtete kaubavedu, II kvartal 2008**
Carriage of goods by road transport enterprises, 2nd quarter 2008

Kaubavedu	Kokku	Riigisisene vedu	Rahvus-vaheline vedu	Välisriikide-vaheline vedu	Carriage of goods
	Total	Domestic traffic	International traffic	Traffic between foreign countries	
Veeremi läbisõit, mln km	163,7	55,4	83,5	24,8	Volume of traffic, million km
Veoste kogus, mln t	9,6	7,6	1,4	0,6	Volume of transport, million tonnes
Veosekäive, mln tonn-km	2 177,0	664,1	1 151,5	361,4	Freight turnover, million tonne-km

Tabel 6
Table 6**Kaubavedu avalikul raudteel kvartalite kaupa, 2007–2008**
Freight traffic on public railways by quarters, 2007–2008
(tuhat tonni — thousand tonnes)

Kvartal	Kokku	Eestis veetud kaup	Väljaveetud kaup	Sisseveetud kaup	Transiitkaup	Quarter
	Total	Goods carried in Estonia	Export goods	Import goods	Transit goods	
2007						2007
I kvartal	12 868,7	936,9	262,8	1 328,2	10 340,8	1st quarter
II kvartal	9 704,7	1 086,0	307,7	1 103,8	7 207,2	2nd quarter
III kvartal	6 871,5	1 364,1	277,5	452,7	4 777,1	3rd quarter
IV kvartal	7 521,1	1 721,1	303,3	339,6	5 157,0	4th quarter
KOKKU	36 966,0	5 108,2	1 151,3	3 224,4	27 482,1	TOTAL
2008						2008
I kvartal	7 322,6	1 271,7	261,5	459,8	5 329,6	1st quarter
II kvartal	5 855,1	869,3	287,7	643,7	4 054,4	2nd quarter

Tabel 7
Table 7**Transpordiettevõtete tulud, II kvartal 2008**
Income of transport enterprises, 2nd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Transport	Veoteenuste müük	sellest sõitjatevedu	kaubavedu	Müügitulu kokku	Dotatsioon eelarvetest	Transport
	Sales of transport services	of which carriage of passengers	carriage of goods	Total net sales	Subsidies	
Raudteetransport	605,2	52,0	336,9	627,7	58,9	Railway transport
Maanteetransport	3 852,6	406,8	3 170,5	4 505,1	191,9	Road transport
Veetransport	2 121,6	772,6	561,4	2 216,9	40,8	Sea transport
Õhutransport	441,7	429,7	9,1	469,5	4,4	Air transport
KOKKU	7 021,2	1 661,1	4 077,9	7 819,2	296,0	TOTAL

Tabel 8
Table 8**Maanteetranspordi dotatsioonid (söidusoodustused), II kvartal 2008**
Road transport subsidies (compensations), 2nd quarter 2008
(tuhat krooni — thousand kroons)

Dotatsiooni saaja	Kokku	Riigieelarvest	Kohalikust eelarvest	Muud toetused	Subsidy to
	Total	From state budget	From local budgets	Other subsidies	
Linnaliinid	124 088	3 044	120 239	805	Urban lines
Maakonnaliinid	64 240	51 920	12 052	268	Local lines
Vallaliinid	1 078	-	1 078	-	Rural lines
Kaugliinid	681	273	341	67	Long-distance lines
Õpilasliinid	1 853	42	1 811	-	School lines
KOKKU	191 940	55 279	135 521	1 140	TOTAL

Tabel 9
Table 9**Transpordi abitegevuste alal tegutsevate ettevõtete tulud, 2007–2008**
Income of enterprises operating in supporting and auxiliary transport activities, 2007–2008
(miljonit krooni — million kroons)

Kvartal	Müügitulu kokku	sellest		Quarter
		Total net sales	of which sales of supporting and auxiliary transport activities	
2007				
I kvartal	7 425,3	6 950,9		2007 1st quarter
II kvartal	7 900,6	7 337,6		2nd quarter
III kvartal	7 146,2	6 491,6		3rd quarter
IV kvartal	7 341,3	6 582,6		4th quarter
2008				
I kvartal	7 046,7	6 524,2		2008 1st quarter
II kvartal	7 112,2	6 397,8		2nd quarter

Tabel 10
Table 10**Laevaliiklus sadamate kaudu, II kvartal 2007, II kvartal 2008**
Vessel traffic through ports, 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008

Laeval riigi järgi (millise lipu all laev söidab)	Kokku Total	Lastiga laevad		Vessels by countries (under which flag the vessel sails)
		2007	2008	
Välismaalt saabunud laevad				
Eesti laevad	1 425	1 029	905	Estonian vessels
välisriigi laevad	2 816	2 511	1 992	foreign vessels
Soome	657	545	586	Finland
Rootsi	113	174	86	Sweden
Saksamaa	36	42	27	Germany
Venemaa	127	134	79	Russia
muu	1 883	1 616	1 214	other
Välismaale sõitnud laevad				
Eesti laevad	1 429	1 031	906	Estonian vessels
välisriigi laevad	2 763	2 502	2 344	foreign vessels
Soome	587	534	493	Finland
Rootsi	117	173	109	Sweden
Saksamaa	35	43	30	Germany
Venemaa	124	133	60	Russia
muu	1 900	1 619	1 652	other

Tabel 11
Table 11**Reisiliiklus sadamate kaudu, 2007–2008**
Passenger transport through ports, 2007–2008

Kvartal, sõitjad	Kokku	Eesti laevad	Välisriigi laevad	Quarter, passengers
		Total	By Estonian ships	
2007				
I kvartal	1 113 099	606 483	506 616	2007 1st quarter
II kvartal	1 903 765	982 468	921 297	2nd quarter
III kvartal	2 326 445	1 081 242	1 245 203	3rd quarter
IV kvartal	1 498 011	848 778	649 233	4th quarter
2008				
I kvartal	1 341 972	856 991	484 981	2008 1st quarter
II kvartal	2 079 418	1 054 239	1 025 179	2nd quarter
välismaalt saabunud	1 106 602	527 523	579 079	passengers coming from abroad
Soomest	868 069	421 224	446 845	from Finland
Rootsist	135 530	102 565	32 965	from Sweden
Saksamaalt	23 955	-	23 955	from Germany
mujalt	79 048	3 734	75 314	from other countries
välismaalt ristlus- laevaga saabunud	132 220	-	132 220	cruise passengers coming by ship from foreign countries
välismaale sõitnud	972 816	526 716	446 100	passengers going to foreign countries
Soome	867 099	421 031	446 068	to Finland
Rootsi	101 846	101 845	1	to Sweden
Saksamaale	23	-	23	to Germany
mujale	3 848	3 840	8	to other countries

Tabel 12
Table 12**Kaubavedu sadamate kaudu kvartalite kaupa, 2007–2008**
Goods transport through ports by quarters, 2007–2008
(tuhat tonni — thousand tonnes)

Kvartal	Kokku	Väljaveetud kaup	Sisseveetud kaup	Transiitkaup		Quarter		
				Total	Export goods	Import goods	Transit goods	outgoing
2007							2007	
I kvartal	13 792,0	1 512,2	875,0	10 996,7	406,2	1 560,6	1st quarter	
II kvartal	12 598,5	1 753,2	1 493,8	8 636,7	709,0	1 523,0	2nd quarter	
III kvartal	8 986,0	1 615,1	1 560,6	5 233,0	573,2	1 283,2	3rd quarter	
IV kvartal	9 338,1	1 790,2	1 283,2	5 425,8	835,5	1 260,2	4th quarter	
2008							2008	
I kvartal	9 737,4	1 699,3	922,5	6 415,5	685,4	1 260,2	1st quarter	
II kvartal	8 421,7	1 760,4	1 260,2	4 665,8	724,9	1 260,2	2nd quarter	

Diagramm 1
Diagram 1**Kaubavedu sadamate kaudu kvartalite kaupa, 2004–2008**
Goods transport through ports by quarters, 2004–2008Tabel 13
Table 13**Sõitjatevedu lennujaamade kaudu, II kvartal 2007, II kvartal 2008**
Passenger transport through airports, 2nd quarter 2007, 2nd quarter 2008

Näitaja	Kokku		Riigisisesed lennud		Rahvusvahelised lennud		Indicator
	Total	2007	Domestic flights	2007	2008	International flights	
Sõitjad	449 532	511 044	12 138	12 600	437 394	498 444	Passengers
saabunud sõitjad	222 160	253 591	6 041	6 366	216 119	247 225	disembarked passengers
Iahkunud sõitjad	227 372	257 453	6 097	6 234	221 275	251 219	embarked passengers
Lennuoperatsioonid	13 314	16 577	4 533	5 451	8 781	11 126	Aircraft movements
Lennuliinid	34	36	7	7	27	29	Airlines
Regulaarlennud nädalas	337	485	63	66	274	419	Regular flights per week

Tabel 14 Esmaselt registreeritud sõidukid^a kuude kaupa, jaanuar–august 2008
 Table 14 First registrations of vehicles^a by months, January–August 2008

Kuu	Sõiduautod	Veoautod	Bussid	Mootor-	Haagised	Maastiku-	Traktorid	Traktori-	Liikur-	Väike-	Jetid	Month
	Passenger cars	Lorries	Buses	rattad	Motor-cycles	Trailers	sõidukid	Land rovers	Tractors	haagised	Travel-	Recreational craft
Jaanuar	4 564	758	44	137	544	22	142	29	45	52	1	January
Veebruar	4 254	634	40	198	492	5	161	32	47	67	1	February
Märts	4 728	620	42	277	587	7	149	31	57	99	1	March
Aprill	5 394	711	35	601	931	4	263	57	55	301	12	April
Mai	5 037	562	37	471	939	3	164	42	52	316	18	May
Juuni	4 140	540	20	288	765	2	125	28	48	259	19	June
Juuli	4 452	564	30	313	798	4	167	43	106	227	16	July
August	3 499	448	13	188	549	3	91	50	66	167	14	August
KOKKU	36 068	4 837	261	2 473	5 605	50	1 262	312	476	1 488	82	TOTAL

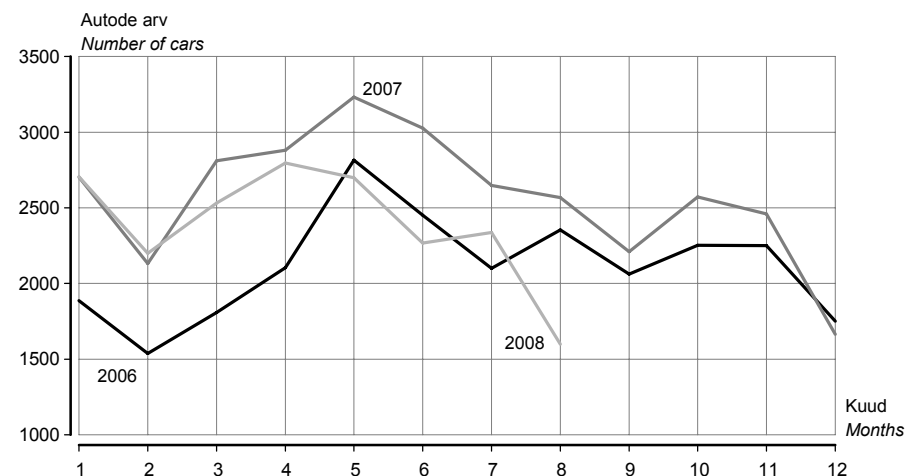
Tabel 15 Esmaselt registreeritud uued sõidukid^a kuude kaupa, jaanuar–august 2008
 Table 15 First registrations of new vehicles^a by months, January–August 2008

Kuu	Sõiduautod	Veoautod	Bussid	Mootor-	Haagised	Maastiku-	Traktorid	Traktori-	Liikur-	Väike-	Jetid	Month
	Passenger cars	Lorries	Buses	rattad	Motor-cycles	Trailers	sõidukid	Land rovers	Tractors	haagised	Travel-	Recreational craft
Jaanuar	2 706	560	19	46	431	18	124	22	40	40	-	January
Veebruar	2 199	418	8	73	376	3	141	27	37	54	-	February
Märts	2 532	401	26	98	460	5	140	27	51	71	-	March
Aprill	2 798	453	23	259	724	3	234	48	49	219	7	April
Mai	2 701	348	14	178	762	1	144	39	46	221	8	May
Juuni	2 267	378	12	102	586	2	106	27	38	170	11	June
Juuli	2 337	392	10	131	668	1	145	36	102	154	8	July
August	1 598	295	5	76	460	2	85	50	56	113	7	August
KOKKU	19 138	3 245	117	963	4 467	35	1 119	276	419	1 042	41	TOTAL

^a Alates 1. juulist 2005 registreeritakse ka väikelaevald ja jetid autoregistrikeskuse liiklusregistris.

^a From 1 July 2005 the maintenance of the Recreational Craft Register is within the competence of the Estonian Motor Vehicle Registration Centre.

Diagramm 2 Uute sõiduautode registreerimine, jaanuar 2006 – august 2008
 Diagram 2 Registration of new passenger cars, January 2006 – August 2008



Tabel 16
Table 16

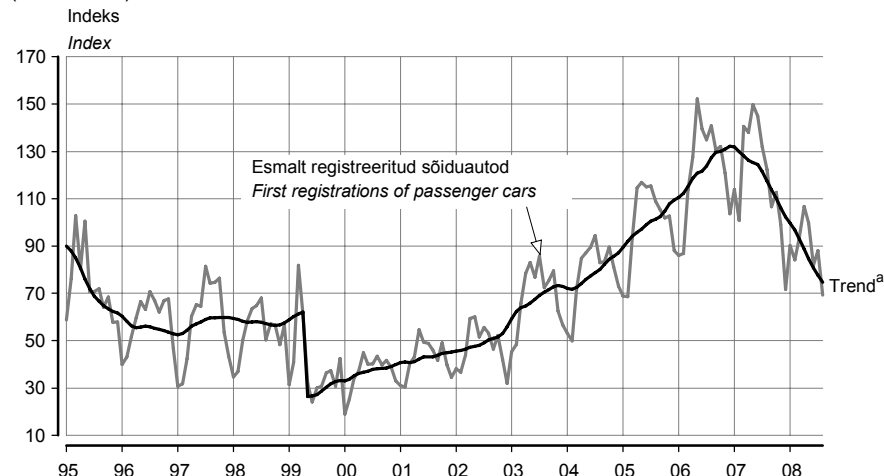
Esmaselt registreeritud sõiduautod margi järgi, august 2008
First registrations of passenger cars by make, August 2008

Automark Make	Kokku Total	Väljalaskeasta Year of production									
		2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	enne 2000 before 2000
Volkswagen	422	114	5	15	25	31	17	9	16	20	170
Toyota	296	210	6	10	8	9	7	3	8	6	29
Audi	263	59	6	1	32	15	10	10	8	11	111
Ford	252	64	9	12	21	9	5	6	10	12	104
BMW	202	38	10	11	14	11	11	16	12	9	70
Honda	199	175	-	1	-	1	2	-	2	1	17
Volvo	180	16	5	10	18	22	14	9	9	13	64
Mazda	176	132	1	3	1	3	4	1	1	6	24
Mercedes-Benz	172	37	13	9	7	8	9	3	6	10	70
Nissan	127	86	3	1	3	2	3	2	1	4	22
Citroën	121	115	-	1	-	-	1	-	-	1	3
Škoda	117	108	-	2	2	1	-	1	-	1	2

Diagramm 3
Diagram 3

Esmaselt registreeritud sõiduautod, jaanuar 1995 – august 2008
First registrations of passenger cars, January 1995 – August 2008

(2005 = 100)



^a Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest puastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirst.

^a Trend — the long-term general development of time series.

Trend on mõjutatud 1999. aasta 1. aprillil jõustunud mootorsõidukiaktiisi seaduse muutmise seadusest, mis suurendas aktsiisimäära. Seadus muudeti leebemaks juba 3 kuu pärast (1. juulist 1999) ja sõidukite arvelevõtmine hakkas taas suurenema.

The trend of first registrations of passenger cars is influenced by the Motor Vehicle Excise Duty Act Amendment Act which entered into force on 1 April 1999 and increased the excise duty. As the regulation was mollified already three months later (1 July 1999), the number of first registrations started to grow again.

Tabel 17
Table 17

Liiklusõnnetused kuude kaupa, 2007–2008
Road traffic accidents by months, 2007–2008

Kuu	Liiklusõnnetused		Hukkunud ^b		Vigasaanud		Month
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
Jaanuar	183	157	10	16	249	191	January
Veebruar	153	153	17	8	221	209	February
Märts	178	125	11	8	236	180	March
Aprill	200	142	14	5	263	180	April
Mai	271	184	21	7	373	233	May
Juuni	285	162	22	20	383	192	June
Juuli	237	188	16	12	314	250	July
August	262	147	31	10	358	181	August
KOKKU	1 769	1 258	142	86	2 397	1 616	TOTAL

^b Hukkunu on inimene, kes suri liiklusõnnetuse sündmuskohal või liiklusõnnetuses saadud vigastuse tagajärvel 30 päeva jooksul pärast liiklusõnnetust.

^b Person killed is a person who died at the place of the traffic accident or during 30 days following the traffic accident because of an injury received in the traffic accident.

Tabel 18
Table 18**Liiklusõnnetused, jaanuar–august, 2007–2008**
Road traffic accidents, January–August, 2007–2008

	Liiklusõnnetused		Hukkunud		Vigasaanud		<i>TOTAL</i>
	Road traffic accidents	Persons killed	2007	2008	Persons injured	2007	2008
KOKKU	1 769	1 258	142	86	2 397	1 616	<i>in the day-time</i>
valges	1 347	902	103	54	1 819	1 147	
pimedas	422	356	39	32	578	469	<i>in the night-time</i>
Kokkupõrge liikuva sõidukiga	766	555	48	38	1 085	758	<i>Collisions with moving vehicles</i>
mootorsõidukiga	527	371	37	28	823	565	<i>with motor vehicles</i>
mopeediga	113	80	4	5	132	89	<i>with moped</i>
jalgrattaga	126	104	7	5	130	104	<i>with bicycles</i>
Kokkupõrge takistusega	52	46	3	1	66	56	<i>Collisions with obstacles</i>
seisva sõidukiga	21	15	-	-	28	19	<i>with motionless vehicles</i>
Kokkupõrge jalakäijaga	330	261	16	25	330	243	<i>Driven against pedestrian</i>
Ühesõidukiõnnetus	561	355	66	20	845	515	<i>Single vehicle accidents</i>
Muu liiklusõnnetus	60	41	9	2	71	44	<i>Other accidents</i>

Tabel 19
Table 19**Liiklusõnnetused maakondades, jaanuar–august, 2007–2008**
Road traffic accidents by counties, January–August, 2007–2008

Maakond/linn	Liiklusõnnetused		Hukkunud		Vigasaanud		County/city
	Road traffic accidents	Persons killed	2007	2008	Persons injured	2007	2008
KOKKU	1 769	1 258	142	86	2 397	1 616	<i>TOTAL</i>
Harju	624	457	53	26	767	538	<i>Harju</i>
Tallinn	408	311	20	14	471	346	<i>Tallinn</i>
Hiiu	14	8	2	-	18	13	<i>Hiiu</i>
Ida-Viru	153	95	8	9	207	134	<i>Ida-Viru</i>
Jõgeva	53	39	6	4	82	58	<i>Jõgeva</i>
Järva	63	46	6	8	111	64	<i>Järva</i>
Lääne	45	28	6	7	62	23	<i>Lääne</i>
Lääne-Viru	109	66	12	4	172	98	<i>Lääne-Viru</i>
Põlva	29	30	2	-	42	46	<i>Põlva</i>
Pärnu	164	93	5	10	206	122	<i>Pärnu</i>
Rapla	66	41	11	-	97	51	<i>Rapla</i>
Saare	54	43	4	3	102	57	<i>Saare</i>
Tartu	231	194	19	8	301	263	<i>Tartu</i>
Tartu	113	104	2	-	127	113	<i>Tartu</i>
Valga	39	31	3	1	52	35	<i>Valga</i>
Viljandi	64	56	3	5	99	74	<i>Viljandi</i>
Võru	61	31	2	1	79	40	<i>Võru</i>
sealhulgas joobes sõidukijuhtide osa-lusega liiklusõnnetused							<i>of which accidents involving drunken vehicle drivers</i>
KOKKU	385	229	64	23	555	330	<i>TOTAL</i>
Harju	120	67	23	5	167	92	<i>Harju</i>
Tallinn	47	37	7	3	70	52	<i>Tallinn</i>
Hiiu	3	-	2	-	2	-	<i>Hiiu</i>
Ida-Viru	36	21	1	1	57	33	<i>Ida-Viru</i>
Jõgeva	17	8	5	1	22	10	<i>Jõgeva</i>
Järva	16	8	1	6	29	9	<i>Järva</i>
Lääne	15	5	5	2	17	3	<i>Lääne</i>
Lääne-Viru	43	19	7	1	72	33	<i>Lääne-Viru</i>
Põlva	6	11	-	-	9	18	<i>Põlva</i>
Pärnu	35	15	3	2	48	30	<i>Pärnu</i>
Rapla	14	9	4	-	19	11	<i>Rapla</i>
Saare	11	12	2	1	17	20	<i>Saare</i>
Tartu	33	27	7	-	48	33	<i>Tartu</i>
Tartu	6	10	-	-	8	10	<i>Tartu</i>
Valga	8	6	2	-	9	8	<i>Valga</i>
Viljandi	15	15	-	3	23	20	<i>Viljandi</i>
Võru	13	6	2	1	16	10	<i>Võru</i>

TRANSPORT, 2nd quarter 2008

Piret Pukk

Leading Statistician, Services Statistics Service

Carriage of passengers

In the 2nd quarter of 2008, the number of passengers carried by Estonian transport enterprises was 46.5 million — 9% less than in the same period of 2007. City transport (buses, trams and trolley buses) was used by 35.2 million passengers. City transport buses were used 12% less than in the 2nd quarter of 2007. In the 2nd quarter of 2008 compared to the same period of 2007 the number of passengers using sea transport increased by 5%. The number of passengers using road, rail and air transport decreased compared to the same period of 2007. International traffic covered around 1.8 million passengers in the 2nd quarter of 2008, which was 3% less than in the same period of 2007. 1.3 million passengers used sea transport, 232,400 — road transport, and 220,400 — air transport in international traffic. The number of passengers in international traffic using sea transport increased by 6%, but in road and air transport it decreased by 14% and 31% compared to the same period of 2007. The number of passengers in international trips in rail transport was 48,200 in the 2nd quarter of 2008, increasing by nearly a fourth.

The passenger traffic volume of Estonian transport enterprises was over 1.2 billion passenger kilometres and it decreased by 3% compared to the 2nd quarter of 2007. The passenger traffic volume increased in sea transport. In road, rail and air transport it decreased. In international traffic, the increase in passenger traffic volume was 1% compared to the 2nd quarter of 2007. Sea and air transport influenced the passenger traffic volume in international traffic the most, although the growth was noticeable in rail transport (24%).

Carriage of goods

In the 2nd quarter of 2008, 22 million tonnes of goods were carried by Estonian transport enterprises, of which 12.1 million tonnes or 55% were carried on railway and 9.6 million tonnes or 44% on road. The carriage of goods in tonnes decreased by 22% compared to the 2nd quarter of 2007 due to the decrease by 42% in international rail transport. The carriage of goods is mostly influenced by carriage of goods on public railway, where 40% less tonnes of goods were transported compared to the same period of 2007. Also the carriage of goods by road transport enterprises decreased by 5% and in sea transport it decreased by a tenth. The international carriage of goods of Estonian transport enterprises in tonnes amounted to 7.3 million tonnes of goods (which is a bit over one third of goods carried) and it decreased by 32% compared to the 2nd quarter of 2007, even though road transport enterprises carried 12% more goods in tonnes in international traffic.

The freight turnover of Estonian transport enterprises was 3.8 billion tonne-kilometres in the 2nd quarter decreasing by a fourth compared to the same period of 2007. 78% of the total freight turnover was international traffic freight turnover and it decreased by 30% compared to the 2nd quarter of 2007. The freight turnover in international traffic is mostly influenced by road and rail transport. The freight turnover of road transport in international traffic decreased by 20% and in rail transport by 42% compared to the same period of 2007.

Net sales of transport enterprises

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of transport enterprises totalled 7.8 billion kroons. Transport services were rendered for 7 billion kroons. The net sales of transport enterprises decreased by 4% compared to the 2nd quarter of 2007. But it still increased by 15% compared to the 1st quarter of 2008. In the 2nd quarter of 2008, there were nearly 2,400 transport enterprises operating in Estonia, with more than 25,500 persons employed. The average number of persons employed was 11 per enterprise. Road transport enterprises accounted for 58% of the net sales, water transport enterprises for 28%, railway transport enterprises for 8%, and air transport enterprises for 6%. Compared to the 2nd quarter of 2007, the net sales of sea transport enterprises increased by 7%, but decreased in road and air transport (7% and 1% respectively). In rail transport the net sales decreased by 16%. Carriage of goods accounted for 4.1 billion kroons and carriage of passengers for 1.7 billion kroons of net sales of transport enterprises. Sales of carriage of goods decreased by 8%, but sales of carriage of passengers increased by 11% compared to the same period of 2007. Both, the net sales of carriage of passengers and the net sales of carriage of goods increased, 12% and 35% respectively, compared to the 1st quarter of 2008, which is

characteristic of 2nd quarter. In the 2nd quarter of 2008, the subsidies for passenger transport were 296 million kroons, of which road transport enterprises received 192 million kroons.

Net sales of supporting and auxiliary transport activities

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of enterprises operating in supporting and auxiliary transport activities (cargo handling and storage, other supporting transport activities and activities of other transport agencies) totalled 7.1 billion kroons. It is 10% less than in the 2nd quarter of 2007 and as much as it was in the 1st quarter of 2008. In the 2nd quarter of 2008, there were around 870 supporting and auxiliary transport activities enterprises operating in Estonia, with 10,500 persons employed. The average number of persons employed was 12 per enterprise. 6.4 billion kroons or 90% of net sales of those enterprises accounted for sales of main activity. Those sales decreased by 13% compared to the same period of 2007. Besides the principal activity, those enterprises got their revenue from other activities like trade, real estate services, other business activities, postal services, renting activities, etc.

Ports

In the 2nd quarter of 2008, 8.4 million tonnes of goods were transported through Estonian ports — one third less than in the same period of 2007. Over 2 million passengers were served in Estonian ports during the 2nd quarter of 2008. It is 9% more than in the 2nd quarter of 2007. 3,540 vessels were coming from abroad to Estonian ports and 3,533 vessels were going to foreign countries. 2,611 vessels (10% less than in the 2nd quarter of 2007) coming from abroad and 2,826 vessels (13% less than in the 2nd quarter of 2007) going to foreign countries were loaded with goods. The volume of goods handled in ports was mostly affected by the decrease in the amount of loaded transit goods by 46% compared to the same period of 2007. The increase of goods handled in ports was 14% compared to the 1st quarter of 2008. The passenger traffic in ports increased between Estonia and Finland, also between Estonia and Sweden and between Estonian and other ports compared to the same period of 2007. 523,500 vehicles were served in ports, 41% of them inside of Estonia. 71% of served vehicles were passenger cars, 25% were lorries and trailers.

Airports

In the 2nd quarter of 2008, around 511,000 commercial air passengers were served in Estonian airports, around 12,600 of them in domestic traffic. 14% more passengers were served in Estonian airports compared to the same period of 2007. In the 2nd quarter of 2008 there were 29 international and 7 domestic airlines. There were 485 regular flights a week and 16,577 aircraft movements per quarter (11,412 of them on commercial flights and 2,980 on school flights). There were by one fourth more aircraft movements compared to the 2nd quarter of 2007. 12,000 tonnes of freight and mail were loaded to and unloaded from planes. The amount of goods and mail accounted for 94% and 4%, respectively, of total freight and mail transported by planes.

Vehicles and traffic accidents

In August 2008, the number of first registrations of passenger cars was 3,499, that of lorries — 448, buses — 13, motorcycles — 188, land rovers — 3, trailers — 549, recreational craft — 167, and 14 personal watercraft.

From the beginning of the year 36,068 passenger cars were registered in the Traffic Register — 36,305 less than in the same period of 2007. 53% of first registrations were new passenger cars. As of 1 September 2008, 652,858 motor vehicles were registered in the Traffic Register — 548,222 passenger cars, 83,076 lorries, 4,349 buses and 17,211 motorcycles.

According to the Traffic Safety Department of the Estonian Road Administration, the number of registered casualty road traffic accidents during the eight months of 2008 was 1,258 — 29% less than in the same period of 2007. 86 persons were killed and 1,616 were injured in casualty road traffic accidents since the beginning of the year. Compared to 2007, the number of killed and injured persons decreased by 39% and 33%, respectively.

In the Estonian road traffic, August was an especially tragic month for pedestrians. In total, 4 out of 10 casualties in road traffic accidents were pedestrians. In Estonia, 25 pedestrians were killed in road traffic accidents during the 8 months of this year. In the same period of last year the respective number was 16. Regarding the first 8 months of this year, the number of road traffic accidents involving drunken vehicle drivers (motor vehicle, bicycle and moped drivers), was 229 (385 last year), whereas 353 persons got killed or injured in them (619 last year).

SIDETEENUSED, II kvartal 2008

Liivi Adamson
Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

2008. aasta II kvartalis vahendati mobiiltelefonivõrgus 434,8 miljonit kõnet — 2% rohkem kui 2007. aasta II kvartalis ja 6% rohkem kui 2008. aasta I kvartalis.

2008. aasta II kvartalis võrreldes 2007. aasta II kvartaliga suurennes veidi mobiiltelefonivõrgus vahendatud kõnede arv, kuid püsivõrgus vahendatud kõnede arv ning kirjade saatmine vähenes.

Mobiiltelefoniteenused Mobiiltelefonivõrgus vahendatud kõnedest läks 5,7 miljonit kõnet välismaale ja 26,1 miljonit kõnet püsivõrku. Lühisõnumeid saadeti 55,2 miljonit — 9% rohkem kui 2007. aasta II kvartalis.

Kõnede kestus oli 2008. aasta II kvartalis 557,5 miljonit minutit, s.o 6% rohkem kui 2007. aasta II kvartalis. Võrreldes 2008. aasta I kvartaliga suurennes kõnede kestus mobiiltelefonivõrgus 7%. Üks kõne kestis keskmiselt 1 minut 17 sekundit.

Tekstisõnumite (SMS) saatmine suurennes võrreldes eelmise aasta sama perioodiga 9% ja multimeediasõnumite (MMS) saatmine vähenes 33%. Võrreldes 2008. aasta I kvartaliga vähenes tekstisõnumite saatmine 7%, multimeediasõnumite saatmine jäi samale tasemele.

Telefoniteenused Püsivõrgus vahendatud kõnede arvu ja kestuse vähenemine jätkus. Püsivõrgus vahendati 57,7 miljonit riigisisest kõnet — 10% vähem kui 2007. aasta II kvartalis. Püsivõrgus vahendatud kõnedest läks 3,5 miljonit kõnet välismaale (10% vähem kui 2007. aasta II kvartalis) ja 14,9 miljonit kõnet mobiiltelefonivõrku (8% vähem kui 2007. aasta II kvartalis). Võrreldes 2008. aasta I kvartaliga vahendati riigisiseseid kõnesid 7% vähem, kõnesid mobiiltelefonivõrku 4% rohkem, kõnesid välismaale 3% vähem.

Postiteenused 2008. aasta II kvartalis saadeti 12 miljonit kirja — 11% vähem kui 2007. aasta II kvartalis. 4% kirjadest saadeti välismaale. Võrreldes 2008. aasta I kvartaliga vähenes kirjade saatmine 5%. 2008. aasta II kvartalis lähetati 41 600 postipakki, neist 31% välismaale. Toimetati käte 19,6 miljonit perioodikaväljaannet — 8% vähem kui 2007. aasta II kvartalis. Kullerpostisaadetisi saadeti 793 800, s.o 17% vähem 2007. aasta II kvartaliga võrreldes.

Sideettevõtete müügitulu 2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis 155 postside- ja telekommunikatsioniteenuseid osutavat ettevõtet. Neis ettevõtetes oli tööga hõivatud 8783 isikut. Postside- ja telekommunikatsioniteenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 3,4 miljardit krooni ehk 7% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ja 9% suurem kui 2008. aasta I kvartalis. Postiteenuseid osutavatele ettevõtetele anti 2008. aasta II kvartalis 5 miljonit krooni dotatsiooni.

Postsideteenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 336 miljonit krooni ehk 18% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ja 8% väiksem kui 2008. aasta I kvartalis.

Telekommunikatsioniteenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 3,1 miljardit krooni ehk 5% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ja 9% suurem kui 2008. aasta I kvartalis.

Tabel 1 Kõned mobiiltelefonivõrgus, 2007–2008
Table 1 Calls in mobile phone network, 2007–2008
(miljon — millions)

	2007				2008			TOTAL Calls into Estonian mobile networks inside one mobile network into other mobile networks
	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter		
KOKKU	389,2	427,0	435,5	429,1	410,7	434,8		
Kõned Eesti mobiil- telefonivõrkudesse	303,8	341,7	339,4	320,3	304,7	329,7		
võrgusisesed	178,9	197,1	199,0	186,5	176,5	194,1		
teistesse telefoni- võrkudesse	124,9	144,6	140,4	133,8	128,1	135,6		
Kõned püsivõrku	20,1	18,7	24,6	27,8	25,0	26,1		
Kõned Eestist välismaale	4,2	4,7	4,3	4,4	4,2	5,7		
Kõned välismaalt Eestisse	4,0	3,9	4,8	4,6	5,0	5,4		
Kõned välismaal	6,1	7,2	10,2	11,8	12,4	12,7		
Lühisõnumid	51,0	50,8	52,2	60,2	59,4	55,2		
SMS	50,5	50,2	51,8	59,8	59,1	54,8		
MMS	0,5	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4		

Tabel 2 Kõned püsivõrgus ja telegrammid, 2007–2008
Table 2 Calls in permanent network and telegrams, 2007–2008

	2007				2008			Domestic calls, millions cheap rate night rate
	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter		
Riigisisesed kõned, mln	69,4	63,9	58,1	61,6	62,0	57,7		
soodustariifiga	18,3	17,5	15,6	16,7	16,4	14,8		
öötariifiga	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3		
Rahvusvahelised kõned, mln	7,1	6,4	6,4	7,0	6,5	6,1		
väljaläinud	4,1	3,9	3,8	4,2	3,6	3,5		
sissetulnud	3,0	2,5	2,7	2,8	2,8	2,6		
Kõned mobiiltelefoni- võrku, mln	15,3	16,2	15,1	14,9	14,3	14,9		
Dial-up-kõned, mln	0,5	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2		
Telegrammid, tuhat	2	2	2	1	1	1		
välismaale	1	1	1	1	1	1		

Tabel 3 Postiteenused, 2007–2008
Table 3 Postal services, 2007–2008
(tuhad — thousands)

	2007				2008			Outgoing letters packages Delivered periodicals
	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter		
Lähetatud								
kiri- korrespondents	13 491,0	13 569,0	12 793,0	14 995,0	12 755,1	12 051,5		
postipakid	33,0	29,0	47,0	21,0	47,5	41,6		
Kättetoimetatud perioodika- väljaanded	20 267,0	21 327,0	20 077,0	20 405,0	20 108,4	19 557,7		
Väljamakstud pensionid ja toetused	553,0	533,0	509,0	504,0	496,1	493,7		
Väljasaadetud rahakaardid	52,0	39,0	37,0	38,0	45,9	24,6		

COMMUNICATION SERVICES, 2nd quarter 2008

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

In the 2nd quarter of 2008, calls in mobile phone network numbered 434.8 million — 2% more than in the 2nd quarter of 2007 and 6% more than in the 1st quarter of 2008.

In the 2nd quarter of 2008 compared to the 2nd quarter of 2007, the number of calls in mobile phone network increased, the number of calls in permanent network and sending of letters decreased.

Mobile phone services Of the calls made in mobile network, international calls (outgoing calls) numbered 5.7 million. 26.1 million calls were made to permanent network. 55.2 million short messages were sent — 9% more than in the 2nd quarter of 2007.

The duration of calls in the 2nd quarter of 2008 was 557.5 million minutes — 6% more than in the 2nd quarter of 2007. The duration of calls increased 7% compared to the 1st quarter of 2008. The average duration of a call was 1 minute and 17 seconds.

SMS sending has increased by 9% compared to the 2nd quarter of 2007, MMS sending has decreased by 33%. Compared to the 1st quarter of 2008, SMS sending decreased 7% and MMS sending remained on the same level.

Telephone services The number of calls and duration of calls in permanent network decreased. National calls in permanent network numbered 57.7 million — 10% less than in the 2nd quarter of 2007, international calls (outgoing calls) — 3.5 million — 10% less than in the 2nd quarter of 2007 and 14.9 million calls were made from fixed to mobile network — 8% less than in the 2nd quarter of 2007. Compared to the 1st quarter of 2008, 7% less national calls were made in permanent network, 3% less international (outgoing) calls were made and 4% more calls from fixed to mobile network was made.

Postal services In the 2nd quarter of 2008, about 12 million letters were sent — 11% less than in the 2nd quarter of 2007. 4% of letters were sent abroad. Compared to the 1st quarter of 2008, the sending of letters decreased 5%. In the 2nd quarter of 2008, 41,600 packages were sent. 31% packages were sent abroad. In the 2nd quarter of 2008, 19.6 million periodicals were delivered — 8% less than in the 2nd quarter of 2007. 793,800 courier parcels were sent — 17% less than in the 2nd quarter of 2007.

Net sales of post and telecommunications enterprises In the 2nd quarter of 2008 there were 155 post and telecommunication services enterprises operating in Estonia. There were 8,783 persons employed. In the 2nd quarter of 2008, the net sales of enterprises offering post and telecommunication services were 3.4 billion kroons — 7% more than in the 2nd quarter of 2007 and 9% more than in the 1st quarter of 2008. The subsidies for enterprises offering post services were 5 million kroons.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of enterprises offering post services were 336 million kroons — 18% more than in the 2nd quarter of 2007 and 8% less than in the 1st quarter of 2008.

The net sales of enterprises offering telecommunication services were 3.1 billion kroons in the 2nd quarter of 2008 — 5% more than in the 2nd quarter of 2007 and 9% more than in the 1st quarter of 2008.

TURISM, II kvartal 2008

Helga Laurmaa
Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

2008. aasta II kvartalis lähetasid Eesti reisifirmad välisreisidele 136 656 Eesti elanikku. Reisi kestus oli keskmiselt 5,3 ööpäeva.

2008. aasta II kvartalis võtsid Eesti reisifirmad vastu 273 887 väliskülalistajat. Peamine turismi partnerriik on jätkuvalt Soome. Ligi pool (49%) külastajatest tuli Soomest ning viiendik Rootsist. Vastuvõetud väliskülalistajatest viibis 79% Eestis ainult päeva. Eesti reisifirmad võtsid 2008. aasta II kvartalis vastu 56 475 turisti ehk ööbivat külalistajat.

2008. aasta II kvartalis lähetasid reisifirmad välisreisidele 136 656 Eesti elanikku. 17% reisile lähetatutest suundus Soome. Teisi naaberriike, Rootsit, Lätit ja Venemaad, külastas 15% reisile lähetatutest. Eelistatumad puhkuse veetmise kohad olid Hispaania (sinna suundus 6% reisile lähetatutest), Türgi (6%) ja Kreeka (5%). Reisiti ka kaugematesse riikidesse nagu Ameerika Ühendriikidesse, Kanadasse, Taisse, Indoneesiasse jm. Välisreisi kestus oli keskmiselt 5,3 ööpäeva.

Reisifirmade abi kasutatakse ka sisereisidel. 2008. aasta II kvartalis kasutas 35 958 Eesti elanikku Eestis reisimiseks reisifirmade teenuseid. Kaks kolmandikku sisekülalistajatest viibis reisil ühe päeva. Ööbimisega sisereisi kestus oli keskmiselt 3,4 ööpäeva.

2008. aasta II kvartalis osutas turismiteenuseid 321 reisifirmat. Välisturismiga, väliskülalistajate vastuvõtmise ja Eesti elanike välisreisidele lähetamisega tegeles 246 reisifirmat ehk 77% reisifirmadest. 75 reisifirmat korraldas Eesti-sisesed reise või osutas muid turismi- ja reisiteenuseid — lennu-, laeva-, rongi- ja bussipiletite müük, viisade vormistamine, hotellikohtade broneerimine jm.

Põhitegevusalana reisikorraldajate ja reisibüroode teenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 1,2 miljardit krooni, see suurenes 2007. aasta II kvartaliga vörreldes 2%. Turismiteenuste müügitulu andis 96% nende ettevõtete müügitulust.

Tabel 1 Reisifirmad piirkonniti^a ja nende teenindatud külalistajad, II kvartal 2008
Table 1 Travel agencies and tour operators by regions^a and visitors served by them,
2nd quarter 2008

Piirkond Region	Reisifirmad kokku total		Sise- külalistajad <i>Domestic visitors</i>	Vastuvõetud külalistajad ööbivad ühepäeva- külalistajad kokku			Reisile lähetatud <i>Outgoing visitors</i>	Teenin- datud külalistajad kokku <i>Served visitors total</i>
	kokku välis- turismiga tegelevad <i>Companies engaged in internatio- nal tourism</i>	engaged <i>in internatio- nal tourism</i>		<i>Incoming visitors</i> overnight visitors	<i>same-day visitors</i>	<i>total</i>		
KOKKU <i>TOTAL</i>	321	246	35 958	56 475	217 412	273 887	136 656	446 501
Põhja-, Kirde- ja Kesk-Eesti ^b <i>Northern, Northeastern and Central Estonia^b</i>	250	197	24 798	43 237	214 457	257 694	123 455	405 947
Tallinn	194	159	19 378	42 316	214 345	256 661	119 750	395 789
Lääne-Eesti ja saared <i>Western Estonia and islands</i>	30	20	3 966	13 035	2 949	15 984	2 289	22 239
Saare maakond <i>Saare county</i>	12	7	440	2 247	1 264	3 511	226	4 177
Lõuna-Eesti <i>Southern Estonia</i>	41	29	7 194	203	6	209	10 912	18 315
Tartu maakond <i>Tartu county</i>	24	20	864	198	6	204	8 801	9 869

^a Põhja-Eesti: Harju maakond (sh Tallinn);
Kesk-Eesti: Järva, Lääne-Viru, Rapla maakond;
Kirde-Eesti: Ida-Viru maakond;
Lääne-Eesti: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare maakond;
Lõuna-Eesti: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga,
Viljandi, Võru maakond.

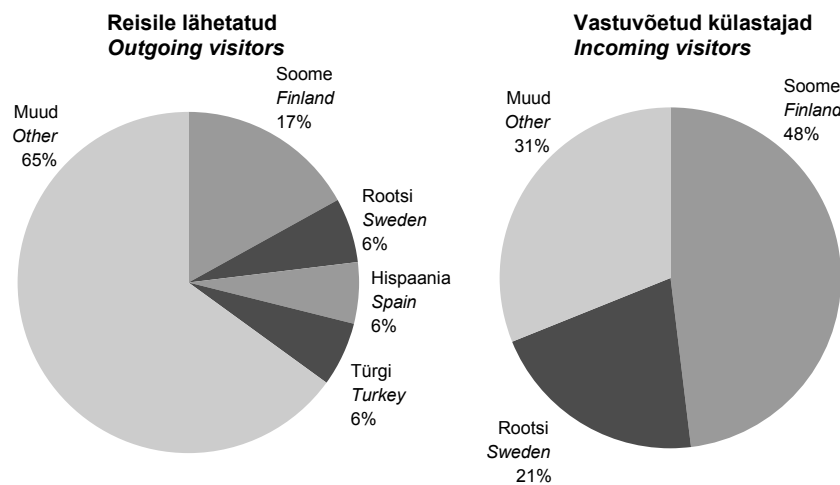
^a Northern Estonia: Harju county (incl. Tallinn);
Central Estonia: Järva, Lääne-Viru, Rapla counties;
Northeastern Estonia: Ida-Viru county;
Western Estonia: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare counties;
Southern Estonia: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga,
Võru counties.

^b Andmete avaldamist eraldi Põhja-, Kirde- ja Kesk-Eesti kohta ei võimalda konfidentsiaalsuse põhimõte.

^b The principle of confidentiality precludes separate publication of the data on Northern, Northeastern and Central Estonia.

Diagramm 1 Eesti reisifirmade poolt reisile lähetatud sihtriigi järgi ja vastuvõetud külastajad elukohariigi järgi, II kvartal 2008

Diagram 1 Outgoing visitors served by Estonian travel agencies and tour operators by country of destination and incoming visitors by country of residence, 2nd quarter 2008



Tabel 2 Eesti reisifirmade poolt vastuvõetud külastajad elukohariigi järgi, II kvartal 2008
Table 2 Incoming visitors served by Estonian travel agencies and tour operators by country of residence, 2nd quarter 2008

Riik	Ööbivad külastajad Overnight visitors	Ühepäeva-külastajad Same-day visitors	Kokku Total	Country
KOKKU	56 475	217 412	273 887	TOTAL
Austria	613	60	673	Austria
Belgia	210	560	770	Belgium
Bulgaaria	98	-	98	Bulgaria
Hispaania	643	7 878	8 521	Spain
Holland	412	205	617	Netherlands
Iirimaa	94	60	154	Ireland
Itaalia	1 868	11 531	13 399	Italy
Kreeka	76	53	129	Greece
Küpros	71	-	71	Cyprus
Leedu	719	51	770	Lithuania
Luksemburg	26	2	28	Luxembourg
Läti	1 658	347	2 005	Latvia
Malta	4	1	5	Malta
Poola	352	367	719	Poland
Portugal	60	25	85	Portugal
Prantsusmaa	966	886	1 852	France
Rootsi	3 676	54 057	57 733	Sweden
Rumeenia	53	17	70	Romania
Saksamaa	4 542	8 585	13 127	Germany
Slovakkia	9	3	12	Slovakia
Sloveenia	103	-	103	Slovenia
Soome	29 367	103 467	132 834	Finland
Suurbritannia	1 202	8 885	10 087	United Kingdom
Taani	662	514	1 176	Denmark
Tsehhi	248	324	572	Czech Republic
Ungari	43	45	88	Hungary
Island	44	-	44	Iceland
Norra	3 560	554	4 114	Norway
Šveits	341	210	551	Switzerland
Ameerika Ühendriigid	1 189	16 307	17 496	United States
Horvaatia	18	-	18	Croatia
Israel	54	2	56	Israel
Jaapan	70	366	436	Japan
Kanada	15	42	57	Canada
Türgi	130	45	175	Turkey
Ukraina	247	2	249	Ukraine
Venemaa	2 073	359	2 432	Russia
Muud riigid	959	1 602	2 561	Other countries

Tabel 3 Eesti reisifirmade poolt reisile lähetatud sihtriigi järgi, II kvartal 2008
Table 3 Outgoing visitors sent to tours by Estonian travel agencies and tour operators by country of destination, 2nd quarter 2008

Riik	Reisile lähetatud	Inimpäevad	Keskmine reisi kestus päevades	Country
	Outgoing visitors	Stay-days	Average duration of trip (days)	
KOKKU	136 656	729 295	5,3	TOTAL
Austria	2 190	13 293	6,1	<i>Austria</i>
Belgia	2 975	9 027	3,0	<i>Belgium</i>
Bulgaaria	2 303	17 934	7,8	<i>Bulgaria</i>
Hispaania	8 450	60 962	7,2	<i>Spain</i>
Holland	2 283	12 981	5,7	<i>Netherlands</i>
Iirimaa	588	3 232	5,5	<i>Ireland</i>
Itaalia	5 666	38 227	6,7	<i>Italy</i>
Kreeka	6 574	49 951	7,6	<i>Greece</i>
Küpros	1 333	9 483	7,1	<i>Cyprus</i>
Leedu	6 391	19 539	3,1	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	239	1 076	4,5	<i>Luxembourg</i>
Läti	6 751	16 510	2,4	<i>Latvia</i>
Malta	187	1 124	6,0	<i>Malta</i>
Poola	1 453	6 400	4,4	<i>Poland</i>
Portugal	1 974	13 634	6,9	<i>Portugal</i>
Prantsusmaa	4 363	26 343	6,0	<i>France</i>
Rootsi	8 258	27 752	3,4	<i>Sweden</i>
Rumeenia	373	2 551	6,8	<i>Romania</i>
Saksamaa	6 286	27 777	4,4	<i>Germany</i>
Slovakkia	337	2 110	6,3	<i>Slovakia</i>
Sloveenia	471	2 472	5,2	<i>Slovenia</i>
Soome	23 267	59 932	2,6	<i>Finland</i>
Suurbritannia	3 928	25 919	6,6	<i>United Kingdom</i>
Taani	1 888	8 764	4,6	<i>Denmark</i>
Tšehhi	2 471	14 511	5,9	<i>Czech Republic</i>
Ungari	798	4 715	5,9	<i>Hungary</i>
Island	306	1 839	6,0	<i>Iceland</i>
Norra	1 759	9 035	5,1	<i>Norway</i>
Šveits	941	5 295	5,6	<i>Switzerland</i>
Ameerika Ühendriigid	2 406	17 534	7,3	<i>United States</i>
Araabia Ühendemiraadid	132	1 045	7,9	<i>United Arab Emirates</i>
Egiptus	5 711	43 759	7,7	<i>Egypt</i>
Horvaatia	798	7 244	9,1	<i>Croatia</i>
Iisrael	296	2 904	9,8	<i>Israel</i>
Indoneesia	49	521	10,6	<i>Indonesia</i>
Jaapan	275	3 246	11,8	<i>Japan</i>
Kanada	678	6 234	9,2	<i>Canada</i>
Maroko	121	1 574	13,0	<i>Morocco</i>
Tai	475	5 006	10,5	<i>Thailand</i>
Tuneesia	1 125	8 660	7,7	<i>Tunisia</i>
Türgi	8 121	66 270	8,2	<i>Turkey</i>
Ukraina	1 833	12 225	6,7	<i>Ukraine</i>
Venemaa	5 900	30 012	5,1	<i>Russia</i>
Muud riigid	3 933	30 673	7,8	<i>Other countries</i>

Tabel 4 Eesti reisifirmade teenindatud sisekülastajad, II kvartal 2008
Table 4 Domestic visitors served by Estonian travel agencies and tour operators, 2nd quarter 2008

Külastajad	Arv Number	Inimpäevad Stay-days	Visitors
Sisekülastajad	35 958	62 780	<i>Domestic visitors</i>
ööbivad külastajad	11 329	38 151	<i>overnight visitors</i>
ühepäevakülastajad	24 629	24 629	<i>same-day visitors</i>

Tabel 5 Eesti reisifirmade vastuvõtu-, lähetus- ja siseturism, 1999–2008

Table 5 Inbound, outbound and domestic tourism organized by Estonian travel agencies and tour operators, 1999–2008

Aasta/ kvartal	Vastuvõetud külastajad			Reisile lähetatud	Sise- külastajad	Year/ quarter
	kokku	ööbivad külastajad	ühepäeva- külastajad			
	Incoming visitors total	overnight visitors	same-day visitors			
1999	1 350 366	230 767	1 119 599	292 582	112 384	1999
2000	1 369 159	310 464	1 058 695	359 165	118 771	2000
2001	1 231 620	283 135	948 485	264 158	148 697	2001
2002	1 203 698	296 381	907 317	293 843	111 953	2002
2003	1 126 892	332 491	794 401	348 810	126 169	2003
2004	1 702 930	329 244	1 373 686	387 197	154 470	2004
2005	1 824 162	349 045	1 475 117	454 814	164 210	2005
2006	1 689 874	287 263	1 402 611	477 363	129 185	2006
2007	1 845 170	284 850	1 560 320	515 592	127 452	2007
1999						1999
I kvartal	256 219	17 001	239 218	55 720	10 788	1st quarter
II kvartal	341 754	71 912	269 842	83 167	46 424	2nd quarter
III kvartal	457 850	96 321	361 529	88 842	34 204	3rd quarter
IV kvartal	294 543	45 533	249 010	64 853	20 968	4th quarter
2000						2000
I kvartal	211 433	23 228	188 205	59 706	13 200	1st quarter
II kvartal	397 028	106 702	290 326	98 657	35 214	2nd quarter
III kvartal	461 194	125 329	335 865	121 542	41 640	3rd quarter
IV kvartal	299 504	55 205	244 299	79 260	28 717	4th quarter
2001						2001
I kvartal	199 249	36 199	163 050	57 172	17 452	1st quarter
II kvartal	358 151	94 244	263 907	74 449	52 739	2nd quarter
III kvartal	427 095	107 320	319 775	78 304	47 498	3rd quarter
IV kvartal	247 125	45 372	201 753	54 233	31 008	4th quarter
2002						2002
I kvartal	211 916	35 250	176 666	64 055	14 861	1st quarter
II kvartal	324 611	89 796	234 815	81 371	34 349	2nd quarter
III kvartal	433 603	118 361	315 242	87 179	35 887	3rd quarter
IV kvartal	233 568	52 974	180 594	61 238	26 856	4th quarter
2003						2003
I kvartal	151 313	33 632	117 681	71 786	16 898	1st quarter
II kvartal	340 694	100 037	240 657	84 036	45 140	2nd quarter
IV kvartal	419 187	145 943	273 244	100 758	36 348	3rd quarter
IV kvartal	215 698	52 879	162 819	92 230	27 783	4th quarter
2004						2004
I kvartal	192 041	37 103	154 938	87 616	24 443	1st quarter
II kvartal	438 554	95 935	342 619	102 335	40 615	2nd quarter
III kvartal	672 687	139 523	533 164	105 874	46 063	3rd quarter
IV kvartal	399 648	56 683	342 965	91 372	43 349	4th quarter
2005						2005
I kvartal	276 796	35 005	241 791	105 840	29 566	1st quarter
II kvartal	533 827	110 630	423 197	115 489	51 063	2nd quarter
III kvartal	633 523	143 044	490 479	127 517	47 710	3rd quarter
IV kvartal	380 016	60 366	319 650	105 968	35 871	4th quarter
2006						2006
I kvartal	289 561	32 286	257 275	113 458	22 684	1st quarter
II kvartal	410 848	91 292	319 556	117 743	35 227	2nd quarter
III kvartal	633 708	111 437	522 271	134 436	39 247	3rd quarter
IV kvartal	355 757	52 248	303 509	111 726	32 027	4th quarter
2007						2007
I kvartal	423 152	43 757	379 395	124 971	26 543	1st quarter
II kvartal	491 378	82 868	408 510	132 876	40 910	2nd quarter
III kvartal	645 454	113 518	531 936	140 379	33 085	3rd quarter
IV kvartal	285 186	44 707	240 479	117 366	26 914	4th quarter
2008						2008
I kvartal	150 184	16 750	133 434	131 912	13 092	1st quarter
II kvartal	273 887	56 475	217 412	136 656	35 958	2nd quarter

TOURISM, 2nd quarter 2008

Helga Laurmaa

Leading Statistician, Services Statistics Service

In the 2nd quarter of 2008, 136,656 Estonian residents were sent to foreign tours by Estonian travel agencies and tour operators. The average length of a trip was 5.3 nights per tourist.

In the 2nd quarter of 2008, Estonian travel agencies and tour operators received 273,887 foreign visitors. Finland is still the main tourism partner of our country. About a half (49%) of foreign visitors came from Finland and a fifth came from Sweden. 79% of the received foreign visitors stayed in Estonia for only one day. In the 2nd quarter of 2008, Estonian travel agencies and tour operators received 56,475 tourists, i.e. visitors staying overnight.

In the 2nd quarter of 2008, the number of Estonian residents sent to foreign tours by tourist enterprises totalled 136,656. 17% of tourists sent to tours visited Finland. 15% of tourists sent to tours visited other neighbouring countries: Sweden, Latvia and Russia. Spain (6%) Turkey (6%) and Greece (5%) were preferred by tourists as holiday resorts. These countries were visited more frequently. Estonian residents also travelled to more far-away countries, such as the United States of America, Canada, Thailand, Indonesia, etc. The average length of a trip was 5.3 nights per tourist.

Services of travel agencies are also used in case of domestic trips. In the 2nd quarter of 2008, 35,958 Estonian residents used the services of travel agencies or tour operators for their tours in Estonia. Two thirds of Estonian residents stayed at the domestic trip for one day. The average length of a domestic trip was 3.4 nights per tourist.

In the 2nd quarter of 2008, 321 tourist enterprises rendered tourist services. 77%, i.e. 246 travel agencies and tour operators, were engaged in receiving foreign visitors and sending Estonian residents to foreign tours. 75 tourist enterprises organized domestic trips or rendered other tourist services (sale of passenger tickets, visa formalities, hotel reservations, etc.).

In the 2nd quarter of 2008 the net sales of enterprises with tourism services as main activity were 1.2 billion kroons, 2% more than in the 2nd quarter of 2007. The share of tourism services was about 96%.

MAJUTUS JA TOITLUSTUS, II kvartal 2008, juuli 2008

Liivi Adamson
Teenindusstatistika talituse vanemstatistik
Helga Laurmaa
Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Majutus ja toitlustus, II kvartal 2008

Majutus- ja toitlustusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 2,2 miljardit krooni.

2008. aasta II kvartalis tegutses Eestis 1818 majutus- ja toitlustusettevõtet, neis ettevõtetes oli 21 459 tööga hõivatud isikut (ettevõttes keskmiselt 12).

Majutus- ja toitlustusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 2,2 miljardit krooni ehk 12% suurem kui 2007. aasta II kvartalis ja 23% suurem kui 2008. aasta I kvartalis. 1,4 miljardit krooni saadi toitlustusteenuste ja 549 miljonit krooni majutusteenuste müüstist. Müügitulu tööga hõivatu kohta oli 102 812 krooni.

Majutusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 940 miljonit krooni, 69% sellest andsid vähemalt 20 hõivatuga ettevõtted. 2008. aasta II kvartalis müüsid majutusettevõtted majutusteenuseid 530 miljoni krooni eest.

Toitlustusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta II kvartalis 1,3 miljardit krooni. Toitlustusteenuseid müüdi 1,1 miljardi krooni eest.

Majutus- ja toitlustusettevõtete kulud kasvasid kiiremini kui tulud. Kulud olid 2008. aasta II kvartalis 2 miljardit krooni. Töötajukulud olid 644 miljonit krooni — 34% suuremad kui 2007. aasta II kvartalis ja 8% suuremad kui 2008. aasta I kvartalis. Majutus- ja toitlustusettevõtete töötajukulu tööga hõivatud isiku kohta oli 30 000 krooni.

Tänava II kvartalis investeerisid majutus- ja toitlustusettevõtted materiaalsesse põhivarasse 182 miljonit krooni. Investeeringud materiaalsesse põhivarasse olid 2008. aasta II kvartalis 36% väiksemad kui eelmisel aasta II kvartalis ja 29% suuremad kui 2008. aasta I kvartalis. Peamiselt investeeriti hoonete ja rajatiste ehitamisse ja rekonstruktsioonimisse (58%).

Majutusettevõtete teenuseid kasutas juulis 345 449 turist, mis on 6193 turisti enam kui eelmise aasta samal ajal. Välisturistide arv suurennes, siseturistide arv vähenes.

Juulis kasutas majutusettevõtete teenuseid 220 877 välalistriku ehk 4% rohkem kui eelmise aasta samal ajal. Välisturistid moodustasid endiselt ligi kaks kolmandikku majutusettevõtete teenuseid kasutanud turistide koguarvust. Kahes peamises suveturismilinnas Tallinnas ja Pärnus suurennes eelmise aasta sama kuuga vörreldes välalisturistide arv. Nendes linnades peatus kolmveerand majutusteenuseid kasutanud välalisturistidest. Saare ja Lääne maakonna majutusettevõtted, kus juulis peatus 10% väliskülastajatest, majutasid aga kahe maakonna peale kokku ligi 2000 välalistriku vähem kui aasta tagasi samal ajal. Kui eelmisel aastal kasutasid Eesti elanikud majutusettevõtete teenuseid elavamalt kui varasematel aastatel, siis tänavuse vihmase juuli tõttu peatus majutusettevõtetes 2% vähem Eesti elanikke kui aasta tagasi.

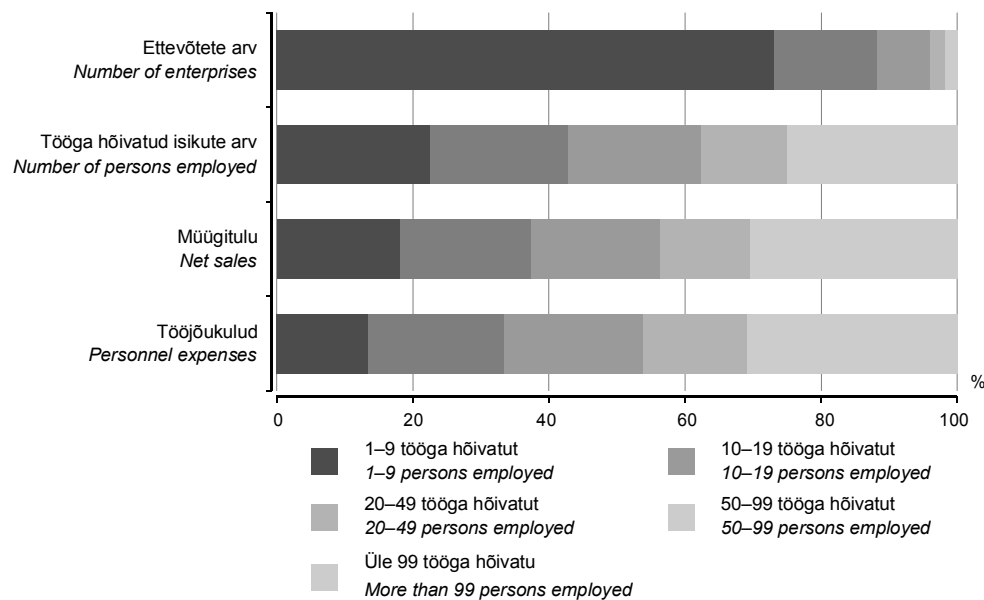
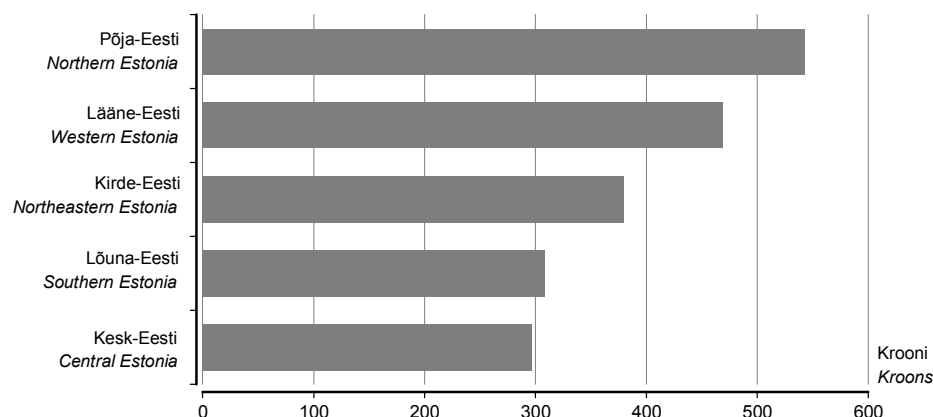
Juulis pakkus külastajatele majutusteenust 940 ettevõtet. Külastajate käsutuses oli 19 567 tuba ja 43 750 voodikohta ehk 1499 tuba ja 3323 voodikohta rohkem kui eelmise aasta juulis. Uute majutusettevõtete lisandumine langetas voodikohtade täitumuse 50%-le, mis oli 4 protsendipunkti madalam kui eelmise aasta juulis. Kõige raskem oli vaba voodikohta leida Pärnus ja Tallinnas (voodikohtade täitumus vastavalt 75% ja 62%), kuid ka seal jäi täitumus alla eelmise aasta juuli taset.

Ööpäev maksis majutusettevõttes keskmiselt 463 krooni, mis on eelmise aasta juuliga vörreldes 8 krooni kallim. Kõige kallim oli ööbimine Tallinnas (559 krooni). Pärnu linna majutusettevõttes maksis ööpäev keskmiselt 533 krooni ja Saare maakonna majutusettevõttes 477 krooni.

Taastusraviteenuseid pakkuvaid majutusettevõtteid külastas juulis 46 055 turisti. Turistid viibisid taastusraviteenuseid pakkuvates majutusettevõtetes kokku 138 302 ööpäeva ehk 3 ööpäeva turisti kohta. 37% taastusravikeskustes peatunud turistidest olid Eesti elanikud, 46% saabus Soomest ja 17% muudest riikidest. Eestimaalased peatusid taastusravikeskuses keskmiselt 2,7 ööpäeva, välismaalased 3,2 ööpäeva.

Diagramm 1 Majutus- ja toitlustusettevõtted hõivatute arvu järgi, II kvartal 2008

Diagram 1 Accommodation and catering enterprises by number of persons employed, 2nd quarter 2008

Diagramm 2 Ööpäeva keskmise maksumuse määritamine piirkondi^a, juuli 2008Diagram 2 Average cost of a guest night in an accommodation establishment by regions^a, July 2008

^a Põhja-Eesti: Harju maakond (sh Tallinn);
Kesk-Eesti: Järva, Lääne-Viru, Rapla maakond;
Kirde-Eesti: Ida-Viru maakond;
Lääne-Eesti: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare maakond;
Lõuna-Eesti: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi, Võru maakond.

^a Northern Estonia: Harju county (incl. Tallinn);
Central Estonia: Järva, Lääne-Viru, Rapla counties;
Northeastern Estonia: Ida-Viru county;
Western Estonia: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare counties;
Southern Estonia: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi, Võru counties.

Tabel 1 Majutamine suuremates Eesti linnades, juuli 2008

Table 1 Accommodation in larger cities of Estonia, July 2008

Majutamine	Kokku Total	Linn — City			Accommodation
		Tallinn	Tartu	Pärnu	
Majutusettevõtted	237	127	37	73	Accommodation establishments
Toad	10 042	7 012	933	2 097	Rooms
Voodikohad	20 340	14 135	1 826	4 379	Beds
Tubade täitumus, %	68	67	55	77	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	63	62	48	75	Bed occupancy rate, %
Majutatud	208 534	153 279	16 806	38 449	Tourists
Ööbimised	400 190	270 509	27 402	102 279	Nights spent
Eesti elanikud väliskülastajad	55 093 345 097	25 574 244 935	8 711 18 691	20 808 81 471	residents of Estonia foreign visitors
Ööpäeva keskmise maksumus, krooni	546	559	465	533	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 2 Majutamine piirkonniti, juuli 2008
 Table 2 Accommodation by regions, July 2008

Majutamine	Kokku Total	Piirkond					Accommodation
		Põhja-Eesti Region Northern Estonia		Kirde-Eesti Northeastern Estonia	Kesk-Eesti Central Estonia	Lääne-Eesti Western Estonia	
Majutusettevõtted	940	177	65	71	359	268	Accommodation establishments
Toad	19 567	8 025	1 657	1 025	5 397	3 463	Rooms
Voodikohad	43 750	16 471	3 607	2 301	12 668	8 703	Beds
Tubade täitumus, %	55	63	39	35	58	46	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	50	57	34	32	53	41	Bed occupancy rate, %
Majutatud	345 449	164 142	17 716	14 796	94 795	54 000	Tourists
Ööbimised	674 138	292 668	37 878	22 984	208 719	111 889	Nights spent
Eesti elanikud	236 264	38 292	28 668	17 261	74 192	77 851	residents of Estonia
väliskülalistajad	437 874	254 376	9 210	5 723	134 527	34 038	foreign visitors
Öopäeva keskmine maksumus, krooni	463	543	380	297	469	309	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 3 Majutamine majutusettevõtte suuruse järgi, juuli 2008
 Table 3 Accommodation by size of accommodation establishment, July 2008

Majutamine	Kokku Total	Tubade arv — Number of rooms					Accommodation
		1–9	10–29	30–49	50–99	100+	
Majutusettevõtted	940	534	257	62	49	38	Accommodation establishments
Toad	19 567	2 457	4 207	2 359	3 439	7 105	Rooms
Voodikohad	43 750	6 992	10 445	5 112	7 460	13 741	Beds
Tubade täitumus, %	55	31	42	47	59	73	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	50	31	37	46	55	67	Bed occupancy rate, %
Majutatud	345 449	34 522	61 147	42 363	64 115	143 302	Tourists
Ööbimised	674 138	67 870	119 559	72 456	126 873	287 380	Nights spent
Eesti elanikud	236 264	42 623	64 962	33 347	50 596	44 736	residents of Estonia
väliskülalistajad	437 874	25 247	54 597	39 109	76 277	242 644	foreign visitors
Öopäeva keskmine maksumus, krooni	463	237	363	462	486	549	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 4 Majutamine majutusettevõtte liigi järgi, juuli 2008
 Table 4 Accommodation by type of accommodation establishment, July 2008

Majutamine	Kokku Total	Hotell, motell	Külastemaja, hostel	Puhkemaja, -küla, -laager	Muu ^a	Accommodation
		Hotel, motel	Guest house, hostel	Holiday home, holiday village and camp		
Majutusettevõtted	940	180	263	291	206	Accommodation establishments
Toad	19 567	11 967	4 186	2 380	1 034	Rooms
Voodikohad	43 750	23 506	9 911	7 683	2 650	Beds
Tubade täitumus, %	55	68	36	34	35	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	50	65	31	35	28	Bed occupancy rate, %
Majutatud	345 449	242 447	48 818	44 233	9 951	Tourists
Ööbimised	674 138	470 722	96 217	83 839	23 360	Nights spent
Eesti elanikud	236 264	99 824	56 945	69 256	10 239	residents of Estonia
väliskülalistajad	437 874	370 898	39 272	14 583	13 121	foreign visitors
Öopäeva keskmine maksumus, krooni	463	555	295	187	315	Average cost of a guest night, kroons

^a K.a tunnustamata hotellid, külalistekorterid ja kodumajutus.

^a Including hotels, visitors' apartments and bed-and-breakfast providing accommodation without licence.

Tabel 5 Majutatud suuremates Eesti linnades elukohariigi järgi, juuli 2008

Table 5 Tourists in accommodation establishments in larger cities of Estonia by country of residence, July 2008

Riik Tourists	Majutatud Nights spent	Ööbimised				Country
		kokku total	Tallinn	Tartu	Pärnu	
KOKKU	208 534	400 190	270 509	27 402	102 279	<i>TOTAL</i>
Eesti	29 388	55 093	25 574	8 711	20 808	<i>Estonia</i>
Austria	1 943	4 512	4 209	179	124	<i>Austria</i>
Belgia	823	1 893	1 665	157	71	<i>Belgium</i>
Bulgaaria	137	265	178	75	12	<i>Bulgaria</i>
Hispaania	3 711	7 178	6 636	369	173	<i>Spain</i>
Holland	1 533	3 132	2 684	310	138	<i>Netherlands</i>
Iirimaa	364	919	823	51	45	<i>Ireland</i>
Itaalia	4 006	8 518	7 974	370	174	<i>Italy</i>
Kreeka	432	907	861	41	5	<i>Greece</i>
Küpros	114	258	254	-	4	<i>Cyprus</i>
Leedu	3 325	5 684	5 144	248	292	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	74	119	80	10	29	<i>Luxembourg</i>
Läti	3 744	5 496	3 923	952	621	<i>Latvia</i>
Malta	13	39	39	-	-	<i>Malta</i>
Poola	2 698	4 702	4 055	532	115	<i>Poland</i>
Portugal	313	650	603	27	20	<i>Portugal</i>
Prantsusmaa	2 427	4 930	4 198	462	270	<i>France</i>
Rootsi	10 446	21 093	15 855	687	4 551	<i>Sweden</i>
Rumeenia	141	286	246	23	17	<i>Romania</i>
Saksamaa	14 797	28 340	23 889	2 785	1 666	<i>Germany</i>
Slovakia	103	323	186	131	6	<i>Slovakia</i>
Sloveenia	132	243	221	12	10	<i>Slovenia</i>
Soome	98 380	177 175	102 542	7 899	66 734	<i>Finland</i>
Suurbritannia	5 058	11 907	11 112	519	276	<i>United Kingdom</i>
Taani	1 285	2 755	2 382	187	186	<i>Denmark</i>
Tšehhi	778	1 499	1 283	125	91	<i>Czech Republic</i>
Ungari	980	1 839	1 684	129	26	<i>Hungary</i>
Island	75	149	129	4	16	<i>Iceland</i>
Norra	4 818	13 107	11 504	257	1 346	<i>Norway</i>
Šveits, Liechtenstein	1 201	2 354	2 001	194	159	<i>Switzerland, Liechtenstein</i>
Albaania	4	7	4	1	2	<i>Albania</i>
Horvaatia	94	200	183	13	4	<i>Croatia</i>
Türgi	202	335	303	29	3	<i>Turkey</i>
Ukraina	371	1 348	885	406	57	<i>Ukraine</i>
Venemaa	5 627	13 862	10 424	403	3 035	<i>Russia</i>
Muud Euroopa riigid	2 599	4 897	4 592	193	112	<i>Other European countries</i>
Aafrika riigid	148	373	296	47	30	<i>African countries</i>
Lõuna-Aafrika Vabariik	25	56	50	-	6	<i>South Africa</i>
Ameerika Ühendriigid	3 208	7 393	6 520	440	433	<i>United States of America</i>
Kanada	454	1 027	756	100	171	<i>Canada</i>
Lõuna- ja Kesk-Ameerika riigid	310	562	497	22	43	<i>South and Central American countries</i>
Brasilia	156	275	243	1	31	<i>Brazil</i>
Asia riigid	1 330	2 516	2 233	152	131	<i>Asian countries</i>
Hiina	142	346	290	21	35	<i>China</i>
Jaapan	704	1 301	1 180	74	47	<i>Japan</i>
Korea Vabariik	88	183	183	-	-	<i>Republic of Korea</i>
Austraalia, Okeania	897	2 180	1 880	150	150	<i>Australia, Oceania</i>
Austraalia	741	1 804	1 585	98	121	<i>Australia</i>
Muud riigid	51	125	2	-	123	<i>Other countries</i>

Tabel 6 Majutatud elukohariigi järgi, juuli 2008
 Table 6 Tourists by country of residence, July 2008

Riik	Majutatud Tourists	Õöbmised						Country
		kokku	Põhja-Eesti	Kirde-Eesti	Kesk-Eesti	Lääne-Eesti	Lõuna-Eesti	
		Nights spent	total	Northern Estonia	North-eastern Estonia	Central Estonia	Western Estonia	Southern Estonia
KOKKU	345 449	674 138	292 668	37 878	22 984	208 719	111 889	TOTAL
Eesti	124 572	236 264	38 292	28 668	17 261	74 192	77 851	Estonia
Austria	2 283	5 154	4 234	13	122	396	389	Austria
Belgia	1 103	2 386	1 673	17	101	320	275	Belgium
Bulgaaria	146	278	178	9	4	12	75	Bulgaria
Hispaania	3 968	7 707	6 643	56	23	392	593	Spain
Holland	2 160	4 146	2 780	55	93	743	475	Netherlands
Iirimaa	454	1 420	826	79	-	332	183	Ireland
Itaalia	4 362	9 340	8 023	95	23	471	728	Italy
Kreeka	468	945	862	23	2	11	47	Greece
Küpros	114	258	254	-	-	4	-	Cyprus
Leedu	5 520	9 279	5 505	258	126	2 467	923	Lithuania
Luksemburg	83	130	80	2	2	31	15	Luxembourg
Läti	8 911	12 945	4 271	495	376	5 858	1 945	Latvia
Malta	46	128	39	-	57	32	-	Malta
Poola	3 355	6 655	4 423	196	151	427	1 458	Poland
Portugal	329	683	606	2	-	27	48	Portugal
Prantsusmaa	2 941	5 826	4 259	47	69	773	678	France
Rootsi	12 691	26 598	16 224	201	241	8 936	996	Sweden
Rumeenia	169	330	271	4	-	32	23	Romania
Saksamaa	20 524	38 553	24 518	828	1 659	7 478	4 070	Germany
Slovakia	163	468	193	13	11	30	221	Slovakia
Sloveenia	181	410	228	3	11	66	102	Slovenia
Soome	116 299	220 663	108 376	2 155	1 813	94 722	13 597	Finland
Suurbritannia	5 671	13 133	11 146	86	134	852	915	United Kingdom
Taani	1 532	3 256	2 441	72	116	375	252	Denmark
Tšehhi	1 021	1 895	1 387	18	66	229	195	Czech Republic
Ungari	1 078	2 102	1 708	-	9	105	280	Hungary
Island	79	158	129	6	-	19	4	Iceland
Norra	5 323	14 550	11 802	351	59	1 919	419	Norway
Šveits, Liechtenstein	1 634	3 133	2 030	41	47	529	486	Switzerland, Liechtenstein
Albaania	9	17	4	-	-	12	1	Albania
Horvaatia	104	215	186	5	1	7	16	Croatia
Türgi	241	396	303	6	31	27	29	Turkey
Ukraina	421	1 507	904	72	2	112	417	Ukraine
Venemaa	7 456	21 962	10 846	3 832	103	4 643	2 538	Russia
Muud Euroopa riigid	2 821	5 319	4 741	53	5	287	233	Other European countries
Aafrika riigid	150	379	296	-	-	36	47	African countries
Lõuna-Aafrika Vabariik	25	56	50	-	-	6	-	South-Africa
Ameerika Ühendriigid	3 588	8 306	6 561	42	212	808	683	United States of America
Kanada	569	1 275	788	31	23	306	127	Canada
Lõuna- ja Keskk- Ameerika riigid	328	642	507	8	2	61	64	South and Central American countries
Brasilia	159	281	243	-	-	37	1	Brazil
Aasia riigid	1 488	2 778	2 241	32	7	201	297	Asian countries
Hiina	186	394	290	29	2	37	36	China
Jaapan	802	1 496	1 188	1	3	110	194	Japan
Korea Vabariik	89	185	183	-	-	2	-	Republic of Korea
Austraalia, Okeaania	992	2 323	1 888	2	20	231	182	Australia, Oceania
Austraalia	795	1 890	1 590	-	14	161	125	Australia
Muud riigid	102	226	2	2	2	208	12	Other countries

Tabel 7 Majutusettevõtete majutatud, 1998–2008
 Table 7 Tourists in accommodation establishments, 1998–2008

Periood	Kokku Total	Eesti elanikud Residents of Estonia	Väliskülalistajad Foreign visitors	Period
1998	878 749	276 555	602 194	1998
1999	971 853	268 183	703 670	1999
2000	1 118 102	292 820	825 282	2000
2001	1 226 999	318 927	908 072	2001
2002 ^a	1 401 627	398 244	1 003 383	2002 ^a
2003 ^a	1 561 501	448 755	1 112 746	2003 ^a
2004 ^a	1 922 126	547 712	1 374 414	2004 ^a
2005 ^a	2 072 586	619 168	1 453 418	2005 ^a
2006 ^a	2 259 087	831 504	1 427 583	2006 ^a
2007 ^a	2 343 044	962 721	1 380 323	2007 ^a
2006 ^a				2006 ^a
I kvartal	366 503	170 557	195 946	1st quarter
II kvartal	607 122	192 270	414 852	2nd quarter
III kvartal	811 112	276 054	535 058	3rd quarter
IV kvartal	474 350	192 623	281 727	4th quarter
2007 ^a				2007 ^a
I kvartal	395 158	195 547	199 611	1st quarter
II kvartal	627 161	228 540	398 621	2nd quarter
III kvartal	830 581	322 367	508 214	3rd quarter
IV kvartal	490 144	216 267	273 877	4th quarter
2008 ^a				2008 ^a
I kvartal	416 587	205 268	211 319	1st quarter
II kvartal	644 130	226 463	417 667	2nd quarter
2006 ^a				2006 ^a
Jaanuar	108 775	51 629	57 146	January
Veebruar	117 637	55 423	62 214	February
Märts	140 091	63 505	76 586	March
Aprill	158 957	52 054	106 903	April
Mai	194 640	56 706	137 934	May
Juuni	253 525	83 510	170 015	June
Juuli	330 435	113 065	217 370	July
August	290 953	102 112	188 841	August
September	189 724	60 877	128 847	September
Oktoober	169 059	59 177	109 882	October
November	148 793	59 936	88 857	November
Detsember	156 498	73 510	82 988	December
2007 ^a				2007 ^a
Jaanuar	116 406	58 939	57 467	Jaanuar
Veebruar	131 840	67 259	64 581	February
Märts	146 912	69 349	77 563	March
Aprill	172 696	60 661	112 035	April
Mai	197 623	67 584	130 039	May
Juuni	256 842	100 295	156 547	June
Juuli	339 256	126 603	212 653	July
August	302 378	128 246	174 132	August
September	188 947	67 518	121 429	September
Oktoober	168 624	66 946	101 678	October
November	154 315	68 187	86 128	November
Detsember	167 205	81 134	86 071	December
2008 ^a				2008 ^a
Jaanuar	119 744	62 570	57 174	Jaanuar
Veebruar	143 039	71 362	71 677	February
Märts	153 804	71 336	82 468	March
Aprill	161 843	61 249	100 594	April
Mai	223 917	72 232	151 685	May
Juuni	258 370	92 982	165 388	June
Juuli	345 449	124 572	220 877	July

^a Sealhulgas taastusravikeskustes majutatud turistid.

^a Including tourists accommodated in health resorts.

ACCOMMODATION AND CATERING, 2nd quarter 2008, July 2008

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

Helga Laurmaa

Leading Statistician, Services Statistics Service

**Accommodation
and catering,
2nd quarter 2008**

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of accommodation and catering enterprises were 2.2 billion kroons.

In the 2nd quarter of 2008, 1,818 accommodation and catering enterprises were operating in Estonia and there were 21,459 persons employed. The average number of persons employed was 12 per enterprise.

In the 2nd quarter of 2008, the net sales of accommodation and catering enterprises were 2.2 billion kroons — 12% more than in the 2nd quarter of 2007 and 23% more than in the 1st quarter of 2008. The sales of accommodation services were 549 million kroons and the sales of catering services 1.4 billion kroons. The net sales per person employed were 102,812 kroons. In the 2nd quarter of 2008 the net sales of accommodation enterprises were 940 million kroons, of which enterprises with at least 20 persons employed accounted for 69%. In the 2nd quarter of 2008, accommodation enterprises sold accommodation services in the value of 530 million kroons. In the 2nd quarter of 2008, the net sales of catering enterprises were 1.3 billion kroons. Catering enterprises sold catering services in the value of 1.1 billion kroons.

The total expenses of accommodation and catering enterprises grew faster than the net sales of accommodation and catering enterprises. In the 2nd quarter of 2008, the total expenses of accommodation and catering enterprises were 2 billion kroons. Personnel expenses were 644 million kroons — compared to the 2nd quarter of 2007 they increased 34% and compared to the 1st quarter of 2008 — 8%. Personnel expenses per person employed were 30,000 kroons.

In the 2nd quarter of 2008, accommodation and catering enterprises invested 182 million kroons in tangible fixed assets. Investments in tangible fixed assets were 36% smaller than in the 2nd quarter of 2007 and 29% bigger than in the 1st quarter of 2008. The biggest investments were made in construction and alteration of building and structures (58%).

**Accommodation,
July 2008**

In July 345,449 tourists used the services of accommodation establishments, which is 6,193 tourists more than in the same period of the previous year. The number foreign tourists increased, the number of domestic tourists decreased.

In July 220,877 foreign tourists or 4% more than in July of the previous year used the services of accommodation establishments of Estonia. As usual, the share of foreign tourists in accommodation establishments accounted for about two thirds of the total number of tourists. In July compared to the same month of the previous year, the number of foreign tourists increased in two more important tourist cities in Estonia — in Tallinn and in Pärnu. Three quarters of accommodated foreign tourists stayed in accommodation establishments of these cities. About 2,000 foreign tourists less stayed in accommodation establishments of Saare and Lääne counties, where in July the share of foreign tourists in accommodation establishments accounted for 10% of the total number of tourists. Last year the residents of Estonia used the services of accommodation establishments more enthusiastically than in the previous years, but due to the rainy July this year the number of residents of Estonia using the services of accommodation establishments decreased 2% compared to July 2007.

In July 940 accommodation establishments offered accommodation services for tourists. 1,499 rooms and 3,323 beds more were available for tourists than in July 2007. The bed occupancy rate was influenced by the addition of new accommodation establishments. The bed occupancy rate was 50% and it was by 4 percentage points smaller than in July a year ago. The average cost of a guest night in an accommodation establishment was 463 kroons, which was by 8 kroons more expensive compared to July of previous year.

In July, 46,055 tourists stayed in accommodation establishments providing the services of health resorts. The total number of guest nights was 138,302 and the average length of stay was 3 nights per tourist. 37% of served tourists in accommodation establishments providing the services of health resorts were Estonian residents, 46% came from Finland and 17% from other countries. Estonians stayed in health resorts on average for 2.7 nights, foreign tourists for 3.2 nights.

EUROOPA LIIDU 10 UUE LIIKMESRIIGI VÄLISKAUBANDUS AASTATEL 2004–2007

Riina Kerner
Väliskaubandusstatistika talituse analüütik

Euroopa Liidu kujunemine

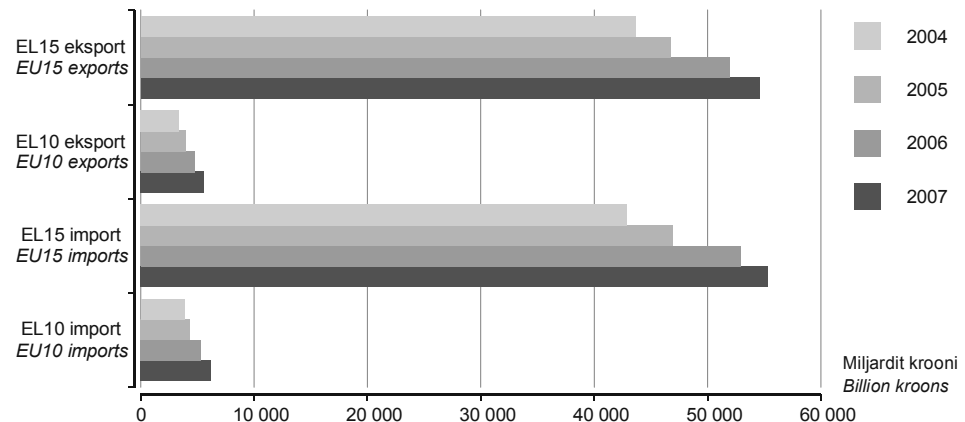
Eelmise sajandi keskel sõlmiti koostöölpingud 6 Lääne-Euroopa riigi vahel, millest on tänaseks välja kujunenud Euroopa Liit (edaspidi EL). 2004. aastani oli Euroopa Liidus 15 riiki (edaspidi EL15) ning selleks ajaks oli sõlmitud Ühtse Euroopa Akt, mis pani paika Euroopa ühisturu lõpliku ajakava.

Pärast Nõukogude Liidu kokkuvarisemist soovisid EL-ga liituda paljud Kesk- ja Ida-Euroopa riigid, kelle senine ajalooline kogemus erines oluliselt nn vanade liikmesriikide omast. 2004. aasta 1. mail saagi teoks Euroopa Liidu suurim laienemine — Euroopa Liiduga ühinesid 10 uut liikmesriiki (edaspidi EL10): Eesti, Küpros, Leedu, Läti, Malta, Poola, Slovakka, Sloveenia, Tšehhi, Ungari. EL rahvastik kasvas 2004. aastal korraga viendiku võrra (74 miljoni elaniku võrra) ehk 385 miljonilt 459 miljonile. Tänaseks on tegutsevatel ettevõtetel juurdepääs „riigipiirideta” ühisturule ning seal elavale ligi poolemiljardilisele tarbijaskonnale.

2007. aastal liitusid Euroopa Liiduga ka Bulgaaria ja Rumeenia, kuid selles kirjutises pole nende riikidega arvestatud.

Analüütilises ülevaates vaadeldakse 10 uue liikmesriigi (EL10) arengut EL-is ollud aja jooksul aastatel 2004–2007. Eesti väliskaubanduse arengu analüüsimes on huvitav võrrelda meie näitajaid teiste uute liikmesriikide omadega, samuti heita pilk nn vanade liikmeriikide arengule samal ajavahemikul. Püütakse jälgida, kuidas on mõjutanud Euroopa Liiduga ühinemine nii Eesti riigi kui ka teiste uute EL liikmesriikide väliskaubanduse arengut, millised on ühised jooned ja millised on erinevused.

Diagramm 1 **EL10 ja EL15 väliskaubandus, 2004–2007**
Diagram 1 *Foreign trade of EU10 and EU15, 2004–2007*



Uute liikmesriikide osa Euroopa Liidu väliskaubanduses

Kõikide uute liikmesriikide eksportkäive ja importkäive kasvas aastatel 2004–2007. Kui 2004. aastal andsid uued liikmesriigid Euroopa Liidu (EL25) eksportkäibest 7% ning importkäibest 8%, siis 2007. aastal olid mõlemad näitajad juba 10%.

Eesti kaupade eksport hõlmas uute liikmesriikide kaupade koguekspondist vaid 2% ning import koguimpordist 3% nii 2004. aastal kui ka 2007. aastal.

Tabel 1 EL10 riikide eksporti- ja importkäive, 2004, 2007
 Table 1 Value of exports and imports of EU10 countries, 2004, 2007
 (miljonit krooni — million kroons)

Liikmesriik	Eksport Exports		Import Imports		Member State
	2004	2007	2004	2007	
Poola	943 986	1 600 011	1 128 257	1 891 859	Poland
Tšehhi	867 757	1 397 931	880 097	1 345 607	Czech Republic
Ungari	698 955	1 089 152	761 491	1 091 041	Hungary
Slovakkia	348 992	664 122	375 619	687 491	Slovakia
Sloveenia	205 804	343 663	223 379	360 300	Slovenia
Leedu	117 001	195 729	155 812	278 707	Lithuania
Eesti	74 623	125 532	104 855	177 139	Estonia
Läti	50 430	94 854	89 252	174 968	Latvia
Malta	31 660	33 322	45 795	49 823	Malta
Küpros	11 919	15 915	69 202	98 352	Cyprus
KOKKU	3 351 128	5 560 231	3 833 758	6 155 288	TOTAL

Balti riikide võndluses on Eesti eksportkäive suurem kui Lätil, kuid väiksem kui Leedul. Kaupade import Läti ja Eestisse on peaaegu võrdsustunud, import Leetu on aga järslult kasvanud.

Diagramm 2 Kaupade eksport Balti riikidest, 2003–2007
 Diagram 2 Exports of goods from the Baltic states 2003–2007

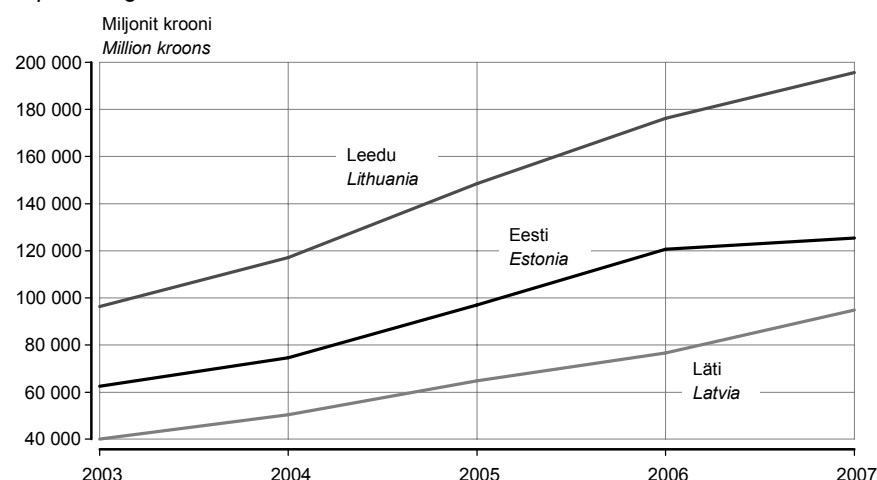
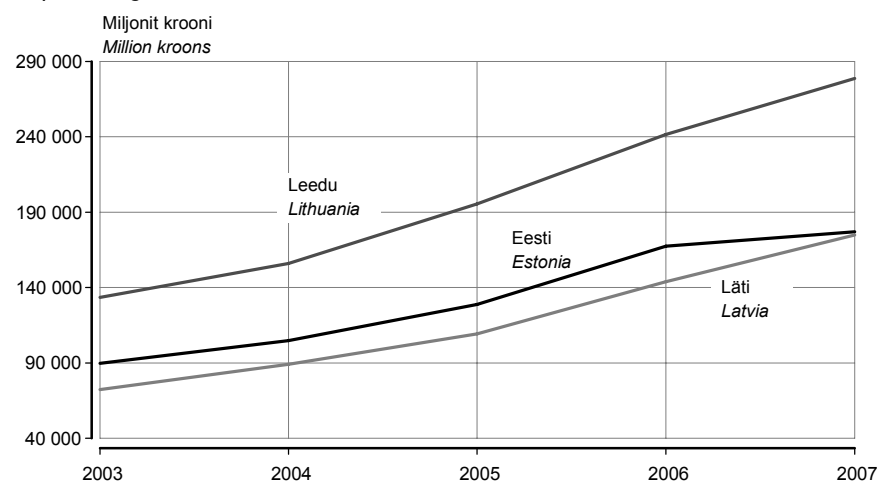


Diagramm 3 Kaupade import Balti riikidesse, 2003–2007
 Diagram 3 Imports of goods to the Baltic states 2003–2007



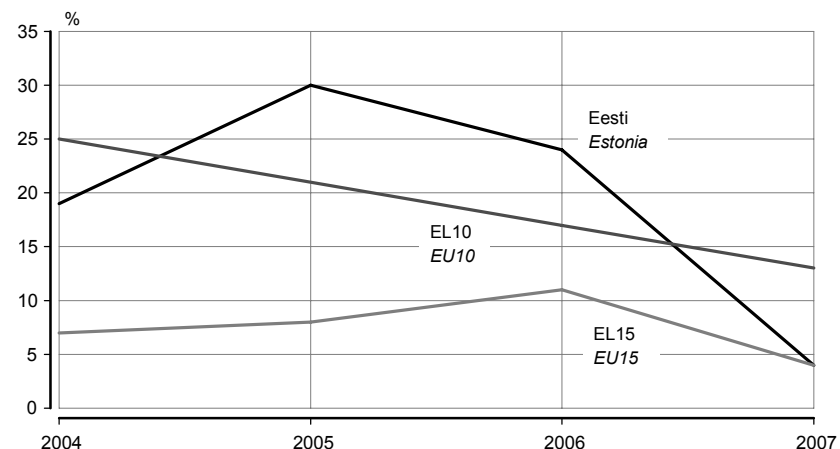
**Eesti väliskaubandus
ning Euroopa Liidu
uute ja vanade
liikmesriikide
väliskaubandus**

Uute liikmesriikide eksportkäive kasvas aastail 2004–2007 pidevalt keskmise juurdekasvuga 22% aastas. Kõige enam kasvas kaupade eksport Slovakias ja Lätis — 30%-lise kasvutempoga aastas. Kuid kuna nende osatähtsus uute riikide koguekspondist oli väike, siis suurima panuse andis hoopis rahaliselt suurima eksporti juurdekasvuga Poola (30% absoluutsest juurdekasvust ehk 2209 miljardit krooni), suurendades uute riikide eksportkäivet 656 miljardi krooni võrra. Kõige väiksem eksporti kasv oli väikestel saareriikidel Küprosel ja Maltal (vastavalt 11% ja 2% aastas).

Eesti kogueksport kasvas võrreldes 2004. aastaga 68%, saavutades keskmiseks aastaseks juurdekasvuks 23%, mis oli ka uute riikide keskmise juurdekasv. Rahalises väljenduses kasvas Eesti eksport 50 miljardi krooni võrra ehk vaid 2% uute liikmesriikide juurdekasvust. Balti riikide arvestuses edestame Läti järel 0,3 protsendipunktiiga Leedut.

Eesti, uute riikide (EL10) ja nn vanade riikide (EL15) eksporti kasvutemponi aastate kaupa iseloomustab alljärgnev diagramm. Kasvutempo arvutamisel on baasaastaks võetud eelmine aasta. Selgub, et Eesti ja uute riikide keskmise kasvutempo oli üle 20% aastas, ületades üle 2 korra vanade riikide keskmist kasvutemponi. Suuresti kasvas Eesti kaupade eksport 2005. aastal, seejärel algas langustrend. 2007. aastaks kahanes kasvutempo EL vanade riikide keskmise kasvutemponi.

Diagramm 4 **Euroopa Liidu uute ja vanade liikmesriikide eksporti kasvutempo, 2004–2007**
Diagram 4 Growth rate of exports of the EU new and old Member States, 2004–2007



Uute liikmesriikide importkäive suurennes samuti, saavutades keskmiseks aastaseks juurdekasvuks 20%. Riikide arvestuses oli suurim kasv Lätil ja Slovakial (vastavalt 32% ja 28%). Nende riikide osa koguimpordis oli aga väike, seetõttu on oluline, millisel riigil oli suurim muutus rahalises väljenduses. Rahaliselt suurennes kõige rohkem import Poolasse (763 miljardit krooni), mis oli kolmandik (33%) uute liikmesriikide absoluutsest juurdekasvust kokku, ja import Tšehhi (465 miljardit krooni), mis oli 20% juurdekasvust kokku. Eesti impordi kasv (72 miljardit krooni) moodustas vaid 3% uute liikmesriikide koguimpordi kasvust.

Kaupade import Eestisse kasvas esimestel EL aastatel kaks korda, saavutades haripunkti 2006. aastal. Seejärel algas aeglustumine ning 2007. aastaks oli kaupade sisseveo kasvutempo vaid 5%, mis on võrdne EL vanade riikide tempoga. EL uute liikmesriikide keskmise kasvutempo on kõikunud 15–20% vahel.

Diagramm 5 Euroopa Liidu uute liikmesriikide importi ja eksporti juurdekasv, 2004–2007
 Diagram 5 Growth of imports and exports of the EU new Member States, 2004–2007

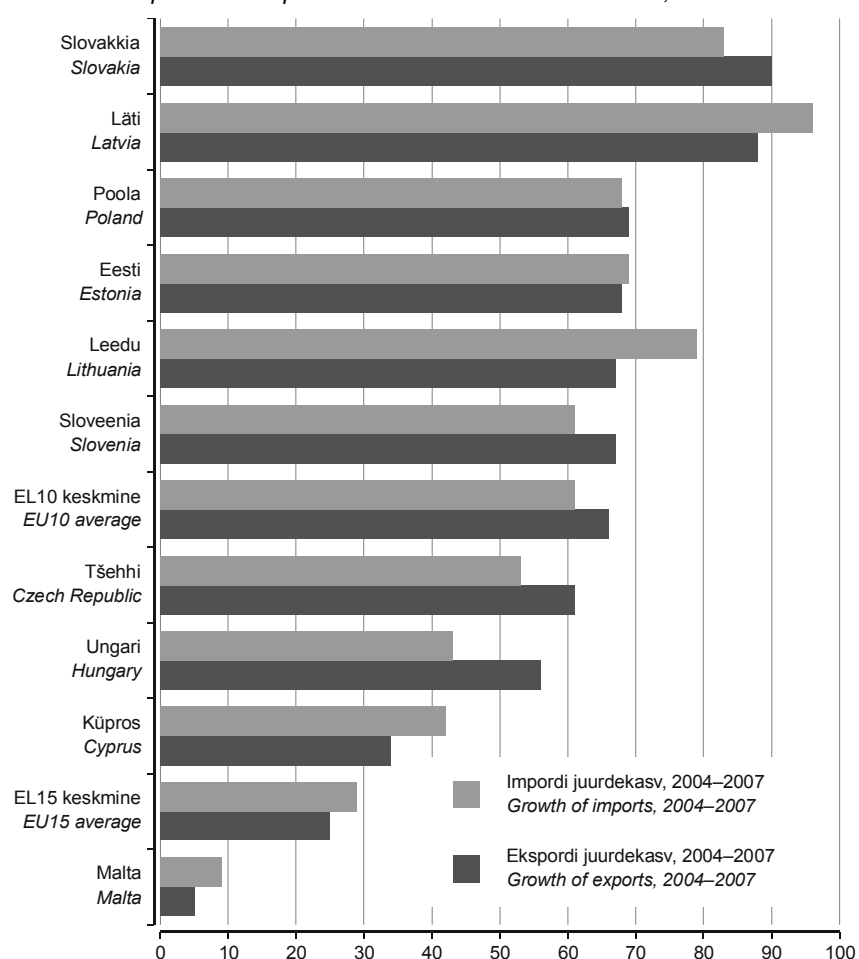
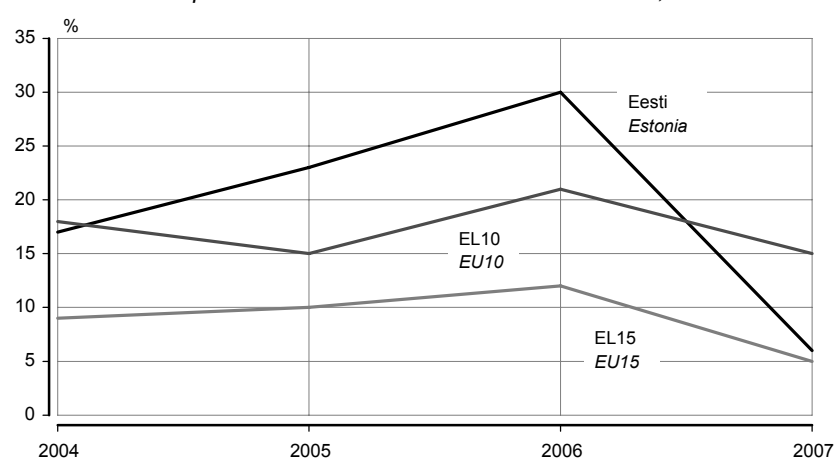


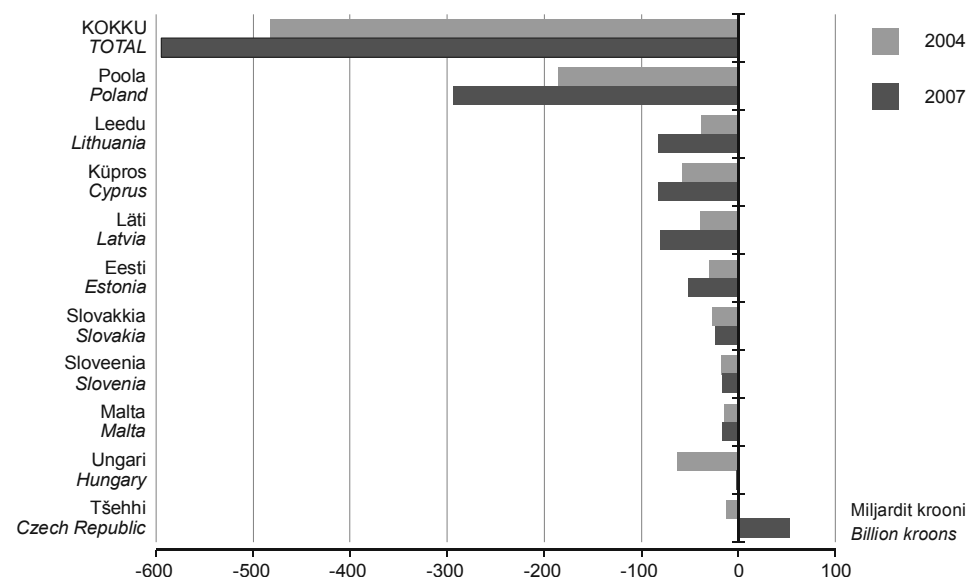
Diagramm 6 Euroopa Liidu uute ja vanade liikmesriikide importi kasvutempo, 2004–2007
 Diagram 6 Growth rate of imports of the EU new and old Member States, 2004–2007



Eesti importkäive kasvas 3 aastaga 70%, aastaseks kasvuks oli seega 23%, mis on 3 protsendipunkti rohkem kui uute liikmesriikide keskmise kasv. Väikseim impordi kasv oli jälgigi uutel väikestel liitujatel Malta ja Küprosel. Kui aga võrrelda Eestit ülejäänud kahe Balti riigiga, siis oli Eesti impordi kasv väikseim (Lätil 32%, Leedul 26%).

EL uute liikmesriikide eksport kasvas 2007. aastal keskmiselt 66% võrreldes 2004. aastaga, vanade riikide eksport kasvas samal ajal 25%. EL uute liikmesriikide import kasvas 3 aastaga keskmiselt 61%, vanade liikmesriikide import kasvas 29%. Võib teha järeltule, et kuna uued liikmesriigid on kasvatanud oma eksporti 2,6 korda enam kui vanad riigid ja uute liikmesriikide import on suurenenud keskmiselt kaks korda kiiremini kui vanade riikide import, siis on EL-i astumine andnud töuke uute liikmesriikide eksporti ja impordi kasvutempole.

Diagramm 7 **EL10 riikide väliskaubanduse bilanss, 2004, 2007**
Diagram 7 *Foreign trade balance of the EU10 countries, 2004–2007*



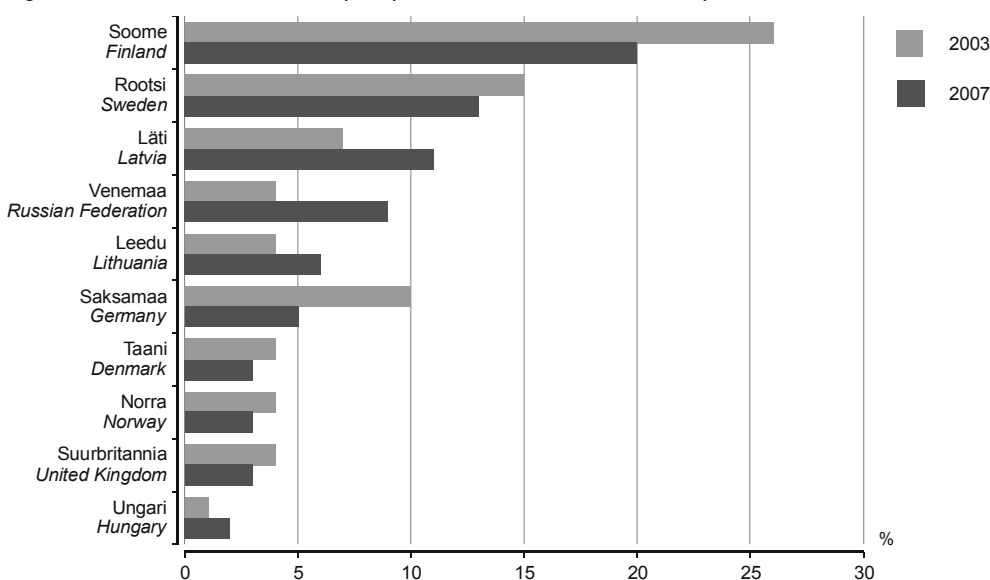
Vanadest liikmesriikidest on enim suurendanud oma eksportkäivet Saksamaa ja Holland, see hõlmas 2007. aastal ligi 40% kogu EL15 eksportkäibest (2004. aastal 36% EL15 koguekspondist). Lisaks nendele on üle keskmise (25,3%) kasvanud ka Soome kaupade eksport. Alla keskmise on jäänud eksporti kasv aga Hispaanias, Prantsusmaal ja Iirimaa.

Importkäive on oluliselt suurenenud paljudes riikides: Prantsusmaal, Suurbritannias jm, enim aga Saksamaal ja Hollandis. Nende kahe riigi osatähtsus EL15 koguimpordis oli 2007. aastal 32% (2004. aastal 30%).

Eesti peamised eksporti- ja impordipartnerid

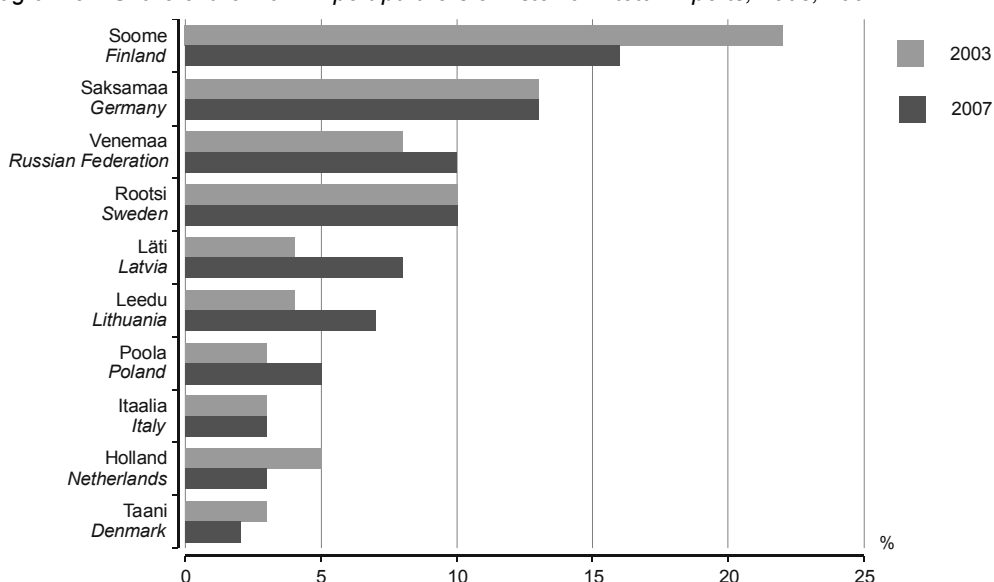
Pärast Eesti ühinemist EL-ga on tema peamiste eksordipartnerite osa mõnevõrra muutunud. Võrreldes 2003. aastaga suurennes 2007. aastaks 2 protsendipunkti teiste Balti riikide osatähtsus sihtriigina. 2007. aastaks kasvas ka Venemaa tähtsus eksporti sihtriigina 5 protsendipunkti, see riik oli Eesti jaoks juba tähtsuselt neljas eksportiturg. Enim on vähnenenud Soome osatähtsus, kuid endiselt on ta Eesti jaoks peamine eksordipartner.

Diagramm 8 Eesti peamiste eksportipartnerite osatähtsus koguekspordis, 2003, 2007
 Diagram 8 Share of the main export partners of Estonia in total exports, 2003, 2007



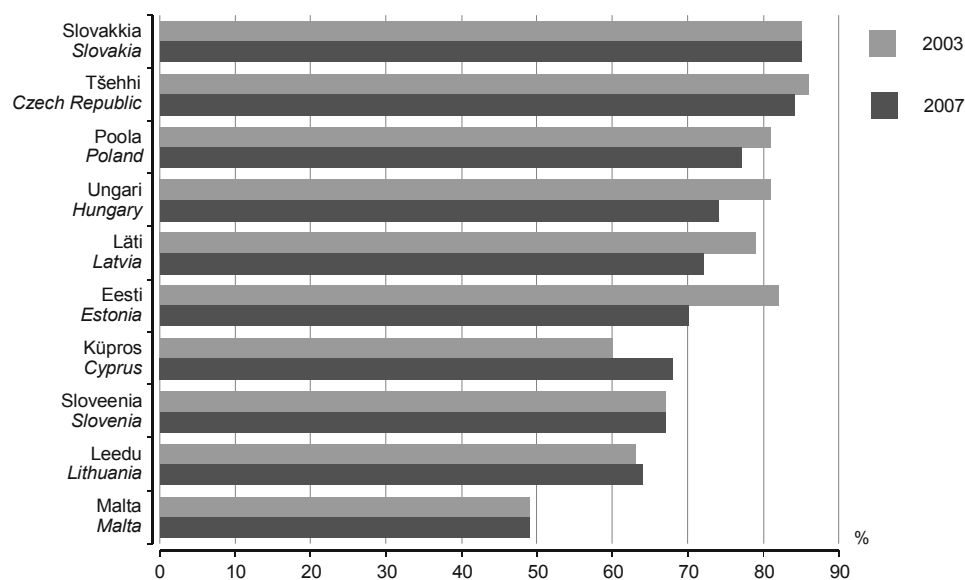
Impordipartnerite struktuuris toimusid ajavahemikul 2003–2007 suuremad muutused. Suurenes kaupade sissevedu Lätist, Leedust, Poolast ja Venemaalt (2–4 protsendipunkti iga riigi puhul). Köige enam vähenes Soome osakaal Eesti koguimpordis ehk 22%-lt 16%-le.

Diagramm 9 Eesti peamiste impordipartnerite osatähtsus koguimpordis, 2003, 2007
 Diagram 9 Share of the main import partners of Estonia in total imports, 2003, 2007



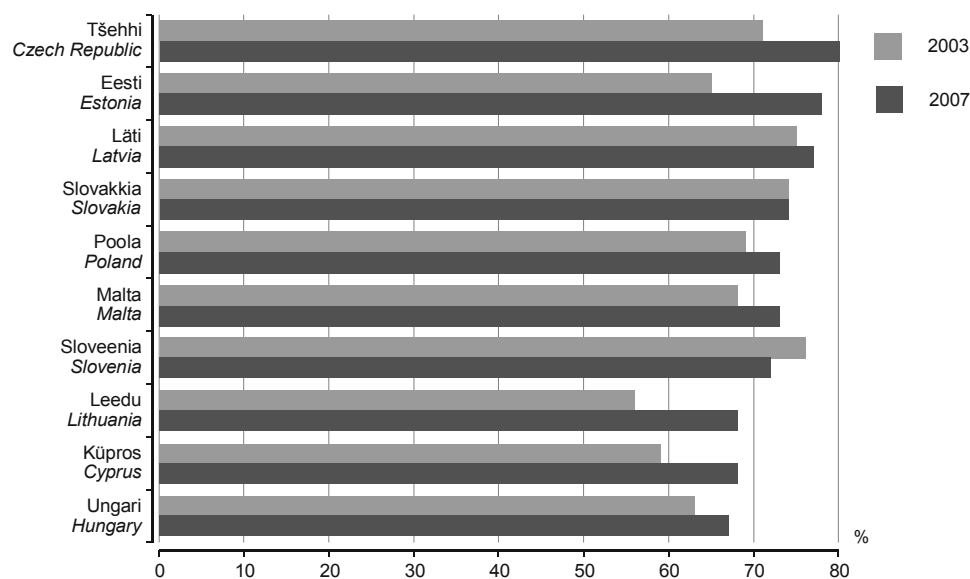
Euroopa Liit on Eesti jaoks olulisim kaubanduspartner. 2003. aastal oli EL osatähtsus kaupade väljaveos 82%, kuid 2007. aastaks oli see kahanenud 70%-le. Sellist suurt EL riikide osatähtsuse vähenemist (12 protsendipunkti) ei ole tähdeldatud ühegi teise liikmesriigi puhul, kus EL osatähtsus muutus vaid mõne protsendipunkti võrra. Järelikult pärast ühinemist EL-ga suurenes hoopis Eesti eksport kolmandatesse riikidesse, st EL-i mittekuuluvatesse riikidesse. Suurenes peamiselt Venemaa osatähtsus Eesti koguekspordis, eksport Venemaale suurennes üle 2 korra. Loomulikult on Eesti paljude kaupade puhul vahendaja rollis — Eesti eksportib Venemaale teiste liikmesriikide kaupu, mis satuvad seetõttu meie riigi statistikaandmetesse. Samuti re-ekspordib Eesti Venemaa kaupu kolmandatesse riikidesse, mis jällegi suurendab Eesti eksportinäitajaid.

Diagramm 10 EL 25 osatähtsus liikmesriigi kogueksportis, 2003, 2007
 Diagram 10 Share of the EU25 in the total exports of a Member State, 2003, 2007



EL riikide osatähtsus kaupade impordis on aga muutunud vastupidiselt. EL riikidest sisseveetavate kaupade osatähtsus on suurenenud enamikus uutes riikides (v.a Sloveenias). Kõige rohkem suurenes see 2007. aastaks Eestis — 65%-lt 78%-le, järgnes Leedu 12 protsendipunktiga.

Diagramm 11 EL25 osatähtsus liikmesriigi koguimpordis, 2003, 2007
 Diagram 11 Share of the EU25 in the total imports of a Member State, 2003, 2007



Euroopa Liidu liikmesriikide majanduse avatus

Kuna EL-ga ühinemine tõi kaasa uute liikmesriikide eksporti- ja impordikäibe kiire kasvu, siis võiks vaadata eksporti ja importi inimese kohta EL25-s riigiti. See näitab, kas liikmesriik on rohkem avatud majandusega või rohkem orienteeritud siseturule.

Tabel 2 Kaupade eksport ja import inimese kohta, 2004, 2007

Table 2 Exports and imports of goods per capita, 2004, 2007
(tuhat krooni — thousand kroons)

Liikmesriik	Eksport inimese kohta, 2004	Import inimese kohta, 2004	Eksport inimese kohta, 2007	Import inimese kohta, 2007	Member State
	Exports per capita, 2004	Imports per capita, 2004	Exports per capita, 2007	Imports per capita, 2007	
Luksemburg	449	554	538	658	Luxembourg
Belgia	371	346	466	446	Belgium
Holland	277	247	384	344	Netherlands
Austria	183	185	225	224	Austria
Iirimaa	327	193	321	219	Ireland
Taani	180	159	217	209	Denmark
Rootsi	173	141	212	190	Sweden
Sloveenia	103	112	171	179	Slovenia
Soome	148	124	195	177	Finland
Saksamaa	139	109	184	147	Germany
Eesti	55	78	94	132	Estonia
Tšehhi	85	86	136	131	Czech Republic
Slovakkia	65	70	123	127	Slovakia
Küpros	16	95	20	126	Cyprus
Malta	79	115	82	122	Malta
Suurbritannia	73	99	82	117	United Kingdom
Prantsusmaa	91	95	100	111	France
Ungari	69	75	108	108	Hungary
Itaalia	77	77	95	97	Italy
Hispaania	54	77	62	96	Spain
Portugal	43	66	55	84	Portugal
Leedu	34	45	58	82	Lithuania
Kreeka	17	60	24	78	Greece
Läti	22	38	42	77	Latvia
Poola	25	30	42	50	Poland
EL10 keskmene	45	52	75	83	EU10 average
EL15 keskmene	113	111	139	141	EU15 average

Kui uutel liikmesriigidel oli 2007. aastal nii eksport kui ka import inimese kohta keskmiselt 80 000 krooni, siis vanadel riigidel oli sama näitaja keskmiselt 140 000 krooni.

Eesti eksport inimese kohta oli 2007. aastal 94 000 krooni, edestades uutest riigidest naaberriiki Lätit ja Poolat (mõlemal oli see näitaja 42 000 krooni) ning Leedut (58 000 krooni). Vanadest riigidest edestas Eesti 2007. aastal selle näitaja poolest Hispaaniat, Suurbritanniat, Kreekat ja Portugali. Vanade liikmesriikide puhul on huvitav märkida, et ainukesena on vörreldes 2004. aastaga vähenenud eksport inimese kohta Iirimaa.

Eesti import inimese kohta oli 2007. aastal 132 000 krooni, mis oli uute liikmesriikide keskmisest 50 000 krooni enam. Meist suurem import inimese kohta oli vaid Sloveenial. Naaberriike Lätit ja Leedut edestame ligi 1,7 korda, Poolat isegi 2,6 korda.

Vanade liikmesriikide puhul oli keskmene import inimese kohta 2007. aastal 70% võrra suurem kui uute riikide keskmene ehk 141 000 krooni. Suurim kaupade import inimese kohta oli Luksemburgis, Belgias, Hollandis. Viimase kahe riigi puhul mängib olulist rolli nn Rotterdami efekt, mis tähendab seda, et sealsete sadamate kaudu eksportitakse ka Saksamaa kaupu, need satuvad mõnikord aga Hollandi ja Belgia statistikasse. Väikseim oli see näitaja Hispaanias, Portugalis, Kreekas, Itaalias — ligi 2 korda väiksem kui sama näitaja Eesti puhul.

Euroopa Liidu kaubavahetus kaubagruppi

Järgmises tabelis on ülevaade Eesti kaubavahetuse käibe muutustest EL25 riikidega ehk muutustest nn Intrastati puhul, kus kasutatakse kaupade eksporti ja impordi asemel termineid „lähetamine” ja „saabumine”. Kaubad on klassifitseeritud laiemalt esmastoodeoteks ja tööstustoodeoteks, on kasutatud rahvusvahelist kaupade nomenklatuuri SITC (*Standard International Trade Classification, Rev.4*, vt <http://unstats.un.org/unsd/cr/registry/regcst.asp?Cl=14&Lg=1>), mis on kasutusel enamikus Eurostatil (Euroopa Liidu statistikaamet) ning ÜRO analüütilistes väljaannetes.

Järgmise tasandi jaotuses on ulatuslikud kaubagruppid:

- toiduained (SITC 0+1);
- tooraine, sh puit (SITC 2+4);
- energia, sh kütused (SITC 3);
- kemikaalid (SITC 5);
- masinad ja sõidukid (SITC 7);
- muud tööstustooted (SITC 6+8);
- mujal klassifitseerimata tooted (SITC 9).

Tabel 3 **Eesti ja EL25 vaheline kaubavahetus, 2004, 2007**
Table 3 *Foreign trade between Estonia and the EU25, 2004, 2007*
(miljonit krooni — million kroons)

Kaubagrupp	Lähetamine Exports		Saabumine Imports		Bilanss Balance		Commodity chapter
	2004	2007	2004	2007	2004	2007	
KOKKU	59 916	87 908	77 151	138 809	-17 235	-50 901	<i>TOTAL</i>
Esmastooted	12 037	19 986	12 713	28 544	-676	-8 558	<i>Primary products</i>
toiduained	3 958	6 072	7 317	14 067	-3 359	-7 995	<i>food products</i>
tooraine, sh puit	6 168	9 166	2 078	3 752	4 089	5 414	<i>crude materials, incl. wood</i>
energia, sh kütused	1 912	4 748	3 317	10 725	-1 405	-5 976	<i>energy, incl. fuels</i>
Tööstustooted	47 759	67 622	64 381	110 262	-16 622	-42 640	<i>Manufactured articles</i>
kemikaalid	2 638	4 429	8 220	15 138	-5 582	-10 709	<i>chemicals</i>
masinad ja sõidukid	21 802	30 113	31 942	54 600	-10 140	-24 487	<i>machinery and vehicles</i>
muud tööstustooted	23 318	33 080	24 218	40 524	-900	-7 444	<i>other manufactured articles</i>
Mujal klassifitseerimata tooted	120	300	57	3	63	297	<i>Products not classified elsewhere</i>

Eesti kaupade väljavedu ehk lähetamine EL25 riikidesse kasvas 2007. aastaks 47% võrreldes 2004. aastaga ja kaupade sissevedu ehk saabumine kasvas samal perioodil 80%. Tulemusena suurenes väliskaubanduse puudujääk ligi 3 korda, 17 miljardilt 2004. aastal 51 miljardile 2007. aastal. Sellise negatiivse bilansi põhjustas tööstustoodete sisseveo väga suur kasv 3 aasta jooksul — absoluutne juurdekasv oli 50 miljardit krooni. Tööstustoodetest suurenes enim masinate ja sõidukite sissevedu. Esmastoodete sisseveol oli suurim absoluutne juurdekasv kütuste tootegruppis. Positiivne bilanss kaubavahetuses EL25 riikidega tekkis meil vaid tooraine puhul, mille alla kuulub ka puit.

Kaupade lähetamisel EL25 riikidesse oli suurim väärtseline juurdekasv samuti masinate ja sõidukite tootegruppis. Oluliselt suurenes ka muude tööstustoodete väljavedu, kuhu kuulub ka mööbel. Kolmandiku väljaveo kasvust aastail 2004–2007 andis tooraine tooterühm.

Kaupade EL riikidest Eestisse sisseveo 62 miljardi kroonist suurenemisest moodustas kolm neljandikku tööstustoodete sisseveo suurenemine ja vaid neljandiku esmastoodete sisseveo suurenemine.

Liikmesriikide vahelised olulised erinevused väljenduvad ka nende väliskaubanduse struktuuris kaubagruppi. Järgnevalt on vaadeldud kaubagrupperide osatähtsust liikmesriikide koguekspondis või -impordis ning toimunud muutusi.

Tabel 4 Kaubagruppide osatähtsus EL liikmesriigi eksportkäibes, 2004, 2007
Table 4 Share of commodity chapters in exports of the EU Member State, 2004, 2007
 (protsenti — percentages)

Liikmesriik	Toiduained		Tooraine, sh puit		Energia, sh kütused		Kemikaalid		Masinad ja sõidukid		Muud tööstustoodete		Member State	
	Food products		Crude materials, incl. wood		Energy, incl. fuels		Chemicals		Machinery and vehicles		Other manufactured articles			
	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007		
Eesti	7	8	11	10	4	12	5	6	33	29	39	34	Estonia	
Läti	9	13	24	19	5	4	6	8	10	19	43	37	Latvia	
Leedu	11	16	6	6	25	13	8	13	22	23	28	28	Lithuania	
Ungari	6	6	2	2	2	3	7	8	62	62	20	18	Hungary	
Poola	8	9	3	3	5	4	6	7	39	41	38	36	Poland	
Tšehhi	3	4	2	3	3	3	6	6	52	54	33	31	Czech Republic	
Slovakia	3	3	3	2	6	5	5	5	46	54	36	30	Slovakia	
Sloveenia	3	4	2	3	2	2	13	13	38	41	42	37	Slovenia	
Malta	5	4	0	1	0	1	3	9	66	64	25	22	Malta	
Küpros	24	20	4	6	7	17	15	16	33	25	17	17	Cyprus	

Tabel 5 Kaubagruppide osatähtsus EL liikmesriigi importkäibes, 2004, 2007
Table 5 Share of commodity chapters in imports of the EU Member State, 2004, 2007
 (protsenti — percentages)

Liikmesriik	Toiduained		Tooraine, sh puit		Energia, sh kütused		Kemikaalid		Masinad ja sõidukid		Muud tööstustoodete		Member State	
	Food products		Crude materials, incl. wood		Energy, incl. fuels		Chemicals		Machinery and vehicles		Other manufactured articles			
	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007		
Eesti	8	9	5	4	7	14	9	9	41	35	30	29	Estonia	
Läti	10	10	5	5	12	11	11	10	29	35	30	29	Latvia	
Leedu	7	9	4	4	19	16	12	13	32	34	25	24	Lithuania	
Ungari	4	4	2	2	5	9	10	9	53	52	24	22	Hungary	
Poola	5	6	4	3	9	10	14	13	39	36	29	30	Poland	
Tšehhi	5	5	3	2	6	8	11	10	43	43	31	31	Czech Republic	
Slovakia	5	5	4	3	12	11	10	9	40	44	29	28	Slovakia	
Sloveenia	6	7	5	6	8	9	13	11	35	36	33	31	Slovenia	
Malta	12	12	1	1	5	10	9	10	49	42	23	23	Malta	
Küpros	12	12	2	2	11	17	10	9	32	29	33	31	Cyprus	

Kaupade eksportis kaubagruppi on näha mõningasi muutusi aastail 2004–2007. Eestis on märgatavalts suurenenud kütuste ja energiatoodete osakaal kogueksportis — 4%-lt 12%-le. Siin avaldab kahtlemata mõju Eesti osa kütuste re-eksportis, mis meie statistikanäitajates ka kajastub. Samas on Leedu puhul kütuste ja energiatoodete eksporti osatähtsus vähenenud. Kui Leedu eksportis moodustasid kütused 2004. aastal neljandiku eksportkäibest, siis 2007. aastal vaid kaheksandiku. Läti eksportis on kütuste osatähtsus väike, vaid 4%. Kui Eestis suurennes toiduainete osatähtsus eksportis vaid protsendipunkti võrra, siis Läti ja Leedus palju enam, vastavalt 4 ja 5 protsendipunkti. Ungari ja Tšehhi puhul hakkab silma väga suur masinate ja sõidukite osatähtsus eksportis, mis hõlmab üle poole riigi kogueksportist.

Kaupade koguimpordis on samuti toimunud mõned muutused ajavahemikul 2004–2007. Eesti puhul on ka impordis suurenenud kütuste ja energiatoodete osakaal — 7%-lt 14%-le. Vähnenud on masinate ja sõidukite osatähtsus koguimpordis. Läti puhul on struktuur jäanud enam-vähem samaks, 2007. aastaks suurennes oluliselt vaid masinate ja transpordivahendite osatähtsus — 6 protsendipunkti. Jällegi on Ungari puhul märgata suurt masinate ja sõidukite osatähtsust, need hõlmavad üle poole riigi koguimpordist.

Kokuvõte

Eestile kui väikesele ja avatud majandusega riigile on oluline juurdepääs poolmiljardilisele Euroopa Liidu turule, nii kaupade väljavedu kui ka sissevedu on kasvanud kolme aastaga ligi 70%. Eesti jaoks oli Euroopa Liiduga ühinemine oluline ka seetõttu, et Venemaa pidi

hakkama kohtlema Eestit EL liikmesriigina ning seega kõrvaldama ka nn topelttollid, mis suurendas oluliselt Eesti kaupade eksporti Venemaale.

Kõikide uute liikmesriikide eksportkäive ja importkäive kasvas aastatel 2004–2007. Kui 2004. aastal andsid uued liikmesriigid EL25 eksportkäibest 7% ning importkäibest 8%, siis 2007. aastal oli mõlema osatähtsus juba 10%. Uute liikmesriikide eksportkäive on aastate kaupa pidevalt kasvanud, saavutades keskmiseks juurdekasvuks 22% aastas. Uute liikmesriikide importkäive jõudis 2007. aastaks 20%-se keskmise aastase juurdekasvuni.

Kõikide uute liikmesriikide väliskaubandusbilanss on negatiivne, v.a Tšehhi, kus bilanss on positiivne. Viimaste kuude arengud näitavad aga seda, et kaupade eksport kasvab EU10 riikides kiiremini kui import (või kahaneb aeglasemalt kui import), seega hakkab väliskaubanduse puudujääk vähenema.

FOREIGN TRADE OF THE 10 NEW MEMBER STATES OF EU IN 2004–2007

Riina Kerner

Analyst, Foreign Trade Statistics Service

Formation of the European Union

In the middle of the last century, co-operation agreements were entered into by 6 West-European countries, from which the European Union (hereafter EU) has been formed by now. Until 2004, 15 states belonged to the European Union (hereafter EU15) and by that time the Single European Act, fixing the final schedule of the Common Market, had already come into force.

After the collapse of Soviet Union, a lot of Middle and East-European countries, whose historical experience differed significantly from the so-called "old Member States", wanted to become members of the European Union. On the 1st of May 2004, the biggest ever expansion of the European Union took place — 10 new Member States (hereafter EU10) joined the EU: Estonia, Cyprus, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, Slovakia, Slovenia, Czech Republic, Hungary. The population of EU grew in 2004 immediately by one fifth (by 74 million people) that is from 385 to 459 million. Today, our enterprises have free entrance to the common market "without borders" and to nearly half a billion consumers living there.

In 2007, Bulgaria and Romania joined the EU, but this analysis does not take these countries into account.

The analytical overview observes the development of 10 new Member States (EU10) during their EU membership period in 2004–2007. While analysing the development of Estonian foreign trade, it is interesting to compare our indicators with those of the other new Member States, as well as to have a look at the development of the so-called old Member States over the same period. The aim is to discover, how the EU membership has influenced the development of foreign trade in Estonia and in other new EU Member States, which are the common features and which are the differences.

The values of exports and imports of all new Member States increased in 2004–2007. In 2004 the share of new Member States in the total EU25 exports was 7% and in imports — 8%, but in 2007 the shares of both flows were already 10%.

In 2004 and in 2007, the share of Estonia's exports in the total EU10 exports was only 2%, and imports in total imports 3%.

By Baltic countries, Estonia's exports were bigger than in Latvia but smaller than in Lithuania. The imports of goods to Latvia and Estonia were at the same level, but imports to Lithuania have grown significantly.

The turnover of exports in new Member States kept steadily growing with the annual growth rate of 22% during 2004–2007. The biggest growth in exports of goods was mentioned in Slovakia and in Latvia where the annual rate was 30%. But as the share of those countries in the EU10 total exports was small, so the biggest increase was announced in Poland (30% of the absolute growth or 2,209 billion kroons by value), increasing the value of total exports

The share of new Member States in the EU25 foreign trade

Foreign trade in Estonia and in the old and new EU Member States

by 656 billion kroons. The smallest growth rates were announced in Cyprus and Malta (11% and 2% per year, respectively).

Estonia's total exports increased 68% compared to 2004, reaching the annual growth rate of 23% that was also the average growth rate of EU10. In monetary value, Estonia's exports increased by 50 billion kroons that formed only 2% of the growth rate of new Member States (EU10). Regarding the Baltic countries, we hold a position after Latvia and precede Lithuania by 0.3 percentage points.

The growth rates of exports of Estonia, new Member States (EU10) and old Member States (EU15) by years are described in Diagram 4. In the calculation of growth rates the previous year is taken as the base year. The diagram shows that the average annual growth rate in Estonia and in the new Member States was over 20% exceeding the average growth rate of old Member States more than twice. The exports of goods from Estonia grew rapidly in 2005 followed by a falling trend. By 2007, the growth rate slowed down to the average growth rate of the old Member States.

Imports to the new Member States also increased achieving the average annual growth rate of 20%. By countries, the biggest growth was announced in Latvia and Slovakia (32% and 28%, respectively). But their share in the total imports of EU10 was small, so it is important to take into account the biggest absolute change in value. In monetary terms, the biggest increase in value was announced in Poland (763 billion kroons) with the share of one third of the absolute growth in imports of the new Member States, and in the Czech Republic (465 billion kroons) with the share of 20% of the absolute growth. The share of the increase of Estonia's imports in absolute growth was 72 billion kroons which accounted for only 3% of the absolute growth in total imports.

Imports of goods to Estonia grew twice in the first years of membership, being the highest in 2006. Then it slowed down and in 2007 the growth rate was only 5% which is equal to the rate that the old Member States had. The average annual growth rates of imports to the new Member States were between 15% and 20%.

The turnover of Estonian imports grew 70% over 3 years, thus the annual growth rate was 23% that exceeded the average growth of new Member States by 3 percentage points. The smallest growth rates of imports were mentioned again in the small new Member States of Cyprus and Malta. But comparison of the three Baltic countries reveals that Estonia's growth rate of imports was the smallest (Latvia 32%, Lithuania 26%).

Exports of the new EU new Member States grew on average 66% in 2007 compared to 2004, at the same time the respective indicator of the old Member States was 25%. Imports of the new EU Member States grew on average 61% during 3 years, the same indicator for the old Member States was 29%. So, we can draw a conclusion that as the new Member States have increased their exports 2.6 times more than the old ones and the growth rates of imports of the new Member States have increased twice as fast as the same indicators of the old Member States, we can say that joining the EU gave rise to the growth rates of exports and imports of the new Member States.

With respect to old Member States, both Germany and the Netherlands have increased their turnover of exports more than the others: in 2007 their share was nearly 40% of the EU15 total exports (in 2004, 36% of the EU15 total exports). In addition, Finland's exports of goods have also increased more than the average (25.3%). The growth rates of exports have remained below the average in Spain, France and Ireland.

The turnover of imports has increased significantly in many countries: France, United Kingdom and others, the biggest increase has again been in Germany and the Netherlands. The share of these two countries in the EU15 total imports was 32% in 2007 (30% in 2004).

Estonia's main export and import partners

The role of main export partners has somewhat changed after Estonia became the member of EU. In 2007 compared to 2003, the share of two other Baltic states as the main partners of destination increased by 2 percentage points. By 2007, Russia's importance as the export partner of destination had increased by 5 percentage points and it became the fourth country of destination for Estonia by value of exports. The share of Finland has decreased the most, but it is still the main export partner for Estonia.

Bigger changes took place in the structure of import partners during 2003–2007. The imports of goods increased from Latvia, Lithuania, Poland and Russia (2–4 percentage points from each). The share of Finland in the total imports of Estonia decreased the most, from 22% to 16%.

The EU is the main trading partner for Estonia. In 2003, the share of EU among the countries of destination was 82%, but in 2007 it had decreased to 70%. Such a big decrease in the share (12 percentage points), in case of which the share of EU changed by only some percentage points, has not been announced in any other Member State. Consequently, after accession to the EU, Estonian exports to the non-contracting countries, i.e. to the countries not belonging to the EU, started to grow. First and foremost, the share of Russia in Estonia's total exports increased, exports to Russia increased more than twofold. Of course, Estonia often plays the role of a relay country — Estonia exports the goods of other Member States to Russia, and thus, the data collected are reflected in the statistics of Estonia. Besides, Estonia re-exports Russian goods to non-EU countries, this increases Estonia's export indicators.

The share of EU25 countries in the total imports of goods has changed vice versa. The share of goods imported from the EU countries has increased in most of the new Member States (except Slovenia). In 2007, the biggest increase was announced in Estonia — from 65% to 78% followed by Lithuania with 12 percentage points.

Open economies among the EU Member States

As the turnovers of exports and imports have been growing rapidly since accession of the new Member States to the EU, it is worth casting a look at the exports and imports per capita by EU25 countries. That explains if the country's economy is open or more orientated to the domestic market.

As the exports and imports per capita were both on average 80,000 kroons in 2007 among the new Member States, the same indicator among old Member States was on average 140,000 kroons.

In 2007, Estonia's exports per capita, amounting to 94,000 kroons, was bigger than in the new Member States Latvia and Poland (42,000 kroons in both) and Lithuania (58,000 kroons). Regarding the old Member States, Estonia's 2007 indicator was bigger than that of Spain, United Kingdom, Greece and Portugal. In case of the old Member States it is interesting to mention that Ireland was the only country where the same indicator has fallen compared to 2004.

In 2007, the average imports per capita in Estonia comprised 132,000 kroons being 50,000 kroons more than the EU15 average. It was bigger only in Slovenia. Our indicator is nearly 1.7 times bigger than that of Latvia and Lithuania and even more than 2.6 times bigger than that of Poland.

The average imports per capita in old Member States was 70% bigger than that of new Member States, i.e. 141,000 kroons. The biggest values of imports per capita were in Luxembourg, Belgium and the Netherlands. In case of the last two countries, the so-called Rotterdam Effect plays an important role. It means that German goods are also exported through the ports of these countries and that influences sometimes the statistics of Belgium and the Netherlands. Smallest indicators were mentioned in Spain, Portugal, Greece and Italy — nearly 2 times smaller than the same indicator for Estonia.

Foreign trade in the EU by commodity chapter

The next table provides an overview of the changes in the values of foreign trade in Estonia among the EU25 Member States, i.e. the changes in the so-called Intrastat where the terms 'dispatches' and 'arrivals' are used instead of 'exports' and 'imports' of goods. Goods are classified broadly as primary products, and manufactured goods — with the help of the international classification of goods called SITC (Standard International Trade Classification, Rev.4, see <http://unstats.un.org/unsd/cr/registry/regcst.asp?Cl=14&Lg=1>) which is in use in most of the analytical publications of Eurostat (EU Office of Statistics) and UN.

On the next level, the commodity chapters are divided as follows:

- food products (SITC 0+1);
- crude materials incl. wood (SITC 2+4);
- energy incl. fuels (SITC 3);
- chemicals (SITC 5);
- machinery and vehicles (SITC 7);
- other manufactured articles (SITC 6+8);
- products not classified elsewhere (SITC 9).

By 2007, exports or dispatches of Estonian goods to the EU25 countries grew 47% compared to 2004, and the imports or arrivals of goods grew 80% in the same period. As a result, the foreign trade deficit increased nearly threefold, from 17 billion kroons in 2004 to 51 billion kroons in 2007. Such a big deficit was caused due to a very large increase in the arrivals of manufactured goods during 3 years — the absolute increase was 50 billion kroons. By manufactured goods the biggest increase in arrivals was in the chapter of machinery and vehicles. With respect to the arrivals of primary products, the biggest absolute increase was in the chapter of energy including fuels. The surplus in the foreign trade with the EU25 countries was announced only in the trade of crude materials including wood.

In the dispatches of goods to the EU25 countries, the biggest increase in value was also announced in the chapter of machinery and vehicles. Dispatches of other manufactured articles including furniture also increased significantly. The chapter of crude materials accounted for one third of the growth in the dispatches during 2004–2007.

Increase in the arrivals of manufactured goods formed three quarters of the 62 billion kroons worth increase in the arrivals from the EU25 countries to Estonia, where the increase in the arrivals of primary products accounted for only one quarter.

Significant differences between Member States can be seen in their respective foreign trade structures by commodity groups. Tables 4 and 5 show the shares of commodity chapters in the total exports and imports of Member State and the changes which have occurred.

In the exports of goods by commodity groups some changes occurred during 2004–2007. In Estonia the share of energy and fuel products has increased significantly in the total exports — from 4% to 12%. It is influenced for sure by Estonia's role as the country of re-export, because those data are described in Estonian statistics. At the same time, in Lithuania the share of energy and fuels in total exports has decreased. When in 2004 the share of that commodity group was one fourth, then in 2007 it was already one eighth. In Latvia's exports the share of energy and fuels is small — only 4%. When the share of food products in total exports increased by 1 percentage point, then in the total exports of Latvia and Lithuania much more — 4 and 5 points respectively. In case of Hungary and the Czech Republic we can notice a big share of machinery and vehicles in total exports, accounting for more than half of it.

In the total imports of goods also some changes occurred during 2004–2007. In Estonia the share of energy and fuel products has increased — from 7% to 14%. The share of machinery and vehicles in total imports has decreased. Describing Latvia, the structure has remained more or less the same, in 2007 only the share of machinery and vehicles has increased — by 6 percentage points. In case of Hungary we can again notice a big share of machinery and vehicles in the state's total imports accounting for over half of it.

Summary

It is important for Estonia as a small state with an open economy to have the entrance to the market of nearly half a billion inhabitants. The exports and imports of goods have grown nearly 70% during 3 years. The membership of EU is important for Estonia because Russia had to start considering us as a EU Member State and had therefore to remove the double custom rates. That increased Estonia's exports of goods to Russia significantly.

The values of exports and imports of all the new Member States increased during 2004–2007. If in 2004 the new Member States gave 7% of the EU25 total exports and 8% of total imports, then in 2007 both shares were already 10%. The value of exports of the new Member States has grown continuously over years with the average annual growth rate of 22%. The average annual growth rate of imports reached 20% by 2007.

All the foreign trade balances are negative (passive) except in the Czech Republic where it is positive (active). Trends of the last months show that exports of goods grow faster than imports (or decrease slower than imports), so the trade balances start to decrease.

EESTI, LÄTI JA LEEDU VÖRDLUSANDMED COMPARATIVE DATA OF ESTONIA, LATVIA AND LITHUANIA

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – august 2008
Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – August 2008

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Rahvastik				
rahvaarv, 1. jaanuar 2008, tuhat	1 340,9	2 270,8	3 366,4	<i>Population</i>
jaanuar–juuli 2008 ^a				<i>population,</i> <i>1 January 2008, thousands</i>
elussünnid	9 662	14 520	20 300	<i>January–July 2008^a</i>
surmad	10 124	18 540	26 166	<i>live births</i>
loomulik iive	-462	-4 020	-5 866	<i>deaths</i>
rahvaarv, 1. jaanuar 2007, tuhat	1 342,4	2 281,3	3 384,9	<i>natural increase</i>
jaanuar–juuli 2007 ^a				<i>population,</i> <i>1 January 2007, thousands</i>
elussünnid	9 214	13 557	18 605	<i>January–July 2007^a</i>
surmad	10 362	19 761	26 896	<i>live births</i>
loomulik iive	-1 148	-6 204	-8 291	<i>deaths</i>
				<i>natural increase</i>
Töötus				
Töötuse määr ^b , %				Unemployment
2005	7,9	8,7	8,3	<i>Unemployment rate^b, %</i>
2006	5,9	6,8	5,6	<i>2005</i>
2007	4,7	6,0	4,3	<i>2006</i>
II kvartal 2008	4,0	6,3	4,5	<i>2007</i>
				<i>2nd quarter 2008</i>
Miinimumpalk				
august 2008, eurot	278	228	232	Minimum wages and salaries
muutus võrreldes: juuliga 2008, %	0,0	0,0	0,0	<i>August 2008, euros</i>
augustiga 2007, %	20,8	33,3	14,3	<i>change compared to:</i> <i>July 2008, %</i>
				<i>August 2007, %</i>
Keskmine brutokuupalk, eurot				
2003	430	298	311	Average monthly gross wages and salaries, euros
2004	466	314	335	<i>2003</i>
2005	516	350	373	<i>2004</i>
2006	601	431	434	<i>2005</i>
2007	724	569	526	<i>2006</i>
II kvartal 2008	850	679	639	<i>2007</i>
muutus võrreldes: I kvartaliga 2008, %	7,9	5,3	4,0	<i>2nd quarter 2008</i>
II kvartaliga 2007, %	15,2	23,6	22,5	<i>change compared to:</i> <i>1st quarter 2008, %</i>
				<i>2nd quarter 2007, %</i>
Keskmine vanaduspension kuus				
II kvartal 2008, eurot	291	197	214	Average monthly old-age pension
muutus võrreldes: I kvartaliga 2008, %	21,0	11,0	0,0	<i>2nd quarter 2008, euros</i>
II kvartaliga 2007, %	30,0	27,3	27,9	<i>change compared to:</i> <i>1st quarter 2008, %</i>
				<i>2nd quarter 2007, %</i>

^a Eesti puhul esialgsed andmed registreerimisdokumentide saatelehtede põhjal.

^b 15–74-aastaste töötuse määr.

^a In Estonia, the preliminary data are based on the accompanying notes of registration forms.

^b Population aged 15–74.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – august 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – August 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Üksikute kaupade ja teenuste keskmise jaehind				Average retail prices of selected goods and services
august 2008, eurot				August 2008, euros
sealiha, kg	4,69	3,63	3,84	pork, kg
kanalihha, kg	3,02	2,85	2,51	chicken, kg
keeduvorster, kg	3,28	3,33	3,31	sausage for cooking, kg
või, kg	6,11	6,36	5,42	butter, kg
2,5% rasvasusega piim, l	0,64	0,83	0,67	milk, fat content 2.5%, l
25% rasvasusega hapukoor, kg	1,80 ^a	2,53	1,66	sour cream, fat content 25%, kg
9% rasvasusega kohupiim, kg	3,41 ^b	3,96	3,59	curd, fat content 9%, kg
munad, 10 tk	1,10	1,34	1,24	eggs, 10 pieces
rukkileib, kg	1,27	1,45	1,25	rye bread, kg
kõrgema sordi nisujahust sai, kg	1,40	1,62	1,43	bread of high grade wheat-flour, kg
suhkur, kg	0,95	1,07	0,93	sugar, kg
kartulid, kg	0,61	0,50	0,54	potatoes, kg
viin 40°, l	11,91 ^c	9,79	9,51	vodka 40°, l
bensiin 95, l	1,12	1,08	1,09	petrol 95, l
elektrienergia, kWh	0,09	0,10	0,10	electricity, kWh
Tarbijahinnaindeksi muutus, %				Change in consumer price index, %
august 2008 võrreldes juuliga 2008				August 2008 compared to July 2008
kokku	0,1	-0,4	0,2	total
toit ja mittealkohoolsed joogid	-1,2	-2,2	0,0	food and non-alcoholic beverages
alkohoolsed joogid ja tubakas	5,2	0,5	0,1	alcoholic beverages and tobacco
riietus ja jalatsid	2,1	1,4	0,4	clothing and footwear
eluase	0,3	1,0	1,9	housing
majapidamine	0,3	0,0	0,2	household goods
tervishoid	0,6	0,3	0,4	health
transport	-1,8	-1,8	-2,1	transport
side	-0,1	0,0	0,5	communications
vaba aeg	0,5	0,1	-0,1	recreation and culture
haridus ja lasteasutused	0,0	0,3	0,0	education
söömine väljaspool kodu, majutus	0,4	1,1	0,9	hotels, cafés and restaurants
mitmesugused kaubad ja teenused	-0,1	0,0	0,7	miscellaneous goods and services
august 2008 võrreldes augustiga 2007				August 2008 compared to August 2007
kokku	11,0	15,7	12,0	total
toit ja mittealkohoolsed joogid	16,3	19,6	17,8	food and non-alcoholic beverages
alkohoolsed joogid ja tubakas	19,1	30,7	15,2	alcoholic beverages and tobacco
riietus ja jalatsid	2,8	-0,5	-3,3	clothing and footwear
eluase	12,3	30,0	19,4	housing
majapidamine	4,4	3,4	5,2	household goods
tervishoid	8,3	14,4	10,7	health
transport	14,4	11,7	15,5	transport
side	-0,9	-5,1	0,0	communications
vaba aeg	3,3	8,9	1,2	recreation and culture
haridus ja lasteasutused	8,6	20,1	9,1	education
söömine väljaspool kodu, majutus	13,5	21,3	16,2	hotels, cafés and restaurants
mitmesugused kaubad ja teenused	7,8	13,0	8,8	miscellaneous goods and services
Tööstustoodangu tootjahinnaindeksi muutus, %				Change in producer price index of industrial output, %
august 2008 võrreldes:				August 2008 compared to:
juuliga 2008	0,3	0,9	0,1	July 2008
augustiga 2007	7,3	13,1	25,3	August 2007
Ehitushinnaindeksi muutus, %				Change in construction price index, %
II kvartal 2008 võrreldes:				2nd quarter 2008 compared to:
I kvartaliga 2008, %	0,4	3,5	2,6	1st quarter 2008, %
II kvartaliga 2007, %	4,2	16,0	11,9	2nd quarter 2007, %

^a 20% rasvasusega.^b 4% rasvasusega.^c Viin "Viru Valge", 40°.^a Fat content 20%.^b Fat content 4%.^c Vodka "Viru Valge", 40%.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – august 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – August 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Sisemajanduse koguprodukt (SKP)	Gross domestic product (GDP)			
jooksevhindades, miljonit eurot	at current prices, million euros			
2003	8 693	9 911	16 452	2003
2004	9 651	11 080	18 126	2004
2005	11 091	12 886	20 673	2005
2006	13 104	15 892	23 721	2006
2007	15 270	19 854	28 018	2007
I kvartal 2006	2 935	3 254	4 904	1st quarter 2006
II kvartal 2006	3 274	3 793	5 816	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	3 387	4 189	6 402	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	3 508	4 656	6 600	4th quarter 2006
I kvartal 2007	3 479	4 093	5 731	1st quarter 2007
II kvartal 2007	3 815	4 780	6 860	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	3 886	5 293	7 542	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	4 091	5 689	7 885	4th quarter 2007
I kvartal 2008	3 777	4 884	7 007	1st quarter 2008
II kvartal 2008	4 151	5 364	8 177	2nd quarter 2008
püsivhindades muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %	change at constant prices compared to corresponding period of previous year, %			
2003	7,1	7,2	10,3	2003
2004	7,5	8,7	7,3	2004
2005	9,2	10,6	7,9	2005
2006	10,4	12,2	7,7	2006
2007	6,3	10,3	8,8	2007
I kvartal 2006	11,0	12,9	8,2	1st quarter 2006
II kvartal 2006	10,3	11,7	9,1	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	10,5	12,5	6,3	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	9,8	11,9	7,4	4th quarter 2006
I kvartal 2007	9,0	11,3	8,1	1st quarter 2007
II kvartal 2007	6,7	11,0	8,0	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	5,5	10,9	10,8	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	4,4	8,1	8,0	4th quarter 2007
I kvartal 2008	0,2	3,3	7,0	1st quarter 2008
II kvartal 2008	-1,1	0,1	5,3	2nd quarter 2008
SKP elaniku kohta jooksevhindades, eurot	GDP per capita, at current prices, euros			
2003	6 422	4 262	4 763	2003
2004	7 153	4 790	5 276	2004
2005	8 239	5 602	6 055	2005
2006	9 754	6 946	6 989	2006
2007	11 382	8 723	8 300	2007
Jooksevkonto puudujäägi osatähtsus SKP-s	Deficit of current account as percentage of GDP			
I kvartal 2006	17,3	16,1	10,1	1st quarter 2006
II kvartal 2006	16,2	19,4	8,9	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	14,7	24,9	11,6	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	18,7	27,2	12,1	4th quarter 2006
I kvartal 2007	23,9	26,6	14,0	1st quarter 2007
II kvartal 2007	15,8	23,7	16,8	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	16,8	25,0	12,4	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	16,4	17,7	12,0	4th quarter 2007
I kvartal 2008	13,3	19,4	17,7	1st quarter 2008
Rahvusliku valuuta kuukeskmine vahetuskurss^a, august 2008	Average monthly exchange rate of national currency^a, August 2008			
USA dollari suhtes (USD)	10,44	0,47	2,29	per US dollar (USD)
euro suhtes (EUR)	15,65	0,70	3,45	per euro (EUR)
Rahvusliku valuuta hoiuste keskmine aastaintress krediidiasutustes^a, %	Average annual interest rates on deposits in national currency in credit institutions^a, %			
juuli 2008				July 2008
tähtajaline hoius (üle aasta)	5,1	5,2	6,1	time deposit (over year)
Rahvusliku valuuta laenuide keskmine aastaintress krediidiasutustes^a, %	Average annual interest rates on credits in national currency in credit institutions^a, %			
juuli 2008				July 2008
pikaajaline laen	17,9	16,6	10,8	long-term credit
lühiajaline laen	12,7	11,1	7,5	short-term credit

^a Eesti kroon, Läti latt, Leedu litt.^a Estonian kroon, Latvian lat, Lithuanian lit.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – august 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 –August 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Väliskaubandus, jaanuar–juuni 2008, miljonit eurot	Foreign trade, January–June 2008, million euros			
eksport	4 208,1	3 153,4	7 970,8	exports
import	5 487,0	5 345,3	10 697,2	imports
väliskaubanduse bilanss	-1 278,9	-2 191,9	-2 726,4	foreign trade balance
Euroopa Liidu riikide osatähtsus väliskaubanduses, jaanuar–juuni 2008, %	Percentage of the European Union countries in foreign trade, January–June 2008, %			
eksport	72,4	74,8	61,7	exports
import	81,1	76,3	57,8	imports
Balti riikide osatähtsus väliskaubanduses, jaanuar–juuni 2008, %	Percentage of the Baltic countries in foreign trade, January–June 2008, %			
eksport	exports			
Eestisse	..	13,4	6,0	to Estonia
Lätti	9,7	..	11,1	to Latvia
Leetu	5,7	17,0	..	to Lithuania
import	imports			
Eestist	..	7,3	3,1	from Estonia
Lätist	8,0	..	5,2	from Latvia
Leedust	8,7	15,8	..	from Lithuania
Lihatoodang (eluskaalus), II kvartal 2008, tuhat t	27,8	30,3	79,0	Production of meat (live weight), 2nd quarter 2008, thousand tons
muutus võrreldes:	change compared to:			
I kvartaliga 2008, %	3,7	-0,7	1,3	1st quarter 2008, %
II kvartaliga 2007, %	9,4	-3,2	-9,2	2nd quarter 2007, %
Piimatoodang,	Production of milk,			
II kvartal 2008, tuhat t	181,2	221,2	566,0	2nd quarter 2008, thousand tons
muutus võrreldes:	change compared to:			
I kvartaliga 2008, %	8,4	30,9	-0,2	1st quarter 2008, %
II kvartaliga 2007, %	-1,3	-2,7	4,0	2nd quarter 2007, %
Munatoodang,	Production of eggs,			
II kvartal 2008, mln tk	34,3	153,4	270,0	2nd quarter 2008, million pieces
muutus võrreldes:	change compared to:			
I kvartaliga 2008, %	21,6	1,8	11,6	1st quarter 2008, %
II kvartaliga 2007, %	-25,3	-9,5	-2,2	2nd quarter 2007, %
Tööstustoodangu mahuindeks^a, %	Volume index of industrial production^a, %			
juuli 2008	July 2008			
muutus võrreldes:	change compared to:			
juuniga 2008	-5,6	-0,6	-0,7 ^b	June 2008
juuliga 2007	-2,7	-5,1	3,8 ^b	July 2007
Kaupade lastimine-lossimine sadamates, tuhat tonni	Loading and unloading of goods in ports, thousand tons			
jaanuar–august 2008	24 261,8	42 440,8	26 729,8	January–August 2008
jaanuar–august 2007	32 752,8	42 353,6	21 624,1	January–August 2007
Esmaselt registreeritud sõiduautod	Number of first time registered passenger cars			
jaanuar–august 2008	36 068	42 651	131 202	January–August 2008
jaanuar–august 2007	52 660	77 256	150 227	January–August 2007

^a Korrigeerimata.^b Tööstustoodangu müügiindeks.^a Unadjusted.^b Index for sales in industry.

STATISTIKAVÄLJAANDED, jaanuar–september 2008 STATISTICAL PUBLICATIONS, January–September 2008

- Aastaaruanne 2007. Statistikaamet
- Aegamööda asi kaunis. Statistikavalimik. *Statistical Collection*
- *Annual Report 2007. Statistics Estonia*
- Eesti Põhilised Sotsiaal- ja Majandusnäitajad. 12/07. *Main Social and Economic Indicators of Estonia*
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Eesti statistika aastaraamat. 2008. *Statistical Yearbook of Estonia*
(trükis ja CD-ROM — hard copy and CD-ROM)
- Eesti Statistika Kuukiri. 12/07. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 1/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 2/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 3/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 4/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 5/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 6/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 7/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 8/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Ehitushinnaindeks. 4/07. *Construction Price Index*
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- *Estonia, Latvia, Lithuania in Figures 2008*
- Эстония. Факты и Цифры 2008
- Ettevõtlus. *Business*
- Ettevõtlus. 3/07. *Business*
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Ettevõtlus. 4/07. *Business*
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Integratsioon Eestis
(teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)
- Lapsed. *Children*
- Loomakasvatus. 4/07
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Maakonnad arvudes. 2003–2007. *Counties in Figures*
- *Minifacts about Estonia 2008*
- *Mini-faits sur l'Estonie 2008*
- *Minifakten über Estland 2008*
- Naised ja mehed palgatöötöös
(teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)
- Põllumajandus arvudes. 2007. *Agriculture in Figures*
- Sotsiaaleelu arvudes. 2007. *Social Life in Figures*
- Teadus- ja arendustegevus. 2006. *Research and Development*
- Turism. Majutus. 2007. *Tourism. Accommodation*
- Täiskasvanute koolitus ettevõtetes
(teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)

EESTI STATISTIKA KUUKIRJAS, 2008, nr 1–8 ilmunud artiklid

Analüütiline ülevaade	Sisemajanduse koguprodukti arvestus aheldamise meetodil		Mertsina, T.	Nr 1	Lk 7–13
	Haridus Eestis 1922–2006	1922–2006	Lehto, K.	Nr 2	Lk 5–10
	Eesti väliskaubandus 2007	2007	Aron, A., Kerner, R.	Nr 3	Lk 7–12
	Eesti naiste ja meeste positsioon tööturul teiste Euroopa Liidu riikidega võrreldes		Krusell, S.	Nr 4	Lk 5–12
	Eesti transport 2007	2007	Pukk, P., Antov, S.	Nr 5	Lk 5–10
	Säästvuse proovikivi: globaalsed kaubad ja väärtsused <i>versus</i> kohalikud eelistused ja harjumused. Globaliseerumise keskkondlikud aspektid		Oras, K.	Nr 6	Lk 5–10
	Linna- ja maarahvastik tööturul		Servinski, M., Lehto, K., Pettai, Ü.	Nr 7	Lk 5–17
	Eesti välisrände alates 1920. aastatest		Tammur, A.	Nr 8	Lk 5–9
Põhinäitajad	Põhinäitajad	2003 – jaanuar 2008	Rohtla, R.	Nr 1	Lk 17–23
		2003 – veebruar 2008		Nr 2	Lk 13–19
		2003 – märts 2008		Nr 3	Lk 17–23
		2003 – aprill 2008		Nr 4	Lk 13–19
		2003 – mai 2008		Nr 5	Lk 15–21
		2003 – juuni 2008		Nr 6	Lk 17–23
		2003 – juuli 2008		Nr 7	Lk 21–27
		2003 – august 2008		Nr 8	Lk 13–19
Ilmastik	Ilmastik ja õhu saastamine	Jaanuar 2008	Gaidukova, O.	Nr 1	Lk 24–26
		Veebruar 2008		Nr 2	Lk 20–22
		Märts 2008		Nr 3	Lk 24–26
		Aprill 2008	Rõbakova, J.	Nr 4	Lk 20–22
		Mai 2008		Nr 5	Lk 22–24
		Juuni 2008		Nr 6	Lk 24–26
		Juuli 2008		Nr 7	Lk 28–30
		August 2008		Nr 8	Lk 20–22
Keskond	Ettevõtlussektori kulutused keskkonnakaitsele	2006	Salu, K.	Nr 1	Lk 27–30
	Avaliku sektori kulutused keskkonnale	2006		Nr 3	Lk 27–29
	Kemikaalide kasutamine	2007	Grüner, E.	Nr 4	Lk 23–29
	Õhu saastamine paiksetest saasteallikatest	2007	Rõbakova, J.	Nr 8	Lk 23–25
Rahvastik	Registreeritud rahvastikusündmused	Jaanuar 2008	Noorköiv, K.	Nr 1	Lk 33–34
		Veebruar 2008		Nr 2	Lk 23–24
		Märts 2008		Nr 3	Lk 31–32
		Aprill 2008		Nr 4	Lk 33–35
		Mai 2008		Nr 5	Lk 25–26
		Juuni 2008		Nr 6	Lk 27–28
		Juuli 2008		Nr 7	Lk 31–32
		August 2008		Nr 8	Lk 26–27
Õigus	Politseis registreeritud kuriteod	2007	Reitel, I.	Nr 4	Lk 36–39
Leibkonna eelarve	Leibkonna eelarve	2007	Tikva, P.	Nr 3	Lk 34–38
Tööturg	Eesti tööjõu-uuring	IV kvartal 2007	Pettai, Ü.	Nr 1	Lk 36–46
		2007		Nr 2	Lk 26–41
		I kvartal 2008		Nr 4	Lk 40–50
		II kvartal 2008		Nr 7	Lk 34–44
Registreeritud töötus	Registreeritud töötus	Jaanuar 2008	Pettai, Ü.	Nr 1	Lk 48–50
		Veebruar 2008		Nr 2	Lk 43–45

	Registreeritud töötus	Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008	Pettai, Ü.	Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 40–42 Lk 52–54 Lk 27–29 Lk 30–32 Lk 46–48 Lk 29–31
Palk	Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmise brutopalk	IV kvartal 2007	Kusma, M.	Nr 2	Lk 47–50
Tarbijahinnaindeks	Tarbijahinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 I kvartal 2008 April 2008 Mai 2008 Juuni 2008 II kvartal 2008 Juuli 2008 August 2008	Trasanov, V.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 52–55 Lk 52–55 Lk 44–47 Lk 44, 48 Lk 56–59 Lk 31–34 Lk 34–37 Lk 34, 38 Lk 50–53 Lk 33–36
Tarbijahindade harmoneeritud indeks	Tarbijahindade harmoneeritud indeks	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 April 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008	Trasanov, V.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 57–58 Lk 57–59 Lk 49–50 Lk 61–62 Lk 36–37 Lk 39–40 Lk 55–56 Lk 38–39
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 April 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008	Kägu, M.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 60–62 Lk 61–63 Lk 52–55 Lk 64–68 Lk 39–41 Lk 42–45 Lk 58–60 Lk 41–43
Eksportihinnaindeks ja impordihinnaindeks	Eksportihinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 April 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008	Täht, T.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 63 Lk 64 Lk 56 Lk 69 Lk 42 Lk 46 Lk 61 Lk 44
	Impordihinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 April 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008		Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 63–64 Lk 64–65 Lk 56–57 Lk 69–70 Lk 42–43 Lk 46–47 Lk 61–62 Lk 44–45
Ehitushinnaindeks	Ehitushinnaindeks	I kvartal 2008 II kvartal 2008	Hannula, H.	Nr 3 Nr 6	Lk 58–64 Lk 48–54
Pöllumajanduse hinnaindeksid	Pöllumajandussaaduste tootjahinnaindeks	I kvartal 2008 II kvartal 2008	Elb, V.	Nr 3 Nr 6	Lk 65 Lk 55
	Pöllumajandussaaduste tootmise vahendite ostuhinnaindeks	I kvartal 2008 II kvartal 2008			Nr 3 Nr 6
Sisemajanduse koguprodukt	Sisemajanduse koguprodukt	2007, IV kvartal 2007	Mertsina, T.	Nr 2	Lk 66–81
		I kvartal 2008 II kvartal 2008		Nr 5 Nr 8	Lk 44–53 Lk 46–56
Rahandus	Riigieelarve ja kohalikud eelarved	2007 Jaanuar 2008	Külväir, A.	Nr 1 Nr 2	Lk 65–74 Lk 83–92

Riigieelarve ja kohalikud eelarved	Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008	Külvaviir, A. Alas, M.	Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 67–76 Lk 71–80 Lk 55–64 Lk 57–66 Lk 63–72 Lk 58–67	
Finantsvahendus	Detsember 2007 Jaanuar 2008, IV kvartal 2007 Veebruar 2008 Märts 2008 April 2008, I kvartal 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008	Ždanova, S.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 65, 75 Lk 83–84, 93–94 Lk 67, 77 Lk 71, 81 Lk 55–56, 65–67 Lk 57, 67 Lk 63, 73 Lk 58, 68	
Ettevõtlus	Ettevõtlus	I kvartal 2008 II kvartal 2008	Rei, T.	Nr 5 Nr 8	Lk 68–70 Lk 70–73
Majandusüksused	Statistiline profiil	2007	Borthwick, M.	Nr 3	Lk 79–87
Väliskaubandus	Väliskaubandus	Jaanuar–november 2007 Jaanuar–detsember 2007 Jaanuar 2008 Jaanuar–veebruar 2008 Jaanuar–märts 2008 Jaanuar–aprill 2008 Jaanuar–mai 2008 Jaanuar–juuni 2008	Aron, A.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 77–81 Lk 96–100 Lk 89–93 Lk 83–87 Lk 73–77 Lk 69–73 Lk 75–79 Lk 75–79
Sisekaubandus	Sisekaubandus	Detsember 2007 Jaanuar 2008, IV kvartal 2007 Veebruar 2008 Märts 2008 April 2008, I kvartal 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008, II kvartal 2008	Tiigiste, J. Adamson, L.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 83–84 Lk 102–110 Lk 95–96 Lk 89–90 Lk 79–87 Lk 75–76 Lk 81–82 Lk 81–89
Teenindus	Teenindus	I kvartal 2008 II kvartal 2008	Smirnova, O.	Nr 5 Nr 8	Lk 89–93 Lk 91–95
Pöllumajandus	Taimekasvatus Loomakasvatus	2007 I kvartal 2008 2007 I poolaasta 2008 Jaanuar 2008 Jaanuar–veebruar 2008 I kvartal 2008 Jaanuar–aprill 2008 Jaanuar–mai 2008 I poolaasta 2008 Jaanuar–juuli 2008 Jaanuar–august 2008	Kivistik, A. Tamm, T. Kivistik, A. Tamm, T. Nr 7 Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Nr 5 Nr 4 Nr 5 Nr 7 Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 96–99 Lk 91, 93 Lk 96–97, 99–100 Lk 83, 85 Lk 86–87 Lk 112–113 Lk 97–98 Lk 91–92 Lk 96, 101 Lk 77–78 Lk 83–84, 86 Lk 97–98
	Loomade ja piima kokkuost	2008. aasta saagiks		Nr 7	Lk 83, 86

Jahindus ja kalandus	Jahindus Kalandus	2007/2008 2007	Gaidukova, O.	Nr 7 Nr 5	Lk 88–91 Lk 103–106
Tööstus	Tööstustoodang	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008	Bökova, L.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 89–96 Lk 114–121 Lk 100–107 Lk 95–102 Lk 107–114 Lk 80–87 Lk 93–100 Lk 100–107
Energeetika	Energia tootmine ja kütuste tarbimine	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008	Vernik, T.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 98–99 Lk 123–124 Lk 109–110 Lk 104–105 Lk 116–117 Lk 89–90 Lk 102–103 Lk 109–110
Ehitus	Ehitusettevõtete tegevus	2007, IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 Ehitusloa saanud ja kasutusse lubatud eluruumid ja mitteeluhooned	Sinisaar, M.	Nr 2 Nr 5 Nr 8 Nr 2 Nr 3 Nr 6	Lk 126–130 Lk 119–122 Lk 112–115 Lk 127, 131–134 Lk 112–115 Lk 92–95
Kinnisvara	Kinnisvaratehingud	2007, IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008	Karus, E.	Nr 2 Nr 5 Nr 8	Lk 137–141 Lk 124–127 Lk 117–120
Transport	Transport	Jaanuar 2008 IV kvartal 2007 Märts 2008 Aprill 2008 I kvartal 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 II kvartal 2008	Pukk, P., Antov, S.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8	Lk 101–105 Lk 143–151 Lk 117–120 Lk 107–110 Lk 129–137 Lk 97–101 Lk 105–109 Lk 122–130
Side	Sideteenused	IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008	Adamson, L.	Nr 2 Nr 5 Nr 8	Lk 154–155 Lk 140–141 Lk 133–134
Turism	Reisifirmad Turism	IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008	Laurmaa, H.	Nr 2 Nr 5 Nr 8	Lk 157–160 Lk 143–146 Lk 136–139
Majutus	Majutus	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Mai 2008 Juuni 2008	Laurmaa, H.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 6 Nr 7	Lk 107–111 Lk 162–166 Lk 122–126 Lk 112–116 Lk 102–106 Lk 110–114
	Majutus ja toitlustus	I kvartal 2008, aprill 2008	Adamson, L., Laurmaa, H.	Nr 5	Lk 148–153
		II kvartal, juuli 2008		Nr 8	Lk 141–145
Teadus- ja arendustegevus	Teadus- ja arendustegevus kasumitaotlusega institutsionaalsetes sektorites	2007	Heinlo, A.	Nr 5	Lk 155–159
Riikide võrdlus	Euroopa Liidu 10 uue liikmesriigi väliskaubandus Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed	2004–2007 2003 – jaanuar 2008 2003 – veebruar 2008	Kerner, R. Lauk, A.	Nr 8 Nr 1 Nr 2	Lk 148–158 Lk 113–116 Lk 168–171

Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed	2003 – märts 2008	Lauk, A.	Nr 3	Lk 128–131
	2003 – aprill 2008		Nr 4	Lk 118–121
	2003 – mai 2008	Korol, G.	Nr 5	Lk 161–164
	2003 – juuni 2008	Lauk, A.	Nr 6	Lk 108–111
	2003 – juuli 2008		Nr 7	Lk 116–119
	2003 – august 2008		Nr 8	Lk 162–165
Metoodika	Piiriloenduse metoodika	Tuisk, K.	Nr 1	Lk 117–123
	Doktorite karjääriuringust	Tiit, E.-M., Paats, M., Kaarna, K.	Nr 3	Lk 132–141
	Vigade allikad uuringutes	Aru, J.	Nr 7	Lk 120–123, 126
Statistikaväljaanded	Statistikaväljaanded	Jaanuar–veebruar 2008	Nr 1	Lk 124
		Jaanuar–märts 2008	Nr 2	Lk 172
		Jaanuar–aprill 2008	Nr 3	Lk 143
		Jaanuar–mai 2008	Nr 4	Lk 122
		Jaanuar–juuni 2008	Nr 5	Lk 165
		Jaanuar–juuli 2008	Nr 6	Lk 112
		Jaanuar–august 2008	Nr 7	Lk 127
		Jaanuar– september 2008	Nr 8	Lk 166

ARTICLES PUBLISHED IN THE MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS, 2008, Nos. 1–8

Analytical overview	<i>Calculation of the gross domestic product using chain-linking method</i>	Mertsina, T.	No. 1	Pp. 8, 11–16
	<i>Education in Estonia</i> 1922–2006	Lehto, K.	No. 2	Pp. 5–12
	<i>Estonia's foreign trade</i> 2007	Aron, A., Kerner, R.	No. 3	Pp. 7–10, 12–16
	<i>Labour market positions of Estonian women and men compared to other EU countries</i>	Krusell, S.	No. 4	Pp. 6–12
	<i>Estonia's transport</i> 2007	Pukk, P., Antov, S.	No. 5	Pp. 5–14
	<i>Sustainability challenge: global goods and values versus local priorities and practices. Environmental aspects of globalization</i>	Oras, K.	No. 6	Pp. 11–16
	<i>Urban and rural population on the labour market</i>	Servinski, M., Lehto, K., Pettai, Ü.	No. 7	Pp. 5–20
	<i>Migration in Estonia since 1820s</i>	Tammur, A.	No. 8	Pp. 6–12
Main indicators	<i>Main indicators</i>	Rohtla, R.	No. 1	Pp. 17–23
	2003 – January 2008		No. 2	Pp. 13–19
	2003 – February 2008		No. 3	Pp. 17–23
	2003 – March 2008		No. 4	Pp. 13–19
	2003 – April 2008		No. 5	Pp. 15–21
	2003 – May 2008		No. 6	Pp. 17–23
	2003 – June 2008		No. 7	Pp. 21–27
	2003 – July 2008		No. 8	Pp. 13–19
	2003 – August 2008			

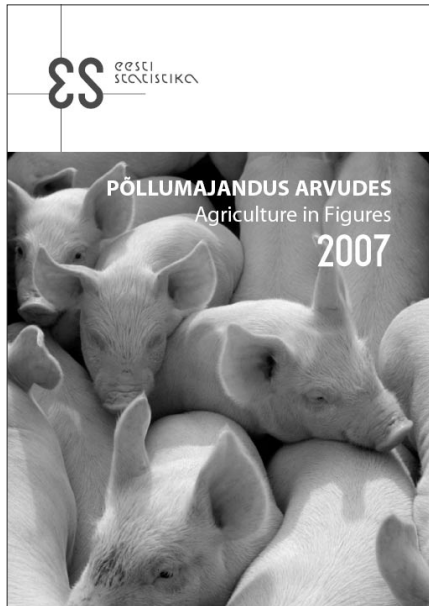
Weather	<i>Weather and air pollution</i>	January 2008	Gaidukova, O.	No. 1	Pp. 24–26
		February 2008		No. 2	Pp. 20–22
		March 2008		No. 3	Pp. 24–26
		April 2008	Röbakova, J.	No. 4	Pp. 20–22
		May 2008		No. 5	Pp. 22–24
		June 2008		No. 6	Pp. 24–26
		July 2008		No. 7	Pp. 28–30
		August 2008		No. 8	Pp. 20–22
Environment	<i>Environmental protection expenditure of business sector</i>	2006	Salu, K.	No. 1	Pp. 29–32
	<i>Environmental protection expenditure of public sector</i>	2006		No. 3	Pp. 28–30
	<i>Use of chemicals</i>	2007	Grüner, E.	No. 4	Pp. 25–32
	<i>Pollution of air from stationary sources</i>	2007	Röbakova, J.	No. 8	Pp. 23–25
Population	<i>Registered vital events</i>	January 2008	Noorköiv, K.	No. 1	Pp. 33–35
		February 2008		No. 2	Pp. 23–25
		March 2008		No. 3	Pp. 31–33
		April 2008		No. 4	Pp. 33–35
		May 2008		No. 5	Pp. 25–26
		June 2008		No. 6	Pp. 27–29
		July 2008		No. 7	Pp. 31–33
		Augus 2008		No. 8	Pp. 26–28
Justice	<i>Criminal offences recorded by the police</i>	2007	Reitel, I.	No. 4	Pp. 36–39
Household budget	<i>Household budget</i>	2007	Tikva, P.	No. 3	Pp. 35–39
Labour market	<i>Estonian Labour Force Survey</i>	4th quarter 2007	Pettai, Ü.	No. 1	Pp. 37–47
		2007		No. 2	Pp. 27–42
		1st quarter 2008		No. 4	Pp. 41–51
		2nd quarter 2008		No. 7	Pp. 35–45
Registered unemployment	<i>Registered unemployment</i>	January 2008	Pettai, Ü.	No. 1	Pp. 48–51
		February 2008		No. 2	Pp. 43–46
		March 2008		No. 3	Pp. 40–43
		April 2008		No. 4	Pp. 52–55
		May 2008		No. 5	Pp. 27–30
		June 2008		No. 6	Pp. 30–33
		July 2008		No. 7	Pp. 46–49
		August 2008		No. 8	Pp. 29–32
Wages and salaries	<i>Average gross wages and salaries of full-time and part-time employees</i>	4th quarter 2007	Kusma, M.	No. 2	Pp. 48–51
Consumer price index	<i>Consumer price index</i>	January 2008	Trasanov, V.	No. 1	Pp. 52–56
		February 2008		No. 2	Pp. 52–56
		March 2008		No. 3	Pp. 44–48
		1st quarter 2008		No. 3	P. 48
		April 2008		No. 4	Pp. 56–60
		May 2008		No. 5	Pp. 31–35
		June 2008		No. 6	Pp. 34–38
		2nd quarter 2008		No. 6	P. 38
		July 2008		No. 7	Pp. 50–54
		August 2008		No. 8	Pp. 33–37
Harmonised index of consumer prices	<i>Harmonised index of consumer prices</i>	December 2007	Trasanov, V.	No. 1	Pp. 58–59
		January 2008		No. 2	Pp. 58–60
		February 2008		No. 3	Pp. 50–51
		March 2008		No. 4	Pp. 62–63
		April 2008		No. 5	Pp. 37–38
		May 2008		No. 6	Pp. 40–41
		June 2008		No. 7	Pp. 56–57
		July 2008		No. 8	Pp. 39–40
Producer price index of industrial output	<i>Producer price index of industrial output</i>	January 2008	Kägu, M.	No. 1	Pp. 60–62
		February 2008		No. 2	Pp. 61–63
		March 2008		No. 3	Pp. 52–55

	<i>Producer price index of industrial output</i>	April 2008 May 2008 June 2008 July 2008 August 2008	<i>Kägu, M.</i>	No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	Pp. 64–68 Pp. 39–41 Pp. 42–45 Pp. 58–60 Pp. 41–43
Export price index and import price index	<i>Export price index</i>	January 2008 February 2008 March 2008 April 2008 May 2008 June 2008 July 2008 August 2008	<i>Täht, T.</i>	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	Pp. 63–64 Pp. 64–65 Pp. 56–57 Pp. 69–70 Pp. 42–43 Pp. 46–47 Pp. 61–62 Pp. 44–45
	<i>Import price index</i>	January 2008 February 2008 March 2008 April 2008 May 2008 June 2008 July 2008 August 2008		No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	P. 64 P. 65 P. 57 P. 70 P. 43 P. 47 P. 62 P. 45
Construction price index	<i>Construction price index</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008	<i>Hannula, H.</i>	No. 3 No. 6	Pp. 58–64 Pp. 48–54
Agricultural price indices	<i>Agricultural output price index</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008	<i>Elb, V.</i>	No. 3 No. 6	Pp. 65–66 Pp. 55–56
	<i>Agricultural input price index</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008		No. 3 No. 6	P. 66 P. 56
Gross domestic product	<i>Gross domestic product</i>	2007, 4th quarter 2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008	<i>Mertsina, T.</i>	No. 2 No. 5 No. 8	Pp. 67–82 Pp. 45–54 Pp. 47–57
Finance	<i>State budget and local budgets</i>	2007 January 2008 February 2008 March 2008 April 2008 May 2008 June 2008 July 2008	<i>Külväir, A.</i> <i>Alas, M.</i>	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	Pp. 66–74, 76 Pp. 84–92, 94–95 Pp. 68–76, 78 Pp. 72–80, 82 Pp. 56–64, 66–67 Pp. 58–66, 68 Pp. 64–74 Pp. 59–67, 69 Pp. 75–76 Pp. 93–95 Pp. 77–78 Pp. 81–82 Pp. 65–67 Pp. 67–68 Pp. 73, 74 Pp. 68, 69
	<i>Financial intermediation</i>	December 2007 January 2008, 4th quarter 2007 February 2008 March 2008 April 2008, 1st quarter 2008 May 2008 June 2008 July 2008	<i>Ždanova, S.</i>	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	Pp. 75–76 Pp. 93–95 Pp. 77–78 Pp. 81–82 Pp. 65–67 Pp. 67–68 Pp. 73, 74 Pp. 68, 69
Business	<i>Economic activity of enterprises</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008	<i>Rei, T.</i>	No. 5 No. 8	Pp. 69–72 Pp. 71–74
Economic units	<i>The Statistical Profile</i>	2007	<i>Borthwick, M.</i>	No. 3	Pp. 80–88
Foreign trade	<i>Foreign trade</i>	January– November 2007 January– December 2007 January 2008 January– February 2008	<i>Aron, A.</i>	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4	Pp. 77–82 Pp. 96–101 Pp. 89–94 Pp. 83–88

	<i>Foreign trade</i>	January–March 2008	<i>Aron, A.</i>	No. 5	Pp. 73–78
		January–April 2008		No. 6	Pp. 69–74
		January–May 2008		No. 7	Pp. 75–80
		January–June 2008		No. 8	Pp. 75–80
Internal trade	<i>Internal trade</i>	December 2007	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 1	Pp. 83–85
		January 2008, 4th quarter 2007	<i>Adamson, L.</i>	No. 2	Pp. 103–111
		February 2008	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 3	Pp. 95–96
		March 2008		No. 4	Pp. 89–90
		April 2008, 1st quarter 2008	<i>Adamson, L.</i>	No. 5	Pp. 80–88
		May 2008	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 6	Pp. 75–76
		June 2008		No. 7	Pp. 81–82
		July 2008, 2nd quarter 2008	<i>Adamson, L.</i>	No. 8	Pp. 81–90
Services	<i>Services</i>	1st quarter 2008	<i>Smirnova, O.</i>	No. 5	Pp. 91–95
		2nd quarter 2008		No. 8	Pp. 92–96
Agriculture	<i>Crop farming</i>	2007	<i>Kivistik, A.</i>	No. 5	Pp. 97–99, 102
	<i>Livestock farming</i>	1st quarter 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 4	Pp. 93–94
		2007	<i>Kivistik, A.</i>	No. 5	Pp. 99–100, 102
		1st half-year 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 7	Pp. 85, 87
	<i>Purchase of livestock and milk</i>	January 2008		No. 1	Pp. 86–88
		January– February 2008		No. 2	Pp. 112–113
		1st quarter 2008		No. 3	Pp. 97–99
		January–April 2008		No. 4	Pp. 91–92, 94
		January–May 2008	<i>Kivistik, A.</i>	No. 5	Pp. 101–102
		1st half-year 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 6	Pp. 77–79
		January–July 2008		No. 7	Pp. 84, 86–87
		January–August 2008		No. 8	Pp. 97–99
	<i>Sown area of field crops</i>	For 2008 harvest		No. 7	Pp. 86–87
Hunting and fishing	<i>Hunting</i>	2007/2008	<i>Gaidukova, O.</i>	No. 7	Pp. 89–92
	<i>Fishing</i>	2007		No. 5	Pp. 103–106
Industry	<i>Industrial production</i>	December 2007	<i>Bökova, L.</i>	No. 1	Pp. 90–97
		January 2008		No. 2	Pp. 115–122
		February 2008		No. 3	Pp. 101–108
		March 2008		No. 4	Pp. 96–103
		April 2008		No. 5	Pp. 108–115
		May 2008		No. 6	Pp. 81–88
		June 2008		No. 7	Pp. 94–101
		July 2008		No. 8	Pp. 101–108
Energy	<i>Production of energy and consumption of fuels</i>	December 2007	<i>Vernik, T.</i>	No. 1	Pp. 98–100
		January 2008		No. 2	Pp. 123–125
		February 2008		No. 3	Pp. 109–111
		March 2008		No. 4	Pp. 104–106
		April 2008		No. 5	Pp. 116–118
		May 2008		No. 6	Pp. 89–91
		June 2008		No. 7	Pp. 102–104
		July 2008		No. 8	Pp. 109–111
Construction	<i>Activities of construction enterprises</i>	2007, 4th quarter 2007	<i>Sinisaar, M.</i>	No. 2	Pp. 127–130
		1st quarter 2008		No. 5	Pp. 119–123
		2nd quarter 2008		No. 8	Pp. 112–116

	<i>Granted building permits and completed dwellings and non-residential buildings</i>	2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008	Sinisaar, M.	No. 2 No. 3 No. 6	Pp. 131–136 Pp. 112–116 Pp. 92–96
Real estate	<i>Operations with real estate</i>	2007, 4th quarter 2007	Karus, E.	No. 2	Pp. 138–142
	<i>Transactions in real estate</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008	Smirnova, O.	No. 5 No. 8	Pp. 125–128 Pp. 118–121
Transport	<i>Transport</i>	January 2008 4th quarter 2007	Pukk, P., Antov, S.	No. 1 No. 2	Pp. 101–106 Pp. 144–153
		March 2008 April 2008 1st quarter 2008 June 2008 July 2008 2nd quarter 2008		No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	Pp. 117–121 Pp. 107–111 Pp. 130–139 Pp. 97–101 Pp. 105–109 Pp. 123–132
Communications	<i>Communication services</i>	4th quarter 2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008	Adamson, L.	No. 2 No. 5 No. 8	Pp. 154–156 Pp. 141–142 Pp. 134–135
	<i>Tourist enterprises</i>	4th quarter 2007	Laurmaa, H.	No. 2	Pp. 157–161
	<i>Tourism</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008		No. 5 No. 8	Pp. 143–147 Pp. 136–140
Accommodation	<i>Accommodation</i>	December 2007 January 2008 February 2008 March 2008 May 2008 June 2008 Accommodation and catering	Laurmaa, H.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 6 No. 7 1st quarter 2008, April 2008	Pp. 107–112 Pp. 162–167 Pp. 122–127 Pp. 112–117 Pp. 102–107 Pp. 110–115 Pp. 149–154
				No. 5	Pp. 142–147
		2nd quarter 2008, July 2008		No. 8	
	<i>Research and development in non-profit institutional sectors</i>	2007	Heinlo, A.	No. 5	Pp. 156–160
	<i>Foreign trade of the 10 new Member States of EU</i>	2004–2007	Kerner, R.	No. 8	Pp. 148–161
Comparison of countries	<i>Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania</i>	2003 – January 2008	Lauk, A.	No. 1	Pp. 113–116
		2003 – February 2008		No. 2	Pp. 168–171
		2003 – March 2008		No. 3	Pp. 128–131
		2003 – April 2008		No. 4	Pp. 118–121
		2003 – May 2008	Korol, G.	No. 5	Pp. 161–164
		2003 – June 2008	Lauk, A.	No. 6	Pp. 108–111
		2003 – July 2008		No. 7	Pp. 116–119
		2003 – August 2008		No. 8	Pp. 162–165
Methodology	<i>The methodology of the Estonian Border Survey</i>		Tuisk, K.	No. 1	Pp. 117, 119, 121–123
	<i>Careers of Doctorate Holders</i>		Tiit, E.-M., Paats, M., Kaarna, K.	No. 3	Pp. 133, 135–142
	<i>Survey errors</i>		Aru, J.	No. 7	Pp. 123–126
Statistical publications	<i>Statistical publications</i>	January–February 2008		No. 1	P. 124
		January–March 2008		No. 2	P. 172
		January–April 2008		No. 3	P. 143
		Januart–May 2008		No. 4	P. 122
		January–June 2008		No. 5	P. 165
		January–July 2008		No. 6	P. 112
		January–August 2008		No. 7	P. 127
		January–September 2008		No. 8	P. 166

**TEADMISEKS STATISTIKATARBIJALE
TO THE USER OF STATISTICS**



On ilmunud kataloog

**Pöllumajandus arvudes. 2007.
Agriculture in Figures**

Teatmik esitab pöllumajanduse majandusnäitajaid 2006. aasta kohta, pöllumajandussaaduste ressursi ja selle kasutamise, pöllumajandusmaa kasutamise, pöllukultuuride ning viljapuu- ja marjaaedade pinna, saagi ja saagikuse, loomade arvu ja loomakasvatusloodangu ning mineraal- ja orgaanilise väetise kasutamise andmeid 2007. aasta kohta. Võrdlused varasemate aastatega.

Hind 40 krooni

The pocket-sized reference book

**Pöllumajandus arvudes. 2007.
Agriculture in Figures**

has been published.

The reference book provides data on economic indicators of agriculture for 2006, supply-balance sheets of agricultural products as well as agricultural land use, areas under and yields of field crops, fruits and berries, number and production of livestock, use of mineral and organic fertilizers for the year 2007. Comparisons with previous years have been drawn.

Price 12 EUR

Statistikaameti väljaanded tutvumiseks ja müügil
Statistikaameti teabekeskustes:

Endla 15, 15174 Tallinn, I korrus, tel 625 9249
Ülikooli 1, 51003 Tartu, II korrus, tel 625 8484

Publications of Statistics Estonia for reading and on sale
in the Information Centres of Statistics Estonia:
15 Endla Str, 15174 Tallinn, ground floor, tel +372 625 9249
1 Ülikooli Str, 51003 Tartu, 1st floor, tel +372 625 8484