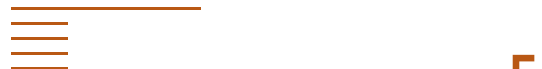


Haridus Eestis, 1922–2006
Education in Estonia, 1922–2006



Eesti tööjõu-uuring, 2007
Estonian Labour Force Survey, 2007



**Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutopalk,
IV kvartal 2007**
Average gross wages and salaries of full-time and part-time employees, 4th quarter 2007



Sisemajanduse koguprodukt, 2007
Gross domestic product, 2007



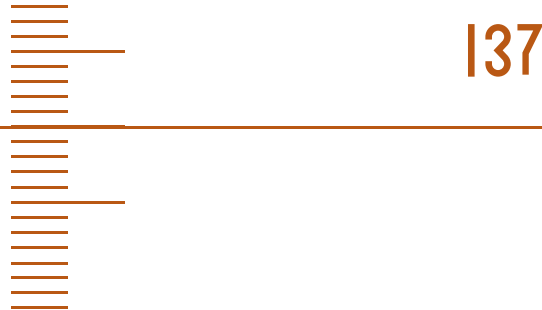
**Väliskaubandus,
jaanuar–detsember 2007**
Foreign trade, January–December 2007



**Ehitusettevõtete
tegevus, 2007**
Activities of construction enterprises, 2007



Kinnisvaratehingud, 2007
Operations with real estate, 2007



EESTI STATISTIKA
KUUKIRI

2	2008
---	------

MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS

TALLINN 2008

MÄRKIDE SELETUS
EXPLANATION OF SYMBOLS

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

Toimetanud Raivo Rohtla
Inglise keel: Elina Härsing
Küljendus: Alar Telk, Oliver Lillma

*Edited by Raivo Rohtla
English by Elina Härsing
Layout by Alar Telk, Oliver Lillma*

ISSN 1406-1872

Autoriõigus/Copyright: Statistikaamet, 2008

Väljaande andmete kasutamisel või tsiteerimisel palume viidata allikale

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*

Märts 2008

March 2008

SISUKORD

Analüütiline ülevaade	5
Haridus Eestis, 1922–2006 (Kristi Lehto, tel 433 0581)	5
Põhinäitajad	13
Põhinäitajad, 2003 – veebruar 2008 (Raivo Rohtla, tel 625 9313)	13
Ilmastik	20
Ilmastik ja õhu saastamine, veebruar 2008 (Olesja Gaidukova, tel 625 9167)	20
Rahvastik	23
Registreeritud rahvastikusündmused, veebruar 2008 (Kalev Noorköiv, tel 625 9112)	23
Tööturg	26
Eesti tööjõu-uuring, 2007 (Ülle Pettai, tel 433 0582)	26
Registreeritud töötus	43
Registreeritud töötus, veebruar 2008 (Ülle Pettai, tel 433 0582)	43
Palk	47
Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmine brutopalk, IV kvartal 2007 (Mare Kusma, tel 625 9221)	47
Tarbijahinnaindeks	52
Tarbijahinnaindeks, veebruar 2008 (Viktoria Trasanov, tel 625 9240)	52
Tarbijahindade harmoneeritud indeks	57
Tarbijahindade harmoneeritud indeks, jaanuar 2008 (Viktoria Trasanov, tel 625 9240)	57
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	61
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks, veebruar 2008 (Mariann Kägu, tel 625 9186)	61
Eksportihinnaindeks ja impordihinnaindeks	64
Eksportihinnaindeks, veebruar 2008 (Tõnu Täht, tel 625 9322)	64
Impordihinnaindeks, veebruar 2008 (Tõnu Täht)	64
Sisemajanduse koguprodukt	66
Sisemajanduse koguprodukt, 2007, IV kvartal 2007 (Tõnu Mertsina, tel 625 9353)	66
Rahandus	83
Riigieelarve ja kohalikud eelarved, jaanuar 2008 (Anu Külavir, tel 625 8414)	83
Finantsvahendus, jaanuar 2008, IV kvartal 2007 (Svetlana Ždanova, tel 625 9368)	83
Väliskaubandus	96
Väliskaubandus, jaanuar–detseMBER 2007 (Allan Aron, tel 625 9325)	96
Sisekaubandus	102
Sisekaubandus, jaanuar 2008, IV kvartal 2007 (Liivi Adamson, tel 625 9279)	102
Pöllumajandus	112
Loomade ja piima kokkuost, jaanuar–veebruar 2008 (Tiiu Tamm, tel 625 9364)	112
Tööstus	114
Tööstustoodang, jaanuar 2008 (Lilian Bökova, tel 625 9228)	114
Energeetika	123
Energia tootmine ja kütuste tarbimine, jaanuar 2008 (Tiina Vernik, tel 625 9284)	123
Ehitus	126
Ehitusettevõtete tegevus, 2007, IV kvartal 2007 (Merike Sinisaar, tel 625 9291)	126
Kasutusse lubatud ja ehitusloa saanud eluruumid ja mitteeluhooned, 2007 (Merike Sinisaar)	127
Kinnisvara	137
Kinnisvaratehingud, 2007, IV kvartal 2007 (Epp Karus, tel 625 9229)	137
Transport	143
Transport, IV kvartal 2007 (Piret Pukk, Sirle Antov, tel 625 9293)	143
Side	154
Sideteenused, IV kvartal 2007 (Liivi Adamson, tel 625 9279)	154
Turism	157
Reisifirmad, IV kvartal 2007 (Helga Laurmaa, tel 625 9261)	157
Majutus	162
Majutus, jaanuar 2008 (Helga Laurmaa, tel 625 9261)	162
Riikide võrdlus	168
Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – veebruar 2008 (Aime Lauk, tel 625 9160)	168
Statistikaväljaanded	172
Statistikaväljaanded, jaanuar–märts 2008	172
Kuukirjas ilmunud artiklid	173
Eesti Statistika Kuukirjas, 2008, nr 1–2 ilmunud artiklid	173

CONTENTS

Analytical overview	5
Education in Estonia, 1922–2006 (Kristi Lehto, tel +372 433 0581)	5
Main indicators	13
Main indicators, 2003 – February 2008 (Raivo Rohtla, tel +372 625 9313)	13
Weather	20
Weather and air pollution, February 2008 (Olesja Gaidukova, tel +372 625 9167)	20
Population	23
Registered vital events, February 2008 (Kalev Noorköiv, tel +372 625 9112)	23
Labour market	27
Estonian Labour Force Survey, 2007 (Ülle Pettai, tel +372 433 0582)	27
Registered unemployment	43
Registered unemployment, February 2008 (Ülle Pettai, tel +372 433 0582)	43
Wages and salaries	48
Average gross wages and salaries of full-time and part-time employees, 4th quarter 2007 (Mare Kusma, tel +372 625 9221)	48
Consumer price index	52
Consumer price index, February 2008 (Viktoria Trasanov, tel +372 625 9240)	52
Harmonised index of consumer prices	58
Harmonised index of consumer prices, January 2008 (Viktoria Trasanov, tel +372 625 9240)	58
Producer price index of industrial output	61
Producer price index of industrial output, February 2008 (Mariann Kägu, tel +372 625 9186)	61
Export price index and import price index	64
Export price index, February 2008 (Tõnu Täht, tel +372 625 9322)	64
Import price index, February 2008 (Tõnu Täht)	65
Gross domestic product	67
Gross domestic product, 2007, 4th quarter 2007 (Tõnu Mertsina, tel +372 625 9353)	67
Finance	84
State budget and local budgets, January 2008 (Anu Külväir, tel +372 625 8414)	84
Financial intermediation, January 2008, 4th quarter 2007 (Svetlana Ždanova, tel +372 625 9368)	93
Foreign trade	96
Foreign trade, January–December 2007 (Allan Aron, tel +372 625 9325)	96
Internal trade	103
Internal trade, January 2008, 4th quarter 2007 (Liivi Adamson, tel +372 625 9279)	103
Agriculture	112
Purchase of livestock and milk, January–February 2008 (Tiiu Tamm, tel +372 625 9364)	112
Industry	115
Industrial production, January 2008 (Liljan Bökova, tel +372 625 9228)	115
Energy	123
Production of energy and consumption of fuels, January 2008 (Tiina Vernik, tel +372 625 9284)	123
Construction	127
Activities of construction enterprises, 2007, 4th quarter 2007 (Merike Sinisaar, tel +372 625 9291)	127
Completed dwellings and non-residential buildings and granted building permits, 2007 (Merike Sinisaar)	131
Real estate	138
Operations with real estate, 2007, 4th quarter 2007 (Epp Karus, tel +372 625 9229)	138
Transport	144
Transport, 4th quarter 2007 (Piret Pukk, Sirle Antov, tel +372 625 9293)	144
Communications	154
Communication services, 4th quarter 2007 (Liivi Adamson, tel +372 625 9279)	154
Tourism	157
Tourist enterprises, 4th quarter 2007 (Helga Laurmaa, tel +372 625 9261)	157
Accommodation	162
Accommodation, January 2008 (Helga Laurmaa, tel +372 625 9261)	162
Comparison of countries	168
Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – February 2008 (Aime Lauk, tel +372 625 9160)	168
Statistical publications	172
Statistical publications, January–March 2008	172
Articles published in the monthly bulletin	174
Articles published in the Monthly Bulletin of Estonian Statistics, 2008, Nos. 1–2	174

HARIDUS EESTIS, 1922–2006

Kristi Lehto

Analüüs ja väljaannete talituse analüütik

Sissejuhatus

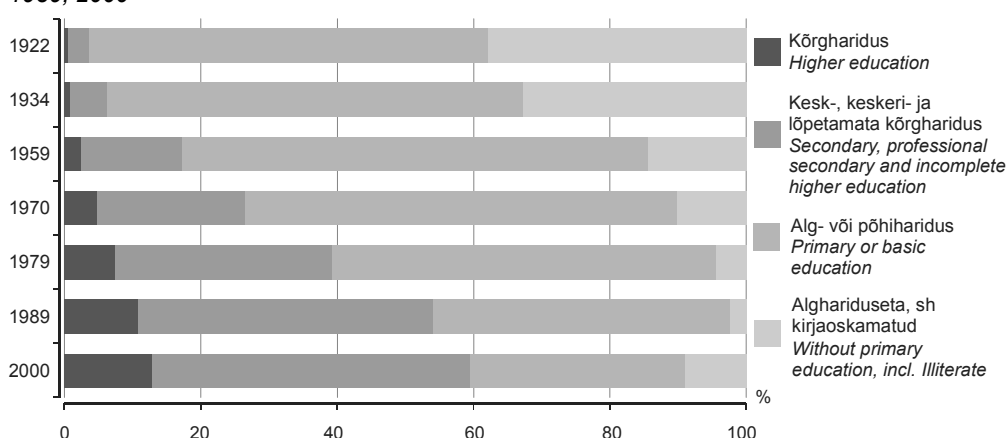
Elanike haridustase on võrreldav rahvaloenduse andmete põhjal. Ajavahemikul 1922–2006 on Eesti toimunud seitse rahvaloendust.

Hariduses on köige suurem ja tähtsam osa üldharidusel, seetõttu on artikli pearöhk just sellel. Selgitatakse, kuidas on muutunud üldhariduskoolide võrk Eestis tervikuna ja maakondades ning õpilaste arv ja osatähtsus rahvastikus. Võrreldakse õpetajate soo- ja vanusstruktuuri perioodi alg- ja lõppaastal.

Haridustase

Elanike haridustase on aastatel 1922–2000 oluliselt muutunud ja seda paremuse suunas (diagramm 1). Enim on kasvanud kõrghariduse ning kesk- ja keskeriharidusega inimeste osatähtsus. Kui 1922. aastal oli rahvaloenduse andmetel Eestis kõrgharidusega inimesi 0,5%, siis 2000. aastal oli neid 12,8%. Kesk-, keskeri- ja lõpetamata kõrgharidusega inimeste osatähtsus on kasvanud 3,1%-lt 46,7%-ni. Vähnenenud on alg- või põhiharidusega ning alghariduseta inimeste osatähtsus.

Diagramm 1 Elanike (vähemalt 10-aastaste) haridustase, 1922, 1934, 1959, 1970, 1979, 1989, 2000
Diagram 1 Educational level of population (at the age of 10 and older), 1922, 1934, 1959, 1970, 1979, 1989, 2000



Koolid

Vaadeldava perioodi alguses, 1922. aastal oli Eestis 1521 üldhariduskooli: 1436 algkooli ja 85 keskkooli (tabel 1). Köige enam koole oli Tartu maakonnas ja köige vähem Valga maakonnas. 2006. aastal oli Eestis 585 üldhariduskooli: 84 algkooli, 223 põhikooli, 232 keskkooli/gümnaasiumi ja 46 erivajadustega laste kooli. Köige enam koole oli Harju maakonnas ja köige vähem Hiiu maakonnas. Maakondade arv ja suurus aastatel 1922 ja 2006 on näha teemakaartidel 1 ja 2.

Aastani 1963 oli Eestis üle 1000 üldhariduskooli. Suurim oli koolide arv 1922. aastal, väikseim 1980. aastal — 539 kooli.

Algkoolid oli suurim kooliliik aastatel 1922–1940. Samuti oli algkoole teiste kooliliikidega võrreldes rohkem viiekümnendatel ja kuuekümnendatel aastatel. Alates 1973. aastast oli algkoole vähem kui põhi- ja keskkooli.

Keskkoolide arv ületas 100 piiri 1954. aastal ja 200 piiri 1984. aastal. Aastatel 2004–2006 oli keskkooli ja gümnaasiume rohkem kui teisi koole.

Erivajadustega laste koole oli 1940. ja 1950. aastail suhteliselt vähe. Kuuekümnendail aastail ja seitsmekümnendate algul kasvas erivajadustega laste koolide arv kiiresti. Viimastel aastakümnetel on erivajadustega laste koolide arv püsinud stabiilselt 40 ja 50 kooli vahel.

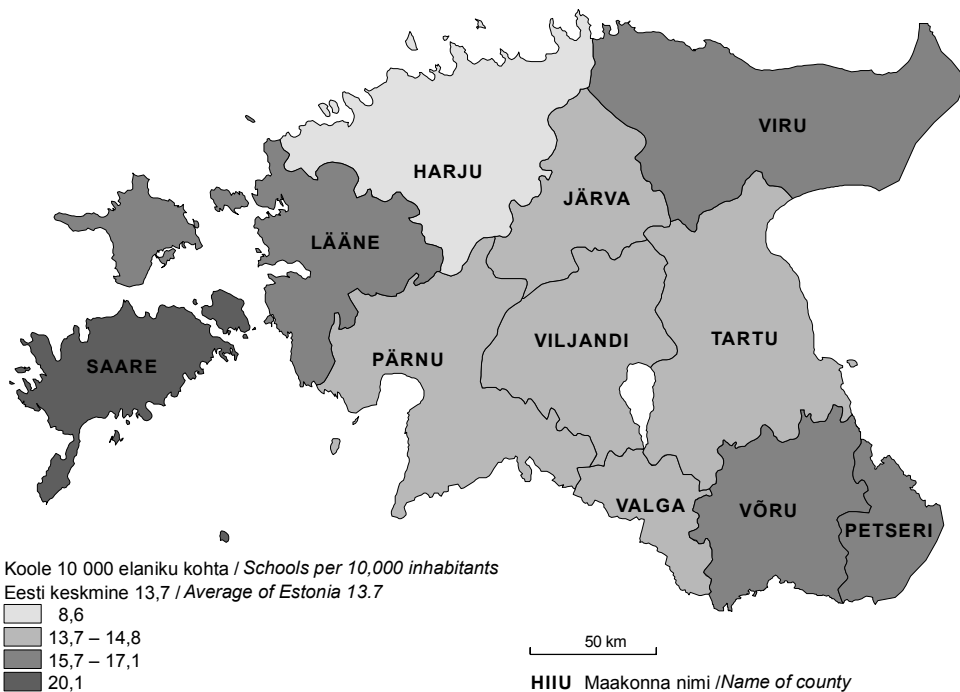
Üldhariduse olukorra kohta annab parema pildi koolide arv 10 000 elaniku kohta. Selles näitajas on peale koolide arvu arvesse võetud ka rahvaarv.

1922. aastal oli Eestis 10 000 elaniku kohta 13,7 alg- ja keskkooli, 2006. aastal 4,4 üldhariduskooli. Üle Eesti oli koolide paiknemise tihedus erinev. 1922. aastal oli köige enam koole 10 000 elaniku kohta Saare maakonnas (20,1) ja köige vähem Harju maakonnas (8,6)

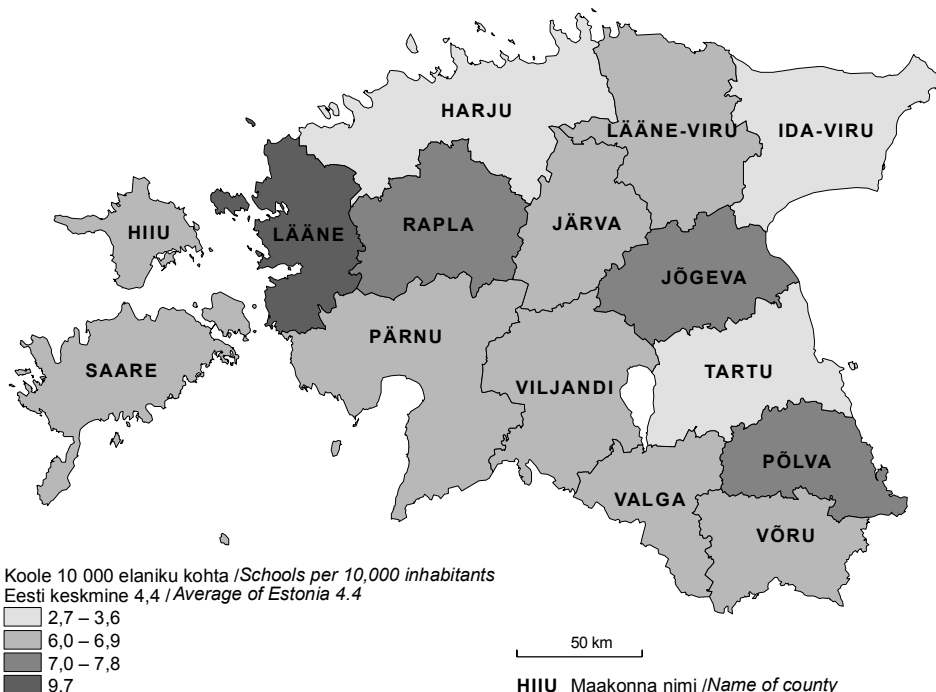
(teemakaart 1). 2006. aastal oli kõigis maakondades koole 10 000 elaniku kohta vähem kui 1922. aastal Harju maakonnas, v.a Lääne maakond (9,7). Koolide arv 10 000 elaniku kohta oli väikseim maakondades, milles on suured linnad: Ida-Viru, Harju ja Tartu maakonnas (teemakaart 2).

Alates 1922. aastast vähenes koolide arv 10 000 elaniku kohta pidevalt, saavutades miinimumi kaheksakümnendail aastail, mil 10 000 elaniku kohta oli vähem kui 4 kooli. Seejärel suurenes see näitaja 5,2 koolini 10 000 elaniku kohta ning hakkas uuesti vähenevama 1998. aastal.

Teemakaart 1 **Alg- ja keskkool 10 000 elaniku kohta maakondades, 1922**
 Thematic map 1 Primary and secondary schools per 10,000 inhabitants by counties, 1922



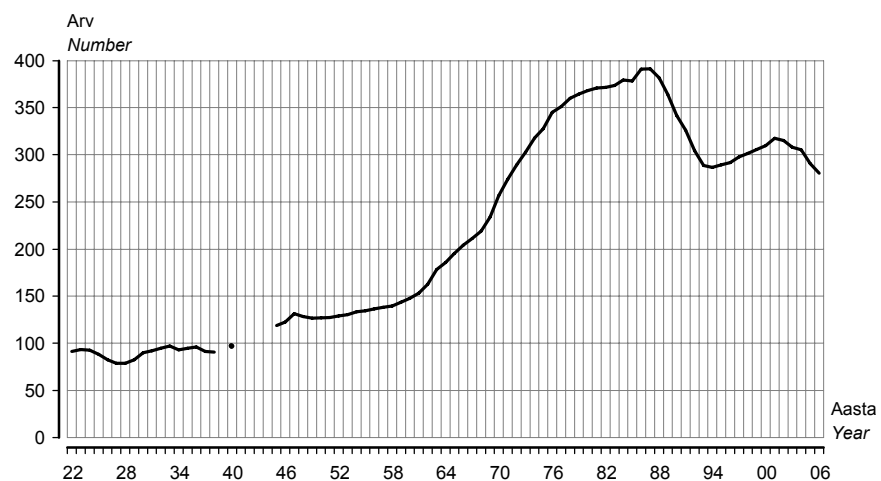
Teemakaart 2 **Üldhariduskoole 10 000 elaniku kohta maakondades, 2006**
 Thematic map 2 General education schools per 10,000 inhabitants by counties, 2006



Koolide arv 10 000 elaniku kohta näitab kooli ja rahvastiku suhet, koolide suuruse iseloomustamiseks on parem näitaja keskmise õpilaste arv kooli kohta.

1922.–1940. aastal oli Eestis vähem kui 100 õpilast kooli kohta. Koolide suuruse muutust näitab ilmekalt diagramm 2. Kuuekümnendail ja seitsmekümnendail aastail kasvas koolide suurus järsult. 1977.–1989. aastal oli ühe kooli kohta rohkem kui 350 õpilast. Kõige enam oli õpilasi kooli kohta 1987. aastal (391). Näitaja langus aastatel 1988–1993 oli tingitud sellest, et koole tuli juurde, aga õpilasi jäi vähemaks, seega vähenes õpilaste arv kooli kohta kiirelt. Aastatel 2001–2006 vähenes õpilaste arv kooli kohta peamiselt õpilaste arvu kiire kahanemise töttu.

Diagramm 2 **Õpilasi kooli kohta, 1922–2006^a**
Diagram 2 *Pupils per school, 1922–2006^a*



^a 1939., 1941.–1944. aasta andmed puuduvad.

^a Data for 1939, data for 1941–1944 are missing.

Kaks näitajat — koole 10 000 elaniku kohta ja õpilasi kooli kohta — on omavahel tugevalt seotud, nendevaheline korrelatsioonikordaja on $r = -0,97$. Negatiivne seos näitab, et mida vähem on koole 10 000 elaniku kohta, seda rohkem on õpilasi kooli kohta ja vastupidi, mida rohkem on koole 10 000 elaniku kohta, seda vähem on õpilasi kooli kohta.

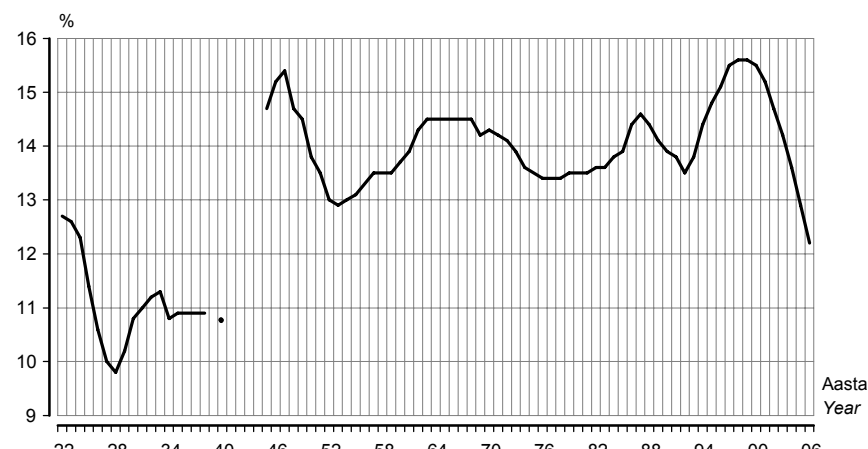
Õpilased

1922. aastal oli Eestis 139 182 alg- ja keskkooliõpilast (tabel 1). Aastatel 1981–2002 oli üldhariduskoolides üle 200 000 õpilase. Kõige enam oli õpilasi 1987. aastal (225 080).

Õpilaste absoluutarv seostub tihedalt rahvastiku üldarvu ja vanusstruktuuriga. Täpsema pildi muutustest annab õpilaste osatähtsus rahvastikus.

Ajavahemikul 1922–2006 jäi õpilaste osatähtsus rahvastikus 9,8% ja 15,6% vahel (diagramm 3). Kõige madalam õpilaste osatähtsus oli 1928. aastal ja kõige kõrgem 1999. aastal. Õpilaste osatähtsus oli suur pärast Teist maailmasõda. Õpilaste absoluutarv oli hilisemate aastatega võrreldes väike, aga ülejääenud vanuserühmade arvukus möödunud sõja töttu omakorda tavapärasest väiksem. 1987. aastal, mil Eestis oli kõige enam üldhariduskoolide õpilasi, polnud õpilaste osatähtsus rahvastikus suurim (14,6%). Õpilaste osatähtsuse kiire langus rahvastikus viimastel aastatel on tingitud õpilaste absoluutarvu vähenemisest, rahvastiku koguarv pole nii järsult vähenenud.

Diagramm 3 Ūpilaste osatähtsus rahvastikus, 1922–2006^a
 Diagram 3 Share of pupils in population, 1922–2006^a



^a 1939., 1941.–1944. aasta andmed puuduvad.

^a Data for 1939, data for 1941–1944 are missing.

Ūpilaste arvu ja rahvastiku vanusstruktuuri võrdlemisel saaks veel täpsema ülevaate üldhariduses toimunust, kuid see pole käesoleva artikli eesmärk.

Õpetajad

Hariduse kolmas oluline komponent koolivõrgu ja ūpilaste kõrval on õpetajad.

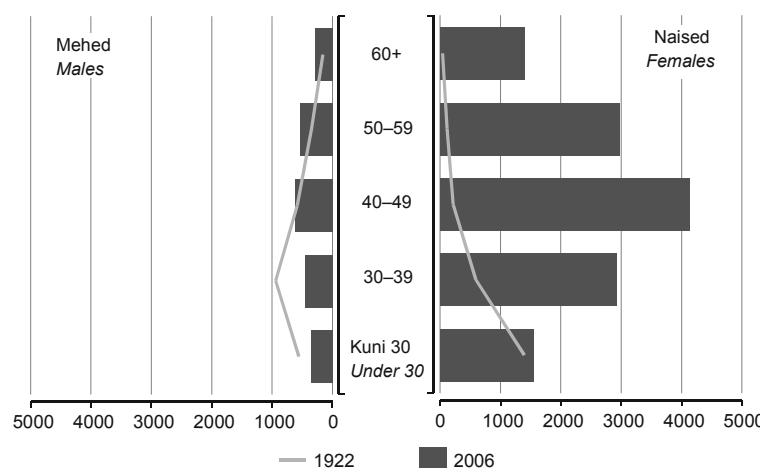
1922. aastal oli Eestis 4987 alg- ja keskkoolide õpetajat (Haridus Eestis 1924). 2006. aastal oli 15 183 üldhariduskoolide õpetajat (HM 2008). Õpetajate soo- ja vanuskoosseis on aastatega oluliselt muutunud. 1922. aastal oli meesõpetajaid veidi üle poole, 2006. aastal vaid 14,7%.

1922. aastal oli enim kuni 30-aastaseid õpetajaid (diagramm 4). See oli ka ainus vanuserühm, kus naisõpetajaid oli meesõpetajatest rohkem. Kõigis teistes vanuserühmades olid meesõpetajad ülekaalus: 30–39-aastaste õpetajate seas oli neid 61,4%, vanemates vanuserühmades üle 70%.

2006. aastal oli enim 40–49-aastaseid õpetajaid, järgnesid 50–59-aastased ja 30–39-aastased õpetajad. Üle 60-aastaseid õpetajaid oli pea sama palju kui alla 30-aastaseid. Meesõpetajate osatähtsus jäi kõigis vanuserühmades alla 20%.

2006. aastal oli õpetajaid 3 korda rohkem kui 1922. aastal, kuid meesõpetajaid oli vähem kui 1922. aastal.

Diagramm 4 Õpetajad soo ja vanuse järgi, 1922, 2006
 Diagram 4 Teachers by sex and age, 1922, 2006



Tabel 1 Üldhariduskoolid ja õpilased, 1922–2006^a
Table 1 General education schools and pupils, 1922–2006^a

Aasta Year	Koolid kokku <i>Schools total</i>	Algkoolid <i>Primary schools</i>	Põhikoolid <i>Basic schools</i>	Keskkoolid/ gümnaasiumid <i>Secondary schools</i>	Erivajadustega laste koolid <i>Schools for children with special needs</i>	Õpilased <i>Pupils</i>
1922	1 521	1 436	-	85	...	139 182
1923	1 494	1 408	-	86	...	139 351
1924	1 476	1 390	-	86	...	136 921
1925	1 441	1 355	-	86	...	127 366
1926	1 430	1 345	-	85	...	118 147
1927	1 418	1 333	-	85	...	111 738
1928	1 386	1 300	-	86	...	109 080
1929	1 375	1 292	-	83	...	113 642
1930	1 338	1 261	-	77	...	120 333
1931	1 335	1 259	-	76	...	122 672
1932	1 322	1 253	-	69	...	125 261
1933	1 310	1 243	-	67	...	127 186
1934	1 310	1 246	-	64	...	121 981
1935	1 295	1 235	-	60	...	122 861
1936	1 286	1 224	-	62	...	123 621
1937	1 356	1 224	87	45	...	123 613
1938	1 354	1 217	89	48	...	122 952
1939
1940	1 253	1 103	110	40	-	119 571
1941
1942
1943
1944
1945	1 055	256	740	55	4	125 178
1946	1 096	274	750	68	4	134 329
1947	1 120	270	769	76	5	147 206
1948	1 173	410	682	76	5	150 422
1949	1 182	414	688	75	5	149 484
1950	1 170	542	543	80	5	148 640
1951	1 154	557	506	86	5	146 825
1952	1 120	546	481	88	5	144 427
1953	1 113	540	474	94	5	145 120
1954	1 112	535	469	103	5	148 437
1955	1 112	541	459	107	5	149 294
1956	1 123	542	450	125	6	153 140
1957	1 130	543	434	144	9	156 029
1958	1 133	540	432	151	10	157 973
1959	1 129	547	426	147	9	161 871
1960	1 125	552	416	149	8	166 134
1961	1 110	559	396	147	8	169 672
1962	1 089	564	372	144	9	177 039
1963	1 015	493	372	141	9	180 939
1964	986	467	372	135	12	183 147
1965	949	434	369	132	14	185 559
1966	915	400	363	132	20	186 928
1967	891	375	358	137	21	188 425
1968	868	357	349	139	23	190 260
1969	821	310	346	141	24	192 015
1970	753	242	339	144	28	193 262
1971	709	198	330	147	34	194 287
1972	674	160	327	149	38	195 017
1973	641	129	316	156	40	194 131
1974	606	99	303	162	42	192 550
1975	587	88	291	166	42	192 219
1976	559	71	272	173	43	192 768
1977	551	71	264	173	43	193 478
1978	544	73	250	178	43	195 816
1979	541	73	245	180	43	197 178
1980	539	72	238	186	43	198 529
1981	541	72	237	189	43	200 716
1982	546	75	233	195	43	202 915
1983	549	74	233	197	45	205 082
1984	549	76	231	201	41	208 395

Tabel 1 Üldhariduskoolid ja õpilased, 1922–2006^a
Table 1 General education schools and pupils, 1922–2006^a

Aasta Year	Koolid kokku Schools total	Algkoolid Primary schools	Põhikoolid Basic schools	Keskkoolid/ gümnaasiumid Secondary schools	Ervajadustega laste koolid Schools for children with special needs	Järg — Cont. Öpilased Pupils
1985	559	81	232	204	42	211 597
1986	566	86	234	205	41	221 222
1987	575	85	241	206	43	225 080
1988	588	92	245	208	43	224 494
1989	606	100	246	216	44	220 560
1990	641	127	247	224	43	218 807
1991	666	149	251	225	41	216 965
1992	691	160	255	229	47	210 191
1993	724	190	259	228	47	209 016
1994	741	197	265	229	50	212 375
1995	742	196	269	228	49	214 562
1996	739	191	270	229	49	215 661
1997	730	182	268	232	48	217 501
1998	722	177	268	231	46	217 577
1999	706	169	256	236	45	215 841
2000	685	153	247	237	48	212 184
2001	654	130	242	236	46	207 612
2002	636	113	239	236	48	200 478
2003	625	106	236	235	48	192 570
2004	603	96	227	234	46	183 951
2005	598	91	225	236	46	173 822
2006	585	84	223	232	46	164 024

^a Andmed on pärit erinevatest allikatest: 1922.–1935. aasta andmed on kogumikust „Eesti arvudes 1920–1935”; 1936.–1938. aasta andmed 1937., 1938. ja 1939. aasta väljaannetest „Eesti Statistika”; 1940., 1945.–1989. aasta andmed statistikateatmikust „Haridus Eestis”; 1990.–2006. aasta andmed Statistikaameti andmebaasist. 1939. ja 1941.–1944. aasta andmed puuduvad. Ervajadustega laste koolide ja õpilaste andmed puuduvad 1922.–1939. aasta kohta. 1922.–1934. aastal oli Eestis kuueklassiline algkool ja kuueklassiline keskkool. Üldhariduse koolstruktuuri muudeti 1934. aasta haridusseadusega (Eesti Statistika 1935). 1934. aasta keskkoolide arv on toodud 1922. aasta seaduse järgi. 1935. aastal oli keskkoolide arv 1922. ja 1934. aasta seaduse järgi ühesugune. 1936.–1938. aasta keskkoolide arv on antud 1934. aasta seaduse alusel.

^a The data are from different sources: the data for 1922–1935 are from the publication „Eesti arvudes 1920–1935” (Estonia in Figures); the data for 1936–1938 from the publications „Eesti Statistika” (Estonian Statistics) of 1937, 1938 and 1939; the data for 1940, 1945–1989 from the publication „Haridus Eestis” (Education in Estonia); the data for 1990–2006 from the database of Statistics Estonia. The data for 1939 and 1941–1944 are missing. The data on schools and children of special needs for 1922–1939 are missing. In 1922–1934 there were primary and secondary schools with six grades in Estonia. The school structure of general education was changed by the Education Act of 1934 (Eesti Statistika 1935). The number of secondary schools for 1934 has been provided according to the act from 1922. In 1935, according to the acts of 1922 and 1934, the number of secondary schools was the same. The number of secondary schools in 1936–1938 has been provided according to the act of 1934.

Kokkuvõte

Aastatel 1922–2000 on Eesti elanike haridustase oluliselt tõusnud. Eriti on suurenenud kõrghariduse ning kesk- ja keskeriharidusega inimeste osatähtsus.

Üldhariduses on ajavahemikul 1922–2006 palju muutunud. Pidevalt on muutunud koolivõrk, samuti õpilaste arv läbi aastate. Õpetajate soo- ja vanusstruktuur perioodi alg- ja lõppaastal erineb märgatavalt. Silmatorkav on meesõpetajate rohkus 1922. aastal ja vähesus 2006. aastal.

EDUCATION IN ESTONIA, 1922–2006

Kristi Lehto

Analyst, Analysis and Publications Service

Preface

Educational attainment of population is comparable on the basis of the data of population census. There have been seven population censuses during the period under observation.

General education is the biggest and the most important part in education, therefore the article is focused on that task. It has been observed how the general education schools' network, number of pupils and share of pupils in population have changed. The difference in teachers' sex and age structure has been compared during the first and last year under observation.

Educational attainment

Educational attainment of population has significantly changed for the better in 1922–2006 (Diagram 1). The share of population with higher education and with secondary and professional secondary education increased the most. In 1922 the share of population with higher education was 0.5% and in 2006 12.8%. The share of population with secondary, professional secondary and incomplete higher education increased from 3.1% to 46.7%. The share of population with primary or basic education and without primary education, incl. without primary education and illiterate has decreased.

Schools

In 1922, there were 1,521 general educational schools in Estonia: 1,436 primary schools and 85 secondary schools (Table 1). The number of schools was the biggest in Tartu county and the smallest in Valga county. In 2006, there were 585 general educational schools in Estonia: 84 primary schools, 223 basic schools, 232 secondary schools and 46 schools for children with special needs. The number of schools was the biggest in Harju county and the smallest in Hiiu county. The number and size of counties in 1922 and 2006 are in Thematic maps 1 and 2.

The number of general educational schools was over 1,000 in Estonia till 1963. The number of schools was the biggest in 1922 and smallest in 1980 — 539 schools.

Primary school was the biggest type of schools in 1922–1940 and also in the fifties and sixties. Since 1973 the number of primary schools was smaller than the number of basic and secondary schools.

The number of secondary school exceeded 100 in 1954 and 200 in 1984. In 2004–2006, the number of secondary schools and gymnasiums was larger than that of other schools.

The number of schools for children with special needs was relatively small in the forties and fifties. In the sixties and early seventies the number of schools for children with special needs increased rapidly. During the last decades the number of schools for children with special needs has been stable around 40–50.

Schools per 10,000 inhabitants are better indicators than the number of schools. This indicator includes besides the number of schools also the number of inhabitants.

In Estonia, there were 13.7 primary and secondary schools per 10,000 inhabitants in 1922 and 4.4 general education schools per 10,000 inhabitants in 2006. The location density of schools was different throughout Estonia. In 1922, the biggest number of schools per 10,000 inhabitants was in Saare county (20.1) and the smallest in Harju county (8.6) (Thematic map 1). In 2006 in every county the number of schools per 10,000 inhabitants was lower than in Harju county in 1922, except in Lääne county (9.7). The number of schools per 10,000 inhabitants was the lowest in counties with large cities: Ida-Viru, Harju and Tartu counties (Thematic map 2).

Since 1922 the number of schools per 10,000 inhabitants continuously decreased and was minimum in the eighties — less than 4 schools per 10,000 inhabitants. Then the indicators increased to 5.2 schools per 10,000 inhabitants and started to decrease again in 1998.

The number of schools per 10,000 inhabitants shows the relation between schools and population. The number of pupils per school is a better indicator to describe the size of school.

In 1922–1940 the number of pupils per school was lower than 100 in Estonia. The changes in the size of schools are shown in Diagram 2. In the sixties and seventies the number of pupils per school increased rapidly. In 1977–1989 there were more than 350 pupils per school. The number of pupils per school was the biggest in 1987 (391). The value of the indicator decreased in 1988–1993 because the number of schools increased and the

number of pupils decreased, therefore the number of pupils per school decreased fast. In 2001–2006 the decline in the number of pupils per school was caused mainly by the rapid decrease in the number of pupils.

Two indicators — schools per 10,000 inhabitant and pupils per school — are strongly correlated ($r=-0.97$). Negative correlation shows that if the number of schools per 10,000 inhabitants is low then the number of pupils per school is high and vice versa: if the number of schools per 10,000 inhabitants is high then the number of pupils per school is low.

Pupils

In 1922 there were 139,182 pupils in primary and secondary schools in Estonia (Table 1). In 1981–2002 there were more than 200,000 pupils in general educational schools. The number of pupils was the biggest in 1987 (225,080).

The absolute number of pupils is closely related with the number of population and with the age structure. The share of pupils in the population provides a more accurate picture of the changes.

In 1922–2006 the share of pupils in the population was between 9.8% and 15.6% (Diagram 3). The share of pupils was the lowest in 1928 and the highest in 1999. The share of pupils in population was big after the World War II. The number of pupils was low compared to the latter years, but the number of population in other age groups was low because of war too. In 1987 when the number of pupils in general educational schools was the highest, the share of pupils in population was not the biggest (14.6%). The decrease in the share of pupils during the last years is caused by the decrease in the number of pupils because the total number of population has not decreased so fast.

A more detailed overview could be received by comparing the number of pupils and population by age groups but this is not the goal of this article.

Teachers

Besides schools and pupils teachers are the third important component in education.

In 1922 there were 4,987 teachers in primary and secondary schools in Estonia (Haridus Eestis, 1924). In 2006 there were 15,183 teachers in general educational schools (HM 2008). The sex and age structure of teachers has significantly changed throughout the years. In 1922 the number of male teachers was by more than a half bigger, in 2006 only 14.7%.

In 1922 most teachers were younger than 30 years (Diagram 4). This was the only age group where the number of female teachers exceeded that of male teachers. In the remaining age groups the number of male teachers exceeded that of female teachers: 61.4% among 30–39-year-old teachers and more than 70% in older age groups.

In 2006 most teachers were 40–49 years old, followed by age groups 50–59 and 30–39. The number of teachers aged more than 60 was almost the same as the number of teachers under 30. The share of male teachers was lower than 20% in each age group.

In 2006 the number of teachers was three times higher than in 1922, but the number of male teachers was lower.

Summary

In 1922–2000 the educational attainment of population has significantly increased. The share of population with higher education and with secondary and professional secondary education has increased the most.

There have been many changes in general education during 1922–2006. School network has continuously changed, as well as the number of pupils. Differences in teacher sex and age structure are noticeable in the first and last year under observation. In 1922 the number of male teachers was high and in 2006 low.

Kirjandus

Bibliography

Eesti arvudes 1920–1935. (1937). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Eesti Statistika. (1935). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Eesti Statistika. (1936). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Eesti Statistika. (1937). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Eesti Statistika. (1938). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Eesti Statistika. (1939). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Haridus Eestis. — Eesti Demograafia. Vihk I. (1924). Tallinn: Riigi Statistika Keskbüroo.

Haridus Eestis: Statistikateatmik. (1990). Tallinn: Eesti Vabariigi Riiklik Statistikaamet.

HM. (2008). Haridus- ja Teadusministeerium. [www] <http://www.hm.ee/index.php?048055> (6.03.2008).

SA. (2008). Statistikaamet. [www] <http://www.stat.ee> (6.03.2008).

PÖHINÄITAJAD, 2003 – veebruar 2008
MAIN INDICATORS, 2003 – February 2008

Tabel 1 Põhinäitajad kuude kaupa, 2006 – veebruar 2008
Table 1 Main indicators by months, 2006 – February 2008

Periood	Keskmine bruto-kuupalk ^a , krooni	Tarbija-hinna-indeks	Tööstus-toodangu tootja-hinnaindeks	Tööstus-toodangu mahuindeks ^b	Jaemügi mahuindeks ^b	Eksport ^c	Import ^c	Kaubavahetuse bilanss ^c	Riigieelarve täitmine ^d , %	Period
						muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes, %	miljonit krooni, jooksevhindades	Exports ^c	Imports ^c	Balance of trade ^c
Average monthly gross wages and salaries ^a , kroons	change over corresponding period of previous year, %									million kroons, current prices
2006										2006
Jaanuar	8 382	3,3	2,7	17,5	19	8 397	11 436	-3 039	8,3	January
Veebruar	8 291	4,6	3,1	9,6	16	9 671	12 236	-2 565	14,9	February
Märts	9 083	4,0	3,6	12,9	18	10 697	14 519	-3 822	21,4	March
Aprill	8 796	4,3	3,9	4,2	16	9 745	13 855	-4 110	31,0	April
Mai	9 228	4,7	4,3	14,5	20	10 622	14 259	-3 637	39,9	May
Juuni	10 529	4,3	4,6	11,8	20	10 824	15 139	-4 315	50,2	June
Juuli	8 972	4,5	4,6	9,4	19	8 974	13 706	-4 732	60,8	July
August	8 896	5,0	4,4	14,7	19	10 466	13 889	-3 423	69,6	August
September	9 343	3,8	5,4	1,9	22	10 541	14 563	-4 022	80,4	September
Oktoober	9 565	3,7	5,3	11,6	21	10 445	15 086	-4 641	90,3	October
November	9 911	4,6	5,9	8,5	22	10 531	15 056	-4 525	91,9	November
Detsember	11 160	5,1	5,9	4,0	18	10 105	13 656	-3 551	101,4	December
2007										2007
Jaanuar	9 875	5,1	6,6	8,2	23	9 682	13 820	-4 138	8,0	January
Veebruar	10 307	4,7	6,9	11,8	24	9 759	13 198	-3 439	15,1	February
Märts	10 818	5,7	7,3	4,9	24	10 434	15 387	-4 953	22,0	March
Aprill	10 710	5,5	8,5	11,7	18	10 406	15 495	-5 089	30,3	April
Mai	11 397	5,7	8,6	6,3	17	11 704	16 026	-4 322	38,6	May
Juuni	12 620	5,8	8,3	7,3	17	10 747	14 963	-4 216	49,0	June
Juuli	10 763	6,4	8,7	9,3	14	9 876	13 940	-4 064	59,3	July
August	10 823	5,7	8,5	2,8	14	10 256	14 464	-4 208	67,8	August
September	11 122	7,2	9,0	5,7	11	9 800	14 429	-4 629	78,1	September
Oktoober	11 564	8,5	9,1	8,9	9	11 792	15 967	-4 175	86,7	October
November	12 120	9,1	8,6	6,2	6	11 857	15 654	-3 797	97,6	November
Detsember	13 174	9,6	8,7	0,4	4	9 299	13 122	-3 823	99,8	December
2008										2008
Jaanuar	11,0	8,3	4,1	0					8,1	January
Veebruar	11,3	8,3								February

^a 1999. aastast ei sisalda keskmise brutokuupalk ravikindlustushüvitist.

^b Andmed põhinevad lühiajastatistikal.

^c Jooksva 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, 2003–2007
 Table 2 Main indicators by years and quarters, 2003–2007

Periood	Keskmine brutokuupalk ^a	Keskmine vanadus- pension kuus ^b	Töötuse määär, %	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		3 541	4,7	6,6	8,3	6,8	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	13,3	18	
II kvartal	9 531	3 126	6,2	4,4	4,2	10,2	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	8,1	20	
2007								
I kvartal	10 322	3 131	5,3	5,2	7,0	8,1	24	
II kvartal	11 549	3 515	5,0	5,7	8,5	8,3	17	
III kvartal	10 899	3 760	4,2	6,4	8,7	5,7	13	
IV kvartal	12 270	3 757	4,1	9,0	8,8	5,3	6	

^a 1999. aastast ei sisalda keskmene brutokuupalk ravikindlustushüvitist.

^b Sotsiaalkindlustusameti andmed.

^c 2006.–2007. 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.

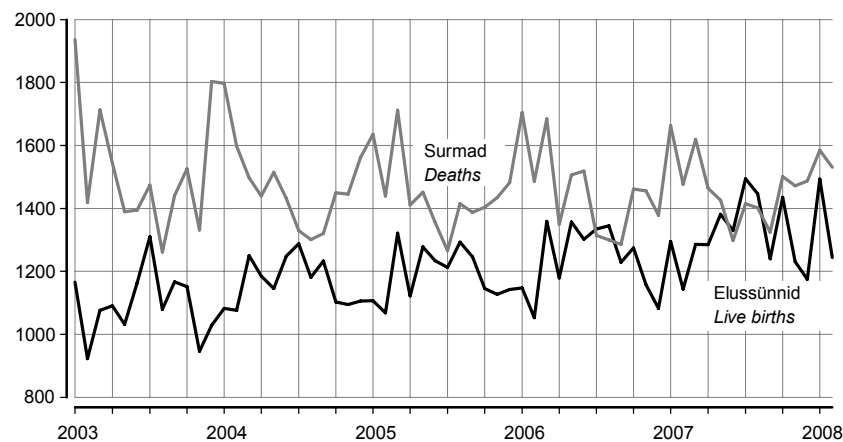
^c Short-term statistics for 2006–2007.

^d Short-term statistics.

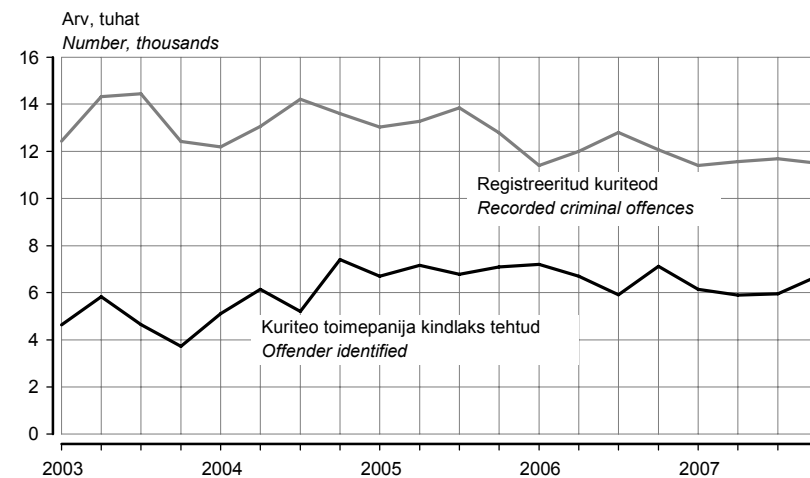
Sisemajanduse koguprodukti (SKP) muutus püsivhindades eelmise aasta sama perioodiga vörreldes ^a , %	Jooksevkontosaldo osatähtsus SKP-s ^b , %	Eksport ^c miljonit krooni, jooksevhindades	Import ^c	Kaubavahtuse bilanss ^c	Riigieelarve täitmine ^d , %	Period
Change of gross domestic product (GDP) over corresponding period of previous year ^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 , %	
7,2	(11,3)	62 628	89 431	-26 803	104,5	2003
8,3	(12,3)	74 614	104 881	-30 267	96,4	2004
10,2	(10,0)	96 747	128 365	-31 618	99,8	2005
11,2	(15,5)	121 018	167 400	-46 382	101,4	2006
7,1		125 613	176 466	-50 853		2007
						2003
9,0	(12,9)	14 049	20 392	-6 343	24,0	1st quarter
5,6	(8,2)	15 950	22 196	-6 246	50,4	2nd quarter
6,3	(11,0)	15 173	22 322	-7 149	77,8	3rd quarter
8,1	(13,4)	17 456	24 521	-7 065	104,5	4th quarter
						2004
9,5	(9,5)	16 864	22 775	-5 911	20,4	1st quarter
7,5	(17,3)	17 883	27 588	-9 705	43,5	2nd quarter
9,4	(6,1)	19 015	25 835	-6 820	70,4	3rd quarter
6,8	(15,8)	20 853	28 683	-7 830	96,4	4th quarter
						2005
7,8	(10,7)	21 155	27 209	-6 054	22,1	1st quarter
10,0	(11,8)	23 323	31 434	-8 111	48,6	2nd quarter
11,6	(7,7)	24 734	33 119	-8 385	79,1	3rd quarter
11,0	(9,8)	27 536	36 604	-9 068	99,8	4th quarter
						2006
11,4	(16,0)	28 765	38 191	-9 426	21,4	1st quarter
11,2	(15,2)	31 191	43 252	-12 061	50,2	2nd quarter
11,1	(14,0)	29 980	42 158	-12 178	80,4	3rd quarter
11,0	(16,7)	31 081	43 798	-12 717	101,4	4th quarter
						2007
10,1	(21,9)	29 875	42 405	-12 530	22,0	1st quarter
7,6	(13,0)	32 857	46 485	-13 628	49,0	2nd quarter
6,4	(13,9)	29 932	42 833	-12 901	78,1	3rd quarter
4,8		32 948	44 744	-11 796	99,8	4th quarter

^a 2000. aasta püsivhinnad.^b Eesti Panga andmed. Sulgudes arvud viitavad jooksevkontosaldo puudujäägile.^c Jooksvalt aasta andmeid täpsustatakse iga kuu, kolme eelmise aasta andmeid kaks korda aastas.^d Rahandusministeeriumi andmed.^a Constant 2000 prices.^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.

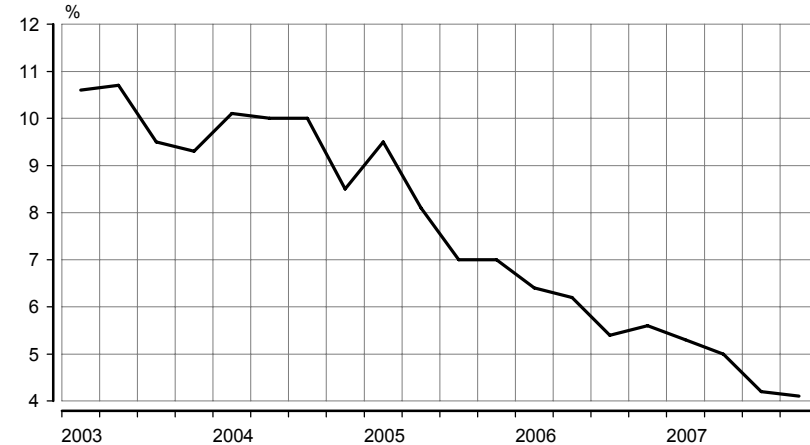
**Loomulik rahvastiku-muutumine
Natural change of population**



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



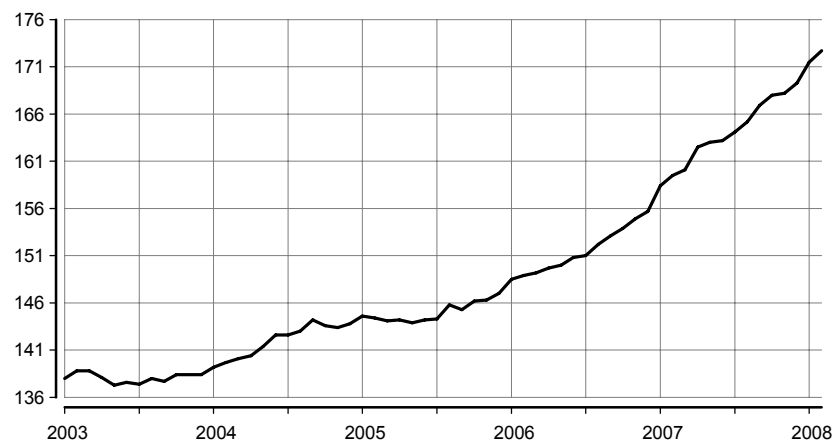
**Töötuse määr
Unemployment rate**



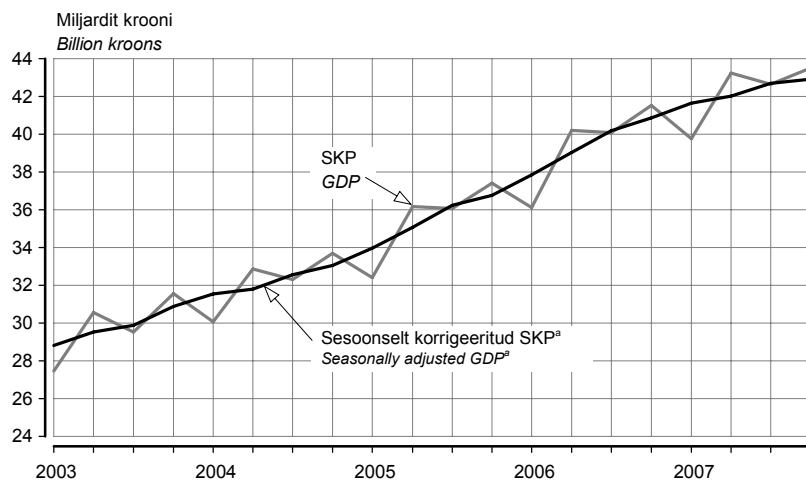
^a 1. jaanuarist 2002 ei sisalda Politseiandmebaas teistes ametkondades registreeritud kuritegusid, varasematel aastatel oli selliste kuritegude osatähthus koguarvus alla 1%.

^a From 1 January 2002 the database of the National 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%.

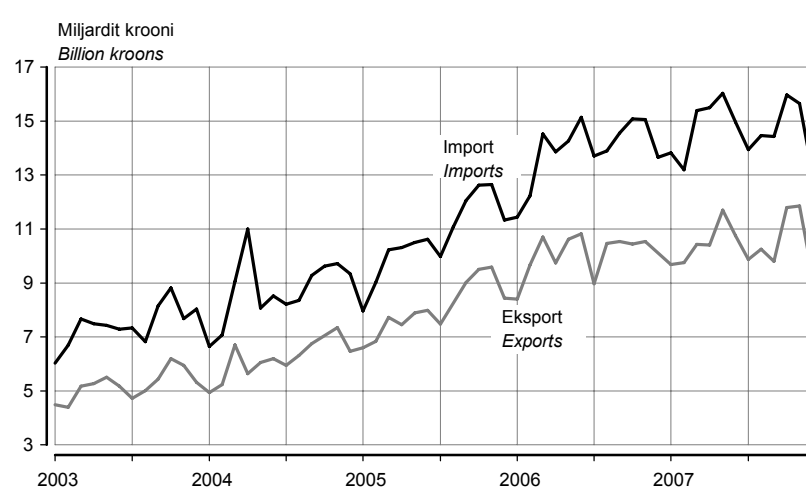
**Tootjahinnaindeks,
1995 = 100**
**Producer price index,
1995 = 100**



**Sisemajanduse kogu-
produkt 2000. aasta
püsivhindades**
**Gross domestic
product at 2000
constant prices**



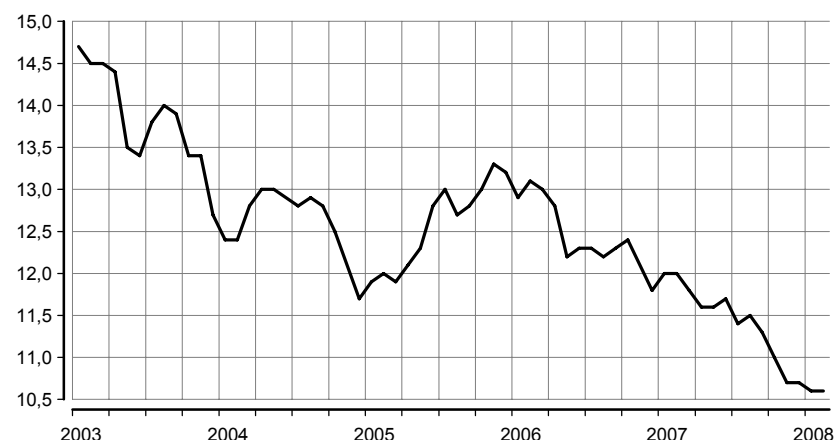
Väliskaubandus
Foreign trade



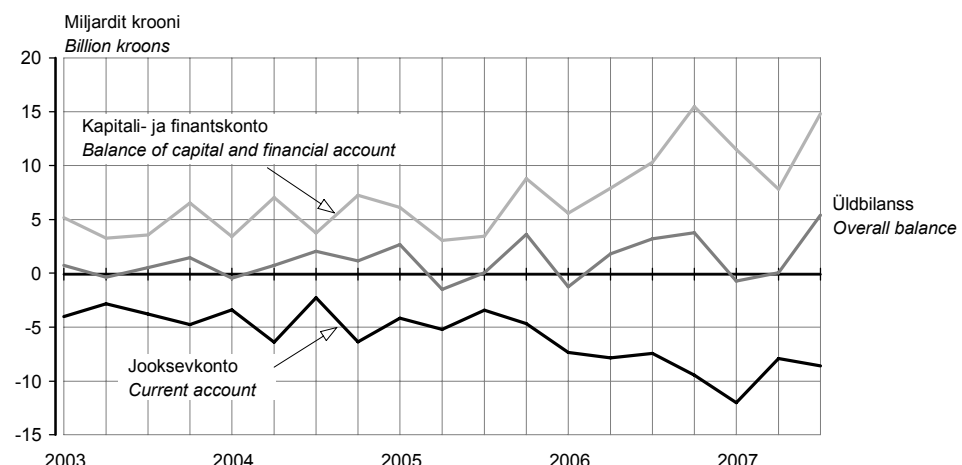
^a Aegridade sesoonne korigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasisesed mõjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat. Kvartalite aegridade sesoonse korigeerimise meetodite lühilevaade on esitatud elektroonilises kogumikus Eesti sisemajanduse koguprodukt. 1/93–2/05. Gross Domestic Product of Estonia.

^b 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. A short overview of the methods for seasonal adjustment of quarterly time series is provided in the electronic publication Eesti sisemajanduse koguprodukt. 1/93–2/05. Gross Domestic Product of Estonia.

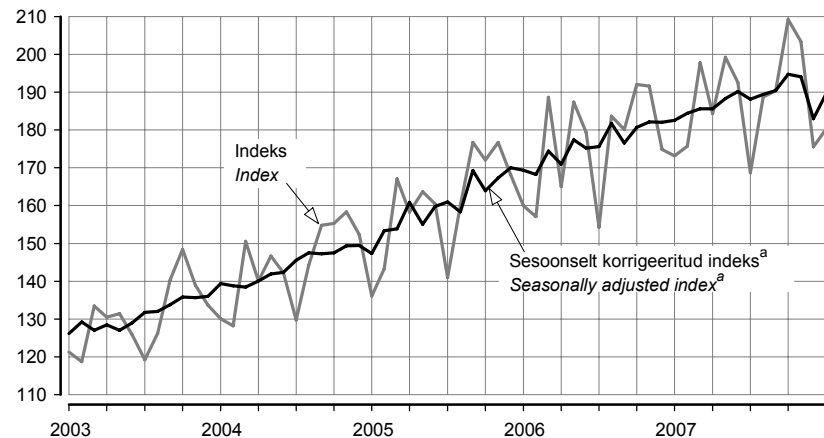
**EEK kuukeskmine
vahetuskurss USD
suhetes**
**Average monthly
exchange rate of
Estonian kroon to USD**



Maksebilanss
Balance of payments



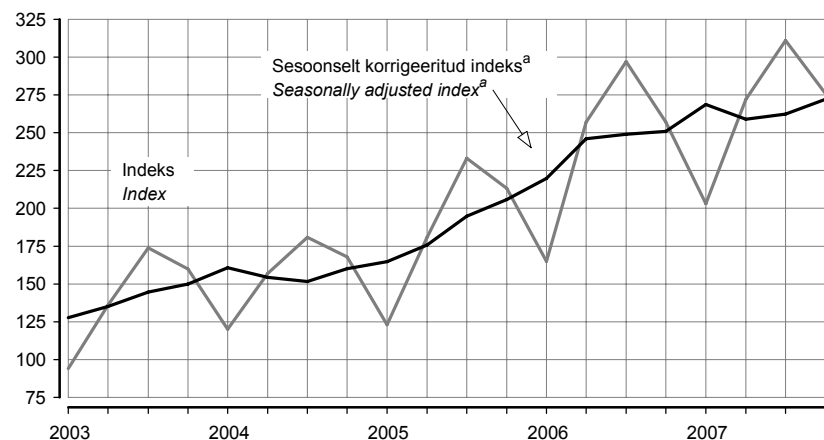
**Tööstustoodangu
mahuindeks,
2000 = 100**
**Volume index of
industrial production,
2000 = 100**



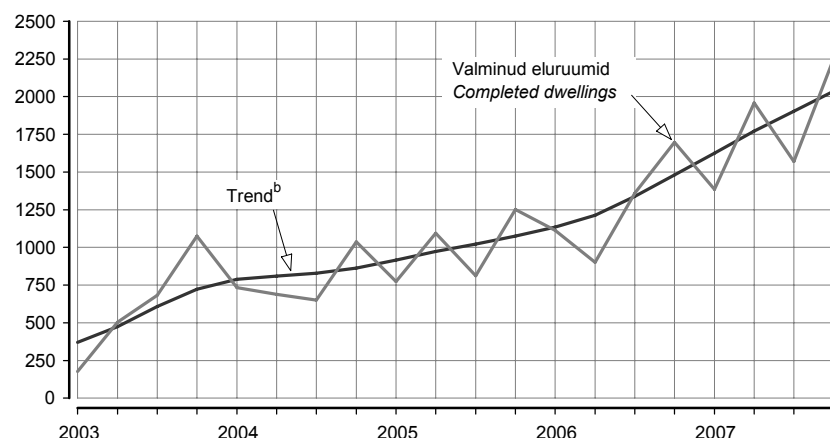
^a Aegridade sesoonne korigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasised möjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat.

^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.

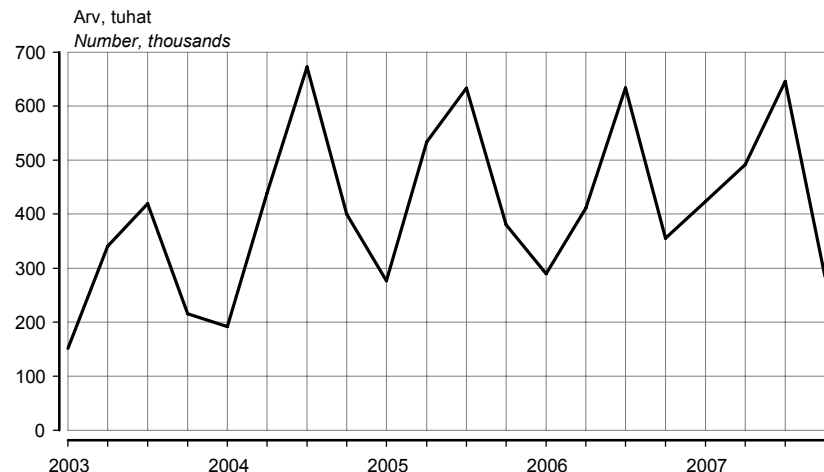
**Ehitusmahuindeks,
2000 = 100**
**Construction volume
index, 2000 = 100**



**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 aastasised möjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat.

^b Trend — aegrea pikaajaline 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, veebruar 2008

Olesja Gaidukova

Keskonna- ja säästva arengu statistika talituse vanemstatistik

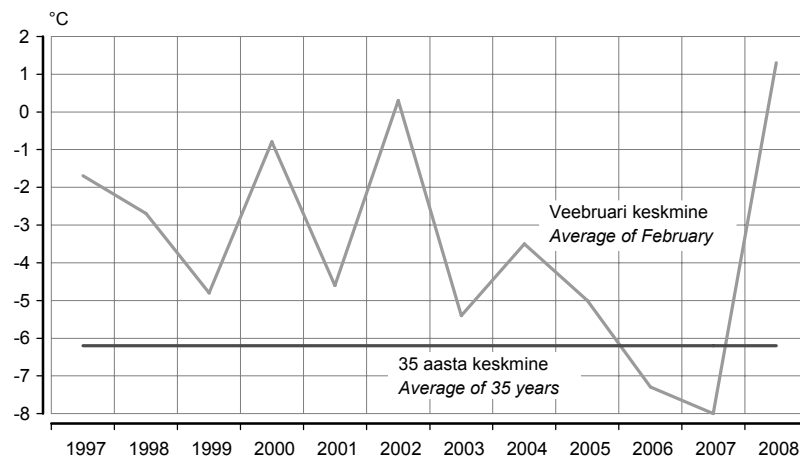
(Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudi, Eesti Keskkonnauuringute Keskuse ja Eesti Kiirguskeskuse andmed)

2008. aasta veebruaris oli Tallinnas keskmise õhutemperatuur 35 aasta keskmisest 7,5°C kõrgem. Pealinnas oli sademeid 30 aasta keskmisest 22,6 millimeetrit rohkem ja päikesepaistet 5,1 tundi vähem.

Tabel 1 Ilmastik, veebruar 2008
Table 1 Weather, February 2008

Asula <i>Population cluster</i>	Sademete hulk <i>Precipitation</i>	Sademeteega päevade arv <i>Number of rainy days</i>	Keskmine õhutemperatuur <i>Average monthly air temp.</i>	Õhutemperatuur maks <i>Air temperature max</i>	Õhutemperatuur min <i>Air temperature min</i>	Päikesepaiste kestus tundides <i>Duration of sunshine hours</i>	Keskmine relatiivne niiskus % <i>Average relative humidity %</i>
	mm	≥ 0,1 mm	°C	°C	°C		
Tallinn	50,6	17	1,3	6,7	-6,0	50,9	88
Jõhvi	61,6	25	0,1	6,1	-9,1	45,5	90
Narva-Jõesuu	67,3	26	0,5	5,7	-7,0	...	89
Pärnu	70,4	20	1,4	7,6	-9,1	51,7	90
Tartu	56,2	23	0,9	6,8	-10,5	43,3	89
Viljandi	81,5	23	0,8	6,9	-10,7	40,3	88

Diagramm 1 Veebruari keskmise õhutemperatuur Tallinnas, 1997–2008
Diagram 1 Average air temperature of February in Tallinn, 1997–2008



Tabel 2 Radioaktiivsus õhus, veebruar 2008
Table 2 Air radioactivity, February 2008

(n Sv/h)

Asula <i>Population cluster</i>	Loodusliku γ -doosi kiirus <i>Natural γ-dose rate</i>	maksimaalne <i>maximum</i>
	keskmise <i>average</i>	
Tallinn	81,0	87
Kunda	71,4	75
Kärdla	58,9	65
Mustvee	74,8	79
Narva-Jõesuu	83,5	87
Pärnu	77,3	86
Sõrve	52,1	57
Valga	56,3	61
Võru	43,1	49

Tabel 3 **Saasteainete sisaldus õhus, veebruar 2008^a**
Table 3 **Concentration of air pollutants, February 2008^a**

(µg/m³)

Asula <i>Population cluster</i>	Väävel-dioksiid <i>Sulphur dioxide</i> LPK = 500	Lämmastik-dioksiid <i>Nitrogen dioxide</i> LPK = 300	Süsini-oksiiid <i>Carbon monoxide</i> LPK = 5000	Fenoolid <i>Phenols</i> LPK = 50
Tallinn	1 11 (0)	19 70 (0)	300 870 (0)	...
Kohtla-Järve	1 7 (0)
Narva	11 42 (0)	25 76 (0)

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

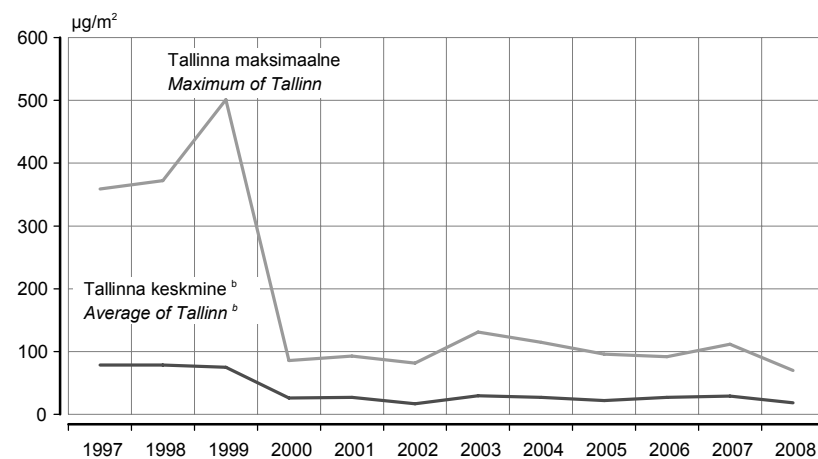
^a Concentration of air pollutants: mean concentration / maximum concentration (number of times exceeding LPK)
LPK — permitted level of pollutants.

Tabel 4 **Saasteainete summaarne sisaldus sademetes, jaanuar 2008**
Table 4 **Concentration of pollutants in precipitation, January 2008**

(mg/l)

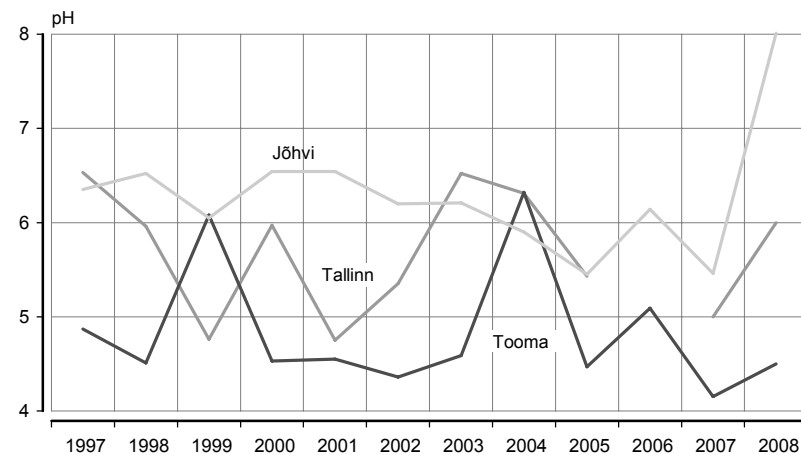
Asula <i>Population cluster</i>	pH	Sulfaadid <i>Sulphates</i> LPK = 500,0	Nitraadid <i>Nitrates</i> LPK = 45,0	Kloriidid <i>Chlorides</i> LPK = 300,0	Ammoniaak <i>Ammonia</i> LPK = 5,0
Tallinn	6,00	0,59	0,59	1,91	0,35
Jõhvi	8,01	5,51	0,20	3,41	0,06
Kunda	7,38	2,08	0,64	1,59	0,00
Tiirikaja	5,92	0,80	0,91	1,57	0,46
Tooma	4,50	0,40	0,47	0,84	0,32

Diagramm 2 **Lämmastikdioksiidi sisaldus õhus, veebruar, 1997–2008**
Diagram 2 **Concentration of nitrogen dioxide in the air, February, 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, jaanuar, 1997–2008^a**
 Diagram 3 *pH of precipitation, January, 1997–2008^a*



^a Tallinn 2006. aasta andmed puuduvad.

^a The data of Tallinn for 2006 are missing.

Sademete pH peegeldab kaudselt õhu saastatust. Sademete hapestumist põhjustab õhusaastegaaside (lämmastik- ja väaveloksiidid) lahustumine õhuniiskuses. Sademed on keskmiselt happelisedemad linnades (suuremad õhuemissionid), aga ka piirkonniti sõltuvalt õhusaaste kauglevist. Kirde-Eestis on sademed tihti aluselised tingituna põlevkivituha ja tsemenditolmu aluselisest reaktsioonist, 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, February 2008

Olesja Gaidukova

Senior 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 January 2008 the average monthly air temperature in Tallinn was 7.5°C higher than the mean of 35 years and there was 22.6 millimetres more precipitation and about 5.1 hours less sunshine than the mean of 30 years.

REGISTREERITUD RAHVASTIKUSÜNDMUSED, veebruar 2008

Kalev Noorköiv
Rahvastikustatistika talituse vanemstatistik

Esialgsetel andmetel registeeriti veebruaris elussünde 287 võrra vähem kui surmajuhtumeid.

Veebruaris registeeriti 1244 sünd ja 1531 surmajuhtumit. Keskmiselt registeeriti päevas 43 sünd ja 53 surmajuhtumit. Võrreldes jaanuariga vähenes nii sündide kui ka surmade arv.

Esialgsetel andmetel sõlmiti veebruaris 282 abielu ja lahutati 266 abielu.

Käesoleva aasta kahe esimese kuuga registeeriti 2737 sünd ja 3116 surmajuhtumit. Võrreldes 2007. aasta jaanuari ja veebruariga suurennes 2008. aasta alguses sündide arv 299 võrra, surmade arv vähenes 24 võrra. Seega vähenes esialgsetel andmetel rahvaarv loomuliku iibe tõttu aasta esimese kahe kuuga 379 võrra. 2007. aasta samal ajavahemikul vähenes rahvaarv 702 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 rubriigi "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>	Elussündid <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
2008 ^b	1 341

^a Sündmuse toimumise aja järgi.

^b Esialgsed andmed.

^a According to the time of event.

^b Preliminary data.

Tabel 2 **Registreeritud rahvastikusündmused registeerimiskoha järgi, jaanuar 2008**
Table 2 *Registered vital events of the population by place of registration, January 2008*

Maakond County	Elussünnid Live births	Surmad Deaths	Muutused vörreledes 2007. aasta sama perioodiga elussünnid surmad		Abielud Marriages	Abielu- lahutused Divorces
			Changes compared to the same period of 2007 live births	deaths		
KOKKU <i>TOTAL</i>	1 493	1 585	198	-78	247	267
Harju	691	590	95	-1	123	139
Tallinn	540	491	73	11	121	125
Hiiu	6	5	-2	-6	1	1
Ida-Viru	145	240	7	-20	50	42
Jõgeva	31	39	14	-13	4	4
Järva	31	30	7	-16	2	4
Lääne	20	33	-4	-5	7	4
Lääne-Viru	78	97	15	16	5	12
Põlva	21	46	3	2	1	3
Pärnu	89	107	5	-9	13	16
Rapla	29	34	-5	-9	5	4
Saare	35	35	1	-2	2	3
Tartu	204	155	51	-13	22	26
Valga	39	55	6	7	4	2
Viljandi	41	69	3	-1	5	4
Võru	33	50	2	-8	3	3

Tabel 3 **Registreeritud rahvastikusündmused registeerimisaja järgi, 2007 – veebruar 2008**
Table 3 *Registered vital events by time of registration, 2007 – February 2008*

Periood Period	Elussünnid Live births	Surnult- sünnid Stillbirths	Surmad Deaths	neist kuni üheastasi 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– veebruar	2 438	12	3 140	20	558	600	January– February
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/>							
2008							
Jaanuar– veebruar ^a	2 737	13	3 116	17	529	533	January– February ^a
Jaanuar	1 493	5	1 585	9	247	267	January
Veebruar ^a	1 244	8	1 531	8	282	266	February ^a

^a Sisaldab eelkokkuvõtete andmeid.

^a Includes data of preliminary results.

REGISTERED VITAL EVENTS, February 2008

Kalev Noorköiv
Senior Statistician, Population Statistics Service

According to preliminary reports, in February the registered number of deaths exceeded the number of live births by 287.

In February 1,244 births and 1,531 deaths were registered. The average number of births and deaths per day was 43 and 53, respectively. In February compared to January, the number of live births and deaths decreased.

According to preliminary reports, in February 282 marriages were contracted and 266 marriages were divorced.

During the first two months of 2008, 2,737 births and 3,116 deaths were registered. In January and February 2008 the number of births increased by 299 and the number of deaths decreased by 24 compared to the beginning of 2007. As a result of preliminary data the number of population declined because of natural increase by 379. A year ago the number of population declined by 702.

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".

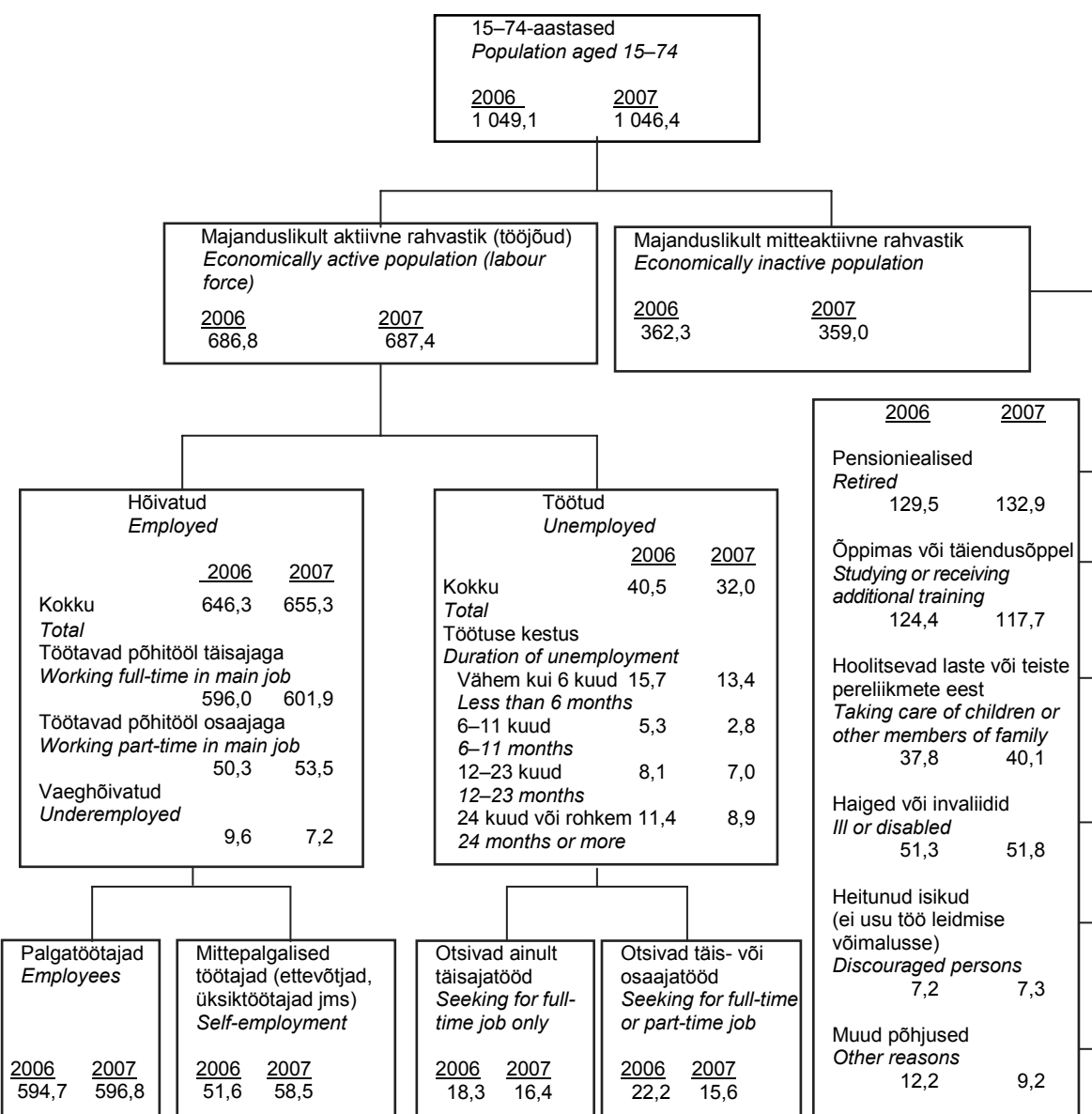
EESTI TÖÖJÖU-UURING, 2007^a

Ülle Pettai
Sotsiaaluuringu tegevusjuht

Hõiveseisund	2007. aastal oli 15–74-aastaste majanduslikult aktiivsete elanike (tööjöud) hinnanguline arv 687 400. Neist oli töoga hõivatuid 655 300 ja töötuid 32 000. Töötuse määr (töötute osatähtsus tööjöus) oli 4,7% — 1,2 protsendipunkti väiksem kui 2006. aastal (5,9%).
Majanduslik aktiivsus	Rahvastiku majanduslik aktiivsus 2007. aastal veidi kasvas. 15–74-aastaste tööjöus osalemise määr kasvas 65,5%-st 2006. aastal 65,7%-ni 2007. aastal.
Tööhõive	Tööhõive on kasvanud alates 2001. aastast. Kõige rohkem kasvas hõivatute arv 2006. aastal. Kui varasematel aastatel oli hõive kasv 1–2% aastas, siis 2006. aastal suurenes hõivatute arv hüppeliselt — 6,4%. 2007. aasta hõive kasv taandus 2001.–2005. aasta tasemele. Hõivatute arv kasvas 2006. aastaga võrreldes 1,4%. Majandussektoriti kasvas hõive 2007. aastal 2006. aastaga võrreldes ainult sekundaarsektoris (6,4%), primaar- ja tertisaarsektoris hõivatute arv vähenes. Tegevusalati mõjutas hõive kasvu kõige rohkem ehitus. Ehituses töötas 2007. aastal 18 000 inimest rohkem kui 2006. aastal. Hõivatute arv kasvas ka finantsvahenduses, kinnisvara rentimise ja äritegevuse ning muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteeninduse tegevusalal. Euroopa Liidu Lissaboni strateegia üks eesmärke on tösta 15–64-aastaste tööhõive määri 2010. aastaks 70%-ni, 2005. aastaks seadut eesmärk oli 67%. 2005. aasta eesmärk ületati Eestis 2006. aastal, mil 15–64-aastaste tööhõive määr kasvas 67,7%-ni. Siis oli tööhõive määr üle 67% neljas maakonnas — Hiiu, Harju, Tartu ja Rapla maakonnas. 2007. aastal kasvas 15–64-aastaste tööhõive määr 69,1%-ni. Sealjuures lisandus nende maakondade hulka, kus tööhõive määr ületas 67%, veel kaks maakonda — Pärnu ja Järva maakond. Üle 70% oli tööhõive määr kahes maakonnas — Hiiu maakonnas töötas 78,5% ja Harju maakonnas 75,2% 15–64-aastastest. Tööhõive oli kõige väiksem Võru maakonnas, kus 2007. aastal töötas vaid 54,3% 15–64-aastastest.
Töötus	Töötuse määr, mis oli suurim 2000. aastal (13,6%), on järgmistel aastatel vähenenud. 2007. aastal vähenes töötuse määr 4,7%-ni, olles väikseim alates 1993. aastast. Eesti keskmisest ligi kaks korda suurem töötuse määr oli Valga maakonnas (9,1%) ja Ida-Viru maakonnas (9%). Suhteliselt suur oli töötus ka Jõgeva maakonnas (6,5%), kuigi võrreldes 2006. aastaga (13,1%) vähenes töötus seal kõige rohkem. Ülejäänud maakondades oli töötuse määr 2007. aastal alla 6%.
Mitteaktiivsus	Mitteaktiivsete hulgas vähenes õpingute töttu mitteaktiivsete arv. Selle põhjuseks on nii 15–19-aastaste arvu vähenemine sundimuse vähenemise töttu 1990ndate alguses kui ka õpingute ajal töötavate noorte arvu suurenemine. Heitunute arv, mis püsib 2002.–2004. aastal 18 000 ümber, oli 2006. aastaks vähenenud 7200-ni. Veidi rohkem oli heitunuid 2007. aastal — 7300.
Metoodika	Eesti tööjöu-uuringu metoodikat on käsitletud 2005. aastal ilmunud kogumikus "Tööturg. 2004. Labour Market". Andmeid, mille aluseks on valimi vähem kui 20 isikut, ei ole avaldatud (tabelites tähisust "..."). Andmed, mis on väheosalusväärised, sest põhinevad väikesel valimimahul (20–39 isikut), on sulgudes (). Ümardamise töttu ei võrdu tekstis ja tabelites arvude liitmise tulemus alati summaarse näitarvuga. Erinevus võib olla mõne viimase koha ühikus.

^a 2007. aasta hinnangute arvutamisel on kasutatud arvestuslikku rahvaarvu 2007. aasta 1. jaanuari seisuga.

Joonis 1 15–74-aastased hõiveseisundi järgi, 2006, 2007 (aastakeskmene, tuhat)
 Chart 1 Population aged 15–74 by labour status, 2006, 2007 (annual average, thousands)



Eesti töötüü-uuringu (ETU) andmetel oli 2007. aastal tööealisest rahvastikust (15–74-aastastest) majanduslikult aktiivseid 687 400 (65,7%). Tööga hõivatuid oli 655 300 (62,6% tööealistest), kellest 91% oli palgatöötajaid. Töötute osatähtsus töötüüs ehk töötuse määr oli 2007. aastal 4,7%. 49,5% töötutest olid pikaajalised töötud — tööotsingud olid kestnud aasta või rohkem. Mitteaktiivseid oli 359 000 (34,3% tööealisest rahvastikust), kellest 7 300 tahtsid tööle asuda ja olid võimelised seda tegema, kuid olid loobunud tööotsingutest, sest ei uskunud töö leidmise võimalusse.

According to the data of the Estonian Labour Force Survey (ELFS), 687 400 (65.7%) of working-age population (aged 15–74) were economically active in 2007. The employed persons numbered 655 300 (62.6% of the working-age population), of whom 91% were employees. The share of the unemployed in the labour force or the unemployment rate was 4.7% in 2007. 49.5% of the unemployed were long-term unemployed — the duration of job seeking had lasted for a year or more. The inactive persons numbered 359,000 (34.3% of working-age population), of whom 7,300 wanted to work and were available for work but had stopped seeking a job because they did not expect to find one.

Tabel 1 15–74-aastased soo ja hõiveseisundi järgi, 2007
 Table 1 Population aged 15–74 by sex and labour status, 2007
 (aastakeskmene, tuhat — annual average, thousands)

	Hinnang ja usaldusvahemik tõenäosusega 0,95						Suhteline standardviga, %			
	mehed		naised		kokku		mehed	naised	kokku	
	Estimate and confidence interval with probability 0,95			Relative standard error, %						
	males	females			total		males	females	total	
Töötajad	348,9 ± 10,4	338,5 ± 9,8			687,4 ± 13,7		1,52	1,48	1,02	Labour force
hõivatud	330,0 ± 10,3	325,4 ± 9,8			655,3 ± 13,7		1,59	1,53	1,06	employed
töötud	18,9 ± 3,0	13,1 ± 2,3			32,0 ± 3,8		8,18	8,84	6,12	unemployed
Mitteaktiivsed	140,3 ± 7,0	218,7 ± 8,6			359,0 ± 10,5		2,54	2,01	1,49	Inactive
KOKKU	489,1 ± 10,6	557,2 ± 9,5			1 046,4 ± 10,5		1,11	0,87	0,51	TOTAL
Tööjõus osalemise määr, %	71,3 ± 1,3	60,7 ± 1,4			65,7 ± 1,0		0,96	1,18	0,78	Labour force participation rate, %
Tööhõive määr, %	67,5 ± 1,4	58,4 ± 1,4			62,6 ± 1,0		1,08	1,24	0,84	Employment rate, %
Töötuse määr, %	5,4 ± 0,9	3,9 ± 0,7			4,7 ± 0,6		8,03	8,75	6,06	Unemployment rate, %

Tabel 2 15–74-aastased linnaliste asulate^a elanikud soo ja hõiveseisundi järgi, 2007
 Table 2 Population aged 15–74 in urban settlements^a by sex and labour status, 2007
 (aastakeskmene, tuhat — annual average, thousands)

	Hinnang ja usaldusvahemik tõenäosusega 0,95						Suhteline standardviga, %			
	mehed		naised		kokku		mehed	naised	kokku	
	Estimate and confidence interval with probability 0,95			Relative standard error, %						
	males	females			total		males	females	total	
Töötajad	244,3 ± 10,0	248,2 ± 9,6			492,5 ± 14,3		2,08	1,97	1,48	Labour force
hõivatud	231,6 ± 9,8	238,8 ± 9,5			470,5 ± 14,1		2,16	2,02	1,53	employed
töötud	12,7 ± 2,5	9,3 ± 2,0			22,0 ± 3,2		10,01	11,00	7,50	unemployed
Mitteaktiivsed	87,0 ± 6,1	151,4 ± 8,0			238,5 ± 10,0		3,56	2,70	2,13	Inactive
KOKKU	331,4 ± 10,8	399,6 ± 10,6			731,0 ± 15,0		1,67	1,35	1,05	TOTAL
Tööjõus osalemise määr, %	73,7 ± 1,7	62,1 ± 1,7			67,4 ± 1,3		1,15	1,43	0,95	Labour force participation rate, %
Tööhõive määr, %	69,9 ± 1,8	59,8 ± 1,8			64,4 ± 1,3		1,30	1,51	1,02	Employment rate, %
Töötuse määr, %	5,2 ± 1,0	3,8 ± 0,8			4,5 ± 0,6		9,84	10,86	7,38	Unemployment rate, %

Tabel 3 15–74-aastased maa-asulate^a elanikud soo ja hõiveseisundi järgi, 2007
 Table 3 Population aged 15–74 in rural settlements^a by sex and labour status, 2007
 (aastakeskmene, tuhat — annual average, thousands)

	Hinnang ja usaldusvahemik tõenäosusega 0,95						Suhteline standardviga, %			
	mehed		naised		kokku		mehed	naised	kokku	
	Estimate and confidence interval with probability 0,95			Relative standard error, %						
	males	females			total		males	females	total	
Töötajad	104,5 ± 6,0	90,3 ± 5,3			194,9 ± 9,1		2,91	3,00	2,37	Labour force
hõivatud	98,3 ± 5,7	86,5 ± 5,2			184,9 ± 8,8		2,98	3,07	2,43	employed
töötud	6,2 ± 1,7	3,8 ± 1,1			10,0 ± 2,1		14,39	14,52	10,88	unemployed
Mitteaktiivsed	53,2 ± 4,2	67,3 ± 4,5			120,5 ± 6,5		3,99	3,44	2,74	Inactive
KOKKU	157,8 ± 7,1	157,6 ± 6,6			315,4 ± 11,1		2,29	2,14	1,80	TOTAL
Tööjõus osalemise määr, %	66,3 ± 2,2	57,3 ± 2,3			61,8 ± 1,7		1,71	2,04	1,38	Labour force participation rate, %
Tööhõive määr, %	62,3 ± 2,3	54,9 ± 2,3			58,6 ± 1,7		1,91	2,15	1,50	Employment rate, %
Töötuse määr, %	5,9 ± 1,6	4,2 ± 1,2			5,1 ± 1,1		13,90	14,25	10,58	Unemployment rate, %

^a Linnaliste asulate hulka on arvestatud linnad, vallasisesed linnad ja alevid, maa-asulate hulka alevikud ja külad.

^a Urban settlements include cities, cities without municipal status and towns, rural settlements include small towns and villages.

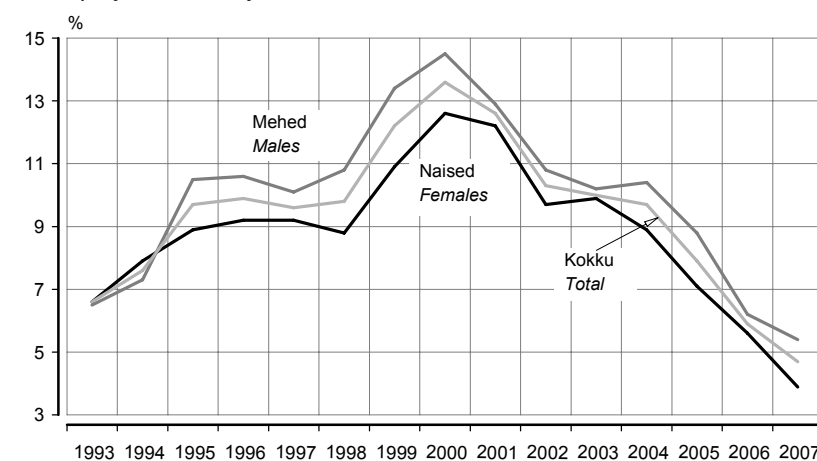
Tabel 4 15–74-aastased eestlased soo ja hõiveseisundi järgi, 2007
Table 4 Estonians aged 15–74 by sex and labour status, 2007
(aastakeskmene, tuhat — annual average, thousands)

	Hinnang ja usaldusvahemik tõenäosusega 0,95						Suhteline standardviga, %		
	mehed		naised		kokku		mehed	naised	kokku
	Estimate and confidence interval with probability 0.95						Relative standard error, %		
	males	females	total		males	females	males	females	total
Töötav	233,4 ± 9,3	226,1 ± 8,9	459,5 ± 13,4		2,03	2,01	1,49	1,53	Labour force
hõivatud	222,7 ± 9,1	220,4 ± 8,9	443,1 ± 13,3		2,10	2,05	1,53	1,53	employed
töötud	10,6 ± 2,2	5,7 ± 1,4	16,3 ± 2,7		10,59	12,10	8,32	8,32	unemployed
Mitteaktiivsed	99,3 ± 5,8	142,6 ± 7,1	241,9 ± 8,8		2,98	2,53	1,86	1,86	Inactive
KOKKU	332,6 ± 10,1	368,7 ± 9,9	701,3 ± 14,1		1,55	1,37	1,02	1,02	TOTAL
Töötav osalemise määr, %	70,2 ± 1,6	61,3 ± 1,7	65,5 ± 1,2		1,16	1,39	0,92	0,92	Labour force participation rate, %
Tööhõive määr, %	67,0 ± 1,7	59,8 ± 1,7	63,2 ± 1,2		1,27	1,44	0,97	0,97	Employment rate, %
Töötuse määr, %	4,5 ± 0,9	2,5 ± 0,6	3,6 ± 0,6		10,41	12,05	8,23	8,23	Unemployment rate, %

Tabel 5 15–74-aastased mitte-eestlased soo ja hõiveseisundi järgi, 2007
Table 5 Non-Estonians aged 15–74 by sex and labour status, 2007
(aastakeskmene, tuhat — annual average, thousands)

	Hinnang ja usaldusvahemik tõenäosusega 0,95						Suhteline standardviga, %		
	mehed		naised		kokku		mehed	naised	kokku
	Estimate and confidence interval with probability 0.95						Relative standard error, %		
	males	females	total		males	females	males	females	total
Töötav	115,5 ± 7,5	112,4 ± 7,3	227,9 ± 11,7		3,32	3,30	2,62	2,62	Labour force
hõivatud	107,2 ± 7,3	105,0 ± 7,1	212,2 ± 11,3		3,48	3,43	2,73	2,73	employed
töötud	8,3 ± 2,1	7,4 ± 1,8	15,7 ± 2,8		12,92	12,65	9,15	9,15	unemployed
Mitteaktiivsed	41,0 ± 4,4	76,1 ± 6,0	117,1 ± 7,7		5,52	4,03	3,36	3,36	Inactive
KOKKU	156,5 ± 8,5	188,5 ± 8,9	345,0 ± 13,8		2,78	2,41	2,05	2,05	TOTAL
Töötav osalemise määr, %	73,8 ± 2,5	59,6 ± 2,6	66,1 ± 1,9		1,72	2,22	1,47	1,47	Labour force participation rate, %
Tööhõive määr, %	68,5 ± 2,7	55,7 ± 2,6	61,5 ± 2,0		2,01	2,41	1,62	1,62	Employment rate, %
Töötuse määr, %	7,2 ± 1,8	6,6 ± 1,6	6,9 ± 1,2		12,56	12,28	8,88	8,88	Unemployment rate, %

Diagramm 1 Töötuse määr soo järgi, 1993–2007
Diagram 1 Unemployment rate by sex, 1993–2007



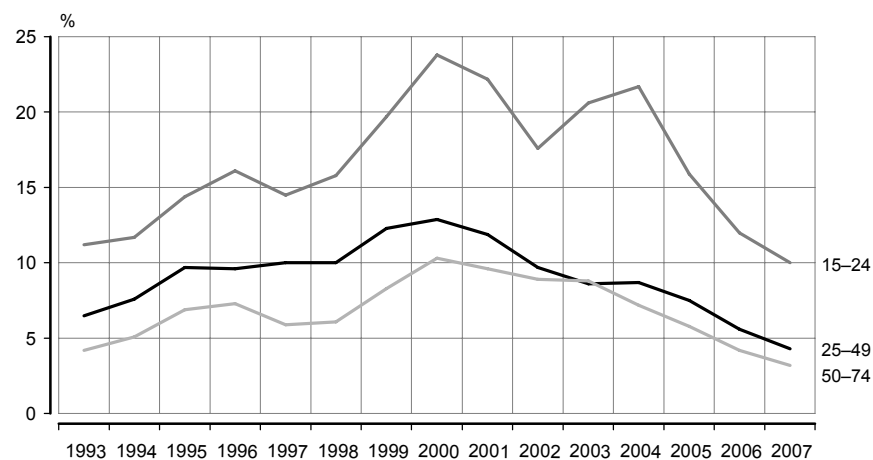
2007. aastal vähenes töötuse määr 4,7%-ni, olles väikseim alates 1993. aastast. Tööpuudus on meeste hulgas suurem kui naiste hulgas. 2007. aastal oli meeste töötuse määr 5,4%, naiste töötuse määr 3,9%.

The unemployment rate dropped to 4.7% in 2007, which is the smallest since 1993. The unemployment has been higher among men than among women. In 2007 the unemployment rate of men was 5.4% and that of women 3.9%.

Tabel 6 **Rahvastik soo, vanuserühma ja hõiveseisundi järgi, 2007**
 Table 6 **Population by sex, age group and labour status, 2007**
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Vanuserühm	Tööjöud			Mitte-aktiivsed	Kokku	Töötuse osalemise määr, %	Tööhõive määr, %	Töötuse määr, %
Age group	Labour force			Inactive persons	Total	Labour force participation rate, %	Employment rate, %	Unemployment rate, %
	total	employed	unemployed					
Mehed ja naised — Males and females								
15–24	78,8	70,9	7,9	128,5	207,3	38,0	34,2	10,0
25–49	412,4	394,6	17,8	53,7	466,1	88,5	84,7	4,3
50–74	196,1	189,8	6,3	176,8	372,9	52,6	50,9	3,2
75–	-	-	-	96,1	96,1	-	-	-
KOKKU 15–74	687,4	655,3	32,0	359,0	1 046,4	65,7	62,6	4,7
TOTAL 15–74								
KOKKU 15 ja vanemad	687,4	655,3	32,0	455,1	1 142,5	60,2	57,4	4,7
TOTAL 15 and older								
16 kuni pensioniiga 16 until pension age	644,5	613,0	31,5	208,6	853,1	75,6	71,9	4,9
15–64	662,6	630,7	31,9	250,7	913,3	72,5	69,1	4,8
15–69	682,0	650,0	32,0	305,8	987,8	69,0	65,8	4,7
Mehed — Males								
15–24	46,0	40,4	5,6	59,7	105,8	43,5	38,2	12,1
25–49	215,0	206,1	8,9	13,1	228,1	94,3	90,4	4,1
50–74	87,9	83,4	4,4	67,5	155,3	56,6	53,7	5,1
75–	-	-	-	26,3	26,3	-	-	-
KOKKU 15–74	348,9	330,0	18,9	140,3	489,1	71,3	67,5	5,4
TOTAL 15–74								
KOKKU 15 ja vanemad	348,9	330,0	18,9	166,5	515,4	67,7	64,0	5,4
TOTAL 15 and older								
16 kuni pensioniiga 16 until pension age	335,1	316,7	18,4	87,3	422,4	79,3	75,0	5,5
15–64	337,9	319,2	18,8	101,5	439,4	76,9	72,6	5,5
15–69	345,8	326,9	18,9	122,5	468,3	73,8	69,8	5,5
Naised — Females								
15–24	32,8	30,5	2,3	68,8	101,6	32,3	30,0	7,1
25–49	197,4	188,5	8,9	40,6	238,0	82,9	79,2	4,5
50–74	108,3	106,4	(1,9)	109,4	217,6	49,8	48,9	(1,8)
75–	-	-	-	69,8	69,8	-	-	-
KOKKU 15–74	338,5	325,4	13,1	218,7	557,2	60,7	58,4	3,9
TOTAL 15–74								
KOKKU 15 ja vanemad	338,5	325,4	13,1	288,5	627,1	54,0	51,9	3,9
TOTAL 15 and older								
16 kuni pensioniiga 16 until pension age	309,4	296,2	13,1	121,3	430,7	71,8	68,8	4,2
15–64	324,7	311,6	13,1	149,2	473,9	68,5	65,7	4,0
15–69	336,3	323,2	13,1	183,3	519,5	64,7	62,2	3,9

Diagramm 2 Töötuse määr vanuserühmiti, 1993–2007
 Diagramm 2 Unemployment rate by age group, 1993–2007



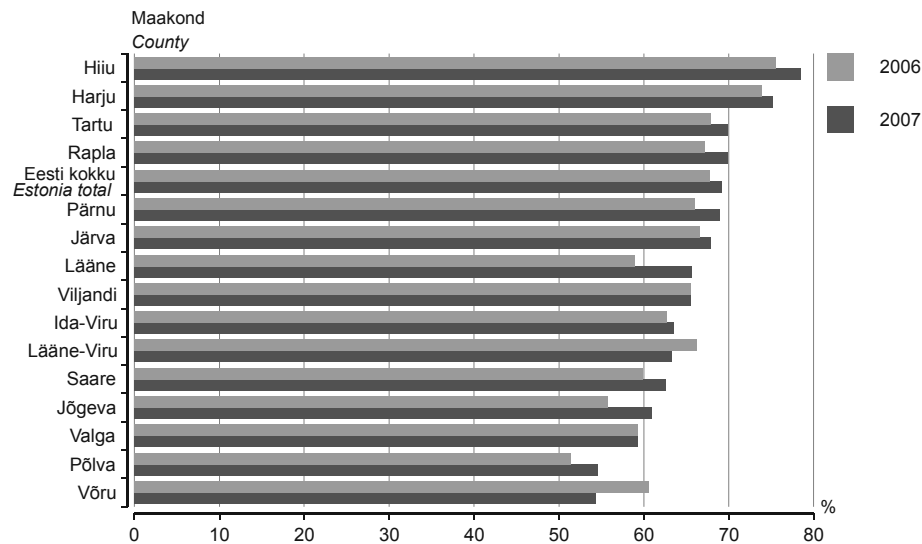
2007. aastal võrreldes 2006. aastaga vähenes töötus kõigis vanuserühmades. Köige rohkem vähenes noorte (15–24-aastaste) töötuse määr — 12%-st 10%-ni.

In 2007 compared to 2006, the unemployment decreased among all age groups. The youth (aged 15–24) unemployment rate decreased most — from 12% to 10%.

Tabel 7 15–74-aastased maakonna ja hõiveseisundi järgi, 2007
 Table 7 Population aged 15–74 by county and labour status, 2007
 (aastakeskmene, tuhat — annual average, thousands)

Maakond, linn County, town	Töötajud			Mitte-aktiivsed Inactive persons	Kokku Total	Töötajus osalemise määr, % Labour force participation rate, %	Tööhõive määr, % Employment rate, %	Töötuse määr, % Unemployment rate, %
	kokku total	hõivatud employed	töötud unemployed					
Harju	294,6	284,8	9,8	119,0	413,5	71,2	68,9	3,3
Tallinn	224,9	217,1	7,8	90,1	315,0	71,4	68,9	3,4
Hiiu	5,8	5,6	...	2,1	7,9	73,3	71,3	...
Ida-Viru	85,1	77,4	7,7	51,0	136,1	62,5	56,9	9,0
Jõgeva	16,4	15,3	(1,1)	11,9	28,3	57,9	54,2	(6,5)
Järva	17,8	17,0	(0,8)	10,2	28,0	63,6	60,6	(4,7)
Lääne	13,6	13,0	...	7,9	21,5	63,1	60,2	...
Lääne-Viru	30,4	28,8	(1,6)	21,3	51,7	58,8	55,6	(5,4)
Põlva	11,9	11,3	...	11,9	23,8	50,0	47,6	...
Pärnu	43,8	42,1	(1,7)	24,8	68,6	63,8	61,3	(3,9)
Rapla	19,0	18,0	(1,0)	9,3	28,2	67,1	63,7	(5,1)
Saare	16,2	15,4	...	10,7	26,9	60,2	57,1	...
Tartu	75,7	72,8	(3,0)	38,5	114,2	66,3	63,7	(3,9)
Valga	15,6	14,2	(1,4)	10,4	26,0	60,1	54,6	(9,1)
Viljandi	26,8	25,8	(1,0)	16,1	42,9	62,5	60,2	(3,6)
Võru	14,8	14,1	(0,8)	13,9	28,8	51,6	48,9	(5,1)
KOKKU TOTAL	687,4	655,3	32,0	359,0	1 046,4	65,7	62,6	4,7

Diagramm 3 15–64-aastaste tööhõive määr maakonniti, 2006–2007
 Diagram 3 Employment rate of the population aged 15–64 by county, 2006–2007



15–64-aastastest töötas 2007. aastal 69,1%. Tööhõive määr oli Eesti keskmisest suurem Harju, Hiiu, Tartu ja Rapla maakonnas. Kõige väiksem oli 15–64-aastaste tööhõive määr Võru maakonnas — 54,3%.

In 2007, 69.1% of the population aged 15–64 were employed. The employment rate was over Estonia's average in Harju, Hiiu, Tartu and Rapla counties. The employment rate of the population aged 15–64 was the smallest in Võru county — 54.3%.

Tabel 8 15–74-aastased piirkonna^a ja hõiveseisundi järgi, 2006, 2007
 Table 8 Population aged 15–74 by region^a and labour status, 2006, 2007
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Piirkond	Tööjõud			Mitte-aktiivsed	Kokku	Tööjõus osalemise määr, %	Tööhõive määr, %	Töötuse määr, %	Region
	kokku	hõivatud	töötud						
	Labour force total	employed	unemployed	Inactive persons	Total	Labour force participation rate, %	Employment rate, %	Unemployment rate, %	
2006									
Põhja-Eesti	292,7	280,3	12,5	122,0	414,7	70,6	67,6	4,3	Northern Estonia
Kesk-Eesti	68,1	64,6	3,5	39,8	107,9	63,2	59,9	5,2	Central Estonia
Kirde-Eesti	88,5	77,8	10,7	48,8	137,3	64,5	56,7	12,1	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	73,3	70,4	3,0	51,6	125,0	58,7	56,3	4,0	Western Estonia
Lõuna-Eesti	164,1	153,2	10,9	100,1	264,2	62,1	58,0	6,6	Southern Estonia
KOKKU	686,8	646,3	40,5	362,3	1 049,1	65,5	61,6	5,9	TOTAL
2007									
Põhja-Eesti	294,6	284,8	9,8	119,0	413,5	71,2	68,9	3,3	Northern Estonia
Kesk-Eesti	67,1	63,7	3,4	40,8	107,9	62,2	59,0	5,1	Central Estonia
Kirde-Eesti	85,1	77,4	7,7	51,0	136,1	62,5	56,9	9,0	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	79,4	76,0	3,4	45,6	124,9	63,5	60,8	4,2	Western Estonia
Lõuna-Eesti	161,2	153,5	7,8	102,7	263,9	61,1	58,2	4,8	Southern Estonia
KOKKU	687,4	655,3	32,0	359,0	1 046,4	65,7	62,6	4,7	TOTAL

^a Põhja-Eesti: Harju maakond (sh Tallinn);
 Kesk-Eesti: Järva, Lääne-Viru ja Rapla maakond;
 Kirde-Eesti: Ida-Viru maakond;
 Lääne-Eesti: Hiiu, Lääne, Pärnu ja Saare maakond;
 Lõuna-Eesti: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi ja Võru maakond.
^a Northern Estonia: Harju county (incl. Tallinn);
 Central Estonia: Järva, Lääne-Viru and Rapla counties;
 Northeastern Estonia: Ida-Viru county;
 Western Estonia: Hiiu, Lääne, Pärnu and Saare counties;
 Southern Estonia: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi and Võru counties.

Tabel 9 Höivatud elukoha ja majandussektori^a järgi, 2003–2007Table 9 Employed persons by place of residence and sector of economy^a, 2003–2007
(aastakeskmine — annual average)

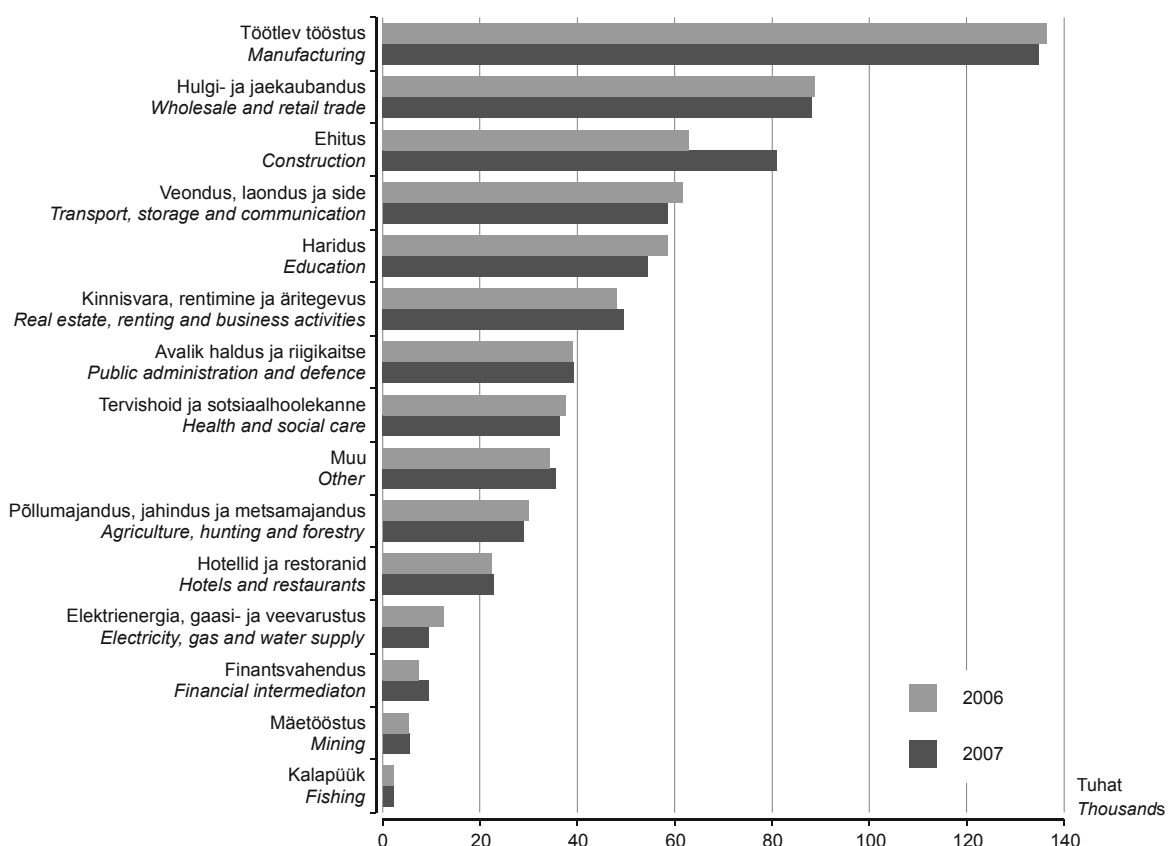
Aasta Year	Primaarsektor		Sekundaarsektor		Tertsiaarsektor		Kokku	
	tuhat Primary sector thousands	%	tuhat Secondary sector thousands	%	tuhat Tertiary sector thousands	%	tuhat Total thousands	%
Linnaline ja maa-asula — Urban and rural settlement								
2003	36,7	6,2	192,9	32,5	364,6	61,4	594,3	100,0
2004	35,0	5,9	207,7	34,9	352,8	59,3	595,5	100,0
2005	32,2	5,3	206,6	34,0	368,7	60,7	607,4	100,0
2006	32,1	5,0	216,8	33,5	397,3	61,5	646,3	100,0
2007	30,9	4,7	230,7	35,2	393,8	60,1	655,3	100,0
Linnaline asula — Urban settlement								
2003	5,9	1,4	139,9	32,8	280,7	65,8	426,4	100,0
2004	5,8	1,4	152,9	35,9	267,7	62,8	426,4	100,0
2005	5,7	1,3	151,6	34,9	277,4	63,8	434,6	100,0
2006	5,8	1,2	154,3	33,2	304,9	65,6	465,0	100,0
2007	6,5	1,4	167,1	35,5	296,9	63,1	470,5	100,0
Maa-asula — Rural settlement								
2003	30,8	18,4	53,1	31,6	83,9	50,0	167,9	100,0
2004	29,2	17,3	54,8	32,4	85,1	50,3	169,1	100,0
2005	26,5	15,3	54,9	31,8	91,3	52,9	172,8	100,0
2006	26,4	14,5	62,5	34,5	92,4	51,0	181,3	100,0
2007	24,4	13,2	63,6	34,4	96,9	52,4	184,9	100,0

^a Majandussektorig: primaarsektor (põllumajandus, jahindus ja metsamajandus, kalandus); sekundaarsektor (mäetööstus, töötlev tööstus, energiate, gaasi- ja veevarustus, ehitus); tertsiaarsektor (teenindav sektor).

^a The sectors of economy:
primary sector (agriculture, hunting and forestry, fishing);
secondary sector (mining, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction);
tertiary sector (service sector).

Diagramm 4 Höivatud tegevusala järgi, 2006–2007

Diagram 4 Employed persons by economic activity, 2006–2007



Tabel 10 Hõivatud tegevusala^a järgi, 2003–2007
 Table 10 Employed persons by economic activity^a, 2003–2007
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Tegevusala	2003	2004	2005	2006	2007	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	34,4	31,4	29,4	29,9	28,8	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus, jahindus ja neid teenindavad tegevusalad	25,9	24,2	23,4	23,2	20,9	agriculture and hunting
metsamajandus, metsavarumine ja neid teenindavad tegevusalad	8,5	7,2	6,0	6,7	7,9	forestry
Kalapüük	2,3	3,6	2,8	(2,2)	2,1	Fishing
Mäetööstus	5,7	8,0	5,9	5,2	5,5	Mining
Töötlev tööstus	134,1	140,9	139,5	136,4	134,8	Manufacturing
toiduainete, jookide ja tubaka tootmine	21,5	21,3	20,3	16,0	15,5	manufacture of food, beverages and tobacco products
tekstilitootmine	9,7	10,4	8,1	9,3	10,3	manufacture of textiles
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	12,7	11,5	13,7	13,7	12,4	manufacture of wearing apparel
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	(2,1)	(3,2)	3,6	(2,0)	(1,2)	tanning and dressing of leather, manufacture of leather products
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	22,0	22,9	21,2	21,6	20,1	manufacture of wood and of products of wood
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine; kirjastamine ja trükkimine	4,9	7,0	9,6	7,9	6,9	manufacture of pulp, paper and paper products; publishing and printing
koksi, puhasstatud naftatoodete, kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	(2,5)	3,4	4,1	3,4	3,0	manufacture of coke, refined petroleum products, nuclear fuel, chemicals and chemical products
kummi- ja plasttoodete tootmine	(2,5)	3,6	2,9	4,7	5,5	manufacture of rubber and plastic products
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	4,9	4,1	5,1	5,4	6,2	manufacture of other non-metallic mineral products
metalli ja metalltoodete tootmine	15,4	14,4	15,4	16,7	17,9	manufacture of basic metals and fabricated metal products
mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	(2,7)	3,4	3,4	3,8	4,3	manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified
elektri- ja optikaseadmete tootmine	10,8	12,9	12,9	11,2	11,6	manufacture of electrical machinery and apparatus
transpordivahendite tootmine	6,1	7,3	5,7	6,5	7,0	manufacture of transport equipment
mujal liigitamata tootmine	16,1	15,3	13,6	14,2	13,0	manufacture not elsewhere classified
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	10,2	12,0	12,5	12,4	9,5	Electricity, gas and water supply
Ehitus	42,9	46,8	48,7	62,8	80,9	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	80,8	80,0	80,6	88,7	88,1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
mootorsõidukite ja mootorrataste müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	13,4	12,6	16,7	14,3	14,3	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
hulgi- ja vahenduskaubandus	12,0	14,4	12,7	21,1	22,0	wholesale trade
jaekaubandus, isiklike tarbeesemete ja kodumasinate parandus	55,4	53,1	51,2	53,2	51,8	retail trade
Hotellid ja restoranid	17,4	16,2	22,1	22,3	22,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	56,2	51,5	54,6	61,5	58,4	Transport, storage and communication
veondus ja veondusega seotud tegevusalad; reisibüroode tegevus postside ja telekommunikatsioon	48,6	43,9	46,3	53,4	50,8	transport and supporting transport activities
Finantsvahendus	7,6	7,6	8,3	8,1	7,6	post and telecommunications
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	44,4	39,4	46,4	48,1	49,5	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse, kohustuslik sotsiaalkindlustus	34,5	36,9	37,2	39,0	39,2	Real estate, renting and business activities
Haridus	56,9	54,5	54,9	58,5	54,5	Public administration and defence
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	36,4	37,5	35,0	37,5	36,4	Education
Muud tegevusalad	30,4	28,8	31,1	34,3	35,6	Health and social work
KOKKU	594,3	595,5	607,4	646,3	655,3	Other
						TOTAL

^a Ettevõtte/asutuse allüksuse (toimla) tegevusala.

^a Economic activity of the local unit of the enterprise.

Tabel 11 Palgatöötajad tegevusalal^a järgi, 2003–2007
 Table 11 Employees by economic activity^a, 2003–2007
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Tegevusala	2003	2004	2005	2006	2007	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	21,3	18,6	19,8	22,1	19,0	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus, jahindus ja neid teenindavad tegevusalad	15,8	14,2	15,8	16,8	13,9	agriculture and hunting
metsamajandus, metsavarumine ja neid teenindavad tegevusalad	5,5	4,4	4,1	5,3	5,1	forestry
Kalapüük	(1,6)	(2,0)	(1,2)	(1,4)	1,3	Fishing
Mäetööstus	5,7	7,8	5,8	5,2	5,5	Mining
Töötlev tööstus	129,1	134,3	132,9	131,4	129,0	Manufacturing
toiduainete, jookide ja tubaka tootmine	21,5	21,1	19,8	15,7	14,9	manufacture of food, beverages and tobacco products
tekstiilitootmine	9,5	10,1	7,7	9,1	9,8	manufacture of textiles
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	11,8	10,2	12,9	12,7	11,5	manufacture of wearing apparel
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	(2,0)	(2,9)	(3,1)	(2,0)	(1,2)	tanning and dressing of leather, manufacture of leather products
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	21,0	21,6	20,2	20,4	18,7	manufacture of wood and of products of wood
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine; kirjastamine ja trükkimine	4,7	6,3	9,2	7,8	6,5	manufacture of pulp, paper and paper products; publishing and printing
koksi, puhasstatud naftatoodete, kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	(2,4)	3,4	4,1	3,4	2,9	manufacture of coke, refined petroleum products, nuclear fuel, chemicals and chemical products
kummi- ja plasttoodete tootmine	(2,4)	3,6	2,9	4,7	5,4	manufacture of rubber and plastic products
muuude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	4,7	3,9	5,0	5,4	6,2	manufacture of other non-metallic mineral products
metalli ja metalltoodete tootmine	14,5	13,7	15,1	16,2	16,7	manufacture of basic metals and fabricated metal products
mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	(2,7)	3,4	3,4	3,8	4,3	manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified
elektri- ja optikaseadmene tootmine	10,5	12,3	12,2	10,9	11,5	manufacture of electrical machinery and apparatus
transpordivahendite tootmine	5,8	7,3	5,5	6,3	7,0	manufacture of transport equipment
mujal liigitamata tootmine	15,6	14,5	11,9	13,2	12,4	manufacture not elsewhere classified
Elektrienteria-, gaasi- ja veevarustus	10,2	11,9	12,3	12,2	9,4	Electricity, gas and water supply
Ehitus	36,7	40,0	42,3	53,5	68,9	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	70,0	69,4	71,6	78,5	78,0	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
mootorsõidukite ja mootorrataste müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	11,7	11,2	14,3	12,0	11,8	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel
hulgi- ja vahenduskaubandus	9,8	11,3	11,3	18,8	20,0	wholesale trade
jaekaubandus, isiklike tarbeesemete ja kodumasinate parandus	48,5	46,9	46,1	47,8	46,1	retail trade
Hotellid ja restoranid	16,3	15,1	21,0	21,5	21,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	51,7	47,4	51,2	57,6	53,8	Transport, storage and communication
veondus ja veondusega seotud tegevusalad; reisibüroode tegevus	44,3	39,9	43,1	49,6	46,4	transport and supporting transport activities
postside ja telekommunikatsioon	7,4	7,4	8,1	8,0	7,4	post and telecommunications
Finantsvahendus	7,2	7,5	6,8	7,0	8,9	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	38,6	33,4	41,4	41,7	42,9	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse, kohustuslik sotsiaalkindlustus	34,4	36,9	37,1	38,9	39,2	Public administration and defence
Haridus	56,4	54,2	54,7	57,9	53,9	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	35,5	35,1	33,4	36,2	35,6	Health and social work
Muud tegevusalad	26,9	24,4	26,9	29,5	29,9	Other
KOKKU	541,4	538,0	558,2	594,7	596,8	TOTAL

^a Ettevõtte/asutuse allüksuse (toimla) tegevusala.^a Economic activity of the local unit of the enterprise.

Tabel 12 Höivatud piirkonna ja tegevusalaga järgi, 2007
 Table 12 Employed persons by region and economic activity^a, 2007
 (aastakeskmne, tuhat — annual average, thousands)

Tegevusala	Põhja-Eesti Northern Estonia	sealhulgas Tallinn of which Tallinn	Kesk-Eesti Central Estonia	Kirde-Eesti North-eastern Estonia	Lääne-Eesti Western Estonia	Lõuna-Eesti Southern Estonia	Kokku Total	Economic activity
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	3,0	...	6,4	(1,6)	5,5	12,2	28,8	Agriculture, hunting and forestry
Kalapüük	2,1	Fishing
Mäetööstus	3,7	5,5	Mining
Töötlev tööstus	51,3	37,9	15,6	21,2	15,8	30,9	134,8	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	2,8	2,7	...	4,4	...	(1,6)	9,5	Electricity, gas and water supply
Ehitus	33,2	25,1	9,4	7,5	11,4	19,4	80,9	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	44,0	32,7	7,7	7,2	10,2	19,0	88,1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	11,3	8,3	(1,4)	(2,3)	3,2	4,7	22,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	32,9	24,2	4,7	5,1	5,9	9,8	58,4	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	6,4	5,1	9,4	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	29,0	22,9	2,5	3,8	4,3	9,9	49,5	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse, kohustuslik sotsiaalkindlustus	16,9	12,7	4,1	4,0	4,0	10,2	39,2	Public administration and defence
Haridus	20,1	16,3	5,1	7,0	6,3	16,0	54,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	13,6	11,7	2,3	4,8	4,2	11,5	36,4	Health and social work
Muud tegevusalad	19,3	15,8	3,0	3,7	3,0	6,7	35,6	Other
KOKKU	284,8	217,1	63,7	77,4	76,0	153,5	655,3	TOTAL

^a Ettevõtte/asutuse allüksuse (toimla) tegevusala.^a Economic activity of the local unit (establishment) of the enterprise.

Tabel 13 Höivatud piirkonna ja majandussektori järgi, 2007
 Table 13 Employed persons by region and sector of economy, 2007
 (aastakeskmne — annual average)

Majandussektor	Põhja-Eesti Northern Estonia	sealhulgas Tallinn of which Tallinn	Kesk-Eesti Central Estonia	Kirde-Eesti North-eastern Estonia	Lääne-Eesti Western Estonia	Lõuna-Eesti Southern Estonia	Kokku Total	Sector of economy
Tuhat								
Primaarsektor	3,6	(1,5)	6,6	(1,8)	6,3	12,5	30,9	Primary sector
Sekundaarsektor	87,7	65,9	25,7	36,7	28,1	52,5	230,7	Secondary sector
Tertsiaarsektor	193,5	149,6	31,4	38,9	41,6	88,5	393,8	Tertiary sector
KOKKU	284,8	217,1	63,7	77,4	76,0	153,5	655,3	TOTAL
Protsenti								
Primaarsektor	1,3	(0,7)	10,4	(2,3)	8,3	8,1	4,7	Primary sector
Sekundaarsektor	30,8	30,4	40,4	47,4	37,0	34,2	35,2	Secondary sector
Tertsiaarsektor	67,9	68,9	49,2	50,2	54,7	57,7	60,1	Tertiary sector
KOKKU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL

Tabel 14 Höivatud soo ja ametiala järgi, 2003–2007
 Table 14 Employed persons by sex and occupation, 2003–2007
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Ametiala	2003	2004	2005	2006	2007	Occupation
Mehed ja naised						
Seadusandjad, kõrgemad ametnikud ja juhid	69,8	73,6	76,9	83,0	83,1	Males and females Legislators, senior officials and managers
Tippspetsialistid	82,6	78,9	85,9	94,8	95,2	Professionals
Keskastme spetsialistid ja tehnikud	71,7	78,5	80,7	79,1	83,3	Technicians and associate professionals
Ametnikud	30,2	25,9	29,4	32,8	31,5	Clerks
Teenindus- ja müügitöötajad	76,3	71,6	73,5	81,2	77,8	Service workers and shop and market sales workers
Pöllumajanduse ja kalanduse oskustöölised	15,0	15,4	14,4	11,7	12,4	Skilled agricultural and fishery workers
Oskus- ja käsitöölised	93,6	94,1	92,7	100,4	110,2	Craft and related trade workers
Seadme- ja masina-operaatorid	83,0	83,2	84,1	94,0	90,5	Plant and machine operators and assemblers
Lihttöölised	68,4	71,4	65,9	65,1	67,8	Elementary occupations
Relvajõud	Armed forces
KOKKU	594,3	595,5	607,4	646,3	655,3	TOTAL
Mehed						
Seadusandjad, kõrgemad ametnikud ja juhid	45,4	47,5	48,5	54,9	54,9	Males Legislators, senior officials and managers
Tippspetsialistid	29,9	27,9	28,2	30,0	28,8	Professionals
Keskastme spetsialistid ja tehnikud	17,6	23,8	22,3	25,1	27,4	Technicians and associate professionals
Ametnikud	9,3	6,0	9,6	8,7	7,1	Clerks
Teenindus- ja müügitöötajad	20,0	16,4	16,7	15,6	14,2	Service workers and shop and market sales workers
Pöllumajanduse ja kalanduse oskustöölised	9,4	9,2	8,4	6,8	7,5	Skilled agricultural and fishery workers
Oskus- ja käsitöölised	80,7	78,8	78,7	88,2	97,8	Craft and related trade workers
Seadme- ja masina-operaatorid	58,5	59,0	59,5	63,7	62,6	Plant and machine operators and assemblers
Lihttöölised	28,4	27,7	25,1	26,4	26,5	Elementary occupations
Relvajõud	Armed forces
KOKKU	302,5	299,1	300,5	322,9	330,0	TOTAL
Naised						
Seadusandjad, kõrgemad ametnikud ja juhid	24,4	26,0	28,4	28,1	28,2	Females Legislators, senior officials and managers
Tippspetsialistid	52,7	50,9	57,7	64,9	66,4	Professionals
Keskastme spetsialistid ja tehnikud	54,1	54,7	58,4	54,0	55,9	Technicians and associate professionals
Ametnikud	20,9	19,9	19,8	24,1	24,3	Clerks
Teenindus- ja müügitöötajad	56,3	55,3	56,8	65,6	63,7	Service workers and shop and market sales workers
Pöllumajanduse ja kalanduse oskustöölised	5,6	6,2	6,0	4,9	4,9	Skilled agricultural and fishery workers
Oskus- ja käsitöölised	12,9	15,3	14,1	12,2	12,3	Craft and related trade workers
Seadme- ja masina-operaatorid	24,6	24,2	24,6	30,3	27,9	Plant and machine operators and assemblers
Lihttöölised	40,0	43,7	40,8	38,7	41,3	Elementary occupations
Relvajõud	Armed forces
KOKKU	291,8	296,4	306,9	323,3	325,4	TOTAL

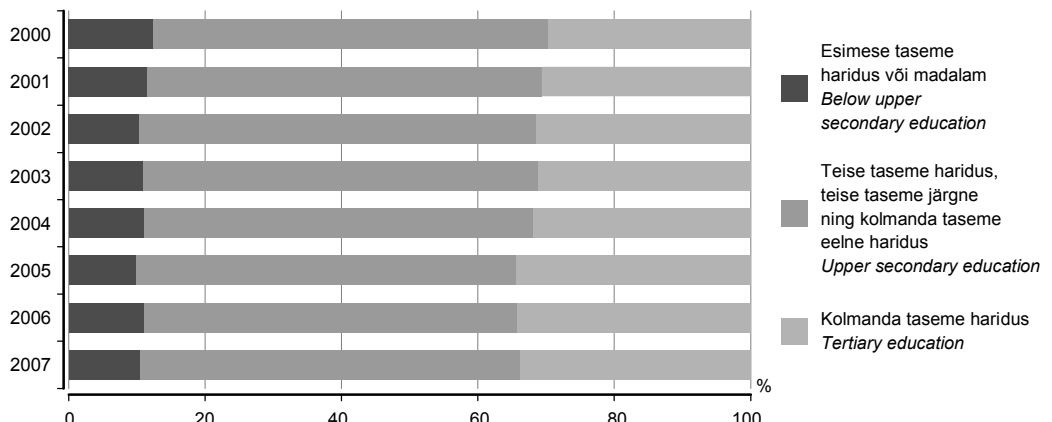
Tabel 15 Palgatöötajad soo ja ametiala järgi, 2003–2007
 Table 15 Employees by sex and occupation, 2003–2007
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Ametiala	2003	2004	2005	2006	2007	Occupation
Mehed ja naised						
Seadusandjad, kõrgemad ametnikud ja juhid	54,8	56,3	63,0	67,9	67,2	Males and females Legislators, senior officials and managers
Tippspetsialistid	78,6	73,5	81,1	90,3	90,1	Professionals
Keskastme spetsialistid ja tehnikud	68,8	75,7	78,0	75,6	79,1	Technicians and associate professionals
Ametnikud	30,0	25,5	28,7	32,6	31,2	Clerks
Teenindus- ja müügitöötajad	70,0	65,3	68,3	74,9	71,3	Service workers and shop and market sales workers
Pöllumajanduse ja kalanduse oskustöölised	4,9	5,5	5,5	5,3	4,9	Skilled agricultural and fishery workers
Oskus- ja käsitöölised	86,4	85,5	84,3	89,5	96,9	Craft and related trade workers
Seadme- ja masina-operaatorid	78,7	78,7	80,2	90,6	86,5	Plant and machine operators and assemblers
Lihttöölised	65,6	69,2	65,0	63,7	66,0	Elementary occupations
Relvajõud	Armed forces
KOKKU	541,4	538,0	558,2	594,7	596,8	TOTAL
Mehed						
Seadusandjad, kõrgemad ametnikud ja juhid	33,6	34,2	37,6	42,1	42,1	Males Legislators, senior officials and managers
Tippspetsialistid	27,8	24,0	25,8	27,5	25,7	Professionals
Keskastme spetsialistid ja tehnikud	16,2	22,8	21,0	23,5	25,8	Technicians and associate professionals
Ametnikud	9,3	5,9	9,3	8,6	7,0	Clerks
Teenindus- ja müügitöötajad	19,1	15,8	15,8	14,5	12,9	Service workers and shop and market sales workers
Pöllumajanduse ja kalanduse oskustöölised	2,5	(1,8)	(1,3)	2,1	2,2	Skilled agricultural and fishery workers
Oskus- ja käsitöölised	74,5	72,1	71,6	78,7	86,0	Craft and related trade workers
Seadme- ja masina-operaatorid	54,3	54,7	56,3	60,4	58,6	Plant and machine operators and assemblers
Lihttöölised	26,2	26,2	24,6	25,4	25,4	Elementary occupations
Relvajõud	Armed forces
KOKKU	266,8	260,3	266,9	286,6	288,9	TOTAL
Naised						
Seadusandjad, kõrgemad ametnikud ja juhid	21,2	22,1	25,4	25,8	25,1	Females Legislators, senior officials and managers
Tippspetsialistid	50,9	49,5	55,3	62,8	64,4	Professionals
Keskastme spetsialistid ja tehnikud	52,6	53,0	57,0	52,1	53,3	Technicians and associate professionals
Ametnikud	20,8	19,6	19,5	24,0	24,2	Clerks
Teenindus- ja müügitöötajad	51,0	49,4	52,5	60,4	58,5	Service workers and shop and market sales workers
Pöllumajanduse ja kalanduse oskustöölised	2,4	3,6	4,2	3,2	2,7	Skilled agricultural and fishery workers
Oskus- ja käsitöölised	11,8	13,3	12,7	10,8	11,0	Craft and related trade workers
Seadme- ja masina-operaatorid	24,3	23,9	23,9	30,2	27,9	Plant and machine operators and assemblers
Lihttöölised	39,4	43,0	40,4	38,3	40,6	Elementary occupations
Relvajõud	Armed forces
KOKKU	274,6	277,7	291,3	308,1	307,9	TOTAL

Tabel 16 Höivatud hõivestaatuse järgi, 2003–2007
 Table 16 Employed persons by status in employment, 2003–2007
 (aastakeskmne, tuhat — annual average, thousands)

Hõivestaatus	2003	2004	2005	2006	2007	Status in employment
Mehed ja naised						
Palgatöötajad	541,4	538,0	558,2	594,7	596,8	Employees
Palgatöötajatega ettevõtjad	16,9	18,3	16,2	16,8	20,7	Employers
Üksikettevõtjad	33,7	36,0	31,5	33,8	36,5	Own-account workers
Palgata peretöötajad	2,3	3,2	1,5	(1,0)	(1,4)	Unpaid family workers
KOKKU	594,3	595,5	607,4	646,3	655,3	TOTAL
Mehed						
Palgatöötajad	266,8	260,3	266,9	286,6	288,9	Employees
Palgatöötajatega ettevõtjad	11,9	13,8	12,3	13,2	15,8	Employers
Üksikettevõtjad	22,8	23,3	20,5	22,7	24,9	Own-account workers
Palgata peretöötajad	(1,0)	(1,6)	(0,8)	Unpaid family workers
KOKKU	302,5	299,1	300,5	322,9	330,0	TOTAL
Naised						
Palgatöötajad	274,6	277,7	291,3	308,1	307,9	Employees
Palgatöötajatega ettevõtjad	4,9	4,5	3,9	3,6	4,9	Employers
Üksikettevõtjad	10,9	12,7	11,0	11,1	11,6	Own-account workers
Palgata peretöötajad	(1,3)	1,6	(0,7)	...	(1,0)	Unpaid family workers
KOKKU	291,8	296,4	306,9	323,3	325,4	TOTAL

Diagramm 5 Tööjöud hariduse^a järgi, 2000–2007
 Diagram 5 Labour force by education^a, 2000–2007



^a Eesti haridustase: esimese taseme haridus või madalam — alghariduseta, algharidus, põhiharidus, kutseharidus põhihariduseta noortele; teise taseme haridus — kutseõpe põhihariduse baasil, üldkeskharidus, kutsekeskharidus põhihariduse baasil, keskeriharidus põhihariduse baasil; teise taseme järgne ning kolmada taseme eelne haridus — kutsekeskharidus keskhariduse baasil; kolmada taseme haridus — keskeriharidus keskhariduse baasil, kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad.

^a ISCED 97 educational level: below upper secondary education — less than primary education, primary education, basic education, vocational education for youngsters without basic education; upper secondary education — vocational training based on basic education, general secondary education, vocational secondary education based on basic education, professional secondary education based on basic education; post-secondary non-tertiary education — vocational secondary education based on secondary education; tertiary education — professional secondary education based on secondary education, higher education, Master's and Doctor's degree.

Tööjõu haridustase kasvas aastatel 2000–2005. Kolmada taseme haridusega tööjõu osatähtsus kasvas 30%-st 2000. aastal 34%-ni 2005. aastal. Esimese taseme haridusega tööjõu osatähtsus vähenes samal ajal 12%-st 10%-ni. 2006. ja 2007. aastal tööjõu haridustasemes märkimisväärseid muutusi ei olnud.

The educational level of the labour force grew in 2000–2005. The share of the labour force with tertiary education rose from 30% in 2000 to 34% in 2005. At the same time the share of the labour force with below upper secondary education fell from 12% to 10%. In 2006 and 2007 there were no remarkable changes in the educational level of labour force.

Tabel 17 15–74-aastased hõiveseisundi ja hariduse järgi, 2007
 Table 17 Population aged 15–74 by labour status and education, 2007
 (aastakeskmine, tuhat — annual average, thousands)

Eesti haridustase <i>ISCED 97 educational level (code)</i>	Töötajad			Mitte-aktiivsed	Kokku	Töötajate osalemise määr, % <i>Labour force participation rate, %</i>	Tööhõive määr, % <i>Employment rate, %</i>	Töötuse määr, % <i>Unemployment rate, %</i>
	kokku <i>total</i>	hõivatud <i>employed</i>	töötud <i>unemployed</i>					
Esimene taseme haridus või madalam <i>Below upper secondary education</i>	72,5	64,4	8,1	156,2	228,7	31,7	28,1	11,2
<i>alghariduseta, algharidus less than primary education (0), primary education (1)</i>								
põhiharidus, kutseharidus <i>basic education, vocational education for youngsters without basic education (2)</i>	5,2	4,6	...	36,6	41,8	12,5	10,9	...
põhihariduseta noortele <i>basic education, vocational education for youngsters without basic education (2)</i>	67,3	59,8	7,5	119,7	186,9	36,0	32,0	11,1
Teise taseme haridus, teise taseme järgne ning kolmanda taseme eelne haridus <i>Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education</i>	383,4	364,9	18,5	151,1	534,5	71,7	68,3	4,8
kutseõpe põhihariduse baasil <i>vocational training based on basic education (3C)</i>	28,0	26,3	(1,7)	19,6	47,6	58,9	55,3	(6,0)
üldkeskharidus <i>general secondary education (3A)</i>	163,3	155,8	7,5	84,5	247,9	65,9	62,9	4,6
kutsekeskharidus <i>vocational secondary education based on basic education (3A)</i>	74,7	68,7	6,0	11,6	86,3	86,6	79,6	8,1
kutsekeskharidus <i>vocational secondary education based on secondary education (4B)</i>	43,9	42,8	...	10,9	54,8	80,1	78,1	...
keskeriharidus põhihariduse baasil <i>professional secondary education based on basic education (3A)</i>	73,4	71,3	2,1	24,6	98,0	74,9	72,8	2,9
Kolmenda taseme haridus <i>Tertiary education</i>	231,5	226,1	5,4	51,6	283,1	81,8	79,8	2,3
keskeriharidus keskhariduse baasil <i>professional secondary education based on secondary education (5B)</i>	70,3	67,4	(2,9)	19,2	89,5	78,5	75,3	(4,1)
kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad <i>higher education (5A, 5B), Master's and Doctor's degree (5A, 6)</i>	161,2	158,7	2,5	32,4	193,6	83,2	81,9	1,6
KOKKU 15–74	687,4	655,3	32,0	359,0	1 046,4	65,7	62,6	4,7
TOTAL 15–74								

Tabel 18 Tööealised hõiveseisundi järgi, 1998–2007^a
 Table 18 Working-age population by labour status, 1998–2007^a
 (tuhad — thousands)

Periood	Tööjoud			Mitte-aktiivsed	Kokku	Tööjous osalemise määr, %	Tööhõive määr, %	Töötuse määr, %	Period
	kokku	hõivatud	töötud						
	<i>Labour force</i>								
	<i>total</i>	<i>employed</i>	<i>unemployed</i>	<i>persons</i>	<i>Total</i>	<i>Labour force participation rate, %</i>	<i>Employment rate, %</i>	<i>Unemployment rate, %</i>	
1998	672,6	606,5	66,1	378,5	1 051,1	64,0	57,7	9,8	1998
1999	659,8	579,3	80,5	387,0	1 046,8	63,0	55,3	12,2	1999
2000	662,4	572,5	89,9	384,1	1 046,5	63,3	54,7	13,6	2000
2001	660,8	577,7	83,1	386,4	1 047,2	63,1	55,2	12,6	2001
2002	652,7	585,5	67,2	394,4	1 047,2	62,3	55,9	10,3	2002
2003	660,5	594,3	66,2	387,4	1 047,8	63,0	56,7	10,0	2003
2004	659,1	595,5	63,6	388,7	1 047,8	62,9	56,8	9,7	2004
2005	659,6	607,4	52,2	389,0	1 048,6	62,9	57,9	7,9	2005
2006	686,8	646,3	40,5	362,3	1 049,1	65,5	61,6	5,9	2006
2007	687,4	655,3	32,0	359,0	1 046,4	65,7	62,6	4,7	2007
1998									1998
I kvartal	677,8	609,4	68,4	373,3	1 051,1	64,5	58,0	10,1	1st quarter
II kvartal	673,1	609,0	64,0	378,0	1 051,1	64,0	57,9	9,5	2nd quarter
III kvartal	671,4	607,1	64,2	379,7	1 051,1	63,9	57,8	9,6	3rd quarter
IV kvartal	668,3	600,4	67,9	382,8	1 051,1	63,6	57,1	10,2	4th quarter
1999									1999
I kvartal	658,6	579,8	78,8	388,1	1 046,8	62,9	55,4	12,0	1st quarter
II kvartal	656,0	580,1	75,9	390,8	1 046,8	62,7	55,4	11,6	2nd quarter
III kvartal	663,4	581,3	82,1	383,4	1 046,8	63,4	55,5	12,4	3rd quarter
IV kvartal	661,2	576,0	85,2	385,5	1 046,8	63,2	55,0	12,9	4th quarter
2000									2000
I kvartal	661,3	564,6	96,7	385,2	1 046,5	63,2	54,0	14,6	1st quarter
II kvartal	653,9	568,4	85,5	392,6	1 046,5	62,5	54,3	13,1	2nd quarter
III kvartal	670,0	584,7	85,3	376,5	1 046,5	64,0	55,9	12,7	3rd quarter
IV kvartal	664,3	572,2	92,2	382,2	1 046,5	63,5	54,7	13,9	4th quarter
2001									2001
I kvartal	656,6	564,0	92,6	390,6	1 047,2	62,7	53,9	14,1	1st quarter
II kvartal	657,6	576,1	81,5	389,6	1 047,2	62,8	55,0	12,4	2nd quarter
III kvartal	667,6	588,0	79,6	379,6	1 047,2	63,8	56,1	11,9	3rd quarter
IV kvartal	661,2	582,7	78,5	386,0	1 047,2	63,1	55,6	11,9	4th quarter
2002									2002
I kvartal	647,6	575,0	72,6	399,5	1 047,2	61,8	54,9	11,2	1st quarter
II kvartal	641,8	581,2	60,6	405,4	1 047,2	61,3	55,5	9,4	2nd quarter
III kvartal	657,5	597,4	60,1	389,6	1 047,2	62,8	57,1	9,1	3rd quarter
IV kvartal	664,0	588,6	75,3	383,2	1 047,2	63,4	56,2	11,3	4th quarter
2003									2003
I kvartal	645,4	576,8	68,7	402,4	1 047,8	61,6	55,0	10,6	1st quarter
II kvartal	659,8	589,1	70,7	388,0	1 047,8	63,0	56,2	10,7	2nd quarter
III kvartal	672,4	608,6	63,7	375,5	1 047,8	64,2	58,1	9,5	3rd quarter
IV kvartal	664,2	602,5	61,7	383,6	1 047,8	63,4	57,5	9,3	4th quarter
2004									2004
I kvartal	655,6	589,3	66,3	392,3	1 047,8	62,6	56,2	10,1	1st quarter
II kvartal	661,5	595,2	66,2	386,4	1 047,8	63,1	56,8	10,0	2nd quarter
III kvartal	662,5	596,5	66,0	385,3	1 047,8	63,2	56,9	10,0	3rd quarter
IV kvartal	657,0	601,0	56,0	390,8	1 047,8	62,7	57,4	8,5	4th quarter
2005									2005
I kvartal	656,7	594,5	62,2	391,9	1 048,6	62,6	56,7	9,5	1st quarter
II kvartal	663,1	609,1	54,0	385,4	1 048,6	63,2	58,1	8,1	2nd quarter
III kvartal	657,5	611,4	46,0	391,1	1 048,6	62,7	58,3	7,0	3rd quarter
IV kvartal	661,1	614,6	46,5	387,5	1 048,6	63,0	58,6	7,0	4th quarter
2006									2006
I kvartal	678,4	634,7	43,7	370,6	1 049,1	64,7	60,5	6,4	1st quarter
II kvartal	692,8	650,0	42,8	356,3	1 049,1	66,0	62,0	6,2	2nd quarter
III kvartal	686,5	649,6	37,0	362,5	1 049,1	65,4	61,9	5,4	3rd quarter
IV kvartal	689,4	650,7	38,6	359,7	1 049,1	65,7	62,0	5,6	4th quarter
2007									2007
I kvartal	683,3	647,0	36,3	363,1	1 046,4	65,3	61,8	5,3	1st quarter
II kvartal	693,5	658,6	35,0	352,8	1 046,4	66,3	62,9	5,0	2nd quarter
III kvartal	690,8	662,1	28,7	355,6	1 046,4	66,0	63,3	4,2	3rd quarter
IV kvartal	681,9	653,8	28,1	364,5	1 046,4	65,2	62,5	4,1	4th quarter

^a 15–74-aastased.^a Population aged 15–74.

ESTONIAN LABOUR FORCE SURVEY, 2007^a

Ülle Pettai

Leading Statistician, Social Surveys Service

Labour status

In 2007, the estimated number of the economically active population (labour force) aged 15–74 was 687,400, of which 655,300 were employed and 32,000 were unemployed. The unemployment rate (the share of the unemployed in the labour force) was 4.7% — 1.2 percentage points smaller than in 2006 (5.9%).

Economic activity

The economic activity of the population slightly increased in 2007. The labour force participation rate for the population aged 15–74 increased from 65.5% in 2006 to 65.7% in 2007.

Employment

The employment has increased since 2001. The number of employed persons grew most in 2006. If in earlier years the employment growth was 1–2% in a year, then in 2006 the number of employed persons grew rapidly — by 6.4%. In 2007, the employment growth declined to the level of the years 2001–2005. The number of employed persons grew by 1.4% compared to 2006.

In 2007 compared to 2006, the employment increased only in the secondary sector (by 6.4%). The number of persons working in the primary and tertiary sector decreased. Compared by economic activities the employment growth was most influenced by construction. There were 18,000 employed persons more in construction in 2007 than in 2006. The employment increased also in financial intermediation, real estate, renting and business activities and other community, social and personal service activities.

In the European Union Lisbon strategy one target is to increase the employment rate of population aged 15–64 to 70% for the year 2010, for the year 2005 the target was 67%. In Estonia the target for 2005 was reached in 2006, then the employment rate of population aged 15–64 increased to 67.7%. By counties the employment rate was then over 67% in four counties — in Hiiu, Harju, Tartu and Rapla counties. In 2007, the employment rate of population aged 15–64 increased to 69.1%. Whereas, compared to 2006, in two more counties the employment rate reached over 67% — in Pärnu and Järva counties. The employment rate was over 70% in two counties — in Hiiu county 78.5% and in Harju county 75.2% of population aged 15–64 were employed. The employment was the smallest in Võru county, where 54.3% of population aged 15–64 were employed in 2007.

Unemployment

The unemployment rate, which was the highest in 2000 (13.6%) decreased in the following years. In 2007, the unemployment rate dropped to 4.7%, which is the smallest since 1993. The unemployment rate was nearly two times higher than the average of Estonia in Valga county (9.1%) and Ida-Viru county (9%). The unemployment rate was relatively high also in Jõgeva county (6.5%), even when compared to 2006 the unemployment decreased most in this county. In all the other counties the unemployment rate was smaller than 6%.

Inactivity

Among inactive the number of persons inactive due to studies decreased. The reason for it is the decreased number of persons aged 15–19 due to lower birth rates in the beginning of nineties and also due to increasing number of working students. The number of discouraged persons, which remained around 18,000 in 2002–2004, decreased to 7,200 in 2006. In 2007 the number of discouraged persons was slightly higher — 7,300.

Methodology

About the methodology of the Estonian Labour Force Survey, see the publication "Tööturg. 2004. Labour Market" published in 2005.

The data that are based on less than 20 persons from the sample have not been published (in tables the symbol "..."). The data, which are unreliable because they are based on a small size of the sample (20–39 persons), are in the brackets ().

Due to rounding, the total sums in the text and in the tables are not always equal with the total. The difference can be up to some last decimal places.

^a In calculating estimates for 2007, the estimated number of population as at 1 January 2007 has been used.

REGISTREERITUD TÖÖTUS, veebruar 2008

Ülle Pettai

Sotsiaaluuringu teemate juhtivstatistik

2008. aasta 29. veebruaril oli Tööturuametis registeeritud 16 740 töötut, s.o 2,6% tööjõust ja 2% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga. Töötutoetuse saajaid oli 2008. aasta 29. veebruaril 5992, s.o 0,9% 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, 29. veebruar 2008^a

Table 1 Registered unemployed persons, 29 February 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	
	29.02.2008	31.01.2008	28.02.2007	31.01.2008– 29.02.2008		28.02.2007– 29.02.2008		Percentage of labour force aged 16 to pension age ^b	Percentage of population aged 16 to pension age ^b
				+/-	%	+/-	%		
Harju	4 938	4 551	3 288	387	8,5	1 650	50,2	1,8	1,4
Tallinn	3 894	3 605	2 596	289	8,0	1 298	50,0	1,9	1,5
Hiiu	117	124	177	-7	-5,6	-60	-33,9	2,1	1,8
Ida-Viru	4 044	3 809	4 137	235	6,2	-93	-2,2	4,9	3,6
Jõgeva	433	395	444	38	9,6	-11	-2,5	2,8	2,0
Järva	449	456	342	-7	-1,5	107	31,3	2,7	2,0
Lääne	305	291	315	14	4,8	-10	-3,2	2,4	1,8
Lääne-Viru	687	660	614	27	4,1	73	11,9	2,4	1,7
Põlva	559	527	469	32	6,1	90	19,2	4,9	2,9
Pärnu	935	859	720	76	8,8	215	29,9	2,3	1,7
Rapla	340	313	254	27	8,6	86	33,9	1,9	1,4
Saare	444	439	365	5	1,1	79	21,6	2,9	2,0
Tartu	1 202	1 117	1 000	85	7,6	202	20,2	1,7	1,3
Valga	819	798	761	21	2,6	58	7,6	5,7	3,9
Viljandi	692	665	558	27	4,1	134	24,0	2,9	2,0
Võru	776	754	631	22	2,9	145	23,0	5,4	3,3
KOKKU	16 740	15 758	14 075	982	6,2	2 665	18,9	2,6	2,0
TOTAL									

Tabel 2 Töötutoetuse saajad, 29. veebruar 2008^a

Table 2 Persons receiving unemployment benefit, 29 February 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	
	29.02.2008	31.01.2008	28.02.2007	31.01.2008– 29.02.2008		28.02.2007– 29.02.2008		Percentage of labour force aged 16 to pension age ^b	Percentage of population aged 16 to pension age ^b
				+/-	%	+/-	%		
Harju	2 030	1 862	1 449	168	9,0	581	40,1	0,7	0,6
Tallinn	1 760	1 604	1 150	156	9,7	610	53,0	0,8	0,7
Hiiu	29	32	59	-3	-9,4	-30	-50,8	0,5	0,4
Ida-Viru	1 381	1 334	1 269	47	3,5	112	8,8	1,7	1,2
Jõgeva	162	147	166	15	10,2	-4	-2,4	1,1	0,7
Järva	184	192	154	-8	-4,2	30	19,5	1,1	0,8
Lääne	70	67	75	3	4,5	-5	-6,7	0,6	0,4
Lääne-Viru	228	204	190	24	11,8	38	20,0	0,8	0,6
Põlva	171	154	131	17	11,0	40	30,5	1,5	0,9
Pärnu	328	321	237	7	2,2	91	38,4	0,8	0,6
Rapla	140	134	135	6	4,5	5	3,7	0,8	0,6
Saare	159	161	139	-2	-1,2	20	14,4	1,0	0,7
Tartu	392	369	362	23	6,2	30	8,3	0,6	0,4
Valga	245	242	208	3	1,2	37	17,8	1,7	1,2
Viljandi	239	262	204	-23	-8,8	35	17,2	1,0	0,7
Võru	234	228	197	6	2,6	37	18,8	1,6	1,0
KOKKU	5 992	5 709	4 975	283	5,0	1 017	20,4	0,9	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, veebruar 2008^a
Table 3 Labour market services, February 2008^a

Tööturuameti piirkondlik osakond Labour Market Board department	Registreeritud töötud kuu jooksul Registered unemployed persons in a month	nendest uued registreeritud töötud of whom new entrants	koolitusel suunatud attending courses	tööle rakendunud employed	karjääri-nõustamist saanud received vocational consultation	töötutoetuse saajad kuu jooksul received unemployment benefit during the month
Hiiumaa	137	16	5	9	5	35
Ida-Virumaa	4 446	724	57	188	269	1 508
Jõgevamaa	476	91	-	17	49	174
Järvamaa	515	70	-	30	27	209
Lääne-Narva	338	52	-	26	13	81
Lääne-Virumaa	760	117	-	41	94	248
Põlvamaa	593	84	-	21	29	187
Pärnumaa	1 033	198	12	54	25	360
Raplamaa	363	60	-	17	34	153
Saaremaa	488	63	1	32	-	179
Tallinna ja Harjumaa Tallinn and Harjumaa	5 527	1 103	51	368	306	2 246
Tartumaa	1 417	316	1	98	57	429
Valgamaa	883	115	-	30	49	267
Viljandimaa	764	111	6	45	49	280
Võrumaa	850	90	22	30	23	261
KOKKU TOTAL	18 590	3 210	155	1 006	1 029	6 617

Tabel 4 Vabad töökohad, veebruar 2008^a
Table 4 Vacancies, February 2008^a

Tööturuameti piirkondlik osakond Labour Market Board department	Kuu jooksul lisandunud vabad töökohad Vacancies received during the month	Vabad töökohad seisuga 01.03.2008 Vacancies as of 01.03.2008
Hiiumaa	47	38
Ida-Virumaa	667	483
Jõgevamaa	193	125
Järvamaa	197	107
Lääne-Narva	114	80
Lääne-Virumaa	179	126
Põlvamaa	32	26
Pärnumaa	385	260
Raplamaa	192	166
Saaremaa	140	99
Tallinna ja Harjumaa Tallinn and Harjumaa	4 217	3 666
Tartumaa	413	179
Valgamaa	104	44
Viljandimaa	197	124
Võrumaa	90	65
Üle-eestilised tööpakkumised Overall Estonia vacancies	660	500
EURES-i tööpakkumised EURES (European Employment Services) vacancies	148	-
KOKKU TOTAL	7 975	6 088

^a Tööturuameti andmed.

^a Data of the Labour Market Board.

Tabel 5 Registreeritud töötus, 2002 – veebruar 2008^a
Table 5 Registered unemployment, 2002 – February 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 pensioniealis te hulgas, %	Period
	Registered un-employed 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
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
Oktoober	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
Oktoober	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

^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, February 2008

Ülle Pettai
Leading Statistician, Social Surveys Service

There were 16,740 unemployed persons registered at the Labour Market Board as of 29 February 2008, which is 2.6% of labour force and 2% of the population between 16 and pension age. Persons receiving unemployment benefit numbered 5,992 as of 29 February 2008, which is 0.9% of the labour force and 0.7% of the population between 16 and pension age.

*According to the Labour Market Services and Social Protection 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 in the regional employment office 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.*

TÄIS- JA OSALISE TÖÖAJAGA TÖÖTAJATE KESKMINE BRUTOPALK, IV kvartal 2007

Mare Kusma
Palgastatistika talituse juhataja

Keskmine brutopalk

Ettevõtete, asutuste ja organisatsioonide täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutopalk kuus oli 2007. aasta IV kvartalis 12 270 krooni. Võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga kasvas keskmene brutokuuupalk 20,1%. Kõige rohkem suurenedes keskmene brutopalk kalapüügi tegevusalal — 44,0% ning kõige vähem metsamajanduse tegevusalal — 8,5%.

Kõige suurem keskmene brutokuupalk oli finantsvahenduses — 1,6 korda suurem keskmisest kuupalgast. 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes suurenedes brutopalk finantsvahenduse tegevusalal 26,4%.

Kõige väiksem keskmene brutokuupalk oli hotellide ja restoranide tegevusalal — keskmisest 61,8%. 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes suurenedes brutopalk hotellide ja restoranide tegevusalal 16,3%.

**Keskmine
brutotunnipalk**

Mõnevõrra teistsuguse pildi annab tunnipalkade võrdlemine. 2007. aasta IV kvartalis oli täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutotunnipalk 72,43 krooni. 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes kasvas tunnipalk 20,2%.

Tunnipalga arvestamise aluseks on tasu tegelikult töötatud aja eest. Tasu mittetöötatud aja eest (puhkusetasu, hüvitised jt) ei kajastu tunnipalgas, vaid ainult kuupalgas.

Kõige enam suurenedes brutotunnipalk kalapüügi tegevusalal — 53,2% ning kõige vähem metsamajanduses — 9,7%.

Kõige suurem brutotunnipalk oli finantsvahenduses — 1,6 korda suurem keskmisest tunnipalgast. 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes suurenedes brutotunnipalk finantsvahenduses 26,1%.

Kõige väiksem brutotunnipalk oli hotellide ja restoranide tegevusalal (keskmisest tunnipalgast 66,1%). 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes suurenedes brutotunnipalk hotellide ja restoranide tegevusalal 20,4%.

Alates 1997. aasta I kvartalist hõlmavad maakonniti esitatud andmed ka valikuliselt uuritavaid vähem kui 50 töötajaga ettevõtteid. Et valim tehti tegevusalade järgi, siis kasutati maakondliku jagunemise arvutamiseks järelkihistamist ehk poststratifitseerimist.

Suurim keskmene brutokuuupalk oli Harju maakonnas koos Tallinnaga — 13 804 krooni — ning väikseim Valga maakonnas — 8988 krooni.

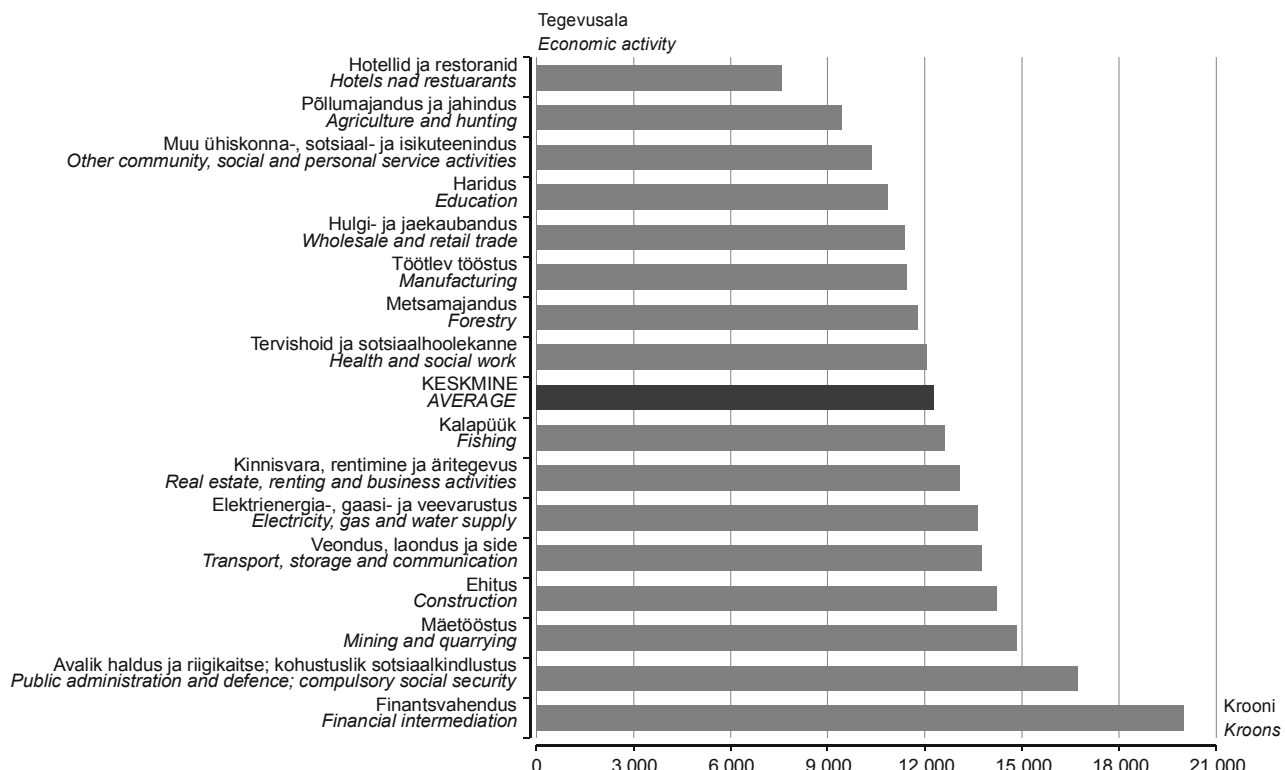
Tabel 1 Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutopalk põhitegevusala järgi,
IV kvartal 2007

Table 1 Average gross wages of full-time and part-time employees by economic activity,
4th quarter 2007
(krooni — kroons)

Tegevusala	Keskmine brutokuupalk	Keskmine brutotunnipalk			Economic activity
		kokku	täis- tööajaga töötajad	osalise tööajaga töötajad	
		Average monthly gross wages	Average hourly gross wages		
		total	full-time employees	part-time employees	
Pöllumajandus ja jahindus	9 407	54,93	55,06	51,82	<i>Agriculture and hunting</i>
Metsamajandus	11 779	70,65	71,70	44,16	<i>Forestry</i>
Kalapüük	12 591	78,90	78,98	...	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	14 835	83,71	83,97	63,27	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	11 424	69,63	69,98	51,62	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	13 634	78,86	79,29	53,80	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	14 217	85,09	85,61	67,29	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	11 374	68,86	70,10	49,29	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	7 581	47,91	48,67	41,64	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	13 736	76,98	77,98	52,59	<i>Transport, storage and communication</i>
Finantsvahendus	20 002	113,25	115,31	76,96	<i>Financial intermediation</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	13 073	76,41	79,23	52,43	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	16 707	92,36	92,73	71,73	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	10 841	63,11	63,14	62,95	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	12 065	70,38	69,13	78,74	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	10 370	60,95	63,02	44,35	<i>Other community, social and personal service activities</i>
KESKMINE	12 270	72,43	73,43	57,37	<i>AVERAGE</i>

Diagramm 1 Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutokuuupalk, IV kvartal 2007

Diagram 1 Average monthly gross wages of full-time and part-time employees, 4th quarter 2007



2007. aasta I kvartaliga võrreldes kasvas keskmene brutokuuupalk 18,9%.

In comparison with the 1st quarter of 2007, the average monthly gross wages increased by 18.9%.

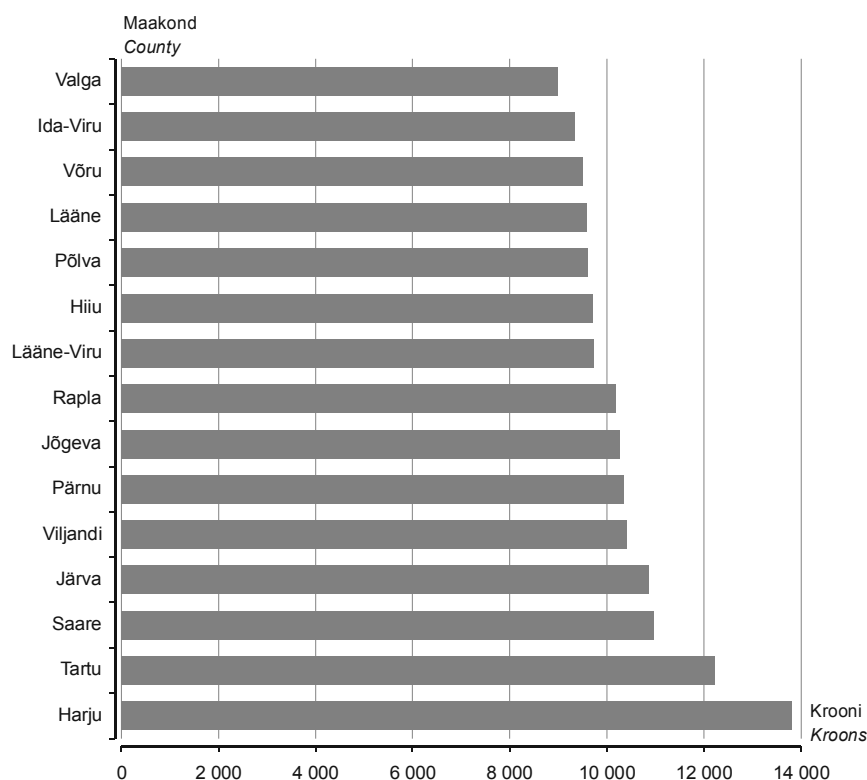
Tabel 2 **Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutopalk maakonniti,
IV kvartal 2007**

Table 2 *Average gross wages of full-time and part-time employees by counties,
4th quarter 2007
(krooni — kroons)*

Maakond/linn County/town	Keskmine brutokuupalk <i>Average monthly gross wages</i>	Keskmine brutotunnipalk kokku täistööajaga töötajad osalise tööajaga töötajad		
		<u>Average hourly gross wages total</u>	<u>full-time employees</u>	<u>part-time employees</u>
Harju	13 804	81,17	82,62	58,72
Tallinn	13 997	82,02	83,64	58,48
Hiiu	9 700	57,72	59,40	45,18
Ida-Viru	9 327	54,49	54,96	43,00
Jõgeva	10 268	60,45	59,98	66,89
Järva	10 855	65,61	66,28	53,85
Lääne	9 577	55,13	56,63	44,19
Lääne-Viru	9 723	58,34	58,69	50,72
Põlva	9 601	56,42	57,02	46,14
Pärnu	10 352	61,14	61,72	52,56
Rapla	10 169	61,89	63,11	45,70
Saare	10 947	64,80	65,50	53,63
Tartu	12 213	72,88	73,08	70,71
Valga	8 988	52,51	52,78	46,06
Viljandi	10 401	61,71	62,79	49,11
Võru	9 490	57,33	58,07	46,47

Diagramm 2 **Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmene brutokuupalk maakonniti,
IV kvartal 2007**

Diagram 2 *Average monthly gross wages of full-time and part-time employees by counties,
4th quarter 2007*



2006. aasta IV kvartaliga võrreldes suurenes keskmene brutokuupalk kõige enam Saare maakonnas — 29,1% ja kõige vähem Harju maakonnas — 18,2%.

In comparison with the 4th quarter of 2006, the increase in the average monthly gross wages was the largest in Saare county — 29.1% and the smallest in Harju county — 18.2%.

Tabel 3 Keskmine brutokuupalk, 2002 – IV kvartal 2007
 Table 3 Average monthly gross wages and salaries, 2002 – 4th quarter 2007

Periood	Keskmine brutokuupalk			Period
	krooni	muutus vörreledes eelmise perioodiga, %	muutus vörreledes eelmise aasta sama perioodiga, %	
	<i>Average monthly gross wages and salaries</i>			
	kroons	change over previous period, %	change over the corresponding period of previous year, %	
2002	6 144	11,5	11,5	2002
2003	6 723	9,4	9,4	2003
2004	7 287	8,4	8,4	2004
2005	8 073	10,8	10,8	2005
2006	9 407	16,5	16,5	2006
2006				2006
I kvartal	8 591	-1,1	15,7	1st quarter
II kvartal	9 531	10,9	15,0	2nd quarter
III kvartal	9 068	-4,9	16,5	3rd quarter
IV kvartal	10 212	12,6	17,5	4th quarter
2007				2007
I kvartal	10 322	1,1	20,1	1st quarter
II kvartal	11 549	11,9	21,2	2nd quarter
III kvartal	10 899	-5,6	20,2	3rd quarter
IV kvartal	12 270	12,6	20,1	4th quarter
2006				2006
Jaanuar	8 382	-9,8	14,2	January
Veebruar	8 291	-1,1	12,7	February
Märts	9 083	9,6	20,7	March
Aprill	8 796	-3,2	12,1	April
Mai	9 228	4,9	13,8	May
Juuni	10 529	14,1	19,0	June
Juuli	8 972	-14,8	14,4	July
August	8 896	-0,8	17,1	August
September	9 343	5,0	18,7	September
Oktoober	9 565	2,4	15,6	October
November	9 911	3,6	17,2	November
Detsember	11 160	12,6	20,1	December
2007				2007
Jaanuar	9 875	-11,5	17,8	January
Veebruar	10 307	4,4	24,3	February
Märts	10 818	5,0	19,1	March
Aprill	10 710	-1,0	21,8	April
Mai	11 397	6,4	23,5	May
Juuni	12 620	10,7	19,9	June
Juuli	10 763	-14,7	20,0	July
August	10 823	0,6	21,7	August
September	11 122	2,8	19,0	September
Oktoober	11 564	4,0	20,9	October
November	12 120	4,8	22,3	November
Detsember	13 174	8,7	18,0	December

AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES OF FULL-TIME AND PART-TIME EMPLOYEES, 4th quarter 2007

Mare Kusma
Head of the Wages Statistics Service

Average monthly gross wages (salaries)

The average monthly gross wages of full-time and part-time employees of enterprises, institutions and organisations were 12,270 kroons in the 4th quarter of 2007. Between the 4th quarters of 2006 and 2007, the average monthly gross wages increased by 20.1%. The average gross wages and salaries increased most in fishing (44.0%) and least in forestry (8.5%).

The highest average monthly gross wages were in financial intermediation — 1.6 times higher than the total average monthly gross wages and salaries. Compared to the 4th quarter of 2006, the average monthly gross wages in financial intermediation increased by 26.4%.

The average monthly gross wages were the lowest in hotels and restaurants — 61.8% of the average gross wages. Compared to the 4th quarter of 2006, the average monthly gross wages in hotels and restaurants increased by 16.3%.

Average hourly gross wages (salaries)

Comparison of the average hourly gross wages gives a somewhat different picture. The average hourly gross wages of full-time and part-time employees in the 4th quarter of 2007 were 72.43 kroons. Between the 4th quarters of 2006 and 2007, the average hourly gross wages increased by 20.2%.

The calculation of the average hourly gross wages is based on the payments to employees for the actually worked time. Remuneration to employees for the time not worked is excluded from hourly wages and included only in monthly wages.

The increase in the average hourly gross wages was the largest in fishing (53.2%) and smallest in forestry (9.7%).

The average hourly gross wages were the highest in financial intermediation — 1.6 times higher than the average. Compared to the 4th quarter of 2006, the average hourly gross wages in financial intermediation increased by 26.1%.

The average hourly gross wages were the lowest in hotels and restaurants (66.1% of the average). Compared to the 4th quarter of 2006, the average hourly gross wages in hotels and restaurants increased by 20.4%.

Starting from the 1st quarter of 1997, data by counties include also enterprises with less than 50 employees, which are sampled. As the sample was taken by economic activity, the method of post-stratification was used for computing data by counties.

The average gross wages were the highest in Harju county, including Tallinn — 13,804 kroons, and the lowest in Valga county — 8,988 kroons.

TARBIJAHINNAINDEKS, veebruar 2008

Viktoria Trasanov
Hinna- ja palgastatistika osakonna juhataja

Tarbijahinnaindeksi muutus oli 2008. aasta veebruaris võrreldes 2007. aasta veebruariga 11,3%.

Sealhulgas muutusid hinnad järgmiselt:

kaubad	10,3%
toidukaubad	15,1%
tööstuskaubad	6,6%
teenused	13,0%

Samal ajal muutusid kaupade ja teenuste administratiivselt reguleeritavad hinnad 20,8% ja mittereguleeritavad hinnad 8,6%.

Tarbe kaubad ja teenused olid 2008. aasta veebruaris võrreldes 2008. aasta jaanuariga keskmiselt 0,4% kallimad.

Tabel 1 Tarbijahinnaindeksi muutus kaubagrupiti, veebruar 2008
Table 1 Change of consumer price index by commodity groups, February 2008

Kaubagrupp	Jaanuar 2008 – veebruar 2008	Veebruar 2007 – veebruar 2008	Commodity group
	January 2008 – February 2008	February 2007 – February 2008	
	%	%	
KOKKU	0,4	11,3	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	0,5	17,1	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkohoolsed joogid ja tubakas	0,8	9,4	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Riietus ja jalatsid	0,5	4,5	<i>Clothing and footwear</i>
Eluase	0,2	15,2	<i>Housing</i>
Majapidamine	0,5	4,4	<i>Household goods</i>
Tervishoid	1,3	8,4	<i>Health</i>
Transport	-0,3	14,0	<i>Transport</i>
Side	-0,1	-0,8	<i>Communications</i>
Vaba aeg	0,2	3,4	<i>Recreation and culture</i>
Haridus ja lasteasutused	0,8	8,2	<i>Education</i>
Söömine väljaspool kodu, majutus	1,0	15,8	<i>Hotels, cafés and restaurants</i>
Mitmesugused kaubad ja teenused	0,4	11,7	<i>Miscellaneous goods and services</i>

Tabel 2 Tarbijahinnaindeks^a kuude kaupa
 Table 2 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											

^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 veebruaris keskmiselt kallimad kui 2007. aasta veebruaris.

Leiame tabelist: veebruar 2008 — 32 630
 veebruar 2007 — 29 328

$$32\,630 : 29\,328 = 1,113 \text{ korda ehk} \quad \frac{32\,630 - 29\,328}{29\,328} \times 100 = 11,3\%$$

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

We find from the table: February 2008 — 32,630
 February 2007 — 29,328

$$32,630 : 29,328 = 1.113 \text{ times or} \quad \frac{32,630 - 29,328}{29,328} \times 100 = 11.3\%$$

Tabel 3 Tarbijahinnaindeks kaubagruppi, 1998–2007
 Table 3 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 4 Tarbijahinnaindeks kaubagruppi, 2008
 Table 4 Consumer price index by commodity groups, 2008
 (1997 = 100)

Kaubagrupp	Jaan Jan	Veebr Feb	Commodity group
KOKKU	164,9	165,5	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	156,2	157,0	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkohoolsed joogid ja tubakas	161,4	162,7	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Riietus ja jalatsid	147,8	148,5	<i>Clothing and footwear</i>
Eluase	235,1	235,6	<i>Housing</i>
Majapidamine	114,1	114,7	<i>Household goods</i>
Tervishoid	198,7	201,3	<i>Health</i>
Transport	185,1	184,5	<i>Transport</i>
Side	130,9	130,8	<i>Communications</i>
Vaba aeg	127,4	127,6	<i>Recreation and culture</i>
Haridus ja lasteasutused	204,4	206,1	<i>Education</i>
Söömine väljaspool kodu, majutus	204,1	206,2	<i>Hotels, cafés and restaurants</i>
Mitmesugused kaubad ja teenused	169,9	170,6	<i>Miscellaneous goods and services</i>

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 5 Tarbijahinnaindeks kaubagruppi, 2008

Table 5 Consumer price index by commodity groups, 2008

(detsember 2007= 100 — December 2007= 100)

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

CONSUMER PRICE INDEX, February 2008

Viktoria Trasanov
Head of the Price and Wages Statistics Department

The percentage change of the consumer price index in February 2008 compared with February 2007 was 11.3%.

There was a change in prices:

of goods	by 10.3%
food, alcohol and tobacco	15.1%
manufactured goods	6.6%
services	13.0%

At the same time administered prices changed 20.8% and non-administered prices 8.6%.

On average, the prices of goods and services in February 2008 were 0.4% higher than in January 2008.

TARBIJAHINDADE HARMONEERITUD INDEKS, jaanuar 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 arvutab 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 määärusega (EÜ) nr 2494/95 23. oktoobrist 1995. Algselt 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 määärusega (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, jaanuar 2008
Table 1 Change of the harmonised index of consumer prices, January 2008

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

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

^b Esialgsed andmed.

^c Küpros ja Malta lüliti eurosoonni inflatsiooniarvutustesse alates 2008. aasta jaanuari indeksist.

^d Šveits alustas THHI tootmist alates jaanuarist 2008. THHI aastate 2005–2007 kohta ei vasta täielikult THHI metodikale.

^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.

^c Cyprus and Malta were included in the calculation of euro area inflation from January 2008.

^d Switzerland started producing HICPs from January 2008. HICP estimates for 2005–2007 are not fully compliant with HICP methodology.

Allikas — Source: Eurostat. News Release 27/2008. 29.02.2008.

Tabel 2 2008. aastal THHI koondindeksite arvutamisel kasutatavad osakaalud
 Table 2 HICP country weights for 2008

	MUICP	EICP	EEAICP	
Austria	30,97			Austria
Belgia	33,60			Belgium
Hispaania	126,83			Spain
Holland	50,24			Netherlands
Iirimaa	15,07			Ireland
Itaalia	185,71			Italy
Kreeka	33,73			Greece
Küpros	2,46			Cyprus
Luksemburg	2,72			Luxembourg
Malta	0,77			Malta
Portugal	22,32			Portugal
Prantsusmaa	205,45			France
Saksamaa	270,45			Germany
Sloveenia	3,43			Slovenia
Soome	16,25			Finland
Eurosoon (MUICP)	1000,00	710,06	701,79	Euro-zone (MUICP) ^c
Bulgaaria		7,68	7,59	Bulgaria
Eesti		1,96	1,93	Estonia
Leedu		5,03	4,97	Lithuania
Läti		3,15	3,12	Latvia
Poola		46,67	46,13	Poland
Rootsi		17,48	17,28	Sweden
Rumeenia		17,33	17,13	Romania
Slovakkia		6,84	6,76	Slovakia
Suurbritannia		146,15	144,45	United Kingdom
Taani		9,24	9,13	Denmark
Tšehhi		14,98	14,80	Czech Republic
Ungari		13,44	13,28	Hungary
EL (EICP)	1000,00			EU (EICP)
Island			0,72	Iceland
Norra			10,93	Norway
Euroopa majanduspiirkond (EEAICP)			1000,00	EEA (EEAICP)

HARMONISED INDEX OF CONSUMER PRICES, January 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, veebruar 2008

Mariann Kägu

Hinnastatistika talituse juhtivstatistik

Tootjahinnaindeksi muutus oli 2008. aasta veebruaris 2008. aasta jaanuariga võrreldes nii tööstuses kokku kui ka töölevas tööstuses 0,7%. 2007. aasta veebruariga võrreldes oli tootjahinnaindeksi muutus 8,3%, sealhulgas töölevas tööstuses 8,0%.

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 olevaid baashindu igal aastal.

2008. aastal vastab tootjahinnaindeksi kaalusüsteem ettevõtete 2006. aasta tööstustoodangu müügistructuurile 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, veebruar 2008
Change in producer price index by economic activity, Februar 2008

Tegevusalala	Jaanuar 2008 – veebruar 2008 January 2008 – February 2008 %	Veebruar 2007 – veebruar 2008 February 2007 – February 2008 %	Economic activity
E, C, D KOKKU	0,7	8,3	<i>TOTAL</i>
E Energeetika	1,0	11,7	<i>Energy supply</i>
C Mäetööstus	0,2	8,8	<i>Mining</i>
D Töötlev tööstus	0,7	8,0	<i>Manufacturing</i>
DA 15 toiduainete ja jookide tootmine	0,4	20,8	<i>manufacture of food products and beverages</i>
DB tekstiili ja tekstiilitoodete tootmine	1,7	3,4	<i>manufacture of textiles and textile products</i>
DC nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	-1,4	14,2	<i>manufacture of leather and leather products</i>
DD puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	0,2	6,4	<i>manufacture of wood and wood products</i>
DG kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	0,3	7,0	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
DH kummi- ja plasttoodete tootmine	0,0	1,9	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
DI muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	1,0	10,7	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ metalli ja metalltoodete tootmine	1,3	4,5	<i>manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK masinate ja seadmete tootmine	0,6	5,8	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
DL elektri- ja optikaseadmete tootmine	0,5	0,1	<i>manufacture of electrical and optical equipment</i>
DN mööblitootmine ja mujal liigitamata tootmine	2,4	7,6	<i>manufacture of furniture and manufacturing not elsewhere classified</i>
DN 361 mööblitootmine	1,1	5,6	<i>manufacture of furniture</i>
Tööstustoodangu põhirühmad kasutusotstarbe järgi			<i>Main industrial groupings</i>
vahetarbitmiskaubad	1,9	6,4	<i>intermediate goods</i>
kapitalikaubad	0,2	3,8	<i>capital goods</i>
püsitarbekaubad	3,3	5,9	<i>durable consumer goods</i>
lühiajatarbekaubad	3,3	13,2	<i>non-durable consumer goods</i>
energiatooted	2,9	13,8	<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	172,7											
	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											
	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											
	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	162,7											

^a Kolme viimase kuu andmeid võidakse korrigeerida. 2007. aasta jaanuari ja veebruari andmed on korrigeeritud märtsis 2007.

^a Data for the last three months may be revised. Data for January and February 2007 were revised in March 2007.

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

	Tegevusalala	Osakaal, % Weight, %	Jaan Jan	Veebr Febr	Economic activity
E, C, D	KOKKU	1 000,0	101,3	102,0	<i>TOTAL</i>
E	Energeetika	73,6	103,4	104,4	<i>Energy supply</i>
C	Mäetööstus	29,0	102,0	102,2	<i>Mining</i>
D	Töötlev tööstus	897,4	101,1	101,8	<i>Manufacturing</i>
DA 15	toiduainete ja jookide tootmine	150,9	103,7	104,1	<i>manufacture of food products and beverages</i>
DB	tekstiili ja tekstilitoodete tootmine	58,9	100,1	101,8	<i>manufacture of textiles and textile products</i>
DC	nahatöölemine ja nahktoodete tootmine	3,3	108,3	106,8	<i>manufacture of leather and leather products</i>
DD	puidutöölemine ja puittoodete tootmine	148,6	102,2	102,3	<i>manufacture of wood and wood products</i>
DG	kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	47,3	101,9	102,2	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
DH	kummi- ja plastitoodete tootmine	44,6	98,8	98,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
DI	muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	52,8	102,6	103,6	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ	metalli ja metallitoodete tootmine	104,8	99,4	100,6	<i>manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK	masinate ja seadmete tootmine	35,0	101,0	101,6	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
DL	elektri- ja optikaseadmete tootmine	95,9	100,1	100,6	<i>manufacture of electrical and optical equipment</i>
DN	mööblitootmine ja mujal liigitamata tootmine	61,2	100,9	103,4	<i>manufacture of furniture and manufacturing not elsewhere classified</i>
DN 361	mööblitootmine	46,8	101,9	102,6	<i>manufacture of furniture</i>

PRODUCER PRICE INDEX OF INDUSTRIAL OUTPUT, February 2008

Mariann Kägu
Leading Statistician, Price Statistics Service

In February 2008 compared to January 2008, the change of the producer price index in industry as a whole as well as in manufacturing was 0.7%. Compared to February 2007, the change of the producer price index was 8.3%, of which 8.0% 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, veebruar 2008

Tõnu Täht

Hinnastatistika talituse juhtivstatistik juhataja ülesannetes

Ekspordihinnaindeksi muutus oli 2008. aasta veebruaris 2008. aasta jaanuariga võrreldes 0,1% ja 2007. aasta veebruariga võrreldes 6,4%.

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, veebruar 2008

Impordihinnaindeksi muutus oli 2008. aasta veebruaris 2008. aasta jaanuariga võrreldes -0,6% ja 2007. aasta veebruariga võrreldes 4,6%.

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	114,3
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	131,7
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	146,7
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	157,7
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	161,0
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	160,4
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	172,9
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	229,8
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	228,4
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	243,4
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	248,6
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	255,8
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	265,9
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	285,9
2008	295,3	295,6											

^a Kolme viimase kuu andmeid võidakse korrigerida. 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, 1994–2007**
 Table 2 *Export price index by quarters, 1994–2007*
 (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	

Tabel 3 Impordihinnaindeks kuude kaupa, 1998–2008^a
Table 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											

^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, February 2008

Tõnu Täht

Leading Statistician in the capacity of Head, Price Statistics Service

The percentage change of the export price index in February 2008 compared to January 2008 was 0.1% and compared to February 2007 it was 6.4%.

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, February 2008

The percentage change of the import price index in February 2008 compared to January 2008 was -0.6% and compared to February 2007 it was 4.6%.

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, 2007, IV kvartal 2007

Tõnu Mertsina

Rahvamajanduse arvepidamise talituse juhataja

Esialgsetel andmetel oli sisemajanduse koguprodukt (SKP) 2007. aastal püsivhindades 7,1% suurem kui aasta varem. 2007. aasta IV kvartalis kasvas SKP eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 4,8%.

2007. aasta

SKP oli 2007. aastal jooksevhindades 243,3 miljardit krooni ja 2000. aasta püsivhindades 169,1 miljardit krooni. SKP kasv aeglustus 2007. aastal jätk-järgult sisemajanduse nõudluse ning kaupade ja teenuste eksporti ja impordi kasvu aeglustumise töötu. Sisemajanduse nõudluse kasv aeglustus 9,3%-ni võrreldes 2006. aastaga (2006. aastal kasvas sisemajanduse nõudlus 16,1%). Sisemajanduse nõudluse kasvu aeglustumist mõjutasid eratarbimiskulutuste ja kapitali investeeringute kasvu järsk aeglustumine aasta teisel poolel. Ka eksporti ja impordi kasv aeglustus, kusjuures aasta teisel poolel mõlemad näitajad isegi vähenesid. Nii kasvas 2007. aastal eksport vaid 1,5% ja import 2,8% võrreldes eelmise aastaga. Samas netoeksporti puudujääk SKP suhtes mõnevõrra paranes.

Sisemajanduse nõudluse ja eksporti kasvu aeglustumine põhjustas omakorda ettevõtete sektori kasvu aeglustumise 5,8%-ni (võrreldes 2006. aasta 12,4%-ga).

Enamiku tegevusalade lisandväärtsuse kasv 2007. aastal aeglustus võrreldes 2006. aastaga. Suurem aeglustumine toimus hotellide ja restoranide, hulgi- ja jaekaubanduse ning kinnisvara, rentimise ja äritegevuse tegevusalal. Lisandväärtsuse aastakasv aeglustus kiiresti ka elektrienergia-, gaasi- ja veevarustuse tegevusalal, kuid aasta teisel poolel selle tegevusala kasv kiirenes. Lisandväärtsus kasvas kiiremini kui 2006. aastal vaid kalapüügi, mätötööstuse ning avaliku halduse ja riigikaitse tegevusalal.

IV kvartal 2007

2007. aasta IV kvartalis kasvas SKP eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 4,8%. SKP oli jooksevhindades 65,7 miljardit krooni ja 2000. aasta püsivhindades 43,5 miljardit krooni. SKP kasvu aeglustumine IV kvartalis jätkus mõjutatuna sisemajanduse nõudluse kasvu aeglustumisest, kaupade ja teenuste eksporti ja impordi vähenemisest ning sellest tulenevalt ettevõtete sektori lisandväärtsuse kasvu järsust aeglustumisest.

Sisemajanduse nõudlus kasvas IV kvartalis 5,5%. Sisemajanduse nõudluse komponentidest aeglustus eratarbimiskulutuste kasv 3,3%-ni peamiselt toidule ja alkoholita jookidele tehtud kulutuste kasvu aeglustumise ning röivastele ja jalanõudele tehtud kulutuste vähenemise töötu võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga. Kapitali investeeringud kasvasid 5,6%. Investeeringute kasvu toetasid IV kvartalis peamiselt mittefinantsettevõtete tehtud investeeringud. Finants-, valitsemis- ja kodumajapidamiste sektorite investeeringud vähenesid.

Kaupade ja teenuste eksport ja import IV kvartalis püsivhindades vähenes. Eksport vähenes 0,2% võrreldes 2006. aasta sama kvartaliga, import vähenes aga 0,7%. Vähenes just kaupade eksport ja import, teenuste eksport ja import kasvas. Kaupade eksporti vähenemist mõjutas peamiselt mineraalsete toodete ning masinate ja seadmete eksporti vähenemine, kaupade impordi vähenemist aga masinate ja seadmete ning metalli ja metalltoodete impordi vähenemine. Netoeksporti puudujääk suurennes 8,9%-ni SKP-st.

Majanduse pakkumise poolel mõjutasid SKP aeglustumist eelkõige töötleva tööstuse ning kinnisvara, rentimise ja äritegevuse lisandväärtsuse kasvu aeglustumine vastavalt 4,9%-ni ja 0,6%-ni, peale selle hulgi- ja jaekaubanduse ning veonduse, laonduse ja side tegevusala lisandväärtsuse vähenemine võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga.

Netotootemaksud (tootemaksud miinus tootesubsiidiumid) kasvasid IV kvartalis kiiresti, püsivhindades 13,4%. Netotootemaksude kiiret kasvu põhjustas see, et ettevõtted soetasid 2008. aasta 1. jaanuari aktsiisüsteemi eel tubakatooteid ja kütust ning seetõttu laekus palju tubaka- ja kütuseakteysi.

Püsivhindades arvutatud sesoonselt korrigeeritud SKP suurennes 2007. aasta IV kvartalis III kvartaliga võrreldes 0,8%.

Tabel 1 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa jooksevhindades,

IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

Table 1 GDP by economic activity at current prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	IV kvartal	Osa-	IV kvartal	Osa-	Economic activity
	4th quarter 2006	tähtsus, % % of value added total	4th quarter 2007	tähtsus, % % of value added total	
Põllumajandus, jahindus	848,3	1,7	1 100,8	1,9	Agriculture, hunting
Metsamajandus	446,6	0,9	620,0	1,1	Forestry
Kalapüük	92,0	0,2	115,8	0,2	Fishing
Mäetööstus	478,5	1,0	591,4	1,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	7 849,6	15,8	8 855,5	15,6	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1 911,6	3,9	2 239,1	3,9	Electricity, gas and water supply
Ehitus	3 754,1	7,6	4 474,5	7,9	Construction
Hulg- ja jaekaubandus	8 186,9	16,5	8 641,3	15,2	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	719,1	1,5	810,2	1,4	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	5 847,4	11,8	6 227,9	11,0	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	1 694,0	3,4	2 152,5	3,8	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	9 514,0	19,2	10 894,0	19,2	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	2 704,9	5,5	3 411,8	6,0	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	2 270,9	4,6	2 688,1	4,7	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 558,5	3,1	1 907,3	3,4	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 666,9	3,4	1 968,2	3,5	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS	49 543,2	100,0	56 698,4	100,0	VALUE ADDED TOTAL
KOKKU					
Neto-tootemaksud	6 996,2		9 038,2		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	56 539,5		65 736,6		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 2 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektorite kaupa jooksevhindades, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

Table 2 GDP by institutional sectors at current prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	IV kvartal	Osa-	IV kvartal	Osa-	Institutional sector
	4th quarter 2006	tähtsus, % % of value added total	4th quarter 2007	tähtsus, % % of value added total	
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	36 030,2	72,7	40 521,4	71,5	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	1 684,4	3,4	2 141,2	3,8	Financial corporations
Valitsemissektor	6 221,0	12,6	7 599,0	13,4	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotlusesta institutsioonid (KTKTI)	412,0	0,8	496,7	0,9	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	5 195,6	10,5	5 940,1	10,5	Households
LISANDVÄÄRTUS	49 543,2	100,0	56 698,4	100,0	VALUE ADDED TOTAL
KOKKU					
Neto-tootemaksud	6 996,2		9 038,2		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	56 539,5		65 736,6		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 3 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa jooksevhindades,
2006, 2007

Table 3 GDP by economic activity at current prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2006	Osa-tähtsus, % % of value added total	2007	Osa-tähtsus, % % of value added total	Economic activity
Pöllumajandus, jahindus	3 429,1	1,9	3 754,7	1,8	Agriculture, hunting
Metsamajandus	1 841,2	1,0	2 262,8	1,1	Forestry
Kalapüük	326,2	0,2	384,0	0,2	Fishing
Mäetööstus	1 737,2	1,0	2 115,3	1,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	29 988,3	16,5	35 046,4	16,5	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	6 398,5	3,5	6 673,6	3,1	Electricity, gas and water supply
Ehitus	13 461,3	7,4	16 709,0	7,9	Construction
Hulg- ja jaekaubandus	28 407,4	15,6	32 028,6	15,1	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	3 145,8	1,7	3 465,8	1,6	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	22 179,1	12,2	24 885,3	11,7	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	6 649,8	3,7	8 508,0	4,0	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	35 524,2	19,5	41 999,1	19,8	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	9 200,0	5,1	11 514,5	5,4	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	7 789,3	4,3	9 156,5	4,3	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	5 539,5	3,0	6 833,9	3,2	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	6 094,4	3,4	7 168,7	3,4	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS	181 711,4	100,0	212 506,3	100,0	VALUE ADDED TOTAL
KOKKU					
Neto-tootemaksud	25 350,0		30 745,8		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	207 061,4		243 252,1		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 4 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektorite kaupa jooksevhindades,
2006, 2007

Table 4 GDP by institutional sectors at current prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2006	Osa-tähtsus, % % of value added total	2007	Osa-tähtsus, % % of value added total	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	132 982,6	73,2	154 056,3	72,5	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	6 612,6	3,6	8 464,6	4,0	Financial corporations
Valitsemissektor	21 295,5	11,7	25 885,2	12,2	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	1 467,4	0,8	1 721,9	0,8	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	19 353,3	10,7	22 378,3	10,5	Households
LISANDVÄÄRTUS	181 711,4	100,0	212 506,3	100,0	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	25 350,0		30 745,8		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	207 061,4		243 252,1		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 5 Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil jooksevhindades, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

Table 5 GDP by income approach at current prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Sissetulek	IV kvartal 4th quarter 2006	Osa- tähtsus, % % of GDP	IV kvartal 4th quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of GDP	Income
Hüvitised töötajatele	26 421,1	46,7	32 641,3	49,6	Compensation of employees
palk	20 066,3	35,5	24 797,7	37,7	wages and salaries
tööandjate sotsiaalmaksed	6 354,8	11,2	7 843,6	11,9	employers' social contributions
Põhivara kulum	6 597,6	11,7	7 710,4	11,7	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	7 719,3	13,7	9 825,2	14,9	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	908,5	1,6	1 076,0	1,6	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu	16 709,9	29,6	16 635,7	25,3	Operating surplus and mixed income
SKP TURUHINDADES	56 539,5	100,0	65 736,6	100,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 6 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil jooksevhindades, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

Table 6 GDP by expenditure approach at current prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	IV kvartal 4th quarter 2006	Osa- tähtsus, % % of GDP	IV kvartal 4th quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of GDP	Consumption
Eratarbimiskulutused	30 125,7	53,3	33 781,6	51,4	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	10 149,7	18,0	12 553,9	19,1	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusega institutsioonide (KTKTI) lõpptarbimiskulutused	786,6	1,4	937,7	1,4	Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)
Kapitali kogumahutus põhivarasse	20 970,8	37,1	21 109,9	32,1	Gross fixed capital formation
Varude muutus	1266,0	2,2	1986,7	3,0	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÖUDLUS	63 298,8	112,0	70 369,8	107,0	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	42 541,3	75,2	46 049,5	70,1	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	30 919,2	54,7	33 146,9	50,4	exports of goods
teenuste eksport	11 622,1	20,6	12 902,6	19,6	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	49 462,2	87,5	51 880,5	78,9	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	41 050,1	72,6	42 679,8	64,9	imports of goods
teenuste import	8 412,1	14,9	9 200,7	14,0	imports of services
Statistiline vahe	161,6	0,3	1197,8	1,8	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	56 539,5	100,0	65 736,6	100,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 7 Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil jooksevhindades, 2006, 2007

Table 7 GDP by income approach at current prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Sissetulek	2006	Osa-tähtsus, % % of GDP	2007	Osa-tähtsus, % % of GDP	Income
Hüvitised töötajatele	92 195,4	44,5	116 111,9	47,8	Compensation of employees
palk	69 972,7	33,8	88 210,7	36,3	wages and salaries
tööandjate sotsiaalmaksed	22 222,8	10,7	27 901,2	11,5	employers' social contributions
Põhivara kulum	24 954,9	12,1	29 313,6	12,1	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	28 294,7	13,7	33 818,6	13,9	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	3 276,3	1,6	4 136,0	1,7	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu	64 892,6	31,3	68 143,9	28,0	Operating surplus and mixed income
SKP TURUHINDADES	207 061,4	100,0	243 252,1	100,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 8 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil jooksevhindades, 2006, 2007

Table 8 GDP by expenditure approach at current prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	2006	Osa-tähtsus, % % of GDP	2007	Osa-tähtsus, % % of GDP	Consumption
Eratarbimiskulutused	109 203,2	52,7	125 841,9	51,7	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	33 874,6	16,4	41 490,9	17,1	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusesta institutsioonide (KTKTI) lõpptarbimiskulutused	2 780,1	1,3	3 259,7	1,3	Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)
Kapitali kogumahutus põhivarasse	70 569,4	34,1	77 517,8	31,9	Gross fixed capital formation
Varude muutus	8 586,8	4,1	12 957,7	5,3	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	225 014,1	108,7	261 068,0	107,3	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	164 418,5	79,4	176 995,7	72,8	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	120 166,5	58,0	125 828,8	51,7	exports of goods
teenuste eksport	44 252,0	21,4	51 166,9	21,0	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	187 830,3	90,7	198 734,3	81,7	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	156 889,9	75,8	163 558,9	67,2	imports of goods
teenuste import	30 940,4	14,9	35 175,4	14,5	imports of services
Statistiline vahe	5 459,1	2,6	3 922,7	1,6	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	207 061,4	100,0	243 252,1	100,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 9 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalsete sektorite kaupa

jooksevhindades, IV kvartal 2007

Table 9 GDP by economic activity and institutional sector at current prices, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mitte-finantsteenuseid tootvad ettevõtted	Kodu-maja-pidamised	Finants-instituutioonid	TKTKI	Valitsemis-sektor	Lisand-väärtus	Economic activity
	Non-financial corporations	House-holds	Financial corporations	NPISH	General government	Value added	
Pöllumajandus, jahindus	675,7	411,2		13,9	1 100,8	1 100,8	Agriculture, hunting
Metsamajandus	507,4	104,2		8,4	620,0	620,0	Forestry
Kalapüük	95,8	20,1			115,8	115,8	Fishing
Mäetööstus	590,9	0,5			591,4	591,4	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	8 722,4	133,1			8 855,5	8 855,5	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	2 237,1	2,0			2 239,1	2 239,1	Electricity, gas and water supply
Ehitus	4 186,8	287,7			4 474,5	4 474,5	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	8 343,5	297,8			8 641,3	8 641,3	Wholesale and retail trade
Hotelliid ja restoranid	775,4	34,8			810,2	810,2	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	6 051,4	176,5			6 227,9	6 227,9	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		11,3	2 141,2		2 152,5	2 152,5	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	6 268,5	4 195,8		100,2	329,5	10 894,0	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					3 411,8	3 411,8	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	275,8	13,5		34,3	2 364,5	2 688,1	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	825,5	54,5		50,4	976,9	1 907,3	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	965,3	197,1		311,9	494,0	1 968,2	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	40 521,4	5 940,1	2 141,2	496,7	7 599,0	56 698,4	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud						9 038,2	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES						65 736,6	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 10 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalsete sektorite kaupa jooksevhindades, 2007

Table 10 GDP by economic activity and institutional sector at current prices, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mitte-finantsteenuseid tootvad ettevõtted	Kodu-maja-pidamised	Finants-instituutioonid	TKTKI	Valitsemis-sektor	Lisand-väärtus	Economic activity
	Non-financial corporations	House-holds	Financial corporations	NPISH	General government	Value added	
Pöllumajandus, jahindus	2 426,3	1 285,1		43,2	3 754,7	3 754,7	Agriculture, hunting
Metsamajandus	1 917,9	318,8		26,1	2 262,8	2 262,8	Forestry
Kalapüük	297,3	86,7			384,0	384,0	Fishing
Mäetööstus	2 113,3	2,1			2 115,3	2 115,3	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	34 534,9	511,5			35 046,4	35 046,4	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	6 666,1	7,5			6 673,6	6 673,6	Electricity, gas and water supply
Ehitus	15 539,1	1 169,9			16 709,0	16 709,0	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	30 937,3	1 091,3			32 028,6	32 028,6	Wholesale and retail trade
Hotelliid ja restoranid	3 323,9	141,8			3 465,8	3 465,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	24 191,6	693,7			24 885,3	24 885,3	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		43,4	8 464,6		8 508,0	8 508,0	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	24 589,4	15 929,7		374,2	1 105,8	41 999,1	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					11 514,5	11 514,5	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	932,2	46,0		111,2	8 067,1	9 156,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	3 081,2	198,0		169,6	3 385,1	6 833,9	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3 505,9	852,6		1 066,9	1 743,3	7 168,7	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	154 056,3	22 378,3	8 464,6	1 721,9	25 885,2	212 506,3	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud						30 745,8	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES						243 252,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 11 Lisandväärthus ja selle komponendid tegevusalade kaupa, IV kvartal 2007
 Table 11 Cost components of value added by economic activity, 4th quarter 2007
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Toodang	Vahe-tarbimine	Lisand-väärthus	Palk
	<i>Output</i>	<i>Intermediate consumption</i>	<i>Value added</i>	<i>Wages and salaries</i>
Pöllumajandus, jahindus	2 937,9	1 837,1	1 100,8	363,9
Metsamajandus	1 813,9	1 193,9	620,0	180,5
Kalapüük	258,2	142,4	115,8	27,4
Mäetööstus	1 168,1	576,7	591,4	239,0
Töötlev tööstus	34 608,1	25 752,6	8 855,5	4 663,9
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	4 878,6	2 639,5	2 239,1	361,0
Ehitus	13 034,6	8 560,2	4 474,5	2 557,3
Hulg- ja jaekaubandus	16 648,1	8 006,8	8 641,3	3 979,6
Hotellid ja restoranid	2 175,0	1 364,8	810,2	614,0
Veondus, laondus ja side	19 696,8	13 468,9	6 227,9	2 245,1
Finantsvahendus	4 495,9	2 343,4	2 152,5	765,8
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	18 019,4	7 125,4	10 894,0	2 811,8
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5 966,8	2 555,0	3 411,8	2 021,1
Haridus	4 085,1	1 397,0	2 688,1	1 793,7
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	3 136,7	1 229,3	1 907,3	1 236,2
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	4 047,7	2 079,4	1 968,2	937,6
LISANDVÄÄRTUS KOKKU			56 698,4	24 797,7
Neto-tootemaksud			9 038,2	
SKP TURUHINDADES			65 736,6	

Tabel 12 Lisandväärthus ja selle komponendid institutsionaalse sektorite kaupa, IV kvartal 2007
 Table 12 Cost components of value added by institutional sector, 4th quarter 2007
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	Toodang	Vahe-tarbimine	Lisand-väärthus	Palk
	<i>Output</i>	<i>Intermediate consumption</i>	<i>Value added</i>	<i>Wages and salaries</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	110 733,4	70 212,0	40 521,4	18 737,1
Finantsinstitutsioonid	4 482,6	2 341,4	2 141,2	765,6
Valitsemissektor	12 603,0	5 004,0	7 599,0	4 816,0
Kodumajapidamisi teenindavad kasumi-taotlusega institutsioonid (KTKTI)	1 108,6	611,8	496,7	351,3
Kodumajapidamised	8 043,2	2 103,1	5 940,1	127,6
LISANDVÄÄRTUS KOKKU			56 698,4	24 797,7
Neto-tootemaksud			9 038,2	
SKP TURUHINDADES			65 736,6	

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>
117,9	277,1	-516,0	858,0	<i>Agriculture, hunting</i>
51,3	94,2	17,1	276,8	<i>Forestry</i>
7,6	32,8	5,7	42,3	<i>Fishing</i>
77,6	65,6	8,1	201,1	<i>Mining and quarrying</i>
1 483,5	873,8	0,9	1 833,4	<i>Manufacturing</i>
116,1	517,6	82,5	1 161,9	<i>Electricity, gas and water supply</i>
700,4	258,1	9,0	949,8	<i>Construction</i>
1 269,0	712,6	15,8	2 664,4	<i>Wholesale and retail trade</i>
160,2	98,5	-1,9	-60,5	<i>Hotels and restaurants</i>
649,2	1 069,9	24,8	2 239,0	<i>Transport, storage and communication</i>
213,2	296,8	1,7	874,9	<i>Financial intermediation</i>
865,8	2 290,5	68,3	4 857,5	<i>Real estate, renting and business activities</i>
831,7	544,5	14,5	0,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
585,3	197,3	-2,3	114,1	<i>Education</i>
415,4	139,3	-9,5	125,9	<i>Health and social work</i>
299,3	241,8	-7,6	497,2	<i>Other community, social and personal service activities</i>
7 843,6	7 710,4	-289,0	16 635,7	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>
5 724,3	4 470,7	- 224,4	11 813,7	<i>Non-financial corporations</i>
213,2	295,5	1,6	865,3	<i>Financial corporations</i>
1 767,0	999,1	16,9	0,0	<i>General government</i>
112,9	31,3	1,2	0,0	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
26,1	1 914,0	- 84,2	3 956,7	<i>Households</i>
7 843,6	7 710,4	- 289,0	16 635,7	VALUE ADDED TOTAL
				<i>Net taxes on products</i>
				GDP AT MARKET PRICES

Tabel 13 **Lisandväärthus ja selle komponendid tegevusalade kaupa, 2007**
 Table 13 *Cost components of value added by economic activity, 2007*
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Toodang	Vahe-tarbimine	Lisand-väärthus	Palk
	<i>Output</i>	<i>Intermediate consumption</i>	<i>Value added</i>	<i>Wages and salaries</i>
Pöllumajandus, jahindus	9 673,7	5 919,0	3 754,7	1 319,0
Metsamajandus	6 179,9	3 917,1	2 262,8	625,5
Kalapüük	848,3	464,3	384,0	87,7
Mäetööstus	4 195,7	2 080,4	2 115,3	816,0
Töötlev tööstus	133 759,8	98 713,5	35 046,4	17 288,7
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	14 390,9	7 717,3	6 673,6	1 295,5
Ehitus	49 087,6	32 378,6	16 709,0	9 208,4
Hulg- ja jaekaubandus	63 125,3	31 096,7	32 028,6	13 445,4
Hotellid ja restoranid	8 442,3	4 976,5	3 465,8	2 157,6
Veondus, laondus ja side	79 283,2	54 397,8	24 885,3	8 210,5
Finantsvahendus	16 343,8	7 835,8	8 508,0	2 780,4
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	69 366,0	27 366,8	41 999,1	10 408,6
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	19 478,4	7 963,8	11 514,5	6 759,3
Haridus	13 453,7	4 297,2	9 156,5	6 144,4
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	11 306,6	4 472,7	6 833,9	4 367,8
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	14 417,5	7 248,8	7 168,7	3 295,8
LISANDVÄÄRTUS KOKKU			212 506,3	88 210,7
Neto-tootemaksud			30 745,8	
SKP TURUHINDADES			243 252,1	

Tabel 14 **Lisandväärthus ja selle komponendid institutsionaalse sektorite kaupa, 2007**
 Table 14 *Cost components of value added by institutional sector, 2007*
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	Toodang	Vahe-tarbimine	Lisand-väärthus	Palk
	<i>Output</i>	<i>Intermediate consumption</i>	<i>Value added</i>	<i>Wages and salaries</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	421 150,7	267 094,4	154 056,3	67 363,9
Finantsinstitutsioonid	16 292,8	7 828,2	8 464,6	2 779,8
Valitsemissektor	41 714,4	15 829,2	25 885,2	16 315,3
Kodumajapidamisi teenindavad kasumi-taotlusega institutsioonid (KTCTI)	3 846,0	2 124,1	1 721,9	1 212,6
Kodumajapidamised	30 348,8	7 970,5	22 378,3	539,1
LISANDVÄÄRTUS KOKKU			212 506,3	88 210,7
Neto-tootemaksud			30 745,8	
SKP TURUHINDADES			243 252,1	

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>
427,2	1 075,5	-2 082,1	3 015,1	<i>Agriculture, hunting</i>
175,5	366,3	75,6	1 019,8	<i>Forestry</i>
24,6	130,7	29,9	111,0	<i>Fishing</i>
264,9	255,8	22,4	756,2	<i>Mining and quarrying</i>
5 497,9	3 349,2	11,6	8 898,9	<i>Manufacturing</i>
416,8	2 038,2	401,0	2 522,2	<i>Electricity, gas and water supply</i>
2 534,5	940,7	31,2	3 994,1	<i>Construction</i>
4 294,9	2 691,0	52,8	11 544,5	<i>Wholesale and retail trade</i>
554,7	376,4	-6,0	383,1	<i>Hotels and restaurants</i>
2 364,4	4 082,7	101,6	10 126,1	<i>Transport, storage and communication</i>
777,0	1 168,6	6,9	3 775,2	<i>Financial intermediation</i>
3 215,1	8 871,5	277,9	19 226,0	<i>Real estate, renting and business activities</i>
2 835,5	1 871,9	47,8	0,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
1 999,6	703,0	-8,0	317,5	<i>Education</i>
1 462,7	496,8	-10,4	517,0	<i>Health and social work</i>
1 055,7	895,1	-15,2	1 937,2	<i>Other community, social and personal service activities</i>
27 901,2	29 313,6	-1 063,2	68 143,9	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>
20 593,1	17 113,8	- 806,1	49 791,6	<i>Non-financial corporations</i>
777,0	1 163,2	6,5	3 738,2	<i>Financial corporations</i>
6 025,4	3 487,8	56,7	0,0	<i>General government</i>
389,3	115,1	4,8	0,0	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
116,5	7 433,7	- 325,2	14 614,1	<i>Households</i>
27 901,2	29 313,6	-1 063,2	68 143,9	VALUE ADDED TOTAL
				<i>Net taxes on products</i>
				GDP AT MARKET PRICES

Tabel 15 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa 2000. aasta püsivhindades, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

Table 15 GDP by economic activity at constant 2000 prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	IV kvartal 4th quarter 2006	IV kvartal 4th quarter 2007	Muutus Change %	Economic activity
Pöllumajandus, jahindus	709,4	823,7	16,1	Agriculture, hunting
Metsamajandus	334,5	262,0	-21,7	Forestry
Kalapüük	45,2	58,5	29,5	Fishing
Mäetööstus	348,9	404,7	16,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	7 430,9	7 797,4	4,9	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	987,0	1 050,8	6,5	Electricity, gas and water supply
Ehitus	2 198,9	2 344,4	6,6	Construction
Hulg- ja jaekaubandus	5 871,4	5 774,6	-1,6	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	566,4	589,1	4,0	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	4 920,2	4 865,1	-1,1	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	2 654,9	3 201,3	20,6	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	5 783,8	5 816,9	0,6	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	1 839,9	1 894,3	3,0	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1 428,4	1 480,6	3,7	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	809,4	868,9	7,3	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	954,0	1 015,3	6,4	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	36 883,1	38 247,6	3,7	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	4 634,5	5 256,9	13,4	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	41 517,6	43 504,5	4,8	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 16 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil 2000. aasta püsivhindades, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

Table 16 GDP by expenditure approach at constant 2000 prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	IV kvartal 4th quarter 2006	IV kvartal 4th quarter 2007	Muutus Change %	Consumption
Eratarbimiskulutused	24 977,9	25 811,5	3,3	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	5 836,3	6 143,6	5,3	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusega institutsioonide (KTKI) lõpptarbimiskulutused	656,0	731,2	11,5	Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)
Kapitali kogumahutus põhivarasse	16 078,8	16 972,8	5,6	Gross fixed capital formation
Varude muutus	1 091,3	1 660,5	..	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÖUDLUS	48 640,2	51 319,6	5,5	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	35 853,1	35 768,2	-0,2	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	26 745,8	26 642,9	-0,4	exports of goods
teenuste eksport	9 107,3	9 125,3	0,2	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	43 138,8	42 837,5	-0,7	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	36 731,1	36 060,7	-1,8	imports of goods
teenuste import	6 407,8	6 776,8	5,8	imports of services
Statistiline vahe	163,1	-745,8	..	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	41 517,6	43 504,5	4,8	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 17 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa 2000. aasta püsivhindades, 2006, 2007

Table 17 GDP by economic activity at constant 2000 prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2006	2007	Muutus Change %	Economic activity
Pöllumajandus, jahindus	2 668,2	2 757,3	3,3	Agriculture, hunting
Metsamajandus	1 336,6	1 149,8	-14,0	Forestry
Kalapüük	177,6	195,4	10,0	Fishing
Mäetööstus	1 463,5	1 635,8	11,8	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	28 618,4	31 007,1	8,3	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	3 313,1	3 251,9	-1,8	Electricity, gas and water supply
Ehitus	8 059,4	8 752,7	8,6	Construction
Hulg- ja jaekaubandus	21 424,5	22 708,2	6,0	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	2 336,1	2 395,9	2,6	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	19 416,7	20 733,7	6,8	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	10 261,3	12 673,2	23,5	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	23 102,9	23 524,7	1,8	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	6 459,9	6 713,1	3,9	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	5 034,3	5 150,0	2,3	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	2 868,1	3 065,8	6,9	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3 690,3	3 856,7	4,5	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	140 230,8	149 571,4	6,7	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	17 670,4	19 558,4	10,7	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	157 901,2	169 129,8	7,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 18 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil 2000. aasta püsivhindades, 2006, 2007

Table 18 GDP by expenditure approach at constant 2000 prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	2006	2007	Muutus Change %	Consumption
Eratarbimiskulutused	91 126,6	99 262,6	8,9	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	21 425,4	22 461,9	4,8	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusega institutsioonide (TKTKI) lõpptarbimiskulutused	2 350,4	2 620,4	11,5	Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)
Kapitali kogumahutus põhivarasse	56 595,2	61 037,5	7,8	Gross fixed capital formation
Varude muutus	6 806,4	9 589,7	..	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÖUDLUS	178 304,0	194 972,2	9,3	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	139 010,6	141 137,6	1,5	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	103 649,4	102 882,4	-0,7	exports of goods
teenuste eksport	35 361,2	38 255,2	8,2	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	161 982,3	166 547,2	2,8	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	138 068,4	140 136,3	1,5	imports of goods
teenuste import	23 913,9	26 410,9	10,4	imports of services
Statistiline vahe	2 568,9	-432,8	..	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	157 901,2	169 129,8	7,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 19 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalsete sektorite kaupa 2000. aasta püsivhindades, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007

*GDP by institutional sectors at constant 2000 prices, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)*

Institutsionaalne sektor	IV kvartal 4th quarter 2006	IV kvartal 4th quarter 2007	Muutus Change %	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	26 678,6	27 137,9	1,7	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	2 648,3	3 193,7	20,6	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	3 876,3	4 052,2	4,5	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotlusega institutsioonid (KTKTI)	330,8	367,8	11,2	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	3 349,0	3 495,9	4,4	<i>Households</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	36 883,1	38 247,6	3,7	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud	4 634,5	5 256,9	13,4	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES	41 517,6	43 504,5	4,8	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 20 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalsete sektorite kaupa 2000. aasta püsivhindades, IV kvartal 2007

*GDP by economic activity and institutional sector at constant 2000 prices, 4th quarter 2007
(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, jahindus	401,8	407,1		14,7	823,7	823,7	<i>Agriculture, hunting</i>
Metsamajandus	203,7	53,2		5,1	262,0	262,0	<i>Forestry</i>
Kalapüük	43,7	14,8			58,5	58,5	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	404,3	0,4			404,7	404,7	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	7 690,3	107,0			7 797,4	7 797,4	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1 049,7	1,1			1 050,8	1 050,8	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	2 144,7	199,7			2 344,4	2 344,4	<i>Construction</i>
Hulg- ja jaekaubandus	5 596,2	178,3			5 774,6	5 774,6	<i>Wholesale and retail trade</i>
Hotellid ja restoranid	565,8	23,3			589,1	589,1	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	4 732,4	132,7			4 865,1	4 865,1	<i>Transport, storage and communication</i>
Finantsvahendus		7,5	3 193,7		3 201,3	3 201,3	<i>Financial intermediation</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	3 284,7	2 258,3		73,1	200,7	5 816,9	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					1 894,3	1 894,3	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	184,3	9,5		25,2	1 261,6	1 480,6	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	378,7	25,7		36,8	427,7	868,9	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	457,3	77,2		232,6	248,2	1 015,3	<i>Other community, social and personal service activities</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	27 137,9	3 495,9	3 193,7	367,8	4 052,2	38 247,6	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud						5 256,9	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES						43 504,5	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 21 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalsete sektorite kaupa 2000. aasta püsivhindades, 2006, 2007

Table 21 GDP by institutional sectors at constant 2000 prices, 2006, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2006	2007	Muutus Change %	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	102 065,4	107 965,2	5,8	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	10 235,5	12 642,7	23,5	Financial corporations
Valitsemissektor	13 817,9	14 334,9	3,7	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	1 193,9	1 316,3	10,2	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	12 918,1	13 312,4	3,1	Households
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	140 230,8	149 571,4	6,7	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	17 670,4	19 558,4	10,7	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	157 901,2	169 129,8	7,1	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 22 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalsete sektorite kaupa 2000. aasta püsivhindades, 2007

Table 22 GDP by economic activity and institutional sector at constant 2000 prices, 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted	Kodu- maja- pidami- sed	Finants- institut- sioonid	KTKTI	Valitse- missektor	Lisand- väärthus	Economic activity
	Non-financial corporations	House-holds	Financial cor- porations	NPISH	General govern- ment	Value added	
Pöllumajandus, jahindus	1 694,0	1 002,4			61,0	2 757,3	Agriculture, hunting
Metsamajandus	921,3	210,0			18,5	1 149,8	Forestry
Kalapüük	135,2	60,2				195,4	Fishing
Mäetööstus	1 634,2	1,6				1 635,8	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	30 561,8	445,3				31 007,1	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	3 247,1	4,8				3 251,9	Electricity, gas and water supply
Ehitus	7 946,2	806,5				8 752,7	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	22 149,1	559,1				22 708,2	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	2 295,1	100,8				2 395,9	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	20 194,4	539,3				20 733,7	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		30,6	12 642,7			12 673,2	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	13 445,6	9 084,3		282,5	712,3	23 524,7	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					6 713,1	6 713,1	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	616,1	33,0		84,6	4 416,2	5 150,0	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 417,8	95,5		128,0	1 424,4	3 065,8	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 707,3	338,9		821,1	989,3	3 856,7	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	107 965,2	13 312,4	12 642,7	1 316,3	14 334,9	149 571,4	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud						19 558,4	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES						169 129,8	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 23 Sisemajanduse koguprodukt turuhindades kvartalite kaupa,
2000 – IV kvartal 2007^aTable 23 Gross domestic product at market prices by quarters, 2000 – 4th quarter 2007^a
(miljonit krooni — million kroons)

Aasta, kvartal	Jooksev-hindades	2000. aasta püsivhindades		muutus vörreledes eelmise aasta sama perioodiga, %	Year, quarter
		SKP	muutus vörreledes eelmise perioodiga, %		
	At current prices	At constant 2000 prices			
		GDP	change compared with previous period, %	change compared with the same period of previous year, %	
2000	95 491,0	95 491,0	9,6	9,6	2000
2001	108 218,3	102 808,8	7,7	7,7	2001
2002	121 372,2	111 050,1	8,0	8,0	2002
2003	136 010,2	119 089,4	7,2	7,2	2003
2004	149 923,1	128 921,6	8,3	8,3	2004
2005	175 392,0	142 013,2	10,2	10,2	2005
2006	207 061,4	157 901,2	11,2	11,2	2006
2007	243 252,1	169 129,8	7,1	7,1	2007
2000					2000
I kvartal	21 513,1	22 238,0	-3,0	7,5	1st quarter
II kvartal	24 442,4	24 683,7	11,0	11,5	2nd quarter
III kvartal	23 874,1	23 338,7	-5,4	9,1	3rd quarter
IV kvartal	25 661,4	25 230,6	8,1	10,0	4th quarter
2001					2001
I kvartal	24 321,2	24 028,1	-4,8	8,0	1st quarter
II kvartal	27 898,1	26 500,4	10,3	7,4	2nd quarter
III kvartal	27 195,0	25 305,4	-4,5	8,4	3rd quarter
IV kvartal	28 804,0	26 974,9	6,6	6,9	4th quarter
2002					2002
I kvartal	27 153,2	25 177,4	-6,7	4,8	1st quarter
II kvartal	31 424,0	28 929,2	14,9	9,2	2nd quarter
III kvartal	30 412,9	27 761,7	-4,0	9,7	3rd quarter
IV kvartal	32 382,1	29 181,8	5,1	8,2	4th quarter
2003					2003
I kvartal	31 358,2	27 454,1	-5,9	9,0	1st quarter
II kvartal	34 827,0	30 559,1	11,3	5,6	2nd quarter
III kvartal	34 302,1	29 522,0	-3,4	6,3	3rd quarter
IV kvartal	35 522,8	31 554,2	6,9	8,1	4th quarter
2004					2004
I kvartal	35 632,3	30 067,9	-4,7	9,5	1st quarter
II kvartal	37 063,2	32 859,7	9,3	7,5	2nd quarter
III kvartal	36 949,7	32 303,0	-1,7	9,4	3rd quarter
IV kvartal	40 277,9	33 691,1	4,3	6,8	4th quarter
2005					2005
I kvartal	38 794,2	32 403,7	-3,8	7,8	1st quarter
II kvartal	44 119,9	36 157,5	11,6	10,0	2nd quarter
III kvartal	44 803,3	36 057,3	-0,3	11,6	3rd quarter
IV kvartal	47 674,6	37 394,7	3,7	11,0	4th quarter
2006					2006
I kvartal	45 925,9	36 112,5	-3,4	11,4	1st quarter
II kvartal	51 688,0	40 194,5	11,3	11,2	2nd quarter
III kvartal	52 907,9	40 076,7	-0,3	11,1	3rd quarter
IV kvartal	56 539,5	41 517,6	3,6	11,0	4th quarter
2007					2007
I kvartal	54 965,9	39 760,5	-4,2	10,1	1st quarter
II kvartal	60 873,8	43 232,7	8,7	7,6	2nd quarter
III kvartal	61 675,7	42 632,2	-1,4	6,4	3rd quarter
IV kvartal	65 736,6	43 504,5	2,0	4,8	4th quarter

^a Turuhindades SKP kogu aegrea aastatest 1995–2007 leibab statistika andmebaasist (Statistikaameti veebilehe www.stat.ee rubrigi "Statistika" alamrubriik "Tooted").

1995–1999. aasta ümberarvestatud andmed on avaldatud 31.01.2008.

^a The total time series of GDP at market prices for the years 1995–2007 can be found in the statistical database (on the web site of Statistics Estonia www.stat.ee under the sub-heading "Products" of the heading "Statistics"). The recalculated data for 1995–1999 have been published on 31.01.2008.

Tabel 24 Sesoonselt korrigeeritud sisemajanduse koguprodukt kvartalite kaupa, 2000 – IV kvartal 2007^aTable 24 Seasonally adjusted gross domestic product by quarters, 2000 – 4th quarter 2007^a
(miljonit krooni — million kroons)

Aasta, kvartal	Jooksev-hindades	2000. aasta püsivhindades			Year, quarter
		SKP	muutus võrreldes eelmise perioodiga, %	muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %	
At current prices	At constant 2000 prices			change compared with previous period, %	change compared with the same period of previous year, %
	GDP	change compared with previous period, %	change compared with the same period of previous year, %		
2000	95 491,0	95 491,0	9,6	9,6	2000
2001	108 218,3	102 808,8	7,7	7,7	2001
2002	121 372,2	111 050,1	8,0	8,0	2002
2003	136 010,2	119 089,4	7,2	7,2	2003
2004	149 923,1	128 921,6	8,3	8,3	2004
2005	175 392,0	142 013,2	10,2	10,2	2005
2006	207 061,4	157 901,2	11,2	11,2	2006
2007	243 252,1	169 129,8	7,1	7,1	2007
2000					2000
I kvartal	22 746,9	23 248,5	4,4	7,7	1st quarter
II kvartal	23 352,0	23 878,7	2,7	11,2	2nd quarter
III kvartal	23 961,3	23 814,3	-0,3	9,1	3rd quarter
IV kvartal	25 430,8	24 549,5	3,1	10,3	4th quarter
2001					2001
I kvartal	25 696,2	25 147,6	2,4	8,2	1st quarter
II kvartal	26 683,5	25 582,3	1,7	7,1	2nd quarter
III kvartal	27 416,4	25 784,5	0,8	8,3	3rd quarter
IV kvartal	28 422,2	26 294,4	2,0	7,1	4th quarter
2002					2002
I kvartal	28 675,4	26 392,5	0,4	5,0	1st quarter
II kvartal	30 138,1	27 927,5	5,8	9,2	2nd quarter
III kvartal	30 723,0	28 222,4	1,1	9,5	3rd quarter
IV kvartal	31 835,7	28 507,7	1,0	8,4	4th quarter
2003					2003
I kvartal	33 071,4	28 804,5	1,0	9,1	1st quarter
II kvartal	33 506,5	29 529,1	2,5	5,7	2nd quarter
III kvartal	34 626,9	29 871,0	1,2	5,8	3rd quarter
IV kvartal	34 805,4	30 884,8	3,4	8,3	4th quarter
2004					2004
I kvartal	37 491,0	31 543,0	2,1	9,5	1st quarter
II kvartal	35 803,4	31 794,9	0,8	7,7	2nd quarter
III kvartal	37 197,7	32 522,3	2,3	8,9	3rd quarter
IV kvartal	39 431,1	33 061,4	1,7	7,0	4th quarter
2005					2005
I kvartal	40 793,3	33 985,6	2,8	7,7	1st quarter
II kvartal	42 858,7	35 058,5	3,2	10,3	2nd quarter
III kvartal	45 074,9	36 172,2	3,2	11,2	3rd quarter
IV kvartal	46 665,0	36 796,9	1,7	11,3	4th quarter
2006					2006
I kvartal	48 283,2	37 864,0	2,9	11,4	1st quarter
II kvartal	50 386,2	39 024,4	3,1	11,3	2nd quarter
III kvartal	53 114,2	40 092,3	2,7	10,8	3rd quarter
IV kvartal	55 277,7	40 920,5	2,1	11,2	4th quarter
2007					2007
I kvartal	57 778,8	41 664,7	1,8	10,0	1st quarter
II kvartal	59 413,9	41 986,9	0,8	7,6	2nd quarter
III kvartal	61 829,6	42 565,5	1,4	6,2	3rd quarter
IV kvartal	64 229,7	42 912,7	0,8	4,9	4th quarter

^a Sesoonselt korrigeeritud SKP kogu aegrea aastatest 1995–2007 leiab statistika andmebaasist (Statistikaameti veebilehe www.stat.ee rubriigi "Statistika" alamrubriik "Tooted").

1995.–1999. aasta ümberarvestatud andmed on avaldatud 31.01.2008.

^a Seasonally adjusted total time series of GDP for the years 1995–2007 can be found in the statistical database (on the web site of Statistics Estonia www.stat.ee under the sub-heading "Products" of the heading "Statistics"). The recalculated data for 1995–1999 have been published on 31.01.2008.

GROSS DOMESTIC PRODUCT, 2007, 4th quarter 2007

Tõnu Mertsina
Head of National Accounts Service

According to preliminary calculations, the gross domestic product (GDP) increased by 7.1% at constant prices in 2007 compared to the previous year. In the 4th quarter of 2007, GDP grew by 4.8% compared to the same period of the previous year.

2007

GDP at current prices was 243.3 billion kroons and at constant 2000 prices it was 169.1 billion kroons. In 2007, the GDP growth decelerated gradually due to the deceleration of domestic demand and exports and imports of goods and services. The growth rate of domestic demand decelerated to 9.3% compared to 2006 (in 2006, domestic demand grew by 16.1%). A steep deceleration of household final consumption expenditure and capital investments in the second half of the year influenced the deceleration in the growth rate of domestic demand. Growth of exports and imports decelerated as well, whereas in the second half of the year both indicators even decreased. Thus, in 2007 compared to the previous year, exports increased only 1.5% and imports increased 2.8%. At the same time, deficit of net exports in GDP somewhat improved.

Deceleration in the growth of domestic demand and exports brought about deceleration in the growth of corporations' sector to 5.8% (in 2006, the sector grew by 12.4%).

Value added growth of the majority of economic activities decelerated in 2007 compared to 2006. A more significant deceleration was in hotels and restaurants, wholesale and retail trade and real estate, renting and business activities. The annual growth of value added decelerated fast in the electricity, gas and water supply activity. However, the growth rate of this economic activity accelerated in the second half-year. Value added grew faster than in 2006 only in the fishing, mining, and public administration and defence activities.

4th quarter 2007

In the 4th quarter of 2007, GDP grew by 4.8% compared to the same period of the previous year. GDP at current prices was 65.7 billion kroons and at constant 2000 prices it was 43.5 billion kroons. Deceleration of the GDP growth continued in the 4th quarter being influenced by deceleration in the growth of domestic demand, by decrease in the exports and imports of goods and services and hence by a steep deceleration in the value added growth of corporations' sector.

Domestic demand grew by 5.5% in the 4th quarter. Within the components of domestic demand, the growth rate of household final consumption expenditure decelerated to 3.3% compared to the 4th quarter of 2006 mainly due to the deceleration in the growth of expenditures on food and non-alcoholic beverages and due to the decrease in the expenditures on clothing and footwear. Capital investments grew by 5.6%. Investments by non-financial corporations supported the total investments of the economy the most, whereas the investments made by financial, general government and households' sectors decreased.

In the 4th quarter exports and imports of goods and services decreased at constant prices. Exports decreased by 0.2% compared to the same quarter of 2006, imports decreased by 0.7%. Specifically, the exports and imports of goods decreased, whereas the exports and imports of services increased. The decrease in the exports of goods was mainly influenced by the decrease in the exports of mineral products and machinery and equipment. The decrease in the imports of machinery and equipment and metals and products thereof influenced the most the decrease in the imports of goods. The deficit of net exports in GDP increased to the level of 8.9%.

On the supply side of the economy, deceleration in the value added growth of manufacturing and real estate, renting and business activities to respectively 4.9% and 0.6%, in addition, the decrease in the value added of wholesale and retail trade and transport, storage and communication activities, compared to the 4th quarter of 2006, influenced deceleration in the growth of GDP.

Taxes on products less subsidies grew fast in the 4th quarter, by 13.4% at constant prices compared to the same period in 2006. A large accrual of tobacco excise and fuel excise due to the purchase of tobacco products and fuel by enterprises before the increase in the excise taxes as of 1 January 2008 influenced the fast growth of taxes on products less subsidies.

In the 4th quarter of 2007, the seasonally adjusted GDP at constant prices increased by 0.8% compared to the previous quarter.

RIIGIEELARVE JA KOHALIKUD EELARVED, jaanuar 2008

Anu Külaviir

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna juhtivstatistik

Riigieelarvesse oli 2008. aasta 1. veebruari seisuga laekunud 7,8 miljardit krooni, mis on 8,1% aastaks kavandatud kogusummast. 2007. aasta jaanuarikuu laekumine oli 6,1 miljardit ehk 8% tulude eelarvest, võrreldes 2007. aasta esimese kuuga kasvas tulude laekumine 25%. 2008. aasta esimese kuuga kulutati 5,9 miljardit krooni ehk 6,6% aastaks ettenähtud summast, 2007. aastal vastavalt 4,6 miljardit krooni ja 7,2% planeeritud kulude eelarvest.

Põhiline riigieelarve tuluallikas on mitmesuguste maksude laekumine. 1. veebruari seisuga moodustasid riigieelarve tuludest ligi 87% ehk 6,8 miljardit krooni maksutulud, millest omakorda suurim tuluallikas (38%) oli sotsiaalmaks. 13% ehk 1 miljard krooni riigieelarve tuludest hõlmasid mittemaksulised tulud (kaupade ja teenuste müük, tulu varadelt, toetused jmt).

2008. aasta esimese kuuga laekunud tuludest andis 33% sotsiaalmaks — 2,6 miljardit krooni. Kui mullu jaanuaris laekus sotsiaalmaksu 2,2 miljardit krooni, siis käesoleva aasta jaanuaris laekus 15% ehk 441,5 miljonit rohkem. Käibemaksu laekus jaanuaris 1,8 miljardit krooni, tulumaksu 776,8 miljonit krooni ja aktsiisimaksu 1,5 miljardit krooni. Käesoleva aasta esimese kuuga suurennes maksude laekumine riigieelarvesse 26% võrreldes 2007. aasta sama perioodiga.

Enim kulus aasta esimese kuuga raha sotsiaalsele kaitsele: 2,1 miljardit krooni (mullu samal perioodil 1,4 miljardit krooni); 1 miljard krooni kulus tervishoiule (mullu samal perioodil 865,2 miljonit krooni) ja 902,9 miljonit krooni üldistele valitsemissektori teenustele (mullu samal perioodil 1,1 miljardit krooni). Köige rohkem kasvasid 2007 aasta sama perioodiga võrreldes kulud riigikaitsele (kasv peaaegu kahekordne ehk 95%), haridusele (kasv 65%) ja sotsiaalsele kaitsele (kasv 53%). Kulud üldistele valitsemissektori teenustele vähenesid eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 20%.

Kohalike eelarvete tulusid laekus 2008. aasta jaanuaris 1,6 miljardit krooni, 2007. aasta samal perioodil olid tulud 1,4 miljardit krooni. Kohalike eelarvete kulud olid 2008. aasta jaanuaris samuti 1,6 miljardit krooni, 2007. aasta sama perioodi kulud olid 1,1 miljardit krooni.

Kohalike eelarvete suurimad tuluallikad olid üksikisiku tulumaks (1 miljard krooni), toetused (397,6 miljonit krooni) ning kaupade ja teenuste müük (138,9 miljonit krooni). Köige rohkem kulutati haridusele (689 miljonit krooni), majandusele (229,7 miljonit krooni) ning vabale ajale, kultuurile ja religioonile (196,8 miljonit krooni).

FINANTSVAHENDUS, jaanuar 2008, IV kvartal 2007

Svetlana Ždanova

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna juhtivstatistik

Kindlustusseltsid said 2008. aasta jaanuaris kindlustuspreeemaid 507,2 miljonit krooni ehk 3% rohkem kui 2007. aastal.

Kindlustusseltsid maksid 2008. aasta jaanuaris kindlustusnõudeid 298,5 miljonit krooni ehk 50% rohkem kui 2007. aastal.

2008. aasta jaanuaris hõlmasid nõuded preemiatest 59% (2007. aastal 47%).

Informatsioon finantsvahenduse kohta (v.a kindlustus) on saadud kõikse vaatluse põhjal. See hõlmab ettevõtteid, mille põhitegevusalala Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori (EMTAK 2003) järgi on:

- 65122 — muud rahaloomega seotud finantsvahendajad (hoiu-laenuühistud);
- 652 — muu finantsvahendus;
- 67 — finantsvahenduse abitegevusalad.

2007. aastal kuulub statistilisse profili 771 üksust. Neist 58% põhitegevuseks on oma-vahendite investeerimine, peamiselt ettevõtlusesse.

Finantsvahenduse ja selle abitegevuse ettevõtete tuludest tuli IV kvartalis 2007 suurem osa ühest tuluallikast (intressitulu, teenustasutulu vm). Erineval alal tegutsevate ettevõtete peamised sissetulekuallikad olid erinevad.

51% intressitulust tuli liisingufirmadest, suurimat tulu finantsinvesteeringutelt said oma-vahendite investeerimisega tegelevad ettevõtted. 64% teenustasudest tuli finantsvahenduse abitegevuse ettevõtetest.

Diagramm 1 Sotsiaal-, käibe-, tulu- ja aktsiisimaksu laekumine, jaanuar 2007 – jaanuar 2008

Revenue from social security contributions, VAT, income tax and excise duty, January 2007 – January 2008

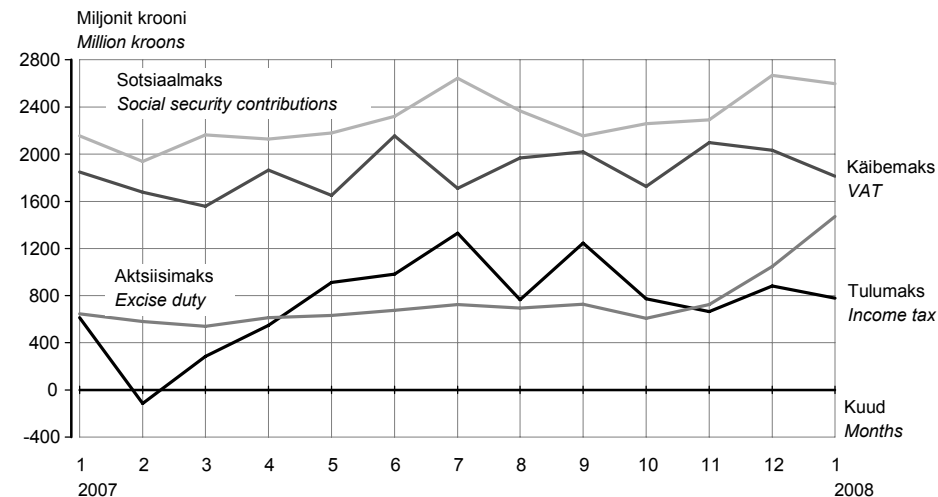
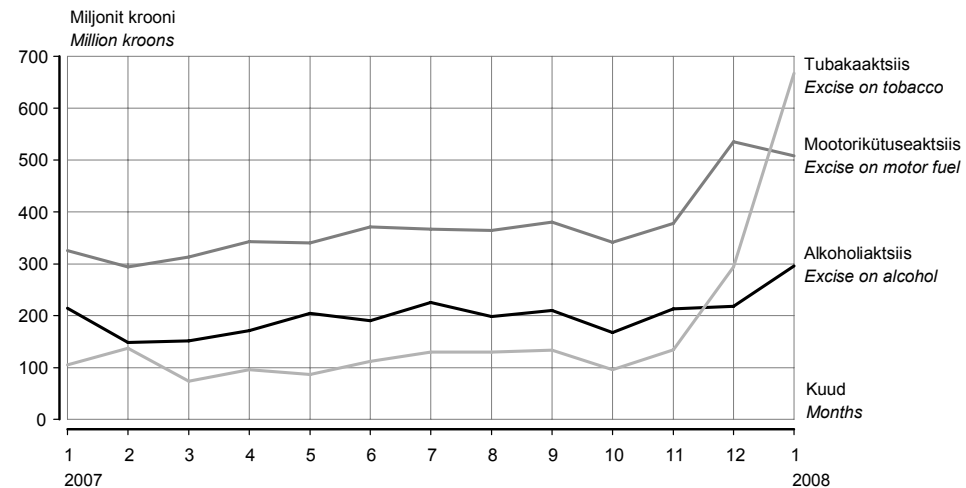


Diagramm 2 Aktsiisimaksu laekumine liigiti, jaanuar 2007 – jaanuar 2008

Revenue from excise duty by kind, January 2007 – January 2008



2008. aasta jaanuaris suurennes maksutulude laekumine eelmise kuuuga võrreludes aktsiisimaksu rekordilise laekumise tõttu, millegist suurima osa andis tubakaaktsiis — 667,4 miljonit. Aktsiisitulu oli jaanuaris kokku 1,5 miljardit krooni. Alkoholiaktsiisi kogunes jaanuaris 78,6 miljoni krooni võrra rohkem kui detsembris, tubakaaktsiisi 373,3 miljoni krooni võrra rohkem. Sotsiaalmaksu laekus 72,9 miljonit krooni vähem ja käibemaksu 219,3 miljonit krooni vähem kui detsembris. Tulumaksu laekumine kahanes jaanuaris 776,8 miljoni kroonini.

In January 2008 compared to the previous month, the revenue from taxes increased due to record inflow of excise duties, from which the biggest revenue was excise on tobacco — 667.4 million kroons. The total revenue from excise duties was 1.5 billion kroons. The revenue from alcohol excise in January was 78.6 million kroons more than in December 2007, the revenue from tobacco excise 373.3 million kroons more. The revenue from social security contributions was 72.9 million kroons less than in the previous month; the revenue from VAT was 219.3 million kroons less than in December. In January, the revenue from income tax decreased to 776.8 million kroons.

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

Tulud ja kulud	Arvestuslik aastaplaan Planned annual amount	Täitmine Actual amount	Täitmise protsent Percentage	Revenue and expenditure
Riigieelarve tulud				
Maksud	79 433 458	6 751 793,6	8,5	State budget revenue
tulumaks	8 715 000	776 843,1	8,9	Taxes
üksikisikutelt	-	439 014,8	-	income tax
ettevõtetelt	-	337 828,3	-	personal
sotsiaalmaks	32 960 000	2 595 598,4	7,9	corporative
pensionnikindlustuseks	-	1 570 835,7	-	social security contributions
ravikindlustuseks	-	1 024 762,7	-	pension security
omandimaksud	71 958	13 386,1	18,6	health security
käibemaks	25 990 000	1 812 386,4	7,0	property taxes
aktsisimaks	10 420 500	1 471 781,3	14,1	VAT
alkoholiaktiis	-	296 322,2	-	excise duty
tubakaaktuusi	-	667 362,2	-	excise on alcohol
mootorikütuseaktsiis	-	508 004,0	-	excise on tobacco
pakendiaktiis	-	90,7	-	excise on motor fuel
hasartmängumaks	632 000	44 690,4	7,1	excise on package
tollimaks	644 000	37 108,0	5,8	gambling tax
Kaupade ja teenuste müük	1 722 138	139 158,4	8,1	customs duty
riigilöiv	1 051 169	70 591,1	6,7	Sale of goods and services
tulu majandus-tegevusest	651 480	68 567,3	10,5	state tax
Materaalse ja immateriaalse vara müük	-	67 503,7	-	income from economic activities
Tulud varalt	-	203 175,3	-	Sale of tangible and intangible property
Toetused	10 897 620	417 048,0	3,8	Revenue from property
Euroopa Liidult	-	177 833,4	-	Grants
Muud laekumised	-	223 850,3	-	from the European Union
trahvid	-	31 016,0	-	Other income
saastetasud	-	102 754,3	-	fines
TULUD KOKKU	96 275 451	7 802 529,3	8,1	TOTAL REVENUE
Riigieelarve kulud ^a				
Üldised valitsemissektori teenused	6 676 632	902 906,9	13,5	State budget expenditure ^a
Riigikaitse	5 412 893	490 950,3	9,1	Administration expenses
Avalik kord ja julgeolek	7 915 517	359 191,5	4,5	State defence
Majandus	13 954 086	512 755,4	3,7	Order maintenance
Keskkonnakaitse	2 102 921	28 768,3	1,4	Economy
Tervishoid	14 045 246	1 022 279,7	7,3	Environmental protection
Vaba aeg, kultuur ja religioon	2 891 098	193 312,1	6,7	Public health
Haridus	7 235 389	352 419,1	4,9	Recreation, culture and religion
Sotsiaalne kaitse	29 066 568	2 073 524,7	7,1	Education
KULUD KOKKU	89 300 350	5 936 108,1	6,6	Social protection
Ülejääk/puidujääk ^b	6 975 101	1 866 421,3	-	TOTAL EXPENDITURE
				Surplus/deficit ^b

^a Kulud sisaldavad eelmisest eelarveaastast ületoodud kulusid.

^b Ei ole vaadeldav valitsemissektori koondeelarve ülejäägina.

^a Expenditures include allotments carried over from the previous budget.

^b It is not treated as consolidated general government surplus.

Tabel 2 **Kohalike eelarvete tulud, 1. veebruar 2008**
 Table 2 *Local budgets revenue, 1 February 2008*
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Tulud	Tallinn	Maakond County		
		Harju	Hiiu	Ida-Viru
Maksud	372 597,0	137 851,8	8 226,3	94 746,0
üksikisiku tulumaks	360 424,0	136 110,6	8 080,6	94 104,3
maamaks	1 057,7	1 119,1	145,7	149,9
kohalikud maksud	11 115,3	622,2	-	491,8
müügimaks	-	292,7	-	-
reklamimaks	2 299,6	328,4	-	464,0
Kaupade ja teenuste müük	71 356,8	9 259,0	778,8	8 552,1
riigilöiv	945,7	589,8	10,5	268,9
tulu majandustegevusest	70 411,1	8 669,2	768,3	8 283,3
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	907,2	355,4	195,0	1 790,9
Tulud varalt	3 293,7	2 618,7	303,3	1 096,2
intressitulu	3 293,7	646,6	39,2	1 075,0
omanikutulu	-	-	-	-
tulu mittetoodetud	-	1 972,1	264,1	21,2
põhivaralt				
Toetused	68 460,2	17 163,7	2 918,9	62 950,2
Muud laekumised	3 285,4	419,3	45,9	362,1
trahvid	3 017,4	132,2	-	17,0
TULUD KOKKU	519 900,3	167 667,9	12 468,3	169 497,5

Tulud	Maakond County					
		Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu
Maksud	18 161,2	60 789,3	27 611,5	25 554,6	116 703,8	
üksikisiku tulumaks	17 964,2	59 998,1	27 452,4	25 339,4	114 984,9	
maamaks	197,0	416,4	155,3	163,1	299,2	
kohalikud maksud	-	374,7	3,8	52,2	1 419,7	
müügimaks	-	-	-	-	-	
reklamimaks	-	96,7	3,8	9,9	782,3	
Kaupade ja teenuste müük	2 741,4	6 517,4	3 107,0	3 640,2	12 769,6	
riigilöiv	44,6	217,4	84,2	126,6	348,1	
tulu majandustegevusest	2 696,8	6 300,0	3 022,8	3 513,6	12 421,5	
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	29,0	201,0	214,3	12,4	499,6	
Tulud varalt	244,6	268,3	246,0	200,2	1 068,4	
intressitulu	244,6	268,3	96,4	197,3	467,9	
omanikutulu	-	-	-	-	-	
tulu mittetoodetud	-	-	149,6	2,8	600,6	
põhivaralt						
Toetused	19 255,2	30 954,4	13 175,8	14 182,3	46 691,5	
Muud laekumised	494,3	355,1	77,4	111,8	2 110,1	
trahvid	-	178,1	11,8	34,3	1 007,5	
TULUD KOKKU	40 925,7	99 085,5	44 432,0	43 701,5	179 843,0	

Revenue				
Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Viru	
20 405,6	26 718,9	19 952,2	44 375,5	Taxes
20 236,8	26 533,0	19 804,8	44 070,9	personal income tax
167,2	168,1	142,6	297,4	land tax
1,5	17,9	4,8	7,3	local taxes
-	-	-	-	sales tax
0,2	17,9	4,8	-	advertising tax
2 442,1	2 510,1	2 158,0	4 394,0	Sale of goods and services
49,4	60,8	87,6	190,8	state tax
2 392,7	2 449,3	2 070,4	4 203,2	income from economic activities
80,2	359,0	160,0	170,4	Sale of tangible and intangible property
145,9	95,0	100,3	256,0	Revenue from property
145,9	95,0	98,9	256,0	interest income
-	-	-	-	proprietorial income
-	-	1,4	-	income from nonproduced fixed assets
13 839,3	13 901,5	8 315,7	19 794,8	Grants
42,1	187,5	240,9	138,8	Other income
-	-	-	6,8	fines
36 955,2	43 772,1	30 927,1	69 129,5	TOTAL REVENUE

Järg — Cont.

			Kokku Total	Revenue
Valga	Viljandi	Võru		
18 660,2	34 807,5	20 717,4	1 047 878,9	Taxes
18 576,1	34 560,7	20 606,1	1 028 846,9	personal income tax
79,8	235,4	106,6	4 900,5	land tax
4,3	11,4	4,7	14 131,5	local taxes
-	-	-	292,7	sales tax
4,3	3,7	4,7	4 020,4	advertising tax
1 747,6	4 295,8	2 625,0	138 894,9	Sale of goods and services
68,8	118,9	102,2	3 314,2	state tax
1 678,8	4 176,9	2 522,7	135 580,6	income from economic activities
24,5	2 636,8	2 051,0	9 686,7	Sale of tangible and intangible property
189,3	865,8	502,8	11 494,6	Revenue from property
189,3	135,7	203,4	7 453,3	interest income
-	-	-	-	proprietorial income
-	730,1	299,3	4 041,2	income from nonproduced fixed assets
14 577,7	34 757,6	16 611,4	397 550,1	Grants
8,2	600,4	32,9	8 512,3	Other income
-	14,6	-	4 419,7	fines
35 207,5	77 963,9	42 540,4	1 614 017,4	TOTAL REVENUE

Tabel 3 **Kohalike eelarvete kulud, 1. veebruar 2008**
 Table 3 *Local budgets expenditure, 1 February 2008*
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Kulud	Tallinn	Maakond County		
		Harju	Hiiu	Ida-Viru
Üldised valitsemissektori teenused	31 906,6	18 949,7	1 374,3	13 838,5
Riigikaitse	-	-	-	2,6
Avalik kord ja julgeolek	2 552,4	1 129,2	42,8	129,9
politsei	120,9	47,0	0,7	43,0
päästeteenistus	748,8	283,8	38,5	72,3
Majandus	99 583,2	33 379,0	503,5	16 720,7
põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus	-	15 283,5	86,6	240,9
kütus ja energia	-	9,8	61,2	1 112,1
transport	87 878,5	14 630,6	51,3	11 406,4
side	-	1,0	-+	0,9
Keskkonnakaitse	41 685,4	3 060,8	130,4	1 325,3
Elamu- ja kommunaalmajandus	50 494,5	7 386,1	245,9	6 072,2
Tervishoid	2 399,7	383,8	9,9	1 219,5
Vaba aeg, kultuur ja religioon	55 490,9	16 251,9	1 054,5	23 257,6
Haridus	153 478,1	83 223,3	5 211,9	57 278,2
Sotsiaalne kaitse	108 352,9	8 859,4	1 175,9	13 190,8
puuetega inimeste sotsiaalne kaitse	5 340,9	693,9	75,3	1 277,6
eakate sotsiaalne kaitse	85 665,3	2 394,3	641,9	3 065,9
töötute sotsiaalne kaitse	-	4,0	2,9	1 010,4
toimetulekutoetus	627,6	412,8	198,3	2 843,9
KULUD KOKKU	545 943,6	172 623,2	9 749,2	133 035,4
Ülejätk/puudujääk ^a	-26 043,2	-4 955,3	2 719,1	36 462,1

Kulud	Maakond County				
	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu
Üldised valitsemissektori teenused	4 494,7	15 851,5	4 427,2	5 137,2	14 210,5
Riigikaitse	-	-	-	-	-
Avalik kord ja julgeolek	7,8	699,2	264,5	60,8	94,7
politsei	0,6	406,1	0,2	2,7	42,7
päästeteenistus	7,1	127,7	174,2	40,6	44,0
Majandus	1 586,2	17 268,1	880,0	3 211,2	41 180,1
põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus	72,1	625,9	63,0	265,4	386,0
kütus ja energia	54,5	392,2	7,9	102,7	9,5
transport	1 066,6	15 626,9	498,5	2 207,4	37 136,3
side	3,9	1,6	-	-	0,9
Keskkonnakaitse	896,4	1 542,3	582,8	353,2	3 480,3
Elamu- ja kommunaalmajandus	852,7	16 402,6	1 546,9	2 207,1	3 450,2
Tervishoid	42,0	206,1	8,2	17,3	207,6
Vaba aeg, kultuur ja religioon	4 850,7	16 462,9	5 103,8	4 596,9	13 638,4
Haridus	13 544,9	53 720,5	18 973,6	39 126,7	137 442,5
Sotsiaalne kaitse	3 125,3	14 600,9	3 548,1	2 052,3	9 524,1
puuetega inimeste sotsiaalne kaitse	881,0	1 028,4	225,2	262,8	2 873,0
eakate sotsiaalne kaitse	1 313,1	10 538,5	1 748,5	773,2	2 964,9
töötute sotsiaalne kaitse	3,4	37,5	49,7	71,6	32,0
toimetulekutoetus	404,4	949,3	556,8	188,4	1 005,3
KULUD KOKKU	29 400,6	136 754,1	35 335,2	56 762,8	223 228,4
Ülejätk/puudujääk ^a	11 525,1	-37 668,6	9 096,9	-13 061,3	-43 385,3

^a Ei ole vaadeldav valitsemissektori koondeelarve ülejärgina.

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

<i>Expenditure</i>				
Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Viru	
4 499,5	6 448,7	4 968,5	7 983,8	<i>Administration expenses</i>
-	-	-	-	<i>State defence</i>
114,9	49,3	21,3	206,0	<i>Order maintenance</i>
4,9	15,0	-	32,9	<i>police</i>
110,0	1,1	11,1	88,5	<i>rescue service</i>
2 240,7	953,4	1 939,3	3 651,1	<i>Economy</i>
35,4	20,0	60,0	130,0	<i>agriculture, forestry, fishing and hunting</i>
405,7	10,3	165,4	918,9	<i>energy supply</i>
561,8	320,5	1 271,7	1 833,8	<i>transport</i>
0,1	6,6	-	23,9	<i>communication</i>
812,4	575,4	616,5	1 790,9	<i>Environment protection</i>
574,5	1 566,6	2 119,3	3 170,6	<i>Housing-communal economy</i>
10,9	64,4	31,1	68,6	<i>Public health</i>
3 954,0	8 311,2	4 576,0	12 881,1	<i>Recreation, culture and religion</i>
12 744,6	13 905,7	13 679,4	32 276,6	<i>Education</i>
2 469,1	2 404,1	2 589,9	5 374,7	<i>Social protection</i>
526,1	260,4	287,0	365,0	<i>for disabled persons</i>
501,8	731,8	1 297,4	2 454,0	<i>for elderly persons</i>
177,8	29,8	-	5,2	<i>for unemployed persons</i>
323,8	403,4	398,3	746,5	<i>subsistence benefit</i>
27 420,8	34 278,9	30 541,3	67 403,4	TOTAL EXPENDITURE
9 534,5	9 493,3	385,8	1 726,1	<i>Surplus/deficit^a</i>

Järg — Cont.

			Kokku Total	<i>Expenditure</i>
Valga	Viljandi	Võru		
2 793,3	5 992,3	3 889,7	146 766,1	<i>Administration expenses</i>
-	-	-	2,6	<i>State defence</i>
5,0	4,3	6,9	5 389,0	<i>Order maintenance</i>
2,7	3,4	0,7	723,5	<i>police</i>
-	0,2	5,8	1 753,6	<i>rescue service</i>
2 266,9	1 459,2	2 840,9	229 663,4	<i>Economy</i>
139,4	151,0	156,4	17 715,7	<i>agriculture, forestry, fishing and hunting</i>
19,7	-	123,7	3 393,5	<i>energy supply</i>
1 800,8	1 002,5	1 431,9	178 725,5	<i>transport</i>
0,1	-	1,0	39,9	<i>communication</i>
297,2	1 692,4	1 230,2	60 072,0	<i>Environment protection</i>
1 369,7	1 612,1	968,0	100 038,9	<i>Housing-communal economy</i>
50,7	51,3	104,9	4 875,7	<i>Public health</i>
4 670,6	16 477,8	5 267,0	196 845,6	<i>Recreation, culture and religion</i>
10 175,3	27 474,1	16 782,4	689 037,7	<i>Education</i>
3 016,9	5 160,2	2 940,3	188 385,0	<i>Social protection</i>
461,8	555,8	824,4	15 938,8	<i>for disabled persons</i>
971,5	3 236,7	728,6	119 027,3	<i>for elderly persons</i>
98,9	-	0,2	1 523,4	<i>for unemployed persons</i>
791,8	580,4	569,3	11 000,4	<i>subsistence benefit</i>
24 645,4	59 923,7	34 030,4	1 621 076,1	TOTAL EXPENDITURE
10 562,0	18 040,2	8 510,0	-7 058,7	<i>Surplus/deficit^a</i>

Tabel 4 Riigieelarve ja kohalikud eelarved, 1998–2008
 Table 4 State budget and local budgets, 1998–2008
 (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	
1998	15 287,6	15 499,0	-211,4	7 066,0	6 829,7	236,3	1998
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
2005							2005
Jaanuar	4 085,4	3 167,3	918,1	900,6	907,1	-6,5	January
Veebruar	3 443,7	3 669,5	-225,8	990,3	1 006,9	-16,6	February
Märts	4 176,8	4 350,5	-173,7	1 347,1	1 175,2	172,0	March
Aprill	3 897,3	4 342,0	-444,7	1 658,6	1 071,7	586,9	April
Mai	4 913,7	3 990,2	923,5	1 103,3	1 181,6	-78,2	May
Juuni	5 265,9	4 973,6	292,3	1 227,4	1 604,8	-377,4	June
Juuli	6 049,0	4 118,0	1 931,0	990,0	1 313,7	-323,7	July
August	4 431,9	4 029,3	402,6	1 501,8	1 552,8	-51,0	August
September	4 118,0	4 001,5	116,5	1 043,0	1 157,4	-114,4	September
Oktoober	4 473,3	4 255,6	217,7	1 330,4	1 019,7	310,7	October
November	4 400,2	4 452,5	-52,3	1 120,4	1 310,1	-189,7	November
Detsember	5 894,1	7 386,2	-1 492,1	1 420,8	1 718,0	-297,2	December
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
Oktoober	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
Oktoober	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

Tabel 5 Maksude laekumine riigieelarvesse, 1998–2008
Table 5 Revenue of the state budget from taxes, 1998–2008
(miljonit krooni — million kroons)

Periood	Sotsiaal-maks	Käibemaks	Tulumaks	Aktsiisimaks			Period
		VAT	Income tax	Excise duty	alkoholi-aktsiis	mootorikütuse-aktsiis	
	Social security contributions				excise on alcohol	excise on motor fuel	excise on tobacco
1998	-	6 413,0	4 675,7	2 787,2	935,0	1 221,8	537,4
1999	-	6 418,9	4 508,9	2 686,5	853,2	1 149,7	573,9
2000	10 390,4	8 158,6	3 777,7	2 819,2	1 012,9	1 125,9	541,1
2001	11 529,8	8 671,9	3 905,3	3 434,1	1 003,0	1 707,3	564,3
2002	12 814,5	10 172,0	4 805,8	3 937,5	1 217,7	1 821,8	722,5
2003	14 254,3	11 186,7	6 066,7	4 161,7	1 294,2	2 072,5	785,5
2004	15 737,5	11 307,7	6 492,0	5 244,4	1 690,1	2 635,2	917,9
2005	18 133,0	14 677,3	5 867,3	6 524,4	1 937,1	3 349,8	1 235,5
2006	21 746,4	18 645,1	6 969,8	7 030,1	2 089,8	3 728,9	1 208,1
2007	27 267,7	22 303,9	8 870,4	8 194,8	2 313,6	4 353,3	1 529,2
2005							2005
I kvartal	4 183,7	2 979,2	745,6	1 430,5	445,6	750,8	233,3
II kvartal	4 395,8	3 554,6	1 413,1	1 632,3	460,4	851,5	320,1
III kvartal	4 728,4	3 958,2	2 160,8	2 020,0	539,4	892,7	587,6
IV kvartal	4 825,5	4 185,4	1 547,9	1 441,6	491,6	854,9	94,5
2006							2006
I kvartal	4 953,9	3 833,6	602,5	1 442,6	436,1	813,6	192,5
II kvartal	5 184,0	4 591,2	1 460,6	1 747,1	500,4	917,1	329,5
III kvartal	5 732,3	4 936,1	2 823,1	2 005,1	593,1	1 011,1	400,5
IV kvartal	5 876,1	5 284,3	2 083,8	1 835,3	560,2	987,1	285,7
2007							2007
I kvartal	6 257,0	5 083,7	779,0	1 763,2	514,3	932,5	316,1
II kvartal	6 628,5	5 667,4	2 439,2	1 915,6	566,8	1 053,9	294,8
III kvartal	7 164,1	5 697,8	3 338,9	2 140,5	634,3	1 111,9	394,1
IV kvartal	7 218,1	5 854,9	2 313,2	2 375,6	597,2	1 255,1	524,2
2005							2005
Jaanuar	1 461,7	986,0	614,5	637,2	286,3	262,5	88,3
Veebruar	1 275,6	969,7	48,8	389,1	70,5	248,0	70,5
Märts	1 446,4	1 023,5	82,3	404,1	88,8	240,3	74,5
Aprill	1 413,9	1 146,6	255,6	506,0	134,3	278,3	93,2
Mai	1 474,7	1 123,2	494,8	513,3	150,2	270,4	92,6
Juuni	1 507,2	1 284,8	662,7	613,0	175,9	302,8	134,3
Juuli	1 721,9	1 360,4	1 046,5	1 068,4	198,6	290,3	579,6
August	1 553,7	1 310,1	595,2	480,1	172,8	306,1	1,3
September	1 452,8	1 287,7	519,1	471,5	168,0	296,3	6,7
Oktoober	1 488,7	1 500,5	470,6	462,5	158,5	281,0	22,8
November	1 535,2	1 410,2	464,2	475,6	160,8	284,0	30,5
Detsember	1 801,6	1 274,7	613,1	503,5	172,3	289,9	41,2
2006							2006
Jaanuar	1 703,9	1 484,6	538,8	537,6	198,0	281,0	58,3
Veebruar	1 534,7	1 130,2	43,1	430,2	111,1	269,0	50,0
Märts	1 715,3	1 218,8	20,6	474,8	127,0	263,6	84,2
Aprill	1 648,8	1 684,1	304,2	547,8	154,7	302,7	90,2
Mai	1 718,1	1 331,9	540,4	532,4	157,4	279,1	95,9
Juuni	1 817,1	1 575,2	616,0	666,9	188,3	335,3	143,4
Juuli	2 101,2	1 687,0	1 266,3	699,4	205,8	319,3	174,1
August	1 895,9	1 475,3	744,1	650,9	191,8	349,2	109,6
September	1 735,2	1 773,8	812,7	654,8	195,5	342,6	116,8
Oktoober	1 824,3	1 773,8	830,6	646,9	169,0	333,3	144,4
November	1 886,9	1 755,4	539,4	587,4	199,3	331,1	54,9
Detsember	2 164,9	1 755,1	713,8	601,0	191,9	322,7	86,4
2007							2007
Jaanuar	2 154,1	1 848,1	611,4	644,7	214,1	325,3	105,2
Veebruar	1 939,0	1 678,5	-115,6	579,9	148,6	293,8	137,5
Märts	2 163,9	1 557,2	283,2	538,5	151,6	313,3	73,5
Aprill	2 128,5	1 863,9	545,4	610,6	171,3	343,2	96,0
Mai	2 179,0	1 649,6	911,7	632,0	204,9	340,0	87,1
Juuni	2 321,0	2 153,9	982,1	673,0	190,6	370,7	111,7
Juuli	2 643,4	1 710,0	1 330,4	722,6	225,5	366,8	130,2
August	2 365,4	1 968,5	763,3	692,9	198,3	364,6	130,0
September	2 155,3	2 019,3	1 245,2	725,0	210,5	380,5	133,9
Oktoober	2 258,2	1 725,8	771,0	605,3	167,6	341,6	96,0
November	2 291,4	2 097,4	662,3	723,0	212,9	379,0	134,1
Detsember	2 668,5	2 031,7	879,9	1 047,3	217,7	535,5	294,1
2008							2008
Jaanuar	2 595,6	1 812,4	776,8	1 471,8	296,3	508,0	667,4

Tabel 6 **Maksebilanss, 1997–2007^a**
 Table 6 **Balance of payments, 1997–2007^a**
 (miljonit krooni — million kroons)

Periood	Jooksevkonto	Kapitali- ja finantskonto	Üldbilanss	Reservid	Period
	Balance of current account	Balance of capital and financial account	Overall balance	Reserve assets	
1997	-7 810,2	10 953,3	2 771,3	-2 771,3	1997
1998	-6 760,2	6 869,8	126,4	-126,4	1998
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	-18 412,6	21 454,4	3 425,4	-3 425,4	2004
2005	-17 485,6	21 457,9	4 883,9	-4 883,9	2005
2006	-32 095,0	39 235,7	7 523,9	-7 523,9	2006
					1997
I kvartal	-1 886,1	1 699,4	187,3	-187,3	1st quarter
II kvartal	-1 122,7	1 860,6	380,9	-380,9	2nd quarter
III kvartal	-1 809,0	3 163,5	1 141,1	-1 141,1	3rd quarter
IV kvartal	-2 992,4	4 229,8	1 062,0	-1 062,0	4th quarter
					1998
I kvartal	-2 128,7	1 096,8	-1 134,2	1 134,2	1st quarter
II kvartal	-1 718,5	3 505,5	2 032,5	-2 032,5	2nd quarter
III kvartal	-1 562,2	207,3	-1 259,6	1 259,6	3rd quarter
IV kvartal	-1 350,8	2 060,2	487,7	-487,7	4th quarter
					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
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
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
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
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
I kvartal	-3 384,5	3 418,2	-468,4	468,4	1st quarter
II kvartal	-6 400,6	7 037,8	725,1	-725,1	2nd quarter
III kvartal	-2 268,4	3 758,7	2 017,7	-2 017,7	3rd quarter
IV kvartal	-6 359,1	7 239,7	1 151,0	-1 151,0	4th quarter
					2005
I kvartal	-4 165,9	6 135,3	2 691,4	-2 691,4	1st quarter
II kvartal	-5 221,2	3 077,2	-1 493,3	1 493,3	2nd quarter
III kvartal	-3 434,0	3 445,7	43,8	-43,8	3rd quarter
IV kvartal	-4 664,4	8 799,7	3 641,9	-3 641,9	4th quarter
					2006
I kvartal	-7 355,8	5 591,1	-1 274,3	1 274,3	1st quarter
II kvartal	-7 847,9	7 891,1	1 805,4	-1 805,4	2nd quarter
III kvartal	-7 429,0	10 290,9	3 208,6	-3 208,6	3rd quarter
IV kvartal	-9 462,4	15 462,6	3 784,3	-3 784,3	4th quarter
					2007
I kvartal	-12 027,8	11 538,9	-733,3	733,3	1st quarter
II kvartal	-7 922,4	7 845,1	55,4	-55,4	2nd quarter
III kvartal	-8 595,6	14 844,0	5 398,3	-5 398,3	3rd quarter

^a Eesti Panga andmed. 2003.–2006. aasta maksebilansi andmeid revideeriti juunis 2007. 2007. aasta I kvartali andmeid revideeriti septembris 2007, II kvartali andmeid detsembris 2007.

^a Data of the Bank of Estonia. Data for 2003–2006 were revised in June 2007. Data for the 1st quarter of 2007 were revised in September 2007, data for the 2nd quarter were revised in December 2007.

Tabel 7 Kindlustustegevuse tulemused, jaanuar, detseMBER 2007, jaanuar 2008
 Table 7 Results of the insurance activity, January, DetseMBER 2007, January 2008

Kindlustusliik	Maht, tuhat krooni			Struktuur, %			Kind of insurance
	jaan 2007	dets 2007	jaan 2008	jaan 2007	dets 2007	jaan 2008	
	Amount, thousand kroons			Structure, %			
	Jan 2007	Dec 2007	Jan 2008	Jan 2007	Dec 2007	Jan 2008	
Saadud kindlustuspreemiad^a							
elukindlustus	150 956	228 001	132 524	30,7	42,0	26,1	life insurance
pensionikindlustus	6 788	10 338	6 369	1,4	1,9	1,3	annuities
õnnetusjuhtumikindlustus	14 148	11 912	17 645	2,9	2,2	3,5	insurance against accident
liikluskindlustus	90 675	83 441	99 355	18,4	15,4	19,6	traffic insurance
füüsilise isiku vara	74 770	88 545	87 956	15,2	16,3	17,3	voluntary insurance of individuals' property
vabatahtlik kindlustus							
juriidilise isiku vara	139 992	117 783	146 400	28,5	21,7	28,9	voluntary insurance of commercial property
vabatahtlik kindlustus							
muu kindlustus	21 178	13 099	23 342	4,3	2,4	4,6	other insurance
KOKKU	491 719	542 781	507 222	100,0	100,0	100,0	TOTAL
kohustuslik kindlustus	77 849	83 816	98 039	15,8	15,4	19,3	obligatory insurance
Kindlustusnõete väljamaks^b							
elukindlustus	37 052	61 518	92 363	18,7	24,5	30,9	life insurance
pensionikindlustus	1 916	3 596	3 767	1,0	1,4	1,3	annuities
õnnetusjuhtumikindlustus	4 784	5 538	7 944	2,4	2,2	2,7	insurance against accident
liikluskindlustus	64 489	67 657	75 741	32,5	26,9	25,4	traffic insurance
füüsilise isiku vara	34 330	42 645	51 675	17,3	17,0	17,3	voluntary insurance of individuals' property
vabatahtlik kindlustus							
juriidilise isiku vara	55 497	67 785	67 797	28,0	27,0	22,7	voluntary insurance of commercial property
vabatahtlik kindlustus							
muu kindlustus	2 291	6 070	2 980	1,2	2,4	1,0	other insurance
KOKKU	198 443	251 213	298 500	100,0	100,0	100,0	TOTAL
kohustuslik kindlustus	45 150	64 339	73 260	22,8	25,6	24,5	obligatory insurance

^a Brutopreemiad (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).

Tabel 8 **Finantsvahendus ja finantsvahenduse abitegevusalad, IV kvartal 2007**
 Table 8 *Financial intermediation and auxiliary activities, 4th quarter 2007*
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Näitaja ^a	Indicator ^a
KASUM (KAHJUM)	1 148 355
Intressitulu	855 030
Intressikulu	668 170
Äritulud	1 413 169
tulu finantsvahendusest ja finantsvahenduse abitegevusest	806 137
Ärikulud	737 898
palgakulu	179 436
sotsiaalmaksukulu	58 269
kulum	41 918
nõuetega väärtuse muutus	-20 207
Finantstulud ja -kulud, v.a intressid	287 669
dividenditulu	11 250
Erakorralised tulud ja kulud	1 566
Tulumaksukulu	3 011
VARA	83 090 421
Raha ja pangakontod	3 678 021
pikaajalised hoiused	136 606
Aktsiad ja muud väärtpaperid	9 254 571
aktsiad ja osakud	4 508 042
avatud investeeringufondi osakud	1 818 318
muud väärtpaperid	2 713 146
Laenud	62 673 031
pikaajalised laenud	54 416 698
Varud	1 073 518
Viitlaekumised, ettemakstud kulud ja nõuded	4 184 519
Materjalne ja immateriaalne põhivara	2 226 760
KOHUSTUSED	66 680 874
Võlakohustused	63 520 632
OMAKAPITAL	16 409 547

^a Andmed on konsolideerimata.

^a Data are non-consolidated.

STATE BUDGET AND LOCAL BUDGETS, January 2008

Anu Külaviir

Leading Statistician, General Government and Financial Statistics Department

As of 1 February 2008, the total revenue of the state budget was 7.8 billion kroons, which accounted for 8.1% of the planned annual amount. In the same period of 2007 the respective indicators were 6.1 billion kroons and 8%. Compared to the same period in the previous year, the total revenue increased 25%. During the first month of 2008, the expenditure of the state budget made up 5.9 billion kroons, which accounted for 6.6% of the planned annual amount, in January 2007 it was 4.6 billion kroons and 7.2%, respectively.

The main sources of income for the state budget are receipts from various taxes. As of 1 February the income from taxes made up almost 87% of the state budget revenues with 6.8 billion kroons. 13%, i.e. 1 billion kroons were received from the non-tax revenue (sales of goods and services, profits from the property, grants, etc.).

During the first month of 2008, 33% of the total income was received from social security contributions — 2.6 billion kroons, which is 441.5 million kroons (15%) more than in the same period of the previous year. In January of the previous year the receipts from the

social security contributions amounted to 2.2 billion kroons. In January 2008 the receipts from the value added tax — VAT were 1.8 billion kroons, the income tax was 776.8 million kroons and the excise duty — 1.5 billion kroons.

During the first month of 2008, the biggest expenses were made on social protection: 2.1 billion kroons (1.4 billion kroons in the same period of the previous year); 1 billion kroons on public health (865.2 million kroons in the same period of the previous year) and 902.9 million kroons were spent on administration (1.1 billion kroons in the same period of the previous year). Compared to the same period of the previous year, the highest growth of expenses were in expenses on state defence (the growth was almost double, i.e 95%), followed by education (65%) and social protection (53%). Expenses on administration decreased 20% compared to the same period of the previous year.

During January 2008, the total revenue of local budgets was 1.6 billion kroons. In the respective period of 2007, the revenue was 1.4 billion kroons. The total expenditure of local budgets was 1.6 billion kroons during January 2008, while in the same period of 2007 the total expenditure was 1.1 billion kroons.

Local budgets received the bulk of their revenues from personal income tax (1 billion kroons), grants (397.6 million kroons), also from the sale of goods and services (138.9 million kroons). The largest expenditures were made on education (689 million kroons), on economy (229.7 million kroons) and on recreation, culture and religion (196.8 billion kroons).

FINANCIAL INTERMEDIATION, January 2008, 4th quarter 2007

Svetlana Ždanova

Leading Statistician, General Government and Financial Statistics Department

The total amount of insurance premiums received by insurance companies in January 2008 was 507.2 million kroons or 3% more than in January 2007.

The total amount of claims paid by insurance companies in January 2008 was 298.5 million kroons or 50% more than in January 2007.

The amount of claims paid in January 2008 made up 59% of the total amount of premiums received (in January 2007 — 47%).

The data were collected from all enterprises defined by the Estonian Classification of Economic Activities (EMTAK) as follows:

65122 — other monetary intermediation (savings and loan associations);

652 — other financial intermediation;

67 — activities auxiliary to financial intermediation.

In 2007 the statistical profile included 771 units, of which 58% were operating in the field of investment of own capital, mostly into enterprises.

Enterprises received most of their revenues from one source of income (interest, commissions, etc.) and companies with a different kind of activity had different sources of income.

Interest received by leasing companies accounted for 51% of the total amount of interest revenues and the investment associations received the largest part of income from holding shares as fixed assets. Auxiliary companies earned 64% of commissions.

VÄLISKAUBANDUS, jaanuar–detsember 2007

Allan Aron
Väliskaubandusstatistika talituse juhataja

Väliskaubanduskäive Väliskaubanduskäive oli 2007. aasta jaanuaris–detsembris 302,1 miljardit krooni — eksport 125,6 miljardit krooni (42%) ja import 176,5 miljardit krooni (58%). 2006. aastaga võrreldes suurenud väliskaubanduse kogukäive 5%, eksport 4% ja import 5%.

Kaubavahetuse puudujääk oli 2007. aasta jaanuaris–detsembris 50,9 miljardit krooni (2006. aastal 46,4 miljardit krooni).

2007. aasta jaanuaris–detsembris veeti kaupu 162 riiki. Kaupu toodi sisse 125 riigist. 101 riigiga oli kaubandusbilans positiivne.

Suuremad partnerriigid kauba väljaveol olid Soome, Roots ja Läti, kauba sisseveol Soome, Saksamaa ja Venemaa.

Nii kauba eksportis kui ka importis olid 2007. aasta jaanuaris–detsembris esikohal masinad ja seadmed (väljaveos oli selle kaubajaotise osatähtsus 21% ja sisseveos samuti 21%).

Suurim positiivne bilanss oli puidu ja puittoodete (6 miljardit krooni) ning suurim negatiivne bilanss transpordivahendite kaubanduses (-13,7 miljardit krooni).

Andmed on jooksevhindades.

Väliskaubandusstatistika koostamise ja metodika 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.

Tabel 1 **Eksport ja import kaubajaotiste järgi, jaanuar–detsember 2007**
Table 1 Exports and imports by commodity sections, January–December 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Kaubajaotis HS-i järgi	Eksport		Import		Bilanss (+/-) Balance (+/-)	Commodity section by HS
	summa	%	summa	%		
	Exports value	%	Imports value	%		
KOKKU	125 612,6	100,0	176 466,2	100,0	-50 853,6	TOTAL
I-IV Pöllumajandussaadused ja toidukaubad	11 034,9	8,8	16 164,5	9,2	-5 129,6	<i>Agricultural products and food preparations</i>
V Mineraalsed tooted	15 518,2	12,3	24 745,6	14,0	-9 227,4	<i>Mineral products</i>
VI Keemiaal tööstuse tooraine ja tooted	5 718,1	4,5	11 972,6	6,8	-6 254,5	<i>Raw materials and products of chemical industry</i>
VII Kummi- ja plasttooted	4 133,2	3,3	8 886,1	5,0	-4 752,9	<i>Articles of plastics and rubber</i>
IX Puit ja puittooted	12 827,4	10,2	6 784,5	3,9	6 042,9	<i>Wood and articles thereof</i>
X Paber ja pabertooted	3 797,1	3,0	3 603,0	2,0	194,1	<i>Paper and articles thereof</i>
XI Tekstiiltooted	6 247,5	5,0	9 168,1	5,2	-2 920,6	<i>Textile products</i>
XV Metallid ja metalltooted	12 671,0	10,1	18 220,9	10,3	-5 549,9	<i>Metals and articles thereof</i>
XVI Masinad ja seadmed	26 214,0	20,9	37 913,7	21,5	-11 699,7	<i>Machinery and appliances</i>
XVII Transpordivahendid	10 647,8	8,5	24 359,4	13,8	-13 711,6	<i>Transport equipment</i>
XX Mitmesugused tööstustooded	9 927,0	7,9	4 470,3	2,5	5 456,7	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>
Muud kaubad	6 876,4	5,5	10 177,5	5,8	-3 301,1	<i>Other</i>

Diagramm 1 **Eksport, jaanuar 2006 – detseMBER 2007**
 Diagram 1 *Exports, January 2006 – December 2007*

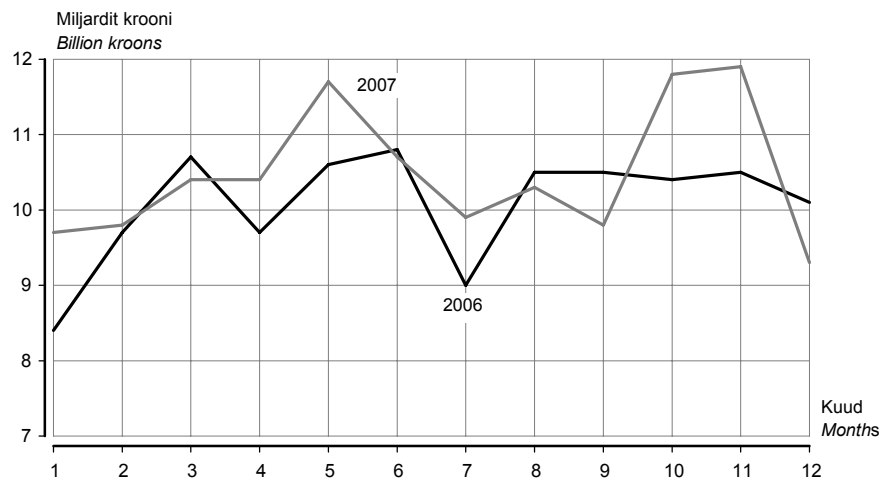


Diagramm 2 **Import, jaanuar 2006 – detseMBER 2007**
 Diagram 2 *Imports, January 2006 – December 2007*



2007. aasta detsembris suurenes väliskaubanduse puudujäik 2007. aasta novembris vörreledes 25,4 miljonit krooni. Eksport vähenes 22% ja import 16%.

In December 2007, the foreign trade deficit increased by 25.4 million kroons compared to November 2007. Exports decreased by 22% and imports by 16%.

Tabel 2 Eksport ja import riikide kaupa, jaanuar–detsember 2007^a
Table 2 Exports and imports by countries, January–December 2007^a
(miljonit krooni — million kronos)

Riik	Eksport		Import		Bilanss (+/-)	Country
	summa Exports value	% %	summa Imports value	% %		
KOKKU	125 612,6	100,0	176 466,2	100,0	-50 853,6	TOTAL
Euroopa	108 115,9	86,1	163 351,3	92,6	-55 235,4	Europe
Albaania	0,5	0,0	-	-	0,5	Albania
Andorra	-	-	4,6	0,0	-4,6	Andorra
Austria	802,6	0,6	1 802,0	1,0	-999,4	Austria
Belgia	1 258,2	1,0	3 573,7	2,0	-2 315,5	Belgium
Bosnia ja Hertsegoviina	17,2	0,0	4,1	0,0	13,1	Bosnia and Herzegovina
Bulgaaria	87,6	0,1	36,4	0,0	51,2	Bulgaria
Fääri saared	24,4	0,0	4,1	0,0	20,3	Faroe Islands
Gibraltar	29,7	0,0	0,1	0,0	29,6	Gibraltar
Hispaania	769,9	0,6	1 252,2	0,7	-482,3	Spain
Holland	3 235,8	2,6	6 027,4	3,4	-2 791,6	Netherlands
Horvaatia	46,9	0,0	14,4	0,0	32,5	Croatia
Iirimaa	466,5	0,4	701,1	0,4	-234,6	Ireland
Island	259,6	0,2	15,1	0,0	244,5	Iceland
Itaalia	1 346,1	1,1	5 008,2	2,8	-3 662,1	Italy
Kreeka	225,2	0,2	141,3	0,1	83,9	Greece
Küpros	33,0	0,0	73,2	0,0	-40,2	Cyprus
Leedu	7 217,4	5,7	11 931,1	6,8	-4 713,7	Lithuania
Liechtenstein	3,3	0,0	1,4	0,0	1,9	Liechtenstein
Luksemburg	20,9	0,0	193,4	0,1	-172,5	Luxembourg
Läti	14 273,0	11,4	13 302,3	7,5	970,7	Latvia
Makedoonia	0,9	0,0	1,7	0,0	-0,8	Macedonia
Malta	15,2	0,0	4,5	0,0	10,7	Malta
Moldova	78,2	0,1	15,1	0,0	63,1	Republic of Moldova
Montenegro	0,6	0,0	0,1	0,0	0,5	Montenegro
Norra	4 244,9	3,4	1 090,1	0,6	3 154,8	Norway
Poola	1 811,7	1,4	7 980,8	4,5	-6 169,1	Poland
Portugal	130,4	0,1	196,0	0,1	-65,6	Portugal
Prantsusmaa	1 723,1	1,4	3 657,7	2,1	-1 934,6	France
Rootsi	16 695,4	13,3	17 874,8	10,1	-1 179,4	Sweden
Rumeenia	125,2	0,1	135,1	0,1	-9,9	Romania
Saksamaa	6 623,1	5,3	22 530,6	12,8	-15 907,5	Germany
San Marino	0,9	0,0	4,9	0,0	-4,0	San Marino
Serbia	51,4	0,0	34,3	0,0	17,1	Serbia
Slovakia	236,9	0,2	550,7	0,3	-313,8	Slovakia
Sloveenia	73,4	0,1	307,1	0,2	-233,7	Slovenia
Soome	22 520,9	17,9	28 171,4	16,0	-5 650,5	Finland
Suurbritannia	3 553,1	2,8	5 384,8	3,1	-1 831,7	United Kingdom
Šveits	418,5	0,3	649,0	0,4	-230,5	Switzerland
Taani	3 518,6	2,8	4 166,5	2,4	-647,9	Denmark
Türgi	1 611,7	1,3	840,1	0,5	771,6	Turkey
Tšehhi	435,8	0,3	1 862,3	1,1	-1 426,5	Czech Republic
Ukraina	1 860,4	1,5	1 740,8	1,0	119,6	Ukraine
Ungari	590,8	0,5	1 442,3	0,8	-851,5	Hungary
Valgevene	568,0	0,5	2 542,0	1,4	-1 974,0	Belarus
Venemaa	11 109,0	8,8	18 082,5	10,2	-6 973,5	Russian Federation

^a Riikide määramisel on aluseks Euroopa Liidu liikmesriikide vahelises kaubavahetuse statistikas kasutusel olev geonomenklaatuur (GEONOM).

Eksporti puhul on silmas peetud kauba sihtriiki, impordi puhul kauba saatjariiki.

^a Countries are classified on the basis of the geonomenclature for the external trade statistics between EU Member States (GEONOM).

In the case of exports, the country of destination, and in the case of imports, the country of consignment has been taken into consideration.

Tabel 2 Eksport ja import riikide kaupa, jaanuar–detsember 2007^a
Table 2 Exports and imports by countries, January–December 2007^a
(miljonit krooni — million kroons)

Järg — Cont.

Riik	Eksport summa <i>Exports</i> value	%	Import summa Imports value	%	Bilanss (+/-) <i>Balance</i> (+/-)	Country
Aasia	4 933,0	3,9	9 965,9	5,6	-5 032,9	Asia
Araabia	500,6	0,4	40,7	0,0	459,9	United Arab Emirates
Ühendemiraadid						
Aserbaidžaan	87,2	0,1	8,3	0,0	78,9	Azerbaijan
Hiina	1 012,4	0,8	3 716,0	2,1	-2 703,6	China
Hongkong	145,3	0,1	1 188,3	0,7	-1 043,0	Hong Kong
Iisrael	41,8	0,0	133,4	0,1	-91,6	Israel
India	234,3	0,2	249,0	0,1	-14,7	India
Indoneesia	59,2	0,0	90,2	0,1	-31,0	Indonesia
Jaapan	660,9	0,5	1 399,3	0,8	-738,4	Japan
Kasahstan	433,6	0,3	617,5	0,3	-183,9	Kazakhstan
Korea Vabariik	301,6	0,2	688,8	0,4	-387,2	Republic of Korea
Malaisia	83,2	0,1	211,8	0,1	-128,6	Malaysia
Pakistan	21,8	0,0	116,9	0,1	-95,1	Pakistan
Saudi Araabia	594,2	0,5	9,1	0,0	585,1	Saudi Arabia
Singapur	22,7	0,0	209,8	0,1	-187,1	Singapore
Tai	26,9	0,0	195,7	0,1	-168,8	Thailand
Taiwan	286,8	0,2	821,7	0,5	-534,9	Taiwan
Usbekistan	100,1	0,1	68,8	0,0	31,3	Uzbekistan
Muud riigid	320,4	0,3	200,6	0,1	119,8	Other countries
Aafrika	4 745,9	3,8	161,7	0,1	4 584,2	Africa
Egiptus	206,5	0,2	29,8	0,0	176,7	Egypt
Nigeeria	100,4	0,1	0,2	0,0	100,2	Nigeria
Togo	4 244,6	3,4	-	-	4 244,6	Togo
Muud riigid	194,4	0,1	131,7	0,1	62,7	Other countries
Ameerika	6 909,2	5,5	2 946,8	1,7	3 962,4	America
Ameerika Ühendriigid	5 240,1	4,2	2 205,6	1,2	3 034,5	United States
Brasiilia	315,4	0,2	216,3	0,1	99,1	Brazil
Briti Neitsisaared	102,6	0,1	26,0	0,0	76,6	Virgin Islands, British
Kanada	1 015,0	0,8	313,9	0,2	701,1	Canada
Mehhiko	101,8	0,1	5,8	0,0	96,0	Mexico
Muud riigid	134,3	0,1	179,2	0,1	-44,9	Other countries
Austraalia ja Ookeania	71,2	0,1	40,5	0,0	30,7	Australia and Oceania
Riik määramata ^b	837,4	0,7	-	-	837,4	Country unknown ^b

^a Tabelis on toodud Euroopasse mittekuuluvad riigid, mille eksporti- või impordikäibõ väärus on vähemalt 0,1% kogukäibest.

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

^a Only non-European countries with export or import value at least 0.1% of the total value are represented in the table.

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

Tabel 3 Väliskaubandus, 2002–2007^a
Table 3 Foreign trade, 2002–2007^a
(jooksevhindades, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Periood	Eksport Exports	riikide ühendust kaupa Euroopa Liit ^b SRÜ		Import Imports	riikide ühendust kaupa Euroopa Liit ^b SRÜ		Period
		EU ^b	CIS		EU ^b	CIS	
2002	56 990,8	46 535,2	3 057,6	79 478,9	63 309,0	7 518,4	2002
2003	62 627,9	51 602,9	3 769,4	89 430,5	68 386,2	12 049,7	2003
2004	74 614,3	59 907,5	5 795,9	104 881,3	81 410,9	12 691,0	2004
2005	96 747,3	75 473,6	8 380,8	128 365,3	97 719,2	14 933,7	2005
2006	121 017,6	79 354,4	12 568,4	167 399,7	124 552,5	26 518,4	2006
2007	125 612,6	88 173,8	14 355,4	176 466,2	138 306,9	23 147,6	2007
2005							2005
I kvartal	21 155,2	16 565,4	1 585,6	27 209,2	20 236,0	3 601,8	1st quarter
II kvartal	23 322,7	18 566,8	1 911,2	31 433,7	24 397,3	3 681,8	2nd quarter
III kvartal	24 733,8	19 339,6	2 270,0	33 118,5	25 663,3	2 995,2	3rd quarter
IV kvartal	27 535,6	21 001,8	2 614,0	36 603,9	27 422,6	4 654,9	4th quarter
2006							2006
I kvartal	28 764,9	19 062,0	2 492,5	38 191,3	27 347,5	7 021,9	1st quarter
II kvartal	31 190,9	20 561,5	2 916,0	43 252,3	31 843,9	6 932,4	2nd quarter
III kvartal	29 980,4	19 452,1	3 243,6	42 158,1	31 360,6	6 780,3	3rd quarter
IV kvartal	31 081,4	20 278,8	3 916,3	43 798,0	34 000,5	5 783,8	4th quarter
2007							2007
I kvartal	29 874,8	20 244,0	3 248,4	42 405,3	31 791,5	7 246,2	1st quarter
II kvartal	32 857,3	22 544,6	3 398,8	46 484,7	35 599,6	7 128,5	2nd quarter
III kvartal	29 932,3	22 037,6	3 515,4	42 832,5	34 684,3	3 854,8	3rd quarter
IV kvartal	32 948,2	23 347,6	4 192,8	44 743,7	36 231,5	4 918,1	4th quarter
2005							2005
Jaanuar	6 595,8	4 896,5	463,1	7 961,7	6 031,7	1 099,3	January
Veebruar	6 835,3	5 555,5	496,6	9 018,5	6 730,9	1 143,2	February
Märts	7 724,1	6 113,4	625,9	10 229,0	7 473,4	1 359,3	March
Aprill	7 446,5	5 974,2	694,4	10 312,3	7 954,3	1 284,3	April
Mai	7 885,8	6 259,2	603,2	10 499,3	8 075,8	1 362,9	May
Juuni	7 990,4	6 333,4	613,6	10 622,1	8 367,2	1 034,6	June
Juuli	7 471,3	5 892,1	654,2	9 982,0	7 807,4	886,5	July
August	8 246,4	6 442,8	710,3	11 075,8	8 573,1	1 070,6	August
September	9 016,1	7 004,7	905,5	12 060,7	9 282,8	1 038,1	September
Oktoober	9 505,0	7 620,8	762,1	12 626,0	9 568,5	1 332,4	October
November	9 590,8	7 153,3	876,1	12 643,8	9 394,8	1 622,3	November
Detsember	8 439,8	6 227,7	975,8	11 334,1	8 459,3	1 700,2	December
2006							2006
Jaanuar	8 397,1	5 720,5	647,7	11 436,1	7 991,7	2 233,8	January
Veebruar	9 670,5	5 840,0	826,9	12 235,8	8 667,3	2 543,1	February
Märts	10 697,3	7 501,5	1 017,9	14 519,4	10 688,5	2 245,0	March
Aprill	9 744,5	6 249,3	916,4	13 854,5	9 635,9	2 445,8	April
Mai	10 622,1	7 158,8	950,5	14 258,8	10 969,4	2 039,6	May
Juuni	10 824,3	7 153,4	1 049,1	15 139,0	11 238,6	2 447,0	June
Juuli	8 973,6	5 722,2	906,7	13 705,9	9 826,5	2 722,2	July
August	10 466,0	6 745,5	1 124,9	13 888,9	10 356,3	2 134,2	August
September	10 540,8	6 984,4	1 212,0	14 563,3	11 177,8	1 923,9	September
Oktoober	10 445,1	6 991,4	1 311,5	15 085,8	12 049,2	1 698,7	October
November	10 531,4	7 155,9	1 348,4	15 056,2	11 606,8	2 061,2	November
Detsember	10 104,9	6 131,5	1 256,4	13 656,0	10 344,5	2 023,9	December
2007							2007
Jaanuar	9 681,8	6 425,5	890,1	13 819,8	10 189,7	2 434,4	January
Veebruar	9 758,7	6 565,8	1 064,0	13 198,1	9 944,7	2 301,0	February
Märts	10 434,3	7 252,7	1 294,3	15 387,4	11 657,1	2 510,8	March
Aprill	10 406,3	7 332,2	1 169,8	15 495,2	11 859,8	2 501,5	April
Mai	11 704,1	7 790,7	1 146,3	16 026,4	12 204,5	2 563,7	May
Juuni	10 746,9	7 421,7	1 082,7	14 963,1	11 535,3	2 063,3	June
Juuli	9 875,9	6 741,0	1 085,0	13 939,8	10 886,0	1 664,3	July
August	10 256,4	7 644,8	1 190,4	14 463,9	11 771,3	1 053,3	August
September	9 800,0	7 651,8	1 240,0	14 428,8	12 027,0	1 137,2	September
Oktoober	11 791,9	8 355,6	1 525,1	15 967,2	13 231,5	1 439,9	October
November	11 856,9	8 357,7	1 502,5	15 654,3	12 556,4	1 854,4	November
Detsember	9 299,4	6 634,3	1 165,2	13 122,2	10 443,6	1 623,8	December

^a Jooksva aasta andmeid täpsustatakse iga kuu, kolme eelmise aasta andmeid kaks korda aastas. Eksporti puhul on silmas peetud kauba sihtriiki, importi puhul kauba saatjariiki.

^b 2001.–2006. aasta puhul on arvestatud Euroopa Liidu kootseisuga 1. maist 2004 (25 riiki), alates 2007. aastast Euroopa Liidu kootseisuga 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. In the case of exports, the country of destination, and in the case of imports, the country of consignment has been taken into consideration.

^b In case of 2001–2006 includes EU countries since 1 May 2004 (25 countries), in case of 2007 includes EU countries since 1 January 2007 (27 countries).

FOREIGN TRADE, January–December 2007

Allan Aron
Head of Foreign Trade Statistics Service

- Value of foreign trade** In January–December 2007, the value of foreign trade was 302.1 billion kroons, of which exports was 125.6 billion kroons (42%) and imports made up 176.5 billion kroons (58%). The turnover of foreign trade increased by 5%, exports grew 4% and imports 5% compared to 2006.
In January–December 2007, the foreign trade deficit was 50.9 billion kroons (in 2006 it was 46.4 billion kroons).
In January–December 2007, Estonia exported goods into 162 countries and imported goods from 125 countries. The trade balance was positive with 101 countries.
Main export partners were Finland, Sweden and Latvia. Main import partners were Finland, Germany and Russian Federation.
In January–December 2007, in exports as well as in imports, the proportion of machinery and appliances was the largest (in exports 21% and in imports also 21%).
The positive balance was the largest in the trade of wood and articles thereof (6 billion kroons) and the negative balance was the largest in the trade of transport equipment (-13.7 billion kroons).
The data have been presented in current prices.
- 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.

SISEKAUBANDUS, jaanuar 2008, IV kvartal 2007

Liivi Adamson
Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

Jaanuar 2008

Jaakaubandusettevõtete kaupade jaemüük suurennes 2008. aasta jaanuaris eelmise aasta jaanuariga võrreldes püsivhindades 1%.

Jaanuaris müüsid jaakaubandusettevõtted kaupa jae 4,2 miljardit krooni eest, mis on 404 miljonit krooni enam kui 2007. aasta jaanuaris. Kiiremini kasvas jaemüük tööstuskaupade spetsialiseerimata kauplustes — eelmise aasta jaanuariga võrreldes 10%. Müügi kasvule nendes kauplustes aitas kaasa talvekaupade soodusmüük. Hästi läks ka apteegi- ja kosmeetikakaupade kauplustel ning muudel spetsialiseeritud kauplustel, kus müük kasvas eelmise aasta sama kuuga võrreldes vastavalt 9% ja 5%. Toidukaupade kauplustes suurennes jaemüük eelmise aasta jaanuariga võrreldes 1%, kasv oli 2 protsendipunkti väiksem kui detsembris. Kasvu vähenemist põhjustas toidukaupade kiire hinnatöus. Suure osatähtsuse tõttu andsid toidukaupade kauplused ligi 65% jaakaubandusettevõtete müügi juurdekasvust. Suurema käibega tegevusalade puhul vähenes müük majatarvete, kodumasinate, rauakaupade ja ehitusmaterjali kauplustes — eelmise aasta jaanuariga võrreldes 5%. Tekstiilitoodete, rõiva- ja jalatsikauplustes vähenes müük eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 1%.

Võrreldes eelmise kuuga vähenes jaakaubandusettevõtete kaupade jaemüük püsivhindades 24%. See on tavapärane langus, mis järgneb detsembris toimunud jõulu- ja aastavahetuse suurmüükidele.

Jaakaubandusettevõtete müügitulu oli jaanuaris ligi 5 miljardit krooni, millest kaupade jaemüük andis 85%. Eelmise aasta jaanuariga võrreldes suurennes müügitulu jooksevhindades 11%, kuid eelmise kuuga võrreldes vähenes see 22%.

IV kvartal 2007

2007. aasta IV kvartalis oli kaubandusettevõtete müügitulu 72,3 miljardit krooni.

Söidukikaubandus

Söidukikaubandusettevõtete^a müügitulu oli 2007. aasta IV kvartalis 12,8 miljardit krooni, müügitulu kasvas 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes 13%, 2007. aasta III kvartaliga võrreldes vähenes müügitulu 3%. 68% söidukikaubandusettevõtete müügitulust moodustas hulgimüük ja 22% jaemüük.

Jaakaubandus

Jaakaubandusettevõtete müügitulu oli 17,4 miljardit krooni, võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga 12% rohkem ja võrreldes 2007. aasta III kvartaliga 5% rohkem.

2007. aasta IV kvartalis müüsid jaakaubandusettevõtted kaupa jae 14,6 miljardi krooni eest. Kaupade jaemüük jaakaubandusettevõtetes suurennes 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes 1,9 miljardit krooni ehk püsivhindades 7%. Kiiremini kasvas IV kvartalis jaemüük tekstiilitoodete, rõiva- ja jalatsikauplustes ning muudes spetsialiseeritud kauplustes — eelmise aasta sama perioodiga võrreldes vastavalt 18% ja 25%. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga suurennes kaupade jaemüük püsivhindades 2%.

Hulgikaubandus

Hulgikaubandusettevõtete müügitulu oli 2007. aasta IV kvartalis 42,1 miljardit krooni. Müügitulu suurennes võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga 29%, võrreldes 2007. aasta III kvartaliga jäi samale tasemele.

Hulgikaubandusettevõtted müüsid 2007. aasta IV kvartalis kaupa hulg 38 miljardi krooni eest. Kaupade hulgimüük suurennes jooksevhindades 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes 8,8 miljardit krooni ehk 30%. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga suurennes kaupade hulgimüük 2%. 55% kaupade hulgimüüst andsid kütuse, metallide, ehitusmaterjali ja keemiatoodete, 17% masinate ja seadmete ning 28% muud hulgimüügiettevõtted.

Andmeid võidakse korrigeerida järgmise perioodi andmete avaldamisel.

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

Tabel 1 Jaemüügi mahuindeks kvartalite kaupa, 1998–2007
 Table 1 Retail sales volume index by quarters, 1998–2007
 (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

Diagramm 1 Jaemüügi mahuindeks, I kvartal 2000 – IV kvartal 2007
 Diagram 1 Retail sales volume index, 1st quarter 2000 – 4th quarter 2007
 (2000 = 100)

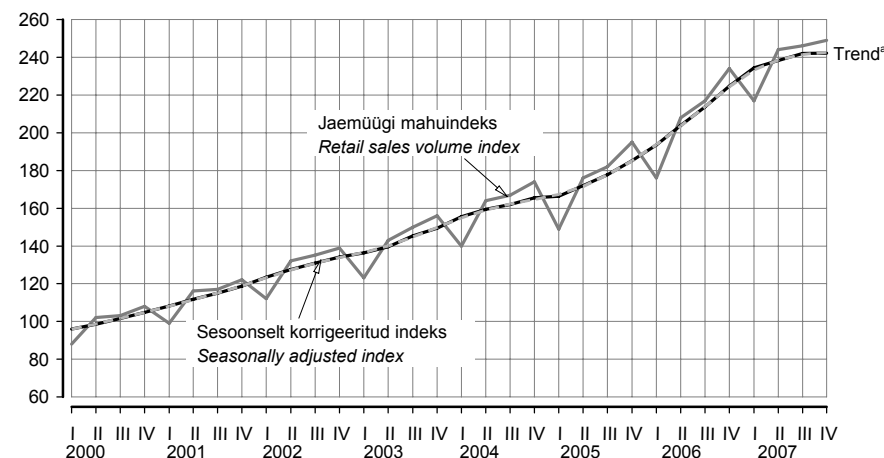
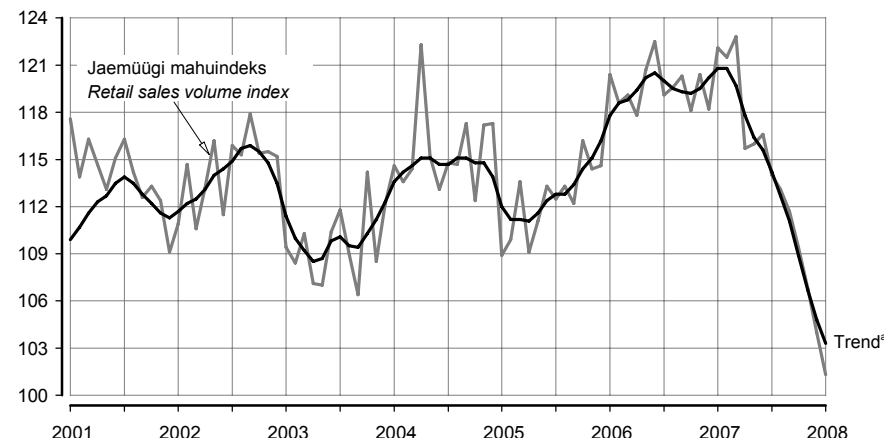


Diagramm 2 Jaekaubandusettevõtete jaemüügi mahuindeks, jaanuar 2001 – jaanuar 2008
 Diagram 2 Retail sales volume index of retail enterprises, January 2001 – January 2008
 (eelmise aasta vastav kuu = 100 — corresponding month of previous year = 100)



^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, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007
Table 2 Retail sales by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

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

Tabel 3 Jaemüugi mahuindeks ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007
Table 3 Retail sales volume index by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(eelmine 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
Tegevusalad kokku	110	108	110	112	114	115	112	112	106	107
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	112	108	116	113	112	110	98	99	90	92
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	121	112	123	120	117	115	94	86	81	89
mootorsöidukite hooldus ja remont	201	164	194	184	68	63	48	70	71	79
mootorikütuse jaemüük	103	102	108	105	111	111	104	110	99	96
Jaekaubandus	109	108	109	112	114	117	116	116	111	111
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	116	112	114	112	113	117	114	113	115	114
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	81	80	79	89	106	103	108	110	122	123
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	113	121	120	119	88	99	102	94	90	84
farmaatsia kaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	116	120	112	122	120	111	112	122	92	92
tekstiiltoodete, rövaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	117	112	118	121	104	107	109	100	108	116
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	100	100	105	112	121	124	110	113	108	113
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	134	128	127	134	119	123	134	128	111	111
postimüük	77	92	83	96	148	154	177	201	78	92
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	72	67	78	76	105	135	114	132	135	101

2005		2006				2007				Economic activity	
III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
11 533	12 398	11 241	13 547	14 246	15 162	14 260	16 449	16 708	17 471	Economic activities total	
2 151	2 091	2 001	2 506	2 626	2 450	2 497	3 014	2 936	2 870	Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel	
650	701	648	853	771	797	889	1 044	900	878	sale of motor vehicles and their parts	
38	41	44	52	64	74	53	65	51	54	maintenance and repair of motor vehicles	
1 463	1 349	1 309	1 601	1 791	1 579	1 555	1 905	1 985	1 938	retail sale of automotive fuel	
9 382	10 307	9 240	11 041	11 620	12 712	11 763	13 435	13 772	14 601	Retail trade	
4 937	5 164	4 702	5 490	5 672	5 930	5 571	6 445	6 522	6 882	retail sale in non-specialized stores with food predominating	
616	816	671	785	784	1 030	811	896	893	1 122	retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating	
186	184	168	220	234	224	231	276	290	283	retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores	
562	677	626	666	627	770	750	748	715	872	retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics	
446	522	431	627	637	736	750	827	905	914	retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods	
1 309	1 391	1 304	1 701	2 041	2 214	1 830	2 215	2 394	2 364	retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials	
991	1 152	910	1 174	1 234	1 342	1 435	1 652	1 649	1 724	retail sale in other specialized stores	
192	230	266	224	246	282	297	234	251	280	retail sale by post	
143	171	162	154	146	184	132	142	153	160	retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale	

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

Tabel 4 Jaemüigi mahuindeks ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007
Table 4 Retail sales volume index by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(eelmine kvartal = 100 — previous quarter = 100)

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

Tabel 5 Kaupade jaemüük jaekaubandusettevõtete kaubagruppi, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007
Table 5 Retail sales of retail trade enterprises by commodity group, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

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

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

2005		2006				2007				Commodity group	
III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
11 533	12 399	11 239	13 547	14 249	15 164	14 256	16 447	16 707	17 472	<i>Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)</i>	
4 578	4 664	4 338	5 063	5 236	5 287	5 028	5 836	5 869	6 182	<i>Food</i>	
3 307	3 353	3 264	3 721	3 808	3 881	3 736	4 257	4 235	4 547	<i>foodstuffs</i>	
1 271	1 311	1 074	1 342	1 428	1 406	1 292	1 579	1 634	1 635	<i>alcoholic beverages and tobacco products</i>	
6 955	7 735	6 901	8 484	9 013	9 877	9 228	10 611	10 838	11 290	<i>Manufactured goods</i>	
1 000	1 181	958	1 282	1 263	1 592	1 464	1 613	1 760	1 876	<i>clothing, woven materials, footwear</i>	
1 914	1 877	1 796	2 249	2 312	2 160	2 235	2 710	2 613	2 568	<i>motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel</i>	
4 041	4 677	4 147	4 953	5 438	6 125	5 529	6 288	6 465	6 846	<i>other goods</i>	

Tabel 6 Jaemüugi mahuindeks kaubagruppi, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007

Table 6 Retail sales volume index by commodity group, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(eelmine 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
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsõidukite ning nende varuosade ja kütuse müügi ettevõtted) kaupade jaemüük	110	108	110	112	114	115	112	112	106	107
Toidukaubad	113	109	111	110	112	115	113	111	111	111
toiduained	112	108	111	110	115	117	110	108	110	112
alkohoolsed joogid, tubakatooted	114	113	108	110	103	112	120	120	113	108
Tööstuskaubad	108	107	110	113	115	115	111	112	103	104
valmisriided, kangad, jalatsid	106	107	113	110	102	108	113	106	115	120
mootorsõidukid, nende varuosad,	114	108	117	114	113	112	98	99	89	92
mootorikütüs										
muud kaubad	106	107	106	113	120	119	118	122	109	108

Tabel 7 Jaemüugi mahuindeks kaubagruppi, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007

Table 7 Retail sales volume index by commodity group, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(eelmine kvartal = 100 — previous quarter = 100)

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

Tabel 8 Kaupade hulgimüük ettevõtte tegevusalala järgi, I kvartal 2003 – IV kvartal 2007

Table 8 Wholesale sales by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

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

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

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

2005		2006				2007				Economic activity	
III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
31 769	32 320	29 056	35 293	36 503	37 086	39 749	45 920	46 544	46 712	<i>Economic activities total</i>	
5 430	5 643	5 840	7 508	7 370	7 887	9 258	9 387	9 116	8 694	<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel</i>	
4 675	4 965	4 984	6 544	6 528	7 035	8 371	8 630	8 337	7 981	<i>sale of motor vehicles and their parts</i>	
755	678	856	964	842	852	887	757	779	713	<i>retail sale of automotive fuel</i>	
26 339	26 677	23 216	27 785	29 133	29 199	30 491	36 533	37 428	38 018	<i>Wholesale trade and commission trade</i>	
978	1 112	643	558	326	460	127	220	184	215	<i>wholesale on a fee or contract basis</i>	
225	238	315	378	351	325	619	526	502	691	<i>wholesale of agricultural raw materials and live animals</i>	
3 172	3 310	2 731	3 292	3 282	3 601	3 675	4 532	4 223	4 612	<i>wholesale of food, beverages and tobacco</i>	
4 419	4 602	3 991	3 929	4 273	5 186	4 653	4 730	5 063	4 733	<i>wholesale of textiles, clothing, footwear and household goods</i>	
12 156	11 684	10 730	13 353	14 420	12 585	15 889	20 132	21 446	20 726	<i>wholesale of fuels, metals, building materials, chemical products and waste</i>	
4 226	4 721	4 373	5 653	6 008	6 603	4 960	5 800	5 222	6 363	<i>wholesale of machinery and equipment</i>	
1 163	1 010	433	622	473	439	568	593	788	678	<i>other wholesale</i>	

Tabel 9 **Kaupade jaemüük ettevõtte tegevusala järgi, jaanuar 2008**
 Table 9 *Retail sales by economic activity of enterprise, January 2008*

Tegevusala	Müük, mln kr	Jaanuar 2007 = 100 jaemüügi mahuinideks	väärtus- indeks ^a <i>January 2007 = 100</i> <i>retail sales volume index</i>	DetseMBER 2007 = 100 jaemüügi mahuinideks	väärtus- indeks ^a <i>December 2007 = 100</i> <i>retail sales volume index</i>	Economic activity
	Sales, million kroons	värtus- indeks ^a				
Tegevusalad kokku	5 153	100	112	79	81	<i>Economic activities total</i>
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	956	100	119	97	102	<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel</i>
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	304	102	104	118	118	<i>sale of motor vehicles and their parts</i>
mootorsöidukite hooldus ja remont	13	73	86	97	102	<i>maintenance and repair of motor vehicles</i>
mootorikütuse jaemüük	639	101	128	89	96	<i>retail sale of automotive fuel</i>
Jaekaubandus	4 197	101	111	76	77	<i>Retail trade</i>
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	2 041	101	114	76	78	<i>retail sale in non-specialized stores with food predominating</i>
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	313	110	117	76	76	<i>retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating</i>
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	75	90	102	72	74	<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	286	109	116	92	92	<i>retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics</i>
tekstiiltoodete, rõivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	239	99	103	79	77	<i>retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods</i>
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	592	95	99	70	70	<i>retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials</i>
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	502	105	110	71	72	<i>retail sale in other specialized stores</i>
kasutatud kaupade jaemüük kaup- lustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	149	100	108	109	111	<i>retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale</i>

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

^a 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.

INTERNAL TRADE, January 2008, 4th quarter 2007

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

January 2008

The retail sales of retail trade enterprises grew 1% in constant prices in January 2008 compared to January of the previous year.

In January, the retail sales of goods of retail trade enterprises were 4.2 billion kroons, which is 404 million kroons more than in January 2007. The fastest increase was in non-specialized stores selling industrial goods, where sales increased by 10% during the year. The growth in the sales of non-specialized stores selling industrial goods was caused by the discount sales of winter goods. Stores selling pharmaceutical goods and cosmetics and other specialized stores were also successful, where the sales increased by 9% and 5%, respectively, compared to the same period of the previous year. In grocery stores the sales increased 1% compared to January of the previous year, the growth was 2 percentage points less than in December. The deceleration growth rate was influenced by a rapid growth in the prices of food products. Due to a large share, grocery stores covered almost 65% of the total increase in the sales of the retail trade enterprises. In the biggest economic activity groups the decrease was in stores selling household goods and appliances, hardware and building materials, where sales decreased 5% compared to January of the previous year. Retail sales of stores selling textiles, clothing and footwear decreased 1% compared to the same period of the previous year.

Compared to the previous month, the retail sales in retail trade enterprises decreased 24% in constant prices. This is a usual fall following the Christmas time and end-of-year sales.

In January the revenues from sales of retail trade enterprises were about 5 billion kroons, out of which retail sales of goods accounted for 85%. Compared to January 2007, the revenues from sales increased 11% in current prices, but compared to the previous month, this indicator decreased 22%.

4th quarter of 2007

Motor trade

In the 4th quarter of 2007 the net sales of trade enterprises were 72.3 billion kroons.

In the 4th quarter of 2007, the net sales of motor trade enterprises^a were 12.8 billion kroons. The net sales of motor trade enterprises grew 13% compared to the 4th quarter of 2006, compared to the 3rd quarter of 2007 the net sales decreased 3%. Wholesale sales accounted for 68% of the net sales of motor trade enterprises, retail sales accounted for 22%.

Retail trade

The net sales of retail trade enterprises were 17.4 billion kroons. The net sales of retail trade enterprises grew 12% compared to the 4th quarter of 2006, compared to the 3rd quarter of 2007 the net sales of retail trade enterprises increased 5%.

In the 4th quarter of 2007, the retail trade enterprises sold goods by retail for 14.6 billion kroons. The retail sales of goods increased by 1.9 billion kroons compared to the 4th quarter of 2006, which in constant prices is 7% more. In the 4th quarter of 2007 the fastest growth was in stores selling other specialized goods and stores selling textiles, clothing and footwear, where the sales by retail grew 25% and 18%, respectively. Compared to the 3rd quarter of 2007, the retail sales in constant prices increased 2%.

Wholesale trade

The net sales of wholesale trade enterprises were 42.1 billion kroons in the 4th quarter of 2007. The net sales of wholesale trade enterprises increased 29% compared to the 4th quarter of 2006 and stayed on the same level compared to the 3rd quarter of 2007.

In the 4th quarter of 2007, wholesale trade enterprises sold goods by wholesale for 38 billion kroons. Compared to the 4th quarter of 2006, wholesale sales increased 8.8 billion kroons or 30%. Compared to the 3rd quarter of 2007, wholesale sales increased 2%. Wholesale trade enterprises of fuels, metals, building materials, chemical products and waste accounted for 55%, of machinery and equipment for 17% and other wholesale trade enterprises accounted for 28% 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).

LOOMADE JA PIIMA KOKKUOST, jaanuar–veebruar 2008

Tiiu Tamm

Pöllumajandusstatistika osakonna vanemstatistik

2008. aasta kahe kuuga saadi lihatöötlemisettevõtete kokkuostetud 6200 veisest (sh 3600 lehma) 1500 tonni liha ja 72 200 seast 5813 tonni liha.

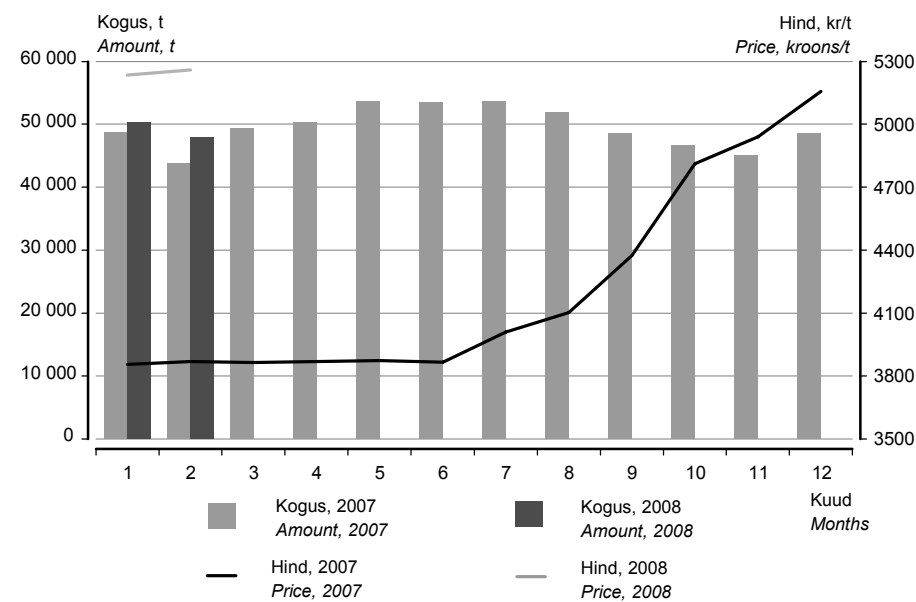
Veiseliha keskmise kokkuostuhind oli 2008. aasta veebruaris 23 596 krooni tond (2007. aasta veebruaris 21 894 krooni tond), sealhulka keskmise kokkuostuhind 24 066 krooni tond (2007. aasta veebruaris 23 102 krooni tond).

2008. aasta kahe kuuga kokkuostetud 511 lambast ja kitsest saadi 9,1 tonni liha, lambaliha keskmise kokkuostuhind oli 2008. aasta veebruaris 34 872 krooni tond (2007. aasta veebruaris 35 192 krooni tond).

Piimatöötlemisettevõtted ostsid 2008. aasta kahe kuuga 98 206 tonni piima, 5632 tonni rohkem kui 2007. aasta samal perioodil. 57% kokkuostetud piimast oli eliitpiim, 41% kõrgema sordi ja 2% esimese sordi piim. Piima keskmise rasvasisaldus oli 4,1%, valgusisaldus 3,4%.

Piima keskmise kokkuostuhind oli 2008. aasta veebruaris 5259 krooni tond (2007. aasta veebruaris 3868 krooni tond).

Diagramm 1 Piima kokkuost ja keskmise kokkuostuhind, 2007, jaanuar–veebruar 2008
Diagram 1 Purchase of milk and average purchase price, 2007, January–February 2008



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

Periood	Veiselihha		Sealiha		Piim		Period
	tonni Beef tons	hind, kr/t price, kroons/t	tonni Pork tons	hind, kr/t price, kroons/t	tonni Milk tons	hind, kr/t 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 ^a	9 920	23 031	29 001	23 286	593 394	4 202	2007 ^a
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 ^a							2007 ^a
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
Jaanuar	787	23 113	2 944	23 594	50 296	5 236	January
Veebruar	713	23 596	2 869	24 066	47 910	5 259	February

^a Esialgsed andmed. — Preliminary data.

PURCHASE OF LIVESTOCK AND MILK, January–February 2008

Tiiu Tamm

Senior Statistician, Agricultural Statistics Department

In the two months 2008, the amount of meat received from 6,200 bovine animals (including 3,600 cows) and 72,200 pigs purchased by meat processing enterprises totalled 1,500 tons of beef and 5,813 tons of pork.

In February 2008 the purchase price of beef was on average 23,596 kroons per ton (21,894 kroons per ton in February 2007). The purchase price of pork was on average 24,066 kroons per ton (23,102 kroons per ton in February 2007).

In the two months of 2008 the amount of meat received from 511 sheep and goats purchased by meat processing enterprises totalled 9.1 tons of meat, the purchase price of mutton and goat meat was on average 34,872 kroons per ton in February 2008 (35,192 kroons per ton in February 2007).

In the two months 2008, dairy enterprises bought 98,206 tons of milk, which is 5,632 tons more than in the same period of 2007. 57% of purchased milk was of the elite, 41% of the high and 2% of the first grade. The average fat content of milk was 4.1%, protein content was 3.4%.

In February 2008 the purchase price of milk was on average 5,259 kroons per ton (3,866 kroons per ton in February 2007).

TÖÖSTUSTOODANG, jaanuar 2008

Lilian Bökova

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse juhtivstatistik

2008. aasta jaanuaris suurennes tööstusettevõtete toodang nii 2007. aasta jaanuariga kui ka 2007. aasta detsebriga võrreldes.

Sesoonselt korrigeeritud andmetel tootsid Eesti tööstusettevõtted jaanuaris 4% rohkem toodangut kui detsembris. 2007. aasta jaanuariga võrreldes oli tööstustoodangu kasv 4%, töötlevas tööstuses 2%. Jätkus kiire kasv energeetikas ja määetööstuses. Energiatootmise kasvu põhjustas eelkõige elektri eksport Estlinki merekaabli kaudu.

Vahetarvimiskaubad

Vahetarvimiskaupade tootmine vähenes võrreldes 2007. aasta jaanuariga 5%. Selle toodangurühma toodang hõlmab 44% kogu tööstustoodangust. Ehitusmahu vähenemise tõttu vähenes ehitusmaterjali tootmine võrreldes eelmise aasta jaanuariga 19%. Endiselt on langustrendis puidutööstus, vähenes ka plasttoodete tootmine.

Lühiajatarbekaubad

Vahetarvimiskaupade järel on osatähtsuselt teisel kohal (24%) lühiajatarbekaupade tootmine. Selle toodangurühma suurima osatähtsusega tööstusharust — toiduainete tootmises — vähenes toodang 7%. Toodang vähenes kõikides toiduainete tootmisse allharudes peale lihatoodete tootmise. Toiduainete tootmine on töötleva tööstuse hinnatõusu liider — hinnad tõusid sellel tegevusalal aastaga 20%, sealhulgas piimatoodete tootmises üle 40%, jahu ja tangainete tootmises üle 60%.

Kapitalikaubad

Kapitalikaupade tootmine suurennes 23%. Selle toodangurühma osatähtsus on 17% kogu toodangust. Toodangurühma suurima osatähtsusega tegevusalala metalltoodete tootmine suurennes 19%. Kapitalikaupade tootmine hõlmab veel masinaehitust, elektrimasinate, raadioaparatuuri ning mootorsõidukite tootmist. Kõigis nendes harudes toodang suurennes, peamiselt ekspordi kasvu tõttu. Masina- ja aparaaditööstuse harudes on kõige suurem ekspordi osakaal — alates 70%-st masinaehituses kuni 90%-ni raadioaparatuuri tootmises.

Püsitarbekaubad

Kõige väiksema osatähtsusega — 6% on püsitarbekaupade tootmine, mis vähenes 3%. Selle toodangurühma toodangut mõjutab enim mööblitööstus.

Energiatooted

Energiatoodete tootmine moodustab küllalt olulise osa kogu tööstustoodangus — 9%. 2007. aasta jaanuariga võrreldes suurennes toodang selles toodangurühmas 13%, peamiselt elektri ja põlevkivi tootmise kasvu tõttu.

Metoodika

Tööstustoodangu andmeid koguti kõigilt 50 ja enama töötajaga ettevõtetelt, samuti väiksematelt kui 50 töötajaga ettevõtetelt, kelle 2006. aasta müük ületas 20 miljonit krooni. Andmeid ei ole laiendatud ettevõtete üldkogumile. Kuuvaatlusega 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 Statistika-ameti veebilehel www.stat.ee rubriigi "Statistika" alamrubrigis "Tooted – Andmebaas".

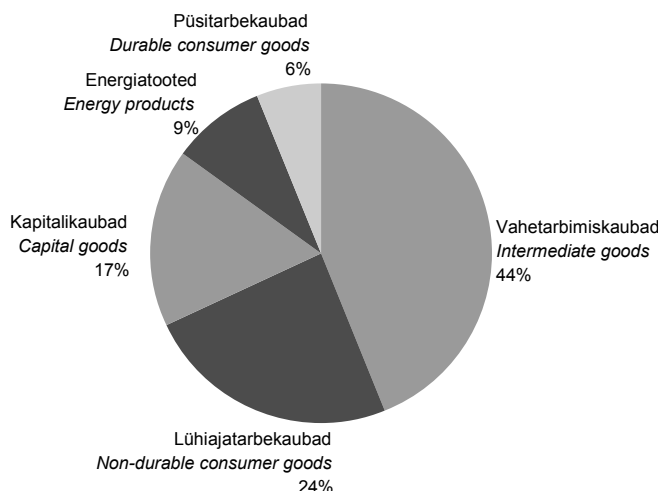
Püsitarbekaubad — lõpptarvimiseks kasutatavad pika kasutuseaga tarbekaubad.

Lühiajatarbekaubad — lõpptarvimiseks kasutatavad lühikesse kasutuseaga tarbekaubad.

Vahetarvimiskaubad — 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.

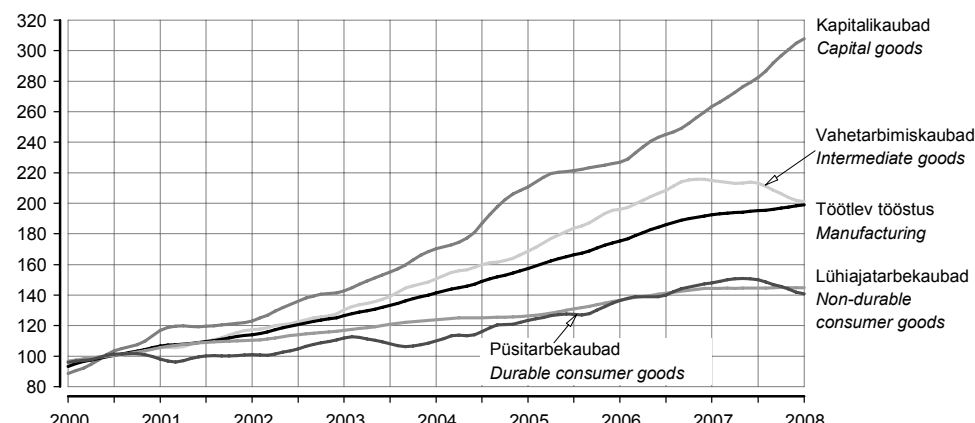
Tabel 1 Tööstustoodangu mahuindeks tööstustoodangu põhirühmade^b järgi, jaanuar 2008
 Table 1 Volume index of industrial production by MIGs^b, January 2008

Toodangurühm	Jaanuar 2007 = 100		Detsember 2007 = 100, sesoonselt korrigeeritud	Industrial grouping
	korrigeerimata	tööpäevadega korrigeeritud		
	January 2007 = 100	unadjusted working-day adjusted		
KOKKU	104,1	104,1	103,6	TOTAL
Vahetarvimiskaubad	94,8	94,8	102,9	Intermediate goods
Kapitalikaubad	122,5	122,5	107,2	Capital goods
Püsitarbekaubad	97,2	97,2	101,3	Durable consumer goods
Lühiajatarbekaubad	99,4	99,4	102,8	Non-durable consumer goods
Energiatooted	112,8	112,8	98,0	Energy products

^b Tööstustoodangu põhirühmad on määratud vastavalt Euroopa Ühenduste 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 – jaanuar 2008
 Diagram 2 Production trends of manufacturing^c, January 2000 – January 2008
 (2000 = 100)



^c Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest 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 – jaanuar 2008

Diagram 3 Estonia, Latvia, Lithuania and EU production trends of industry, January 2000 – January 2008
(2000 = 100)

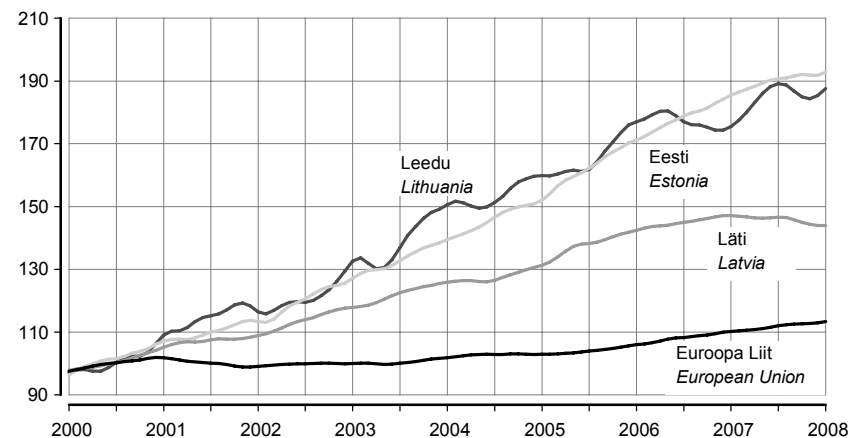
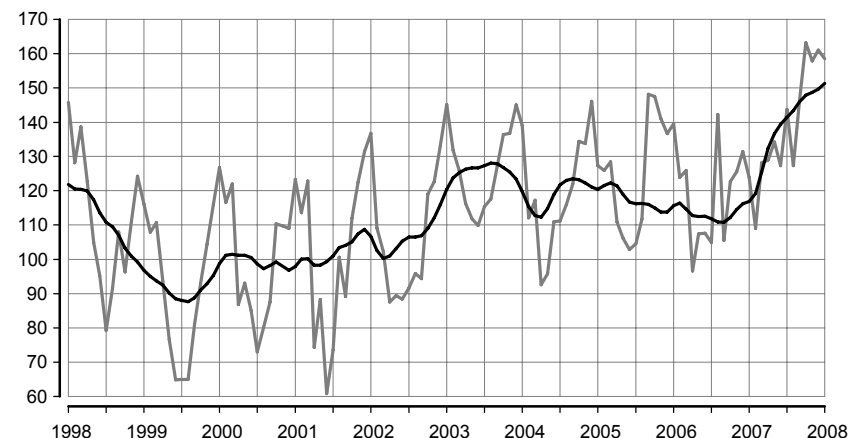


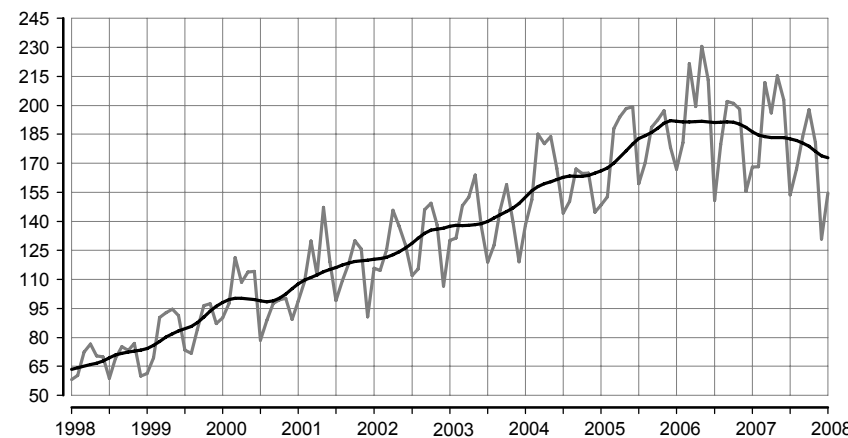
Diagramm 4 Tööstustoodangu mahuindeks ja trend, jaanuar 1998 – jaanuar 2008

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

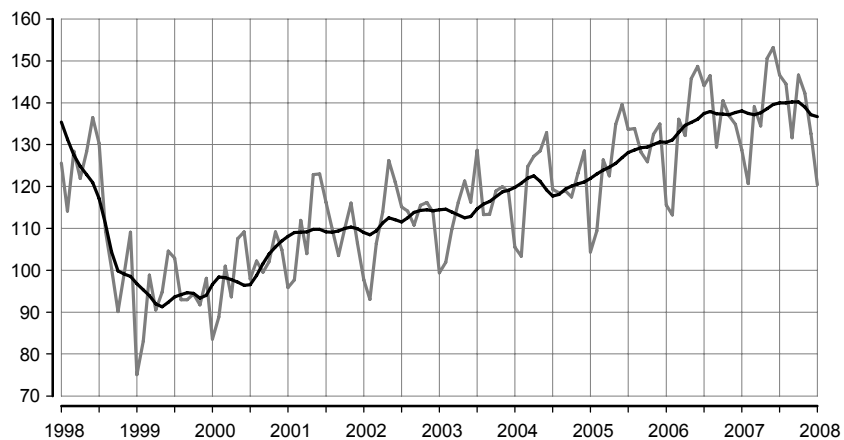
Põlevkivitootmine
Manufacture
of oil-shale



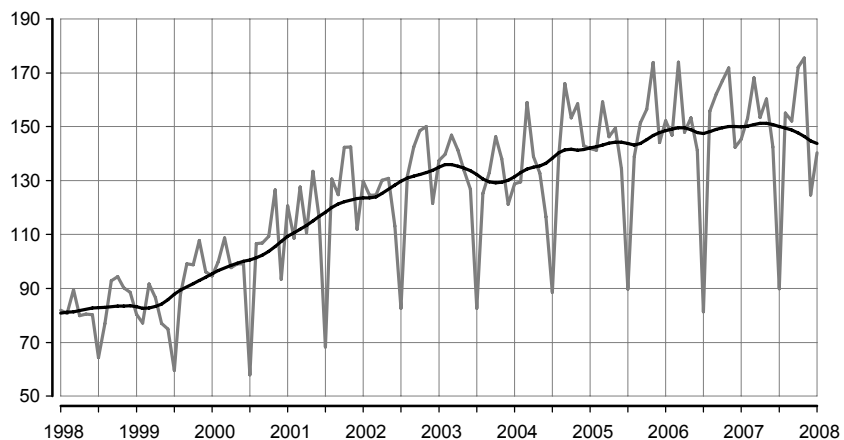
Puidutootmine
Manufacture of wood



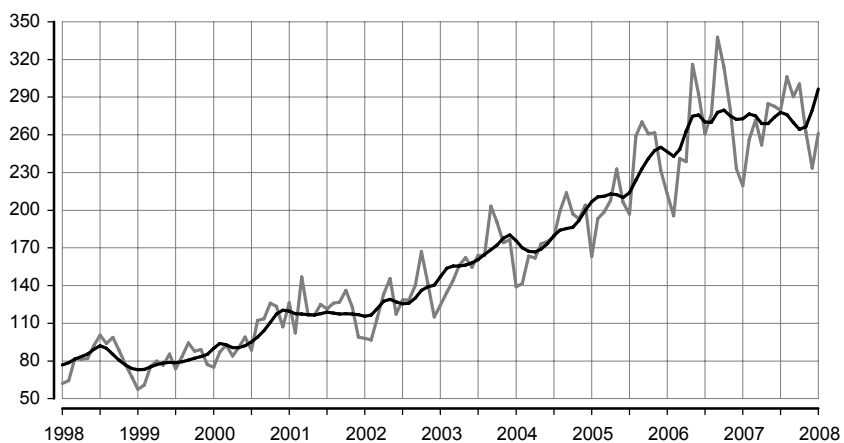
Toiduainetootmine
Manufacture of food



Mööblitootmine
Manufacture of furniture



Metalltoodete tootmine
Manufacture of metal products



Tabel 2 Tööstustoodangu mahuindeks, jaanuar 2008
 Table 2 Volume index of industrial production, January 2008

Tegevusala	Jaanuar 2007 = 100		Detsember 2007 = 100, sesoonselt korrigeeritud	Economic activity
	korrigeeri- mata	tööpäevadega korrigeeritud		
	January 2007 = 100 unadjusted	working-day adjusted		
KOKKU	104,1	104,1	103,6	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	112,1	112,1	95,2	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	109,5	109,5	101,8	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	128,1	128,1	100,6	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	116,6	116,6	86,1	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	68,4	68,4	112,8	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	102,3	102,3	108,1	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	93,5	93,5	98,8	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	104,0	104,0	107,9	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	99,5	99,5	93,7	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	82,3	82,3	103,6	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	110,9	110,9	88,7	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	98,1	98,1	101,9	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	80,1	80,1	91,0	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiilitootmine	109,7	109,7	106,2	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	85,3	85,3	94,8	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	88,2	88,2	99,6	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	92,1	92,1	103,2	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine	103,5	103,5	101,3	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	104,0	104,0	105,8	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	111,5	111,5	101,0	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plasttoodete tootmine	94,5	94,5	106,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	80,6	80,6	100,3	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallitootmine	194,4	194,4	99,5	<i>manufacture of metals</i>
metalltoodete tootmine	119,1	119,1	112,5	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	109,4	109,4	108,3	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	80,2	80,2	92,5	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	107,0	107,0	102,9	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmene ning -aparatuuri tootmine	107,4	107,4	98,1	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	133,2	133,2	119,9	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	134,3	134,3	110,6	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude transpordivahendite tootmine	131,5	131,5	105,3	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	103,9	103,9	103,0	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	96,5	96,5	98,9	<i>manufacture of furniture</i>

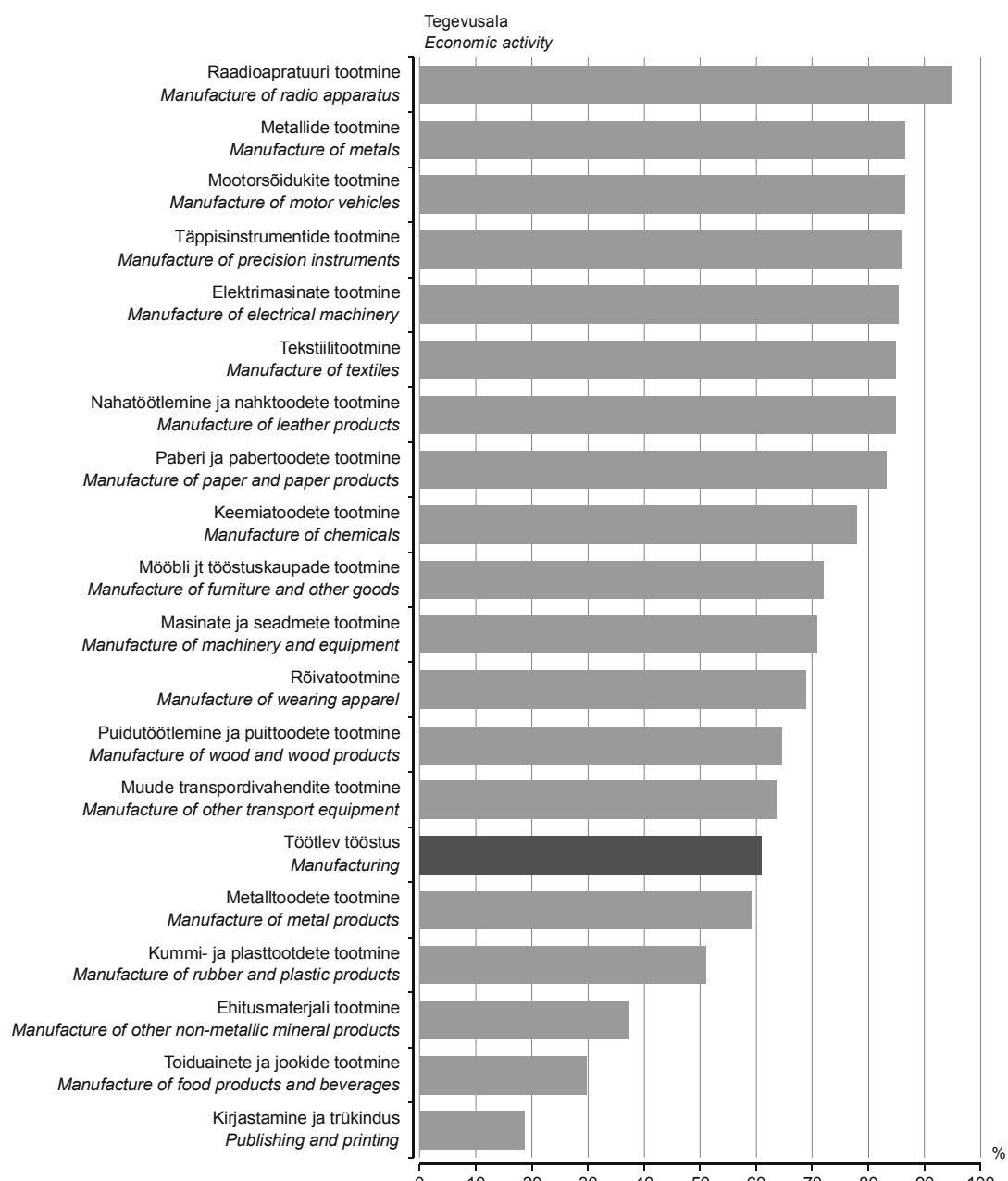
Tabel 3 Tööstustoodangu müügiindeks, jaanuar 2008

Table 3 Value index of industrial sales, January 2008

(jaanuar 2007 = 100 — January 2007 = 100)

Tegevusala	Müük kokku			Economic activity
			eksport	
	Total sales	eksport	sisetur	
		exports	domestic market	
KOKKU	110,9	120,9	101,1	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	119,2	186,5	113,8	Electricity, steam and hot water supply
Mäetööstus	126,3	135,6	123,9	Mining
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	134,1	-	134,1	mining and agglomeration of oil shale
turbatootmine	138,8	138,3	139,9	extraction of peat
muu kaevandamine	87,8	108,2	85,7	other mining
Töötlev tööstus	109,6	119,9	97,5	Manufacturing
toiduainete ja jookide tootmine	112,6	130,2	106,8	manufacture of food products and beverages
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	117,4	132,4	115,1	production, processing and preserving of meat and meat products
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	105,4	117,7	76,8	processing and preserving of fish and fish products
piimatoodete tootmine	117,8	146,5	107,9	manufacture of dairy products
jahu ja tangainete tootmine	manufacture of grain mill products
valmisloomasööda tootmine	136,9	143,4	136,8	manufacture of prepared animal feeds
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	104,1	153,8	98,3	manufacture of bakery products
joogitootmine	92,7	87,8	94,5	manufacture of beverages
tekstiilitootmine	110,0	111,8	103,1	manufacture of textiles
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	97,1	99,0	93,8	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	98,4	104,7	80,9	tanning and dressing of leather; manufacture of leather products
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	98,6	112,8	80,8	manufacture of wood and wood products
paberimassi, paber ja pabertoodete tootmine	132,2	135,5	121,0	manufacture of pulp, paper and paper products
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	103,6	112,5	101,9	publishing, printing and reproduction of recorded media
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	114,2	109,3	136,2	manufacture of chemicals and chemical products
kummi- ja plastoodete tootmine	94,8	96,2	93,4	manufacture of rubber and plastic products
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	84,1	113,8	73,1	manufacture of other non-metallic mineral products
metallide tootmine	178,3	202,3	90,7	manufacture of metals
metalltoodete tootmine	123,9	133,0	114,5	manufacture of fabricated metal products
masinate ja seadmete tootmine	115,9	125,3	100,8	manufacture of machinery and equipment
kontorimasinate ja arvutite tootmine	66,8	92,6	65,5	manufacture of office machinery and computers
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	115,9	118,7	102,5	manufacture of electrical machinery and apparatus
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	105,1	100,3	189,9	manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	151,9	151,9	151,6	manufacture of medical, optical and precision instruments
mootorsöidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	127,2	131,9	103,7	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
muude transpordivahendite tootmine	149,2	184,1	99,2	manufacture of other transport equipment
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	102,5	112,9	86,8	manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified
mööblitootmine	96,8	105,1	85,4	manufacture of furniture

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



^a K.a Euroopa Liidu riikidesse.

^a Including EU Member States.

Tabel 4 Tööstustoodangu müügiindeks, jaanuar 2008
 Table 4 Value index of industrial sales, January 2008
 (detsember 2007 = 100 — December 2007 = 100)

Tegevusala	Müük kokku			Economic activity
	Total sales	eksport	siseturg	
		exports	domestic market	
KOKKU	103,0	112,6	93,6	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	102,2	67,6	109,5	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	98,7	107,9	96,4	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	94,6	-	94,6	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	108,7	104,9	119,1	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	97,9	170,8	92,6	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	103,2	114,1	90,6	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	91,2	109,3	85,5	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	93,9	130,9	89,4	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	89,7	94,5	76,1	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	104,0	107,6	102,3	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	97,5	132,9	97,3	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	85,5	135,2	80,1	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	66,8	102,9	59,8	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiiliootmine	117,1	125,1	91,9	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	110,1	135,7	80,4	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	128,4	144,9	91,1	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	125,6	138,3	108,3	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine	94,8	89,0	127,0	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	86,4	110,2	82,7	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	81,1	74,8	116,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plastloodete tootmine	106,1	120,2	94,3	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	92,4	111,0	84,3	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallide tootmine	127,7	135,0	88,7	<i>manufacture of metals</i>
metalltoodete tootmine	110,3	126,3	95,9	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	98,7	112,4	79,5	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	64,5	73,4	64,0	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	121,7	121,9	120,6	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	96,5	92,6	161,0	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	116,9	121,3	98,8	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	100,2	108,7	66,7	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude transpordivahendite tootmine	75,7	74,9	77,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	115,2	131,9	92,0	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	113,1	129,5	93,1	<i>manufacture of furniture</i>

INDUSTRIAL PRODUCTION, January 2008

Lilian Bõkova

Leading Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

The industrial production increased in January 2008 compared to January 2007 as well as compared to December 2007.

In January 2008, the seasonally adjusted industrial production of Estonia rose 4% compared to December. In comparison with January 2007, the industrial production increased 4%, in manufacturing — 2%. A rapid growth lasted in energy production and mining. The growth in the production of energy was caused by the export of electricity by Estlink's submarine cable.

Intermediate goods

Compared to January 2007, the manufacture of intermediate goods decreased 5% in January 2008. The production of this industrial grouping accounts for 44% of the total industrial production. The production of building materials fell 19% in connection with 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 7%. The decrease was observed in all branches of food production except the production of meat products. The manufacturing of food is the leader in the price increase, where the prices rose by 20% during the year, in the manufacturing of milk products the increase was more than 40%, in the manufacturing of grain mill products more than 60%.

Capital goods

The production of capital goods increased by 23%. The share of capital goods accounts for 17% of the total production. The production of fabricated metal products increased by 19%. 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 increase in exports. The share of exports is the biggest in machinery and apparatus manufacturing — from 70% in the manufacture of machinery to 90% 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 3%. 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 January 2007, the production of this group increased 13%, mainly on account of the increase in the production of electricity and oil-shale.

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, jaanuar 2008

Tiina Vernik

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse vanemstatistik

2008. aasta jaanuaris toodeti 20% rohkem elektrit ja sama palju soojust kui 2007. aasta jaanuaris.

2008. aasta jaanuaris toodeti 1125 gigavatt-tundi (GWh) elektrienergiat ja 1119 gigavatt-tundi soojust. Hüdro- ja tuuleenergiat toodeti 18,2 gigavatt-tundi, s.o 4% rohkem kui 2007. aasta jaanuaris. Elektrienergia toodangu kasvu mõjutas 2007. aasta jaanuariga võrreldes oluliselt suurenenud eksport Lätti ja Soome.

Põlevkivi tarbimine energia tootmiseks suurenes 29%. Maagaasi tarbimine vähenes 4% ja põlevkiviõli tarbimine 13%.

Elektrienergiast müüdi 82% ettevõtetele ja 18% elanikele.

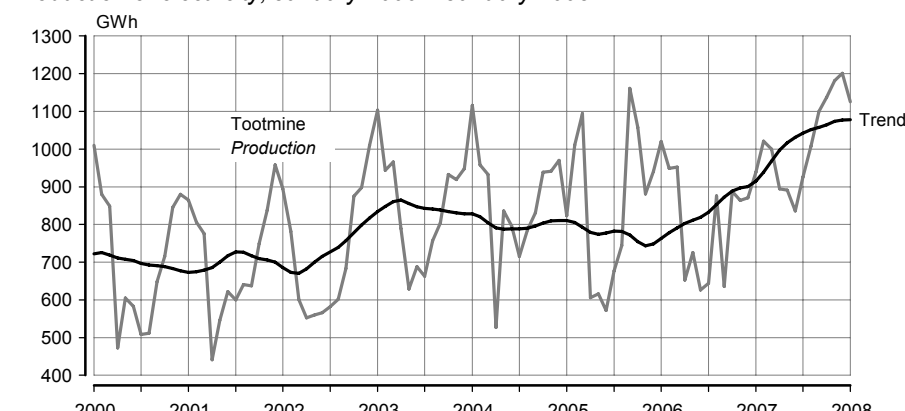
Andmeid koguti kõikidel põhitegevusena elektrit ja soojust tootvatelt ettevõtetelt. Lisaks koguti andmeid ettevõtete toimlatelt, kes tootsid elektrit, ja toimlatelt, kelle 2006. aasta soojusetoodang ületas 10 gigavatt-tundi.

Kuuvaatlusega hõlmatud soojust tootvate ettevõtete toodang oli 2006. aasta täpsustatud andmetel kogu Eesti soojusetoodangust 85%.

Tabel 1 Kütuse tarbimine energia tootmiseks ja laovarud, jaanuar 2008
Table 1 Consumption of fuels for energy generation and fuels in stocks, January 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	180	209	198	Coal, m. t. (metric tons)
Küttepuud, tm	1 453	389	915	Firewood, m ³ sol.vol.
Puiduhake, m ³	132 899	17 092	46 856	Wood chips, m ³ sol.vol
Puidugraanulid, t	23	34	219	Pellets, m.t.
Puidutööstusjäätmeh, m ³	31 275	4 685	5 369	Wood waste industrial, m ³
Freesturvas, t	17 225	4 551	104 337	Milled peat, m. t.
Tükkturvas, t	7 495	3 123	25 559	Sod peat, m. T.
Turbabrikett, t	-	-	-	Peat-briquette, m. t.
Põlevkivi, t	1 391 385	193 555	451 676	Oil shale, m. t.
Raske kütteõli, t	1 285	5 372	2 704	Heavy fuel oil, m. t.
Kerge kütteõli, t	1 102	8 591	926	Light fuel oil, m. t.
Põlevkiviõli, t	7 661	29 705	17 817	Shale oil, m. t.
Maagaas, tuhat m ³	72 175	237 856	-	Natural gas, thousand m ³

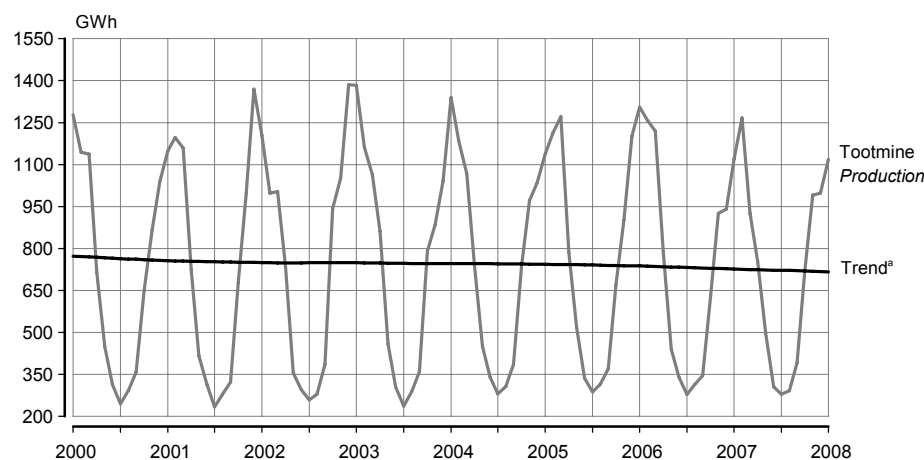
Diagramm 1 Elektrienergia tootmine, jaanuar 2000 – jaanuar 2008
Diagram 1 Production of electricity, January 2000 – January 2008



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

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

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



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

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

Tabel 2 Elektrienergia ja soojuse tootmine ning toodanguindeks, 1997–2008^b
 Table 2 Production of electricity and heat and index of production, 1997–2008^b

Periood	Elektrienergia		Soojus		Period
	toodang	toodanguindeks, eelmise aasta sama periood = 100	toodang	toodanguindeks, eelmise aasta sama periood = 100	
	Electricity produ- ction	index of production, corresponding period of previous year = 100	Heat produc- tion	index of production, corresponding period of previous year = 100	
	GWh	%	GWh	%	
1997	9 218	101,3	12 579	92,2	1997
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	1 125	119,8	1 119	100,2	January

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

^c Lühiajastatistika.

^b Data for the last years may be adjusted.

^c Short-term statistics.

PRODUCTION OF ENERGY AND CONSUMPTION OF FUELS, January 2008

Tiina Vernik

Senior Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In January 2008 compared to the same month of 2007, the production of electricity increased by 20% and the production of heat remained on the same level.

1,125 gigawatt hours (GWh) of electricity and 1,119 gigawatt hours of heat were produced in January 2008. The hydro and wind energy production was 18.2 GWh, the production increased by 4% compared to January 2007. The growth of the production of electricity was mainly influenced by the increase of exports to Latvia and Finland compared to January 2007.

The consumption of oil shale increased by 29%. The consumption of natural gas decreased by 4% and the consumption of shale oil decreased by 13% compared to the same month of 2007.

82% of electricity was consumed by enterprises and 18% 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 85% of the total heat energy production in Estonia according to the adjusted data of 2006.

EHITUSSETTEVÕTETE TEGEVUS, 2007, IV kvartal 2007

Merike Sinisaar
Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse juhtivstatistik

2007. aastal ehituse kasvutempo aeglustus.

Esialgsetel andmetel ehitasid ehitusettevõtted 2007. aastal omal jõul Eestis ja välisriikides kokku 38,7 miljardi krooni eest, mis on 10% rohkem kui aasta varem.

2007. aasta

2007. aastal ehitasid ehitusettevõtted hooneid 26,8 miljardi krooni ja rajatisi 11,9 miljardi krooni eest, 2006. aastaga võrreldes püsivhindades vastavalt 14% ja 2% rohkem. Ehitustegevus suurennes nii Eestis kui ka välisriikides. Eestis tulenes ehitustegevuse kasv hoonete ehitamisest, rajatiste ehitamine jäi 2006. aasta tasemele. Välisriikides suurennes nii hoonete kui ka rajatiste ehitusmaht enam kui neljandiku võrra.

IV kvartal 2007

2007. aastal IV kvartalis ehitasid ehitusettevõtted omal jõul 10,4 miljardi krooni eest, mis on 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes 9% rohkem. Sealhulgas kasvas hoonete ehitamine 6% ja rajatiste ehitamine 17%.

Ehitusettevõtete müügitulu oli 2007. aasta IV kvartalis 17,2 miljardit krooni, millest enamiku ehk 15,8 miljardit krooni andis ehitustööde müük. 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes suurennes ehitustööde müük jooksevhindades 13%. Oma tarbeks tegid ehitusettevõtted ehitustöid 28,9 miljoni krooni eest. Remonditöid oli köikidest ehitustöödest 38%. Võrreldes aastataguse ajaga vähenes remonditööde osatähtsus 2%.

Uusi ehituslepinguid sõlmiti 2007. aasta IV kvartalis 2,9 miljardi krooni väärthus. Enam kui kaks kolmandikku lepingute koguväärtusest hõlmasid hoonete ehitamise lepingud.

Ehitustegevus võrreldes Euroopa Liidu riikidega

Euroopa Liidu statistikaameti (Eurostat) andmetel oli 27 Euroopa Liidu liikmesriigi keskmine ehitusmahtude kasv 2007. aastal 2006. aastaga võrreldes 4%. Enim kasvas ehitusmaht Rumeenias, järgnesid Leedu 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.

Ehitusmahuindeks — iseloomustab omal jõul tehtud ehitustööde maksumuse muutust püsivhindades.

KASUTUSSE LUBATUD JA EHITUSLOA SAANUD ELURUUMID JA MITTEELUHOONED, 2007

2007. aastal nõudlus uute eluruumide järelle vähenes.

Eluruumid

Ehitisregistri andmetel anti 2007. aastal kasutusluba 7232 eluruumile pinnaga 574 500 ruutmeetrit. Võrreldes 2006. aastaga lubati kasutusse 2164 eluruumi rohkem.

Nii nagu varasematel aastatel asus kolmveerand valminud eluruumidest koterelamutes, millest populaarseim oli 3–5-korrueline koterelamu. Enam kui pooled uutest eluruumidest olid 2–3-toalised. Võrreldes 2006. aastaga suurennes veidi eluruumide keskmise pind, mis 2007. aastal oli 79 ruutmeetrit.

Jätkuvalt ehitatakse linnas rohkem kui maal. 2007. aastal paiknes 65% kasutusse lubatud eluruumidest linnas. Ligi kolmveerand uutest eluruumidest asub Tallinnas või selle lähiümbruses, järgnevad Tartu linn ja Pärnu linn.

Üha kasvavad ehitushinnad ja eluasemelaenu kallinemine vähendasid nõudlust uute eluruumide järelle. 2007. aastal anti ehitusluba 8925 eluruumi ehitamiseks, mis on ligi kolmandiku võrra vähem kui aasta varem.

Mitteeluurumid

2007. aastal lubati ehitisregistri andmetel kasutusse 1097 mitteeluhoonet kasuliku pinnaga 917 700 ruutmeetrit ja kubatuuriga 5,9 miljonit kuupmeetrit. Enim lisandus uut tööstus- ja kaubanduspinda. Võrreldes 2006. aastaga suurennes nii kasutusse lubatud mitteeluhoonete pind kui ka kubatuur.

Mitteeluhoonete ehitamiseks anti 2007. aastal 2554 ehitusluba. Ehitatavate mitteeluhoonete kavandatud kasulik pind on 1,3 miljonit ruutmeetrit ja kubatuur 8,2 miljonit kuupmeetrit. Enim tuntakse vajadust uue kvaliteetse büroo-, kaubandus- ja laopinna järelle.

Möisted

Eluruum on alaliseks elamiseks sobiv ühepereelamu, kahepere- ja ridaelamu sektssioon või koter, mis koosneb ühest või mitmest toast ja vastab sanitaartehnilistele nõuetele.

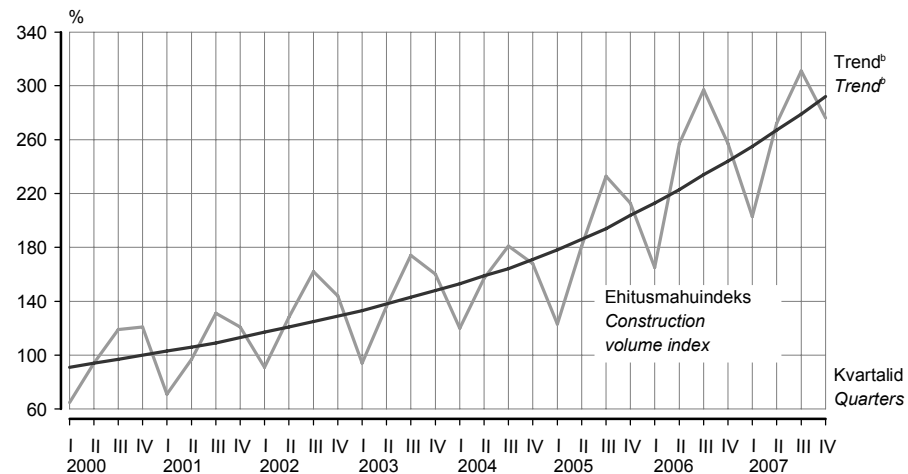
Hoone on maapinnaga püsikindlalt ühendatud, katuse, välispirete ja siseruumiga ehitis.

Tabel 1 **Ehitusettevõtete põhinäitajad, IV kvartal 2006 – IV kvartal 2007**
Table 1 **Basic indicators of construction enterprises, 4th quarter 2006 – 4th quarter 2007**
(jooksevhinnad, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Näitaja	Indicator					
	2006	2007				
	IV	I	II	III	IV	
	kvartal	kvartal	kvartal	kvartal	kvartal	
	4th	1st	2nd	3rd	4th	
	quarter	quarter	quarter	quarter	quarter	
Müügitulu tellijale müüdud ehitustööd	14 967	11 400	16 008	17 852	17 155	Turnover from construction activity
	14 050	10 566	14 984	16 614	15 807	
remonditööd	5 623	3 727	5 723	6 988	5 951	repair work
hooned	9 571	8 398	10 740	11 152	10 957	buildings
välisriikides	401	316	782	588	611	in foreign countries
Oma tarbeks tehtud ehitustööd	19	32	55	40	29	Construction for own use
Maksed alltöövõtjatele	5 356	3 828	5 051	5 924	5 721	Payments to subcontractors
Omal jõul tehtud ehitustööd kokku	8 729	7 126	9 915	11 329	10 362	Construction production, total value
hooned	5 967	5 612	7 047	7 346	6 843	production of building construction
rajatised	2 762	1 514	2 868	3 983	3 519	production of civil engineering
sh Eestis	8 336	6 846	9 341	10 860	9 744	of which in Estonia
hooned	5 691	5 417	6 632	6 999	6 450	production of building construction
rajatised	2 645	1 429	2 709	3 861	3 294	production of civil engineering

Diagramm 1 Ehitusmahuindeks, I kvartal 2000 – IV kvartal 2007^a

Diagram 1 **Construction volume index, 1st quarter 2000 – 4th quarter 2007^a**
 (2000. aasta kvartalite keskmise = 100 — average of quarters of 2000 = 100)

^a Ainult Eestis omal jõul tehtud ehitustööde maksumuse muutus.^b Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirst.^a The changes in the production value in construction only in Estonia.^b Trend — the long-term general development of time series.

Tabel 2 Ehitusmahuindeks kvartalite kaupa, 1998–2007

Table 2 Construction volume index by quarters, 1998–2007

(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 / Total				
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
sh Eestis / of which in Estonia				
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

^c Lühiajastatistika.^c Short-term statistics.

Tabel 3 **Ehitusmahuindeks, IV kvartal 2007**
 Table 3 **Construction volume index, 4th quarter 2007**

Näitaja	Indeks (2000 = 100)			Indeksi muutus võrreldes eelmise aasta sama kvartaliga	Indicator
	IV kvartal 2007	III kvartal 2007	IV kvartal 2006		
	Index (2000 = 100)				
	4th quarter 2007	3rd quarter 2007	4th quarter 2006		
Kokku	276,0	305,0	252,5	9,3	Total
hoonete ehitusmahuindeks	310,2	336,6	293,8	5,6	construction volume index of buildings
rajatiste ehitusmahuindeks	222,8	254,9	189,9	17,3	construction volume index of civil engineering
sh Eestis	276,2	311,1	256,6	7,7	of which in Estonia
hoonete ehitusmahuindeks	297,1	325,9	284,7	4,4	construction volume index of buildings
rajatiste ehitusmahuindeks	241,3	285,8	210,4	14,7	construction volume index of civil engineering

Tabel 4 **Ehitustööd Eestis ja välisriikides, 2000–2007^a**
 Table 4 **Construction activities of construction enterprises in Estonia and in foreign countries,
2000–2007^a**
 (jooksevhinnad, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Aasta, kvartal	Ehitustööd kokku	sealhulgas ehitustööd Eestis		ehitustööd välisriikides		Omal jõul tehtud ehitus- tööd kokku	sealhulgas Eestis	Year, quarter
		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
2004								2004
I kvartal	5 279	5 192	98	87	2	3 310	3 197	1st quarter
II kvartal	6 671	6 494	97	177	3	4 479	4 340	2nd quarter
III kvartal	8 130	7 994	98	136	2	5 245	5 109	3rd quarter
IV kvartal	8 514	8 026	94	488	6	5 052	4 787	4th quarter
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	6 771	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	7 126	6 846	1st quarter
II kvartal	15 039	14 258	95	782	5	9 915	9 341	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

^a Alates 2002. aastast põhinevad andmed lühiajastatistikal.

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

Diagramm 2 Ehitusmahuindeks ehitise tüübi järgi, I kvartal 2001 – IV kvartal 2007

Diagram 2 Construction volume index by type of construction,
1st quarter 2001 – 4th quarter 2007

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

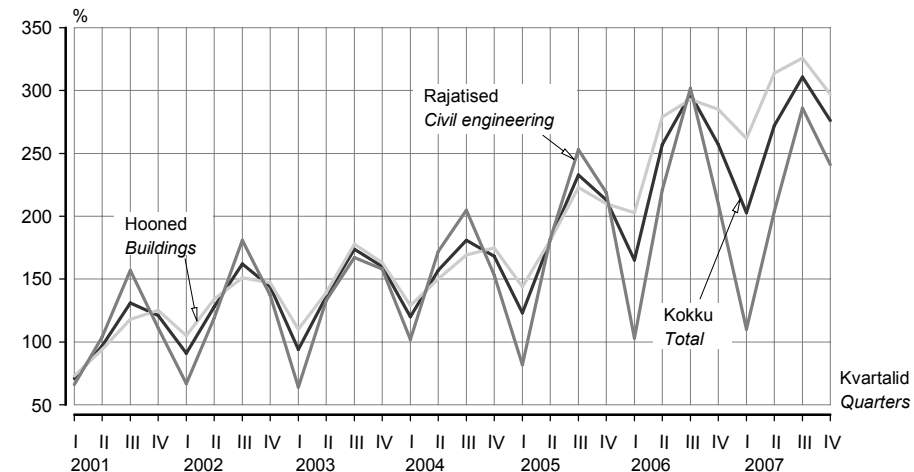
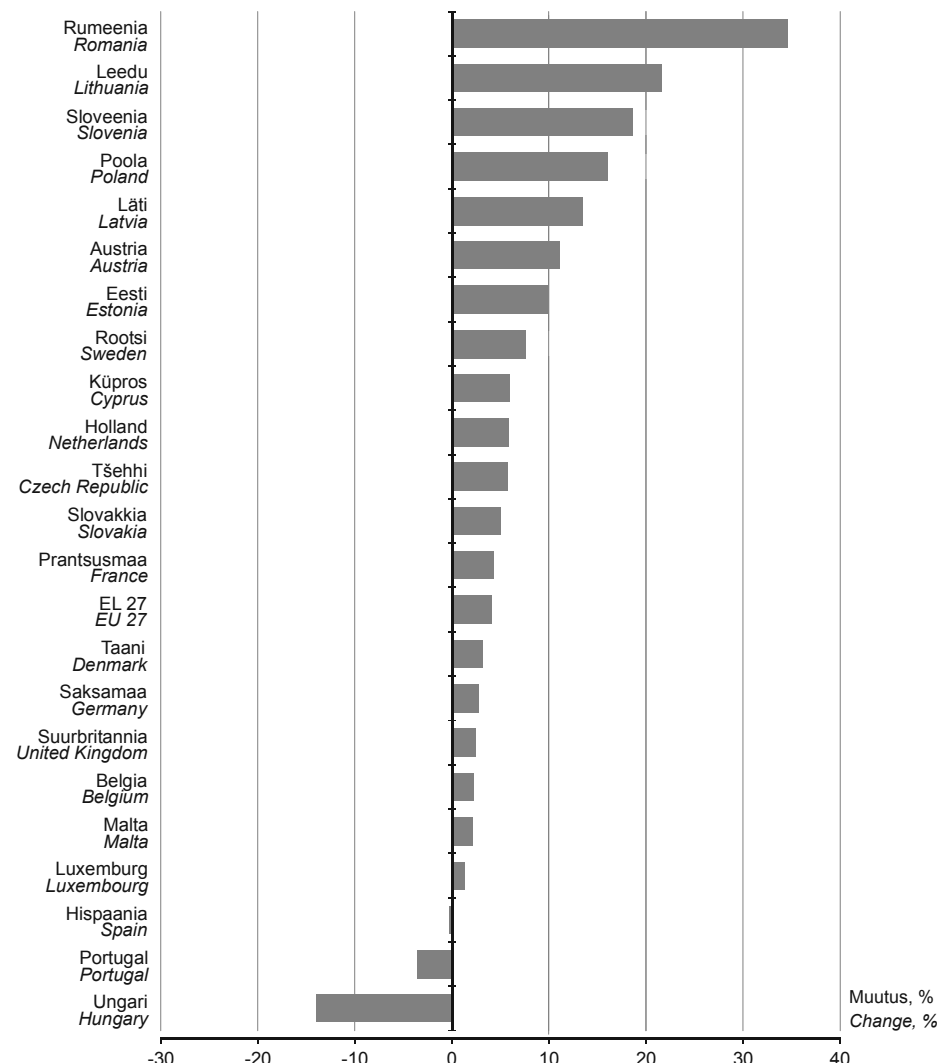


Diagramm 3 Ehitusmahuindeksi muutus Euroopa Liidu liikmesriigiti, 2007

Diagram 3 Change in construction volume index by EU Member States, 2007

(muutus võrreldes eelmise aastaga — change compared to the previous year)



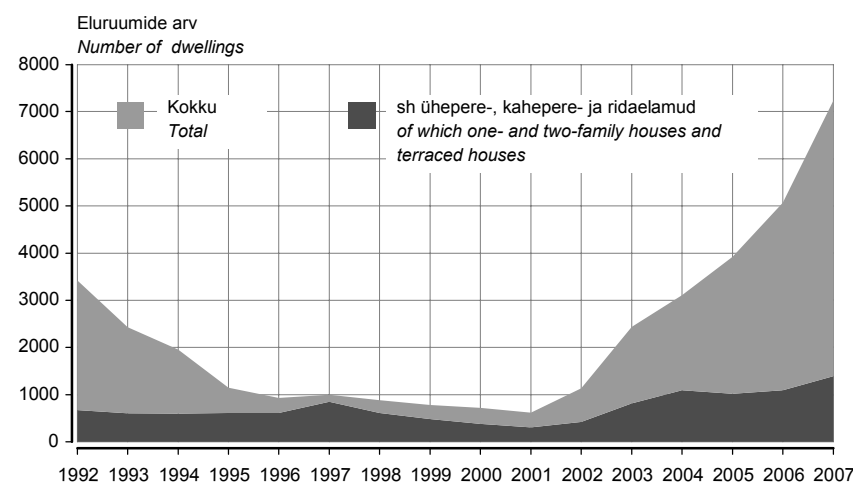
Tabel 5 **Kasutusse lubatud eluruumid elamu tüübi järgi, 2000–2007^a**
 Table 5 *Dwelling completions by type of building, 2000–2007^a*

Aasta Year	Kokku <i>Total</i>	Üheper- elamud	Kaheper- elamud	Rida- elamud	Korterelamud			
		One- family houses	Two- family houses	Terraced houses	1–2-korru- selised <i>Blocks of flats</i> 1–2 storeys	3–5-korru- selised 3–5 storeys	6–8-korru- selised 6–8 storeys	9- ja enama- korraselised 9 storeys and more
Eluruumiide arv — Number of dwellings								
2000	720	308	14	52	7	339	-	-
2001	619	248	19	38	25	225	52	12
2002	1 135	364	8	48	4	492	219	-
2003	2 435	659	50	107	56	1 087	209	267
2004	3 105	918	87	93	183	1 229	595	-
2005	3 928	790	145	84	185	1 645	1 022	57
2006	5 068	760	170	168	251	3 180	463	76
2007	7 232	894	258	243	290	3 274	1 955	318
Eluruumiide osatähtsus, % — Percentage distribution								
2000	100	43	2	7	1	47	-	-
2001	100	40	3	6	4	36	9	2
2002	100	32	1	4	1	43	19	-
2003	100	27	2	4	2	45	9	11
2004	100	29	3	3	6	40	19	-
2005	100	20	4	2	5	42	26	1
2006	100	15	3	3	5	63	9	2
2007	100	12	4	3	4	45	27	5
Eluruumiide pind, 1000 m² — Floor area of dwellings, 1000 m²								
2000	78,9	46,1	2,0	7,5	0,7	22,5	-	-
2001	70,7	40,6	3,4	5,1	1,5	15,0	3,2	1,9
2002	112,7	59,1	1,1	5,5	0,5	30,2	16,3	-
2003	217,0	90,6	6,6	14,1	2,6	70,9	11,2	21,0
2004	277,1	130,3	12,1	11,5	11,1	73,4	38,7	-
2005	325,6	120,5	18,4	10,2	11,2	102,8	59,3	3,1
2006	392,0	118,9	21,5	19,2	16,1	183,3	29,1	3,9
2007	574,5	144,9	34,8	28,2	19,8	207,3	122,0	17,5
Eluruumiide keskmise suurus, m² — Average floor area per dwelling, m²								
2000	109,5	149,8	144,1	144,8	95,6	66,4	-	-
2001	114,2	163,8	178,3	134,5	60,4	66,6	61,4	156,2
2002	99,2	162,2	134,1	115,1	127,8	61,4	74,4	-
2003	89,1	137,5	131,2	131,6	47,0	65,2	53,6	78,6
2004	89,2	141,9	139,1	124,7	60,7	59,7	65,0	-
2005	82,9	152,5	127,1	122,0	60,3	62,5	58,0	55,2
2006	77,3	156,5	126,3	114,0	64,3	57,6	62,9	52,0
2007	79,4	162,1	134,8	116,2	68,3	63,3	62,4	54,9

^a Ehitisregistri andmed.

^a Data of the Register of Construction Works.

Diagramm 4 **Kasutusse lubatud eluruumid, 1992–2007**
 Diagram 4 *Dwelling completions, 1992–2007*



Tabel 6 Kasutusse lubatud eluruumid tubade arvu järgi, 2000–2007^a
 Table 6 Dwelling completions by number of rooms, 2000–2007^a

Aasta Year	Kokku Total	1-toalised 1 room and kitchen	2-toalised 2 rooms and kitchen	3-toalised 3 rooms and kitchen	4-toalised 4 rooms and kitchen	5-toalised 5 rooms and kitchen	6-toalised 6 rooms and kitchen	7-toalised 7 rooms and kitchen	8- ja enama- toalised 8 and more rooms and kitchen
Eluruumide arv — Number of dwellings									
2000	720	41	106	180	175	118	69	15	16
2001	619	49	152	98	132	97	56	21	14
2002	1 135	126	247	323	205	132	62	30	10
2003	2 435	220	853	575	469	188	79	24	27
2004	3 105	320	1 060	756	511	299	100	40	19
2005	3 928	382	1 524	1 006	551	300	105	32	28
2006	5 068	696	1 842	1 314	747	293	126	32	18
2007	7 232	905	2 646	1 890	1 150	458	129	38	16
Eluruumide osatähtsus, % — Percentage distribution									
2000	100	6	15	25	24	16	10	2	2
2001	100	8	25	16	21	16	9	3	2
2002	100	11	22	28	18	12	5	3	1
2003	100	9	35	24	19	8	3	1	1
2004	100	10	34	24	17	10	3	1	1
2005	100	10	39	25	14	7	3	1	1
2006	100	14	36	26	15	6	2	1	0
2007	100	12	37	26	16	6	2	1	0
Eluruumide pind, 1000 m² — Floor area of dwellings, 1000 m²									
2000	78,9	1,5	5,9	13,2	20,1	17,4	13,4	3,3	4,1
2001	70,7	1,8	8,4	8,6	16,5	15,1	10,5	6,0	3,8
2002	112,7	3,9	14,5	25,0	25,5	21,7	13,0	6,1	3,0
2003	217,0	7,8	48,8	45,0	55,7	30,2	16,0	5,7	7,8
2004	277,1	11,4	57,9	59,0	64,2	49,3	20,4	8,9	6,0
2005	325,6	14,0	82,1	75,2	68,3	50,6	18,6	8,6	8,2
2006	392,0	23,7	97,0	97,5	89,3	46,8	23,8	8,7	5,2
2007	574,5	34,0	143,9	142,9	137,9	74,2	26,8	9,6	5,2
Eluruumide keskmise suurus, m² — Average floor area per dwelling, m²									
2000	109,5	36,2	55,6	73,1	115,1	147,4	194,5	218,2	255,9
2001	114,2	37,2	55,4	87,5	125,3	155,4	187,3	286,2	268,3
2002	99,3	31,1	58,5	77,4	124,3	164,2	209,4	205,7	296,7
2003	89,1	35,6	57,1	78,2	118,8	161,0	202,5	235,8	289,5
2004	89,2	35,9	54,6	78,0	125,6	164,9	203,6	222,5	315,8
2005	82,9	36,6	53,9	74,8	124,0	168,6	177,0	268,9	291,3
2006	77,3	34,0	52,7	74,2	119,6	159,6	189,1	272,1	287,6
2007	79,4	37,5	54,4	75,6	120,0	162,0	207,6	251,9	327,9

Tabel 7 Ehitisloa saanud eluruumid, 2000–2007^a
 Table 7 Granted building permits for construction of dwellings, 2000–2007^a

Aasta Year	Eluruumide arv Number of dwellings	Eluruumide pind, 1000 m ² Floor area of dwellings, 1,000 m ²	Eluruumide keskmise suurus, m ² Average floor area per dwelling, m ²
2000	1 076	135,8	126,2
2001	1 430	167,0	116,8
2002	3 156	340,4	107,8
2003	3 419	413,1	120,8
2004	9 447	943,6	99,9
2005	9 151	918,7	100,4
2006	12 863	1 311,1	101,9
2007	8 925	1 004,4	112,5

^a Ehitisregistri andmed.

^a Data of the Register of Construction Works.

Tabel 8 Kasutusse lubatud mitteeluhooned, 2003–2007^a
Table 8 Non-residential building completions, 2003–2007^a

Hoone kasutusal	2003	2004	2005	2006	2007	Use of building
Hoonete arv						Number of buildings
Kaubandus- ja toitlustushooned	143	149	137	87	131	Buildings for catering facilities and commercial buildings
Tööstushooned	74	80	69	75	72	Industrial buildings
Büroohooned	37	40	32	40	35	Office buildings
Kultuuri-, spordi- ja meelelahutushooned	25	23	24	26	15	Cultural, entertainment and sports buildings
Haridushooned	6	13	10	19	16	Educational buildings
Tervishoiu- ja hooldusasutuste hooned	3	7	4	7	1	Buildings for hospital and institutional care
Põllu-, kala-, jahi- ja metsamajandushooned	209	180	133	136	53	Buildings for agriculture, forestry, fishing and hunting
Hoidlad ja laohooned	80	78	55	30	46	Buildings for storage
Transpordihooned	134	101	84	154	70	Buildings for transport
Muud mitteeluhooned ^b	844	878	734	996	658	Other non-residential buildings ^b
KOKKU	1 555	1 549	1 282	1 570	1 097	TOTAL
Hoone kasulik pind, 1000 m²						Usable floor area of the building, 1000 m²
Kaubandus- ja toitlustushooned	92,0	267,6	142,1	192,0	193,4	Buildings for catering facilities and commercial buildings
Tööstushooned	106,8	130,6	108,6	182,6	178,5	Industrial buildings
Büroohooned	44,4	66,1	104,4	63,6	69,6	Office buildings
Kultuuri-, spordi- ja meelelahutushooned	24,8	41,8	54,3	37,9	21,7	Cultural, entertainment and sports buildings
Haridushooned	4,4	26,1	12,0	59,0	21,3	Educational buildings
Tervishoiu- ja hooldusasutuste hooned	5,3	40,8	5,3	3,9	0,4	Buildings for hospital and institutional care
Põllu-, kala-, jahi- ja metsamajandushooned	93,1	88,8	118,5	95,4	34,3	Buildings for agriculture, forestry, fishing and hunting
Hoidlad ja laohooned	91,6	121,2	75,4	27,9	155,2	Buildings for storage
Transpordihooned	93,1	21,1	27,0	59,5	66,9	Buildings for transport
Muud mitteeluhooned ^b	83,7	148,4	96,3	174,8	176,4	Other non-residential buildings ^b
KOKKU	639,2	952,5	743,9	896,6	917,7	TOTAL
Hoone kubatuur, 1000 m³						Cubic capacity of the building, 1000 m³
Kaubandus- ja toitlustushooned	601,8	1 656,4	834,0	1 375,0	1 090,7	Buildings for catering facilities and commercial buildings
Tööstushooned	808,9	1 147,8	772,4	1 737,3	1 541,0	Industrial buildings
Büroohooned	212,4	340,2	425,4	282,0	409,2	Office buildings
Kultuuri-, spordi- ja meelelahutushooned	152,9	307,0	400,0	321,9	123,9	Cultural, entertainment and sports buildings
Haridushooned	51,8	115,7	54,1	307,2	98,7	Educational buildings
Tervishoiu- ja hooldusasutuste hooned	25,9	204,0	23,0	15,5	1,9	Buildings for hospital and institutional care
Põllu-, kala-, jahi- ja metsamajandushooned	398,7	485,8	681,6	554,6	230,5	Buildings for agriculture, forestry, fishing and hunting
Hoidlad ja laohooned	776,1	829,7	602,0	200,7	1 369,5	Buildings for storage
Transpordihooned	383,7	86,3	91,6	205,4	245,9	Buildings for transport
Muud mitteeluhooned ^b	354,5	701,6	481,8	798,1	821,6	Other non-residential buildings ^b
KOKKU	3 766,7	5 874,5	4 365,9	5 797,7	5 932,9	TOTAL

^a Ehitisregistri andmed.^b Teenindus-, majatus-, kultus- ja sidehooned ning muud hooned.^a Data of the Register of Construction Works.^b Buildings for service, accommodation, worship, communication and other buildings.

Tabel 9 Ehitusloa saanud mitteeluhooened, 2003–2007^a
Table 9 Granted building permits for construction of non-residential buildings, 2003–2007^a

Hoone kasutusala	2003	2004	2005	2006	2007	Use of building
Hoonete arv						Number of buildings
Kaubandus- ja toitlustushooened	109	102	312	101	117	Buildings for catering facilities and commercial buildings
Tööstushooened	93	88	90	115	89	Industrial buildings
Büroohooned	50	36	40	49	65	Office buildings
Kulturi-, spordi- ja meelelahutushooened	34	34	32	40	26	Cultural, entertainment and sports buildings
Haridushooened	9	15	17	15	12	Educational buildings
Tervishoiu- ja hooldusasutuste hooned	12	3	10	3	10	Buildings for hospital and institutional care
Põllu-, kala-, jahi- ja metsamajandushooened	137	142	256	107	116	Buildings for agriculture, forestry, fishing and hunting
Hoidlad ja laohooned	72	82	48	68	85	Buildings for storage
Transpordihooned	42	46	49	62	59	Buildings for transport
Muud mitteeluhooened ^b	1 032	1 368	1 563	2 032	1 975	Other non-residential buildings ^b
KOKKU	1 590	1 916	2 417	2 592	2 554	TOTAL
Hoone kasulik pind, 1000 m²						Usable floor area of the building, 1000 m²
Kaubandus- ja toitlustushooened	97,7	112,1	141,3	170,7	263,7	Buildings for catering facilities and commercial buildings
Tööstushooened	107,3	137,5	138,7	265,3	149,7	Industrial buildings
Büroohooned	45,2	76,2	64,4	159,2	275,7	Office buildings
Kulturi-, spordi- ja meelelahutushooened	30,3	49,3	38,6	41,8	33,1	Cultural, entertainment and sports buildings
Haridushooened	7,8	46,6	29,8	29,2	26,1	Educational buildings
Tervishoiu- ja hooldusasutuste hooned	23,1	0,9	5,8	6,6	3,5	Buildings for hospital and institutional care
Põllu-, kala-, jahi- ja metsamajandushooened	57,2	96,3	184,1	47,3	89,9	Buildings for agriculture, forestry, fishing and hunting
Hoidlad ja laohooned	76,8	85,2	116,5	120,5	158,3	Buildings for storage
Transpordihooned	7,8	9,5	22,6	15,2	65,1	Buildings for transport
Muud mitteeluhooened ^b	142,3	244,0	234,7	329,4	253,6	Other non-residential buildings ^b
KOKKU	595,5	857,6	976,5	1 185,2	1 318,7	TOTAL
Hoone kubatuur, 1000 m³						Cubic capacity of the building, 1000 m³
Kaubandus- ja toitlustushooened	672,7	652,5	952,1	1 262,6	1 848,8	Buildings for catering facilities and commercial buildings
Tööstushooened	1 088,3	1 050,0	1 112,6	2 156,4	1 064,0	Industrial buildings
Büroohooned	287,7	356,1	287,2	777,4	1 514,9	Office buildings
Kulturi-, spordi- ja meelelahutushooened	223,8	378,9	245,3	277,7	219,6	Cultural, entertainment and sports buildings
Haridushooened	42,2	229,8	144,3	127,3	140,0	Educational buildings
Tervishoiu- ja hooldusasutuste hooned	106,8	4,2	21,3	27,2	15,3	Buildings for hospital and institutional care
Põllu-, kala-, jahi- ja metsamajandushooened	405,4	591,1	1 093,9	293,1	511,1	Buildings for agriculture, forestry, fishing and hunting
Hoidlad ja laohooned	793,7	670,9	782,8	984,6	1 442,2	Buildings for storage
Transpordihooned	39,5	42,3	110,1	74,1	351,0	Buildings for transport
Muud mitteeluhooened ^b	845,3	1 084,2	1 710,2	1 431,2	1 059,6	Other non-residential buildings ^b
KOKKU	4 505,4	5 060,0	6 459,8	7 411,6	8 166,5	TOTAL

^a Ehitisregistri andmed.

^b Teenindus-, majatus-, kultus- ja sidehooened ning muud hooned.

^a Data of the Register of Construction Works.

^b Buildings for service, accommodation, worship, communication and other buildings.

ACTIVITIES OF CONSTRUCTION ENTERPRISES, 2007, 4th quarter 2007

Merike Sinisaar

Leading Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

The growth in construction slowed down in 2007.

According to preliminary data, in 2007 the total production of Estonian construction enterprises in Estonia and in foreign countries amounted to 38.7 billion kroons, which is 10% more than a year earlier.

2007

In 2007, the production value of building construction was 26.8 billion kroons and the production of civil engineering totalled 11.9 billion kroons, which is correspondingly 14% and 2% more than in 2006. The production of construction grew in Estonia as well as in foreign countries. The growth in construction production in Estonia was caused by the increase in building construction, construction of civil engineering stayed at the level of 2006. In foreign countries the construction of buildings as well as the construction of civil engineering increased more than a fourth.

4th quarter 2007

In the 4th quarter of 2007, the production value of construction amounted to 10.4 billion kroons, 9% more compared to the 4th quarter of 2006, of which the construction of buildings grew 6% and the construction of civil engineering 17%.

In the 4th quarter of 2007, the total turnover of construction enterprises was 17.2 billion kroons, of which 15.8 billion kroons was the revenue from construction activities. The expenditures on construction for own use totalled 28.9 million kroons. The proportion of repair work accounted for 38% of the total construction work. It was 2% less compared to the same quarter of 2006.

The value of new orders received amounted about 2.9 billion kroons. More than two thirds of the total value of new orders were received for building construction.

**Construction activities
compared to other EU
Member States**

According to the Statistical Office of the European Communities (Eurostat) the average growth of construction volume of the 27 EU Member States was 4% in 2007 compared to 2006. Compared to other Member States, the growth of construction volume was largest in Romania, followed by Lithuania 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 in constant prices.

COMPLETED DWELLINGS AND NON-RESIDENTIAL BUILDINGS AND GRANTED BUILDING PERMITS, 2007

The demand for new dwellings decreased in 2007.

Dwelling completions

According to the data of the Register of Construction Works in 2007 the dwelling completions with the usable floor area of 574,500 square metres numbered 7,232. It was 2,164 dwellings more than in 2006.

Similarly to the trend of last years, three quarters of completed dwellings were situated in blocks of flats of which the most popular type of building was 3–5-storeyed block of flats. More than half of completed dwellings had 2–3 rooms. The average floor area per dwelling increased slightly compared to 2006 and was 79 square metres in 2007.

Continually more dwellings are completed in cities than in the rural areas. In 2007, 65% of completed dwellings were in cities. About three quarters of completed dwellings were in Tallinn or in the neighbourhood of Tallinn, followed by Tartu and Pärnu city.

In spite of the rise of construction prices and increased interest rates, the demand for new dwellings is decreased. In 2007 building permits were granted for the construction of 8,925 dwellings which is about a third less than in 2006.

Non-residential building completions

By the data of the Register of Construction Works in 2007 non-residential building completions with the usable floor area of 917,700 square metres and with the cubic capacity of 5.9 million cubic metres numbered 1,097. The useful floor area of industrial and commercial buildings increased the most. Compared to 2006, the usable floor area and the cubic capacity increased.

In 2007 the building permits were granted for the construction of 2,554 non-residential buildings with the usable floor area of 1.3 million square metres and with the cubic capacity of 8.2 million cubic metres. The demand for new office, commercial and storage buildings is the biggest.

Definitions

Dwelling is a one-family house, section of a two-family or a terraced house, or a flat, which consists of one or more rooms and meets sanitary engineering requirements and is suitable for permanent residence.

Building is a construction, which is firmly attached to the ground and which has a roof, outer protection and interior.

KINNISVARATEHINGUD, 2007, IV kvartal 2007

Epp Karus
Teenindusstatistika talituse juhataja

Kinnisvaratehingud

2007. aastal sooritati 49 788 kinnisvara ja hoonestusõiguse ostu-müügiteltingut koguväärtusega 58,5 miljardit krooni. Mullu langes tehingute arv kolme aasta tagusele tasemele — 2004. aastal sõlmiti 50 589 tehingut.

2007. aastal jäi kinnisvara ja hoonestusõiguse ostu-müügiteltingute koguarv ja tehingute koguväärtus viendiku võrra alla 2006. aastale. Kuigi tehingute arv on oluliselt langenud, ei avaldanud see aasta kokkuvõttes märkimisväärset mõju keskmisele tehingu väärtusele.

Tehingute arvu vähenemist võrreldes 2006. aastaga mõjutas eeskätt korterite ja eluhoonetega hoonestatud kinnistute ostu-müügiteltingute vähenemine. Korteritehinguid sõlmiti 16% ja eluhoonetega hoonestatud kinnistute ostu-müügiteltinguid 38% vähem kui 2006. aastal. Jätkuvalt töestati enim ostu-müügiteltinguid Tallinna notarite juures, samas sõlmiti nende juures 7977 (23%) võrra vähem ostu-müügiteltinguid kui aasta varem.

2007. aasta IV kvartalis töestati 11 067 ostu-müügiteltingut. Tehinguid sooritati ligi kolmandiku vähem kui aasta varem samal ajal. Kui varasematel aastatel on IV kvartalis sooritatud rohkem tehinguid kui III kvartalis, siis 2007. aastal oli see vastupidi. Tehingute arv on langustrendis alates 2006. aasta I kvartalist.

Tehingute arvu langus on esmajoones tingitud korteritega tehtud tehingute vähenemisest kõigis maakondades. Võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga töestati 37% vähem korteritehinguid. Kõigist ostu-müügiteltingitest hõlmasid korteritehingud veidi üle pool.

Ka eluhoonetega hoonestatud kinnistute ostu-müügiteltinguid tehti IV kvartalis oluliselt vähem, võrreldes 2006. aasta IV kvartaliga ligi poole vähem.

Teistest kinnisvaraliikidest erinevalt tehti hoonestamata kinnistutega IV kvartalis peaaegu sama palju ostu-müügiteltinguid kui aasta tagasi samal ajal. Võrreldes III kvartaliga sooritati hoonestamata kinnistutega 16% rohkem tehinguid. Keskmise hoonestamata kinnistu ostu-müügiteltingu väärtus vähenes samas oluliselt, kuna rohkem müüdi kinnistuid odavamates piirkondades.

2007. aasta IV kvartalis töestatud kinnisvara ja hoonestusõiguse ostu-müügiteltingute koguväärtus oli 12,5 miljardit krooni. 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes vähenes tehingute koguväärtus 44%, kuid jäi 2007. aasta III kvartali tasemele.

IV kvartalis töestasid notarid 66 hoonestusõiguse ostu-müügiteltingut koguväärtusega 73 miljonit krooni. Hoonestusõiguse ostu-müügiteltinguid oli kõigist tehingutest 0,6%.

Kinnisvarabürood

Ligi kümnendik kõigist kinnisvara ostu-müügiteltingitest vahendati 2007. aasta IV kvartalis kinnisvarabüroode kaudu. 86% kinnisvarabüroode ostu-müügiteltingitest olid eluhoonete ja -ruumide (korterite) tehingud ning 14% mitteeluhoonete ja -ruumide tehingud. Korterite müügiteltingud moodustasid enamiku (80%) kõikidest kinnisvarabüroode vahendatud elamispinna ostu-müügiteltingitest. Ligi pooled vahendatud korterite ostu-müügiteltingud olid tehingud 2-toaliste korteritega. Ligi pooled kinnisvarabüroode vahendatud eluruumid olid heas seisukorras või uued, kolmandik oli rahuldasvas seisukorras ning viidendik ehitus- või viimistlusjärgus või remonti vajav.

Kinnisvarana ostetud-müüdud 1-toalise korteri keskmise ruutmeetri hind oli IV kvartalis 21 700 krooni, 2- ja 3-toalisel 20 000 krooni. Tallinna korterite hind oli Eesti keskmisest hinnast ligi kolmandiku kõrgem — vastavalt 28 400, 26 500 ja 27 500 krooni.

2007. aasta IV kvartalis hõlmasid kinnisvarabüroode vahendustegevuses 43% üüriteltingud, kaks kolmandikku neist tehingutest toimus Tallinnas. Kaks kolmandikku olid eluhoonete ja -ruumide üüriteltingud ning üks kolmandik mitteeluhoonete ja -ruumide üüriteltingud.

57% eluruumide üüriteltingitest sõlmiti Tallinnas, kusjuures pooled nendest olid kahetoaliste korterite üüriteltingud. Tallinnas üüritud kahetoalise korteri keskmise üürihind kommunaalteenusteta oli 134 krooni ruutmeetri eest. Tallinna nõutavamat ürikorterid asusid kesklinnas. Tartus kujunes kahetoalise korteri ruutmeeri hinnaks 115 krooni.

Mitteeluruumide rendilepingutest sõlmiti 69% Tallinnas. Bürooruumide ja -hoonete rentimine hõlmas 69% mitteeluruumide renditeltingitest. Nõutavamat bürooruumid asusid Tallinna

kesklinnas, kus rendile antud bürooruumi keskmene suurus oli 89 m² ja ruutmeetri hinnaks kommuunaalteenusteta kujunes 179 krooni.

Ümardamise tõttu võivad vääruste koondandmed tabelites erineda lidetavate vääruste summast.

Tehingute andmed maakonniti on avaldatud statistika andmebaasis (Statistikaameti veebilehe www.stat.ee rubriigi "Statistika" alamrubriik "Tooted").

Tabel 1 Notariaalselt töestatud ostu-müügitihingud, IV kvartal 2007 ^a
Table 1 Notarised purchase-sale contracts, 4th quarter 2007 ^a

Piirkond	Kokku	Kinnisvara ostu- müügitihingud	Hoonestus- õiguse tehingud	Region
	Total	Purchase-sale contracts of real estate	Contracts of building rights	
Tehingute arv				
Põhja-Eesti	5 607	5 564	43	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 754	2 745	9	Southern Estonia
Kirde-Eesti	584	573	11	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 141	1 138	3	Western Estonia
Kesk-Eesti	981	981	-	Central Estonia
KOKKU	11 067	11 001	66	TOTAL
Väärtus, miljonit krooni				
Põhja-Eesti	9 558	9 502	56	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	1 596	1 588	8	Southern Estonia
Kirde-Eesti	266	262	4	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	688	683	5	Western Estonia
Kesk-Eesti	436	436	-	Central Estonia
KOKKU	12 544	12 471	73	TOTAL

Tabel 2 Notariaalselt töestatud kinnisvara ostu-müügitihingud, IV kvartal 2007 ^a
Table 2 Notarised purchase-sale contracts of real estate, 4th quarter 2007 ^a

Piirkond	Kokku	Hoonestamata kinnistu ostu- müügitihingud	Eluhoonetega hoonestatud kinnistu ostu- müügitihingud	Eluruumide (korterite) omandi ostu- müügitihingud	Mitteeluhoonetega (-ruumidega) kinnistu ostu- müügitihingud	Region
	Total	Purchase-sale contracts of plots of land	Purchase-sale contracts of registered immovables with residential buildings	Purchase-sale contracts of ownership of dwellings	Purchase-sale contracts of registered immovables with non- residential buildings (premises)	
Tehingute arv						
Põhja-Eesti	5 564	1 068	525	3 623	348	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 745	1 091	398	1 078	178	Southern Estonia
Kirde-Eesti	573	68	51	400	54	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 138	469	167	414	88	Western Estonia
Kesk-Eesti	981	365	158	388	70	Central Estonia
KOKKU	11 001	3 061	1 299	5 903	738	TOTAL
Väärtus, miljonit krooni						
Põhja-Eesti	9 501	1 587	1 263	3 902	2 749	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	1 589	390	358	643	198	Southern Estonia
Kirde-Eesti	263	44	39	153	27	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	683	184	142	262	95	Western Estonia
Kesk-Eesti	436	109	93	146	88	Central Estonia
KOKKU	12 472	2 314	1 895	5 106	3 157	TOTAL

^a Jaotatud notarite asukoha järgi.

^a Divided by the location of notaries.

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);

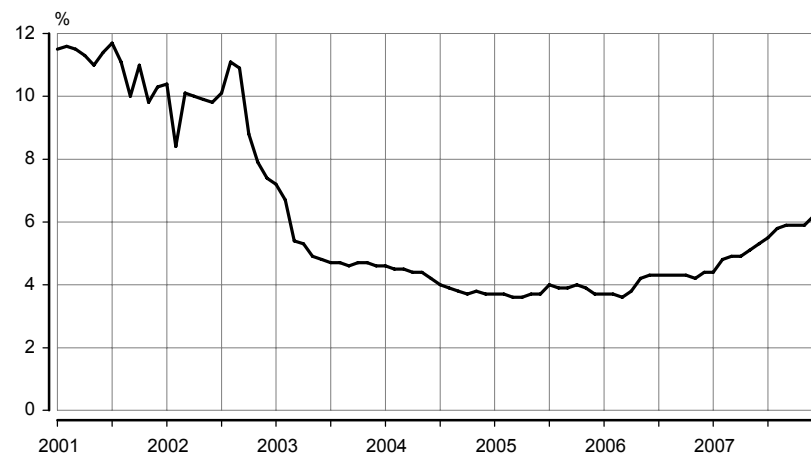
Southern Estonia: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi, Võru counties;

Northeastern Estonia: Ida-Viru county;

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

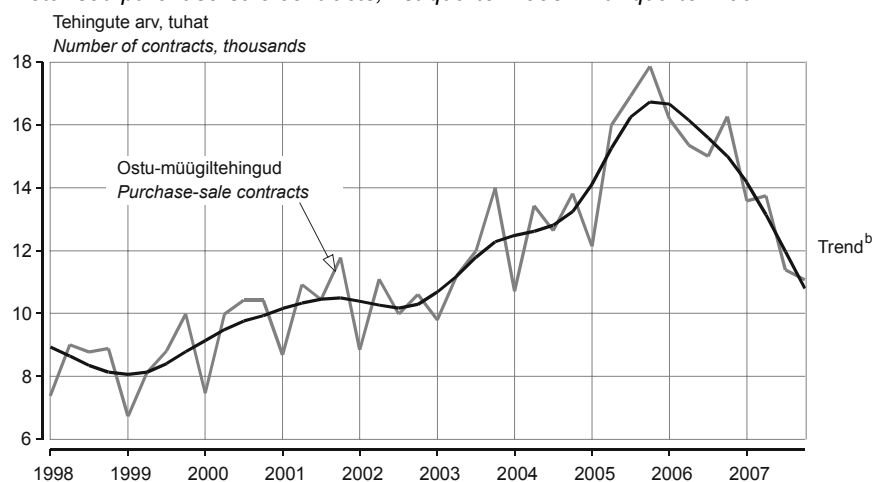
Central Estonia: Järva, Lääne-Viru, Rapla counties.

Diagramm 1 **Eraisikutele antud eluasemelaenude intressimääär, 2001–2007^a**
 Diagram 1 **Weighted average annual interest rate of housing loans granted to private persons, 2001–2007^a**



^a Eesti Panga andmed.
^a Data of the Bank of Estonia.

Diagramm 2 **Notariaalselt töestatud ostu-müügitehingud, I kvartal 1998 – IV kvartal 2007**
 Diagram 2 **Notarised purchase-sale contracts, 1st quarter 1998 – 4th quarter 2007**



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

Tabel 3 Notariaalselt tõestatud ostu-müügitehingud, I kvartal 2002 – IV kvartal 2007
Table 3 Notarised purchase-sale contracts, 1st quarter 2002 – 4th quarter 2007

Aasta/kvartal	Kokku		Kinnisvara		Vallasvara ^a		Year/quarter
	tehingute arv	väärtus, mln kr	tehingute arv	väärtus, mln kr	tehingute arv	väärtus, mln kr	
	Total	number of contracts	Real estate	value, million kroons	Movable assets ^a	value, million kroons	
2002	40 523	16 902	25 718	12 807	14 692	3 905	2002
2003	46 972	22 213	35 526	18 677	11 238	3 098	2003
2004	50 589	29 277	42 939	26 289	7 443	2 066	2004
2005	62 905	50 332	56 131	47 482	6 548	2 097	2005
2006	62 824	75 362	60 208	73 791	2 243	962	2006
2007	49 788	58 472	49 464	57 625	2005
2002							2002
I kvartal	8 844	3 126	5 057	2 094	3 759	1 002	1st quarter
II kvartal	11 094	5 228	7 132	4 120	3 931	1 055	2nd quarter
III kvartal	9 981	4 140	6 551	3 173	3 413	951	3rd quarter
IV kvartal	10 604	4 408	6 978	3 419	3 589	898	4th quarter
2003							2003
I kvartal	9 789	4 341	6 741	3 449	3 013	803	1st quarter
II kvartal	11 194	5 178	8 394	4 256	2 753	826	2nd quarter
III kvartal	11 989	5 920	9 344	5 071	2 608	793	3rd quarter
IV kvartal	14 000	6 773	11 047	5 900	2 864	676	4th quarter
2004							2004
I kvartal	10 703	5 534	8 883	4 679	1 769	487	1st quarter
II kvartal	13 426	7 709	11 449	6 912	1 930	517	2nd quarter
III kvartal	12 641	7 357	10 822	6 636	1 768	516	3rd quarter
IV kvartal	13 819	8 674	11 785	8 062	1 976	543	4th quarter
2005							2005
I kvartal	12 136	7 928	10 533	7 330	1 569	406	1st quarter
II kvartal	15 989	11 876	14 247	11 092	1 710	576	2nd quarter
III kvartal	16 913	13 146	15 259	12 431	1 604	544	3rd quarter
IV kvartal	17 867	17 382	16 092	16 630	1 665	571	4th quarter
2006							2006
I kvartal	16 189	15 377	13 887	14 292	2 201	907	1st quarter
II kvartal	15 363	19 491	15 255	19 388	8	4	2nd quarter
III kvartal	15 002	17 986	14 912	17 756	15	43	3rd quarter
IV kvartal	16 270	22 506	16 154	22 353	19	7	4th quarter
2007							2007
I kvartal	13 587	16 250	13 488	16 011	1st quarter
II kvartal	13 750	16 964	13 644	16 548	2nd quarter
III kvartal	11 384	12 713	11 331	12 594	3rd quarter
IV kvartal	11 067	12 545	11 001	12 472	4th quarter

^a Alates 1. jaanuarist 2007 ei koguta andmeid vallasvara ostu-müügitehingute kohta.

^a Since 1 January 2007 data about purchase-sale contracts of movable assets are not collected.

Diagramm 3 Kinnisvarabüroode vahendatud korterid tubade arvu järgi, IV kvartal 2007
Diagram 3 Dwellings intermediated by real estate agencies by number of rooms, 4th quarter 2007

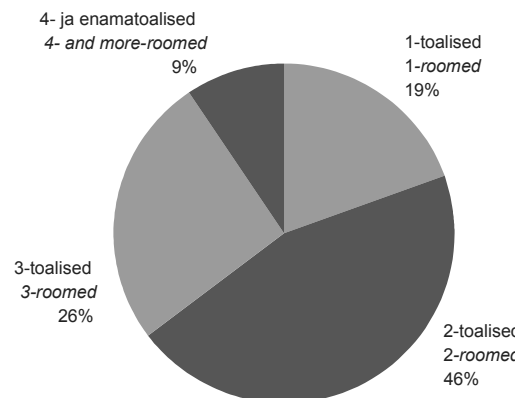
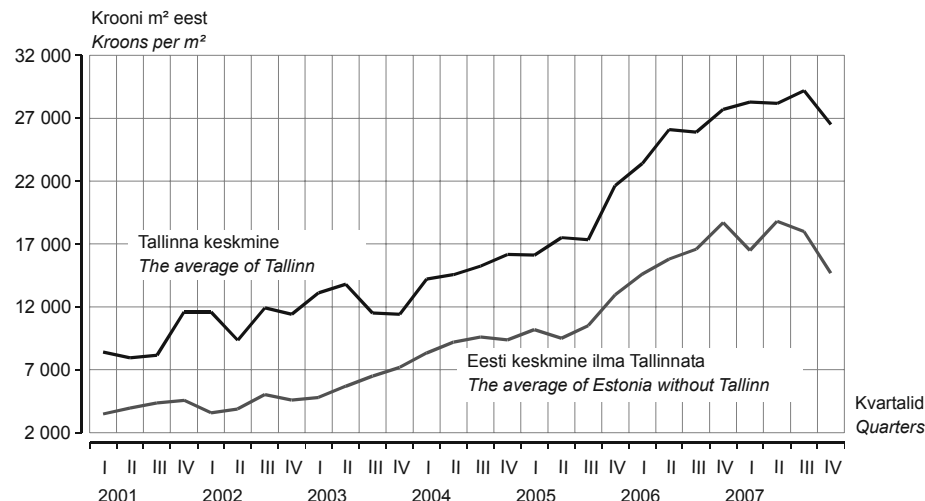


Diagramm 4 **Kinnisvarabüroode vahendatud kahetoalise korteri hind,
I kvartal 2001 – IV kvartal 2007**

**Diagram 4 Purchase-sale prices of 2-roomed dwellings intermediated by real estate agencies,
1st quarter 2001 – 4th quarter 2007**



OPERATIONS WITH REAL ESTATE, 2007, 4th quarter 2007

Epp Karus

Head of Services Statistics Service

Operations with real estate

49,788 purchase-sale transactions of real estate and of the right of superficies with the total value of 58.5 billion kroons were carried out in 2007. The number of transactions decreased to the level stated three years ago — 50,589 transactions were contracted in 2004.

In 2007, the total number and value of notarised purchase-sale contracts of real estate and of the right of superficies decreased by one fifth compared to 2006. Although the number of transactions has essentially decreased, the average value of transaction was not influenced by that regarding the year as a whole.

The decline in the number of contracts was mainly caused by the decrease in the number of contracts of dwellings and immovables with residential buildings. Compared to 2006, the number of contracts decreased by 16% and 38%, respectively. Continually, most contracts were verified by the notaries of Tallinn, at the same time the contracts verified by them decreased by 7,977 (23%) transactions compared to 2006.

11,067 purchase-sale transactions were carried out in the 4th quarter of 2007. The number of transactions decreased almost one third compared to the 4th quarter of the previous year. Although in previous years the number of transactions in the 4th quarter exceeded transactions of the 3rd quarter, but in 2007 it was vice versa. The number of transactions has shown a decreasing trend since the 1st quarter of 2006.

The decline in the number of contracts is mainly caused by the decrease in the number of contracts of dwellings in all counties. Compared to the 4th quarter of 2006, 37% less transactions of dwellings were verified. Transactions of dwellings accounted for slightly more than a half of all purchase-sale transactions.

The number of transactions with immovables with residential buildings also decreased substantially in the 4th quarter. Compared to the 4th quarter of 2006 almost a half less of those transactions were verified.

Differently from other types of real estate objects, almost as many transactions with unimproved registered immovables as in the 4th quarter of 2006 were contracted. Compared to the 3rd quarter, the number of transactions with unimproved registered immovables increased 16%. The average value of a purchase-sale transaction with unimproved registered immovable decreased essentially as more immovables were sold in cheaper regions.

The total value of purchase-sale transactions of real estate and of the right of superficies in 4th quarter 2007 was 12.5 billion kroons. Compared to the 4th quarter of previous year, the total value of transactions decreased by 44%, but remained the same as in the 3rd quarter of 2007.

In the 4th quarter of 2007, 66 contracts of building rights were notarised. The total value of building rights was 73 million kroons. The share of building rights contracts in the purchase-sale contracts total was 0.6%.

Real estate agencies

About one tenth of all purchase-sale transactions with immovables were intermediated through real estate agencies. 86% of all transactions were with residential buildings and 14% with non-residential buildings. The majority (80%) of transactions with residential buildings were apartments; about half of them were 2-roomed apartments with a kitchen. About half of intermediated residential buildings were in good condition or new, one third were in satisfactory condition and one fifth repair needed, inner decoration or construction stage.

In the 4th quarter the average price of one square metre of a 1-roomed apartment was 21,700 kroons, of a 2- and 3-roomed apartment 20,000 kroons. The apartments in Tallinn are almost one third more expensive than the average of Estonia — 28,400, 26,500 and 27,500 kroons, respectively.

In the 4th quarter of 2007, 43% of all transactions were rent transactions, of which two thirds were with immovables in Tallinn. Two thirds were rent transactions with residential buildings and one third with non-residential buildings.

57% of rent transactions were with residential buildings in Tallinn, half of them were rent transactions with 2-roomed apartments. In Tallinn the average monthly rent per square metre of a 2-roomed apartment without common utilities was 134 kroons. Most required rented apartments were in the centre of Tallinn. The average monthly rent per square metre of a 2-roomed apartment in Tartu was 115 kroons.

69% of rent transactions with non-residential building were with immovables in Tallinn. 69% were transactions of office premises. Most required office premises were in the centre of Tallinn, where the size of the average rented office was 89 m² and the average monthly rent per square metre without common utilities was 179 kroons.

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

The data by counties 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".

TRANSPORT, IV kvartal 2007

Piret Pukk

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Sirle Antov

Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

Sõitjatevedu

2007. aasta IV kvartalis kasutas Eesti veondusettevõtete teenuseid kokku 55,8 miljonit sõitjat — veidi rohkem kui eelmise aasta IV kvartalis. Linnatransporti (linnaliinibussid, trammid ja trollibussid) kasutas 44,5 miljonit sõitjat. Nii maantee- kui ka raudteetranspordi kasutajaid oli pea samapalju kui eelmise aasta IV kvartalis. 2007. aasta IV kvartalis vähenes aga sõitjate arv õhutranspordis 17% ja meretranspordis 9%. Rahvusvaheline sõitjatevedu hõlmas 2007. aasta IV kvartalis üle 1,4 miljoni sõitja, see on 11% vähem kui 2006. aasta samal ajavahemikul. Nendest sõitjatest kasutas ligi 1 miljon meretransporti, ligi 243 000 õhutransporti ja 177 000 maanteetransporti. Sõitjate arv rahvusvahelistel raudteevedudel ulatus 41 300-ni.

Eesti veondusettevõtete sõitjakäive oli ligi 1,2 miljardit sõitjakilomeetrit, kasvades 2006. aasta IV kvartaliga vörreldes 2% ja samapalju ka rahvusvahelistel vedudel. 2007. aasta IV kvartalis kasvas sõitjakäive eelmise aasta sama ajavahemikuga vörreldes õhutranspordis 8% ja raudteel 3%. Maanteetranspordis jäi see 2006. aasta IV kvartali tasele, meretranspordis aga vähenes 3%. Sõitjakäivet rahvusvahelistel vedudel mõjutasid enim mere- ja õhutransport.

Kaubavedu

2007. aasta IV kvartalis vedasid Eesti veondusettevõtted kokku 25,5 miljonit tonni kaupa, millest 15,7 miljonit tonni ehk 62% raudteel ja 9,1 miljonit tonni ehk 36% maanteel. Vörreldes 2006. aasta IV kvartaliga kasvas veondusettevõtete kaubavedu tonnides 4%, sealjuures meretranspordis kasvas see tänu rahvusvaheliste vedude mahu suurenemisele ligi kolm korda. Enim mõjutab kaubavedu vedu avalikul raudteel, kus kaubaveo maht vähenes 2006. aasta IV kvartaliga vörreldes 36%. Eesti veondusettevõtete rahvusvaheliste kaubavedude maht (kolmandik köökidest vedudest) vähenes vörreldes eelmise aasta sama ajavahemikuga 40%, mida mõjutas rahvusvaheliste raudteevedude vähenemine pea poole vörra.

Eesti veondusettevõtete veosekäive ulatus IV kvartalis üle 4,8 miljardi tonnikilomeetri, vähenedes eelmise aasta sama ajavahemikuga vörreldes 14%. 81% veosekäibest andsid rahvusvahelised veod, veosekäive Neil vedudel vähenes 21% vörreldes 2006. aasta IV kvartaliga. Rahvusvaheliste vedude veosekäivet mõjutavad enim maantee- ja raudteetransport, kus veosekäive vähenes vastavalt 5% ja 42%.

Veondusettevõtete käive

Veondusettevõtete müügitulu oli 2007. aasta IV kvartalis 7,7 miljardit krooni, sh veoteenuste müük ulatus 7 miljardi kroonini. 2006. aasta IV kvartaliga vörreldes suurenes veondusettevõtete müügitulu 10%. Müügitulust 58% oli maantee-, 26% vee-, 10% raudtee- ja 6% õhutranspordiettevõtete käive. 2007. aasta IV kvartalis suurennes transporditeenuste müük 14% vörreldes 2006. aasta IV kvartaliga. Maantee- ja vee-transpordiettevõtetel suurennes transporditeenuste müük ligi viendiku, vastavalt 17% ja 21%. Raudtee- ja õhutranspordiettevõtetel vähenes see aga vastavalt 5% ja 2%. Transpordiettevõtted said kaubaveo teenuste müüstist tulu 4,2 miljardit krooni. Sõitjateveo osa müügitulus ulatus ligi 1,4 miljardi kroonini. Kaubaveo teenuseid müüdi 9% rohkem kui eelmise aasta IV kvartalis, sõitjateveo teenuseid 15% rohkem. Sõitjatevedu doteeriti 2007. aasta IV kvartalis 290,6 miljoni krooniga. Kõige rohkem doteeriti maanteetransporti — 187 miljoni krooniga.

Sadamate tegevus

Eesti sadamate kaudu veeti 2007. aasta IV kvartalis 9,3 miljonit tonni kaupa — 26% vähem kui eelmise aasta samal perioodil. Sadamates teenindati ligi 1,5 miljonit reisijat, mis on 1% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis. Kaubaveo mahtu vähendas enim transiitkauba lastimise mahu vähenemine 43% vörra eelmise aasta sama perioodiga vörreldes. Eelmise kvartaliga vörreldes kasvas kaubavedu sadamate kaudu 4%. Reisiliiklus sadamate kaudu vähenes vörreldes eelmise aasta sama perioodiga nii välismaalt saabunud kui ka välismaale suundunud sõitjate arvu vähenemise töltu. Eesti sadamatesse saabus kvartali jooksul 3221 laeva ja sadamatest lahus 3193 laeva. Lastiga laevu saabus sadamateesse 2419 (14% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis) ning lahus sadamaist 2598 (23% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis).

Lennujaamade tegevus

Eesti lennujaamades teenindati 2007. aasta IV kvartalis ligi 437 200 reisijat, nendest siselendudel üle 11 500. Eelmise aasta sama perioodiga võrreldes teenindati 18% rohkem reisijaid. 2007. aasta IV kvartalis oli avatud 21 rahvusvahelist ja 7 siselennuliini. Nädalas toimus 331 regulaarlendu. Kvartali jooksul tehti lennujaamades 12 349 lennoperatsiooni, mis on 27% enam kui 2006. aasta IV kvartalis. Veoseid laaditi lennukitele ja lennukitelt maha 9600 tonni. Kaup hõlmas veostest 94% ja post 6%.

Sõidukid ja liiklusõnnetused

Eesti Riikliku Autoregistrikeskuse andmetel registreeriti 2008. aasta veebruaris esmaselt 4254 sõiduautot, 634 veoautot, 40 bussi, 198 mootorratast, 5 maaistikusõidukit, 492 haagist, 67 väikelaeva ja üks jett.

Sõiduautosid on aasta algusest alates registreeritud 8818, mis on 2028 autot vähem kui eelmise aasta samal perioodil. Esmaselt registreeritud sõiduautodest olid 56% uued. 2008. aasta 1. märtsi seisuga oli liiklusregistris arvel 630 595 mootorsõidukit — 530 132 sõiduautot, 81 020 veoautot, 4337 bussi, 15 106 mootorratast.

2008. aasta kahe kuuga registreeriti Maanteeameti liiklusohutusosakonna andmetel 305 inimkannatanuga liiklusõnnetust teedel — 9,2% vähem kui 2007. aasta samal perioodil.

Õnnetustes on 2008. aasta algusest peale hukkunud 26 ja viga saanud 388 inimest. 2007. aastaga võrreldes vähenes 3,7% hukkunute ja 17,4% vigasaanute arv.

Tabel 1 **Sõitjate- ja kaubavedu, 2002–2007**

Table 1 *Carriage of passengers and goods, 2002–2007*

	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>					
2002 64 355 60 747 61 775 65 453 252 331					
2003	62 605	60 719	58 600	62 769	244 694
2004	60 745	52 661	53 291	58 279	224 976
2005	52 521	49 984	51 714	55 490	209 709
2006	54 106	52 046	52 569	55 515	214 236
2007	53 688	50 868	52 537	55 835	212 928
Kaubavedu^a, tuhat tonni <i>Carriage of goods^a, thousand tonnes</i>					
2002	21 646	23 020	22 193	23 683	90 542
2003	24 303	22 977	23 133	23 585	93 998
2004	24 121	23 254	23 580	24 161	95 116
2005	21 711	24 198	25 149	25 243	96 301
2006	22 036	22 610	23 555	24 424	92 625
2007	28 949	27 654	23 727	25 481	105 811

^a Veoste kogus tonnides võib olla kirjeldatud topelt, sest riigisisestel vedudel võib ühte ja sedasama kaubakogust sihtpunktidel 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 2
Table 2

Sõitjatevedu, IV kvartal 2007
Carriage of passengers, 4th quarter 2007

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)	36 467,5	176,9	619 299	83 333	Road transport (buses)	
linnasisene	28 041,5	..	131 888	..	urban	
Trammi- ja trollibussitransport	16 422,0	..	63 209	..	Electric transport	
Raudteetransport	1 311,3	41,3	67 599	7 777	Railway transport	
Meretransport	1 386,8	922,0	166 919	162 503	Sea transport	
Siseveetransport	0,0	..	0	..	Inland water transport	
Öhutransport	247,5	242,7	253 610	252 336	Air transport	
KOKKU	55 835,1	1 452,9	1 170 636	505 949	TOTAL	

Tabel 3 Sõitjatevedu bussiga, IV kvartal 2007
 Table 3 Carriage of passengers by bus, 4th quarter 2007

Sõitjatevedu Carriage of passengers	Liinivedu						Juhuvedu			Kokku Total
	kokku	linna- liinid	maakonna- liinid	valla- liinid	kaug- liinid	rahus- vahelised liinid	kokku	riigi- sisene vedu	rahus- vaheline vedu	
	Scheduled road transport						Other transport	domestic traffic	international traffic	
	total	urban lines	county lines	rural lines	highway lines	inter- national lines	total			
Sõitjad, mln <i>Passengers, millions</i>	35,4	28,0	5,6	0,3	1,4	0,1	1,0	0,9	0,1	36,4
Sõitjakäive, mln sõitja-km <i>Passenger traffic volume, million passenger-km</i>	419,8	131,9	89,9	10,5	159,4	28,1	199,5	144,3	55,2	619,3
Veeremi läbisõit, mln km <i>Volume of traffic, million km</i>	30,5	9,6	11,1	0,6	7,8	1,4	5,9	4,5	1,4	36,4

Tabel 4 Veondusettevõtete kaubavedu, IV kvartal 2007
 Table 4 Carriage of goods by transport enterprises, 4th quarter 2007

Transport	Veosed, tuhat tonni		Veosekäive, tuhat tonn-km		Transport
	kokku	rahusvaheline vedu	kokku	rahusvaheline vedu	
	Volume of transport, thousand tonnes		Freight turnover, thousand tonne-km		
	total	international traffic	total	international traffic	
Maanteetransport	9 121	1 575	2 721 447	2 052 835	Road transport
Raudteetransport ^a	15 704	5 910	1 693 342	1 446 063	Railway transport ^a
avalik raudtee	7 521	5 800	1 571 003	1 443 861	public railway
Meretransport	655	655	431 115	431 115	Sea transport
Õhutransport	1	1	643	643	Air transport
KOKKU	25 481	8 141	4 846 547	3 930 656	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 Maanteetranspordiettevõtete kaubavedu, IV kvartal 2007
 Table 5 Carriage of goods by road transport enterprises, 4th quarter 2007

Kaubavedu	Kokku	Riigisisene vedu	Rahus- vaheline vedu	Välisriikide- vaheline vedu	Carriage of goods	
					Total	Domestic traffic
					International traffic	Traffic between foreign countries
Veeremi läbisõit (kõik veo- autod, k.a väikekauba- autod), mln km	173,2	59,6	85,6	28,1	Volume of traffic (all lorries incl. vans), million km	
kasutatava kütuseeliigi järgi:					by fuel used:	
bensiin	0,0	0,0	-	-	petrol	
diislikütus	173,1	59,5	85,5	28,0	diesel oil	
Veoste kogus, mln t	9,1	7,5	1,1	0,4	Volume of transport, million tonnes	
Veosekäive, mln tonn-km	2 721,4	668,6	1 561,7	491,0	Freight turnover, million tonne-km	

Tabel 6 Kaubavedu avalikul raudteel kvartalite kaupa, 2006–2007
Tabel 6 Freight traffic on public railways by quarters, 2006–2007
(tuhat tonni — thousand tonnes)

Kvartal	Kokku	Eestis veetud kaup Goods carried in Estonia	Väljaveetud kaup Export goods	Sisseveetud kaup Import goods	Transiitkaup Transit goods	Quarter
	Total					
2006						
I kvartal	11 198,3	834,4	246,6	1 061,9	9 046,4	<i>2006</i> <i>1st quarter</i>
II kvartal	11 302,0	808,1	294,1	1 025,3	9 174,5	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	10 749,1	914,1	209,7	1 003,2	8 622,1	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	11 819,1	907,6	255,8	999,2	9 656,5	<i>4th quarter</i>
2007						
I kvartal	12 868,6	936,9	262,8	1 328,2	10 340,7	<i>2007</i> <i>1st quarter</i>
II kvartal	9 704,6	1 086,0	307,7	1 103,8	7 207,1	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	6 871,4	1 364,1	277,5	452,7	4 777,1	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	7 521,0	1 721,1	303,3	339,6	5 157,0	<i>4th quarter</i>

Tabel 7 Transpordiettevõtete tulud, IV kvartal 2007
Tabel 7 Income of transport enterprises, 4th quarter 2007
(miljonit krooni — million kroons)

Transport	Veoteenuste müük Sales of transport services	sellest sõitjatevedu kaubavedu of which carriage of passengers goods	Müügitulu kokku Total net sales	Dotatsioon eelarvetest Subsidies	Transport
Raudteetransport	683,2	43,8	411,6	778,5	<i>Railway transport</i>
Maanteetransport	3 933,6	340,7	3 167,7	4 434,0	<i>Road transport</i>
Veetransport	1 950,8	570,7	616,6	1 996,8	<i>Sea transport</i>
Õhutransport	442,8	425,6	14,0	454,7	<i>Air transport</i>
KOKKU	7 010,5	1 380,8	4 209,9	7 663,9	TOTAL

Tabel 8 Maanteetranspordi dotatsioonid (söidusoodustused), IV kvartal 2007
Tabel 8 Road transport subsidies (compensations), 4th quarter 2007
(tuhat krooni — thousand kroons)

Dotatsiooni saaja	Kokku	Riigieelarvest	Kohalikust eelarvest	Muud toetused	Subsidy to
	Total	From state budget	From local budgets	Other subsidies	
Linnaliinid	123 862	11 506	112 328	28	<i>Urban lines</i>
Maakonnaliinid	59 801	47 771	11 693	337	<i>Local lines</i>
Vallaliinid	858	-	858	-	<i>Rural lines</i>
Kaugliinid	722	374	281	67	<i>Long-distance lines</i>
Õpilasliinid	1 720	49	1 671	-	<i>School lines</i>
KOKKU	186 963	59 700	126 831	432	TOTAL

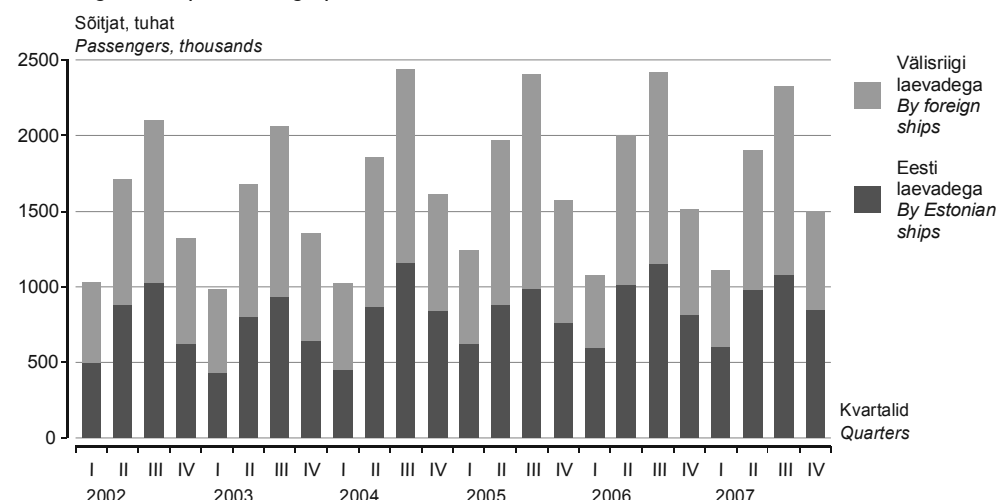
Tabel 9 Laevaliiklus sadamate kaudu, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007
Tabel 9 Vessel traffic through ports, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007

Laevaliiklus riigi järgi (millise lipu all laev sõidab)	Kokku Total	Lastiga laevad Vessels with cargo		Vessels by countries (under which flag the vessel sails)
		2006	2007	
Välismaalt saabunud laevad	3 797	3 221	2 815	2 419
Eesti laevad	1 343	967	1 170	729
välisriigi laevad	2 454	2 254	1 645	1 690
Soome	633	601	555	565
Rootsi	69	48	24	25
Saksamaa	76	29	52	16
Venemaa	99	140	30	65
muu	1 577	1 436	984	1 019
Välismaale sõitnud laevad	3 794	3 193	3 364	2 598
Eesti laevad	1 341	969	1 172	731
välisriigi laevad	2 453	2 224	2 192	1 867
Soome	629	589	505	456
Rootsi	69	46	62	38
Saksamaa	77	27	70	18
Venemaa	102	141	77	84
muu	1 576	1 421	1 478	1 271

Tabel 10 **Reisiliiklus sadamate kaudu, 2006–2007**
 Table 10 *Passenger transport through ports, 2006–2007*

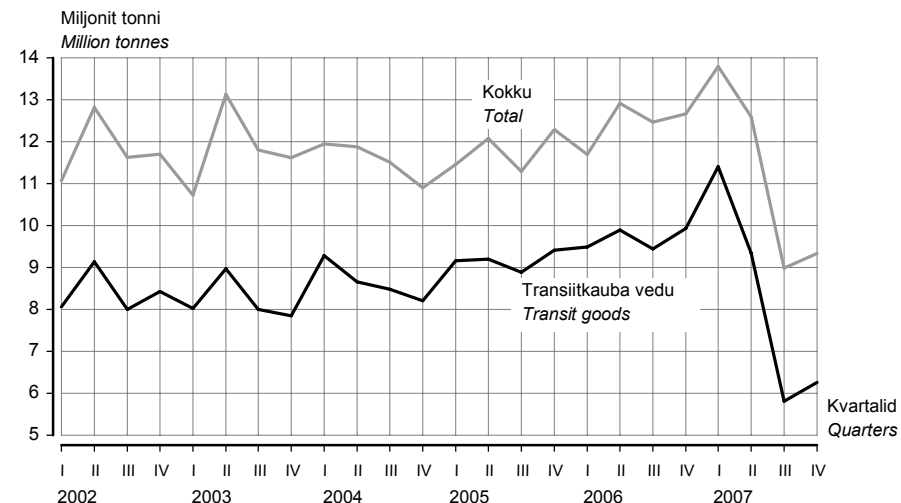
Kvartal, sõitjad	Kokku	Eesti laevad	Välisriigi laevad	Quarter, passengers
		Total	By Estonian ships	By foreign ships
2006				
I kvartal	1 075 280	594 563	480 717	2006 1st quarter
II kvartal	2 008 108	1 018 941	989 167	2nd quarter
III kvartal	2 419 040	1 158 785	1 260 255	3rd quarter
IV kvartal	1 514 261	819 078	695 183	4th quarter
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
välismaalt saabunud	754 470	425 761	328 709	passengers coming from abroad
Soomest	671 856	345 039	326 817	from Finland
Rootsist	82 490	80 722	1 768	from Sweden
Saksamaalt mujalt	105	-	105	from Germany
välismaalt ristluslaevaga saabunud	1 768	-	1 768	cruise passengers coming by ship from foreign countries
välismaale sõitnud	743 541	423 017	320 524	passengers going to foreign countries
Soome	661 587	341 089	320 498	to Finland
Rootsi	81 928	81 928	-	to Sweden
Saksamaale mujale	16	-	16	to Germany
	10	-	10	to other countries

Diagramm 1 **Reisiliiklus sadamate kaudu, 2002–2007**
 Diagram 1 *Passenger transport through ports, 2002–2007*

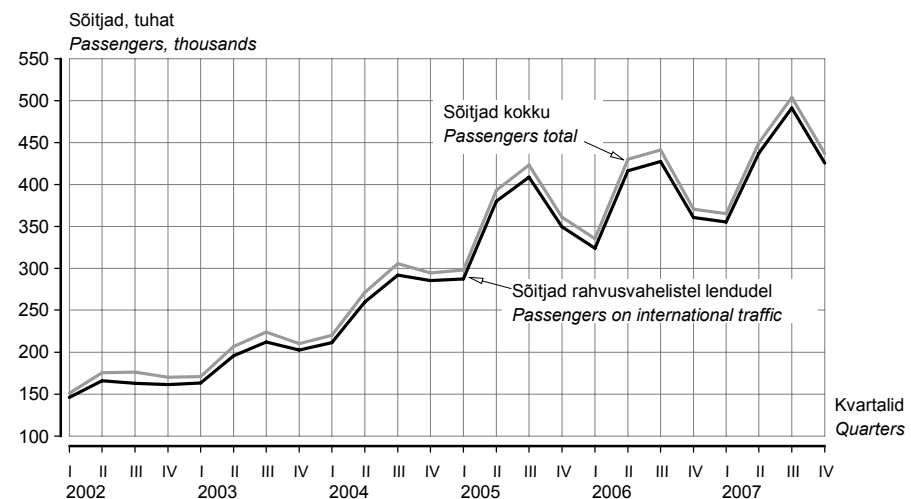


Tabel 11 **Kaubavedu sadamate kaudu kvartalite kaupa, 2006–2007**
 Table 11 *Goods transport through ports by quarters, 2006–2007*
 (tuhat tonni — thousand tonnes)

Kvartal	Kokku	Väljaveetud kaup	Sisseveetud kaup	Transiitkaup väljavedu	Transiitkaup sissevedu	Quarter
		Total	Export goods	Import goods	outgoing	incoming
2006						
I kvartal	11 697,4	1 458,1	745,1	9 073,9	418,5	1st quarter
II kvartal	12 914,5	1 808,7	1 207,4	9 470,6	426,9	2nd quarter
III kvartal	12 465,0	1 718,9	1 290,3	8 929,5	514,4	3rd quarter
IV kvartal	12 665,0	1 582,3	1 147,3	9 557,6	374,2	4th quarter
2007						
I kvartal	13 792,0	1 512,2	875,0	10 996,7	406,2	1st quarter
II kvartal	12 598,5	1 753,2	1 493,8	8 636,7	709,0	2nd quarter
III kvartal	8 986,0	1 615,1	1 560,6	5 233,0	573,2	3rd quarter
IV kvartal	9 338,1	1 790,2	1 283,2	5 425,8	835,5	4th quarter

Diagramm 2
Diagram 2**Kaubavedu sadamate kaudu kvartalite kaupa, 2002–2007**
Goods transport through ports by quarters, 2002–2007Tabel 12 **Sõitjatevedu lennujaamade kaudu, IV kvartal 2006, IV kvartal 2007**
Table 12 *Passenger transport through airports, 4th quarter 2006, 4th quarter 2007*

Näitaja	Kokku		Siseriiklikud lennud		Rahvusvahelised lennud		Indicator	
	Total		Domestic traffic		International traffic			
	2006	2007	2006	2007	2006	2007		
Sõitjad	370 553	437 197	9 794	11 519	360 759	425 678	Passengers	
saabunud sõitjad	184 517	218 268	4 885	5 739	179 632	212 529	disembarked passengers	
lahkunud sõitjad	186 036	218 929	4 909	5 780	181 127	213 149	embarked passengers	
Lennuoperatsioonid	9 753	12 349	2 847	3 080	6 906	9 269	Aircraft movements	
Lennuliinid	25	28	7	7	18	21	Airlines	
Regulaarlennud nädalas	264	331	55	59	209	272	Regular flights per week	

Diagramm 3 **Sõitjatevedu lennujaamade kaudu, 2002–2007**
Diagram 3 *Passenger transport through airports, 2002–2007*Tabel 13 **Esmaselt reigistreeritud sõidukid^a kuude kaupa, jaanuar–veebruar 2008**
Table 13 *First registrations of vehicles^a by months, January–February 2008*

Kuu	Sõiduautod	Veoautod	Bussid	Mootor-	Haagised	Maastiku-	Traktorid	Liikur-	Väike-	Jetid	Month
	Passenger cars	Lorries	Buses	rattad	Trailers	sõidukid	Land rovers	Tractors	masinad	laevad	Personal watercraft
Jaanuar	4 564	758	44	137	544	22	142	45	52	1	January
Veebruar	4 254	634	40	198	492	5	161	47	67	1	February
KOKKU	8 818	1 392	84	335	1 036	27	303	92	119	2	TOTAL

^a Alates 1. juulist 2005 regiseeritakse ka väikelaevald ja jetid autoregistrikese liiklusregistris.^a From 1 July 2005 the maintenance of the Recreational Craft Register is within the competence of the Estonian Motor Vehicle Registration Centre.

Tabel 14 Esmaselt registreeritud uued sõidukid^a kuude kaupa, jaanuar–veebruar 2008
Table 14 First registrations of new vehicles^a by months, January–February 2008

Kuu	Sõiduautod	Veoautod	Bussid	Mootorrattad	Haagised	Maastiku-sõidukid	Traktorid	Liikurmasinad	Väikelaevald	Jetid	Month
	Passenger cars	Lorries	Buses	Motorcycles	Trailers	Land rovers	Tractors	Travellers	Recreational craft	Personal watercraft	
Jaanuar	2 706	560	19	46	431	18	124	40	40	-	January
Veebruar	2 199	418	8	73	376	3	141	37	54	-	February
KOKKU	4 905	978	27	119	807	21	265	77	94	-	TOTAL

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

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

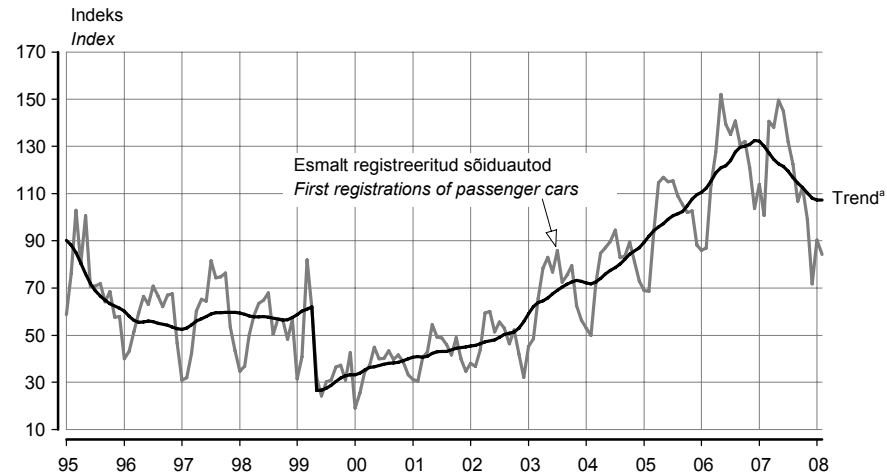
Diagramm 4 Uute sõiduautode registreerimine, jaanuar 2006 – veebruar 2008
Diagram 4 Registration of new passenger cars, January 2006 – February 2008



Tabel 15 Esmaselt registreeritud sõiduautod margi järgi, veebruar 2008
Table 15 First registrations of passenger cars by make, February 2008

Automark Make	Kokku Total	Väljalaskeasta Year of production										
		2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	enne 2000 before 2000	
Volkswagen	441	137	6	5	24	37	22	10	12	14	174	
Toyota	356	268	3	-	10	16	10	4	5	9	31	
Ford	311	93	1	1	9	16	16	17	14	19	125	
Honda	273	246	2	1	1	-	1	4	1	1	16	
BMW	261	43	4	8	11	24	13	16	10	18	114	
Mercedes-Benz	239	44	24	11	13	17	8	11	17	15	79	
Opel	205	74	-	4	4	8	6	4	5	14	86	
Audi	203	44	7	3	8	13	5	15	9	13	86	
Volvo	202	41	5	3	14	29	19	13	13	11	54	
Mazda	193	148	-	-	-	3	4	7	-	6	25	
Nissan	177	130	1	1	6	4	9	3	2	3	18	
Citroën	168	163	-	-	-	1	1	-	1	-	2	

Diagramm 5 Esmaselt registreeritud sõiduautod, jaanuar 1995 – veebruar 2008
 Diagram 5 First registrations of passenger cars, January 1995 – February 2008
 (2005 = 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.

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

The trend of first registrations of passenger cars is influenced by the Motor Vehicle Excise Duty 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 16 Liiklusõnnetused kuude kaupa, 2007–2008
 Table 16 Road traffic accidents by months, 2007–2008

Kuu	Liiklusõnnetused		Hukkunud ^b		Vigasaanud		Month
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
KOKKU	336	305	27	26	470	388	TOTAL
Jaanuar	183	157	10	17	249	190	January
Veebruar	153	148	17	9	221	198	February

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

^b Persons killed are persons 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 17 Liiklusõnnetused, jaanuar–veebruar, 2007–2008
 Table 17 Road traffic accidents, January–February, 2007–2008

	Liiklusõnnetused		Hukkunud		Vigasaanud		TOTAL
	Road traffic accidents	Persons killed	2007	2008	Persons injured	2007	2008
KOKKU	336	305	27	26	470	388	
valges	160	141	14	7	236	188	in the day-time
pimedas	176	164	13	19	234	200	in the night-time
Kokkupõrge liikuva sõidukiga	120	107	10	10	196	171	Collisions with moving vehicles
mootorsõidukiga	116	96	9	9	193	160	with motor vehicles
jalgrattaga	4	11	1	1	3	11	with bicycles
Kokkupõrge takistusega	15	10	-	-	19	11	Collisions with obstacles
seisva sõidukiga	9	2	-	-	12	2	with motionless vehicles
Kokkupõrge jalakäijaga	98	97	4	11	97	88	Driven against pedestrian
Ühesõidukiõnnetus	92	85	11	5	139	112	Single vehicle accidents
Muu liiklusõnnetus	11	6	2	-	19	6	Other accidents

Tabel 18 Liiklusõnnetused maakondades, jaanuar–veebruar, 2007–2008
 Table 18 Road traffic accidents by counties, January–February, 2007–2008

Maakond/linn	Liiklusõnnetused		Hukkunud		Vigasaanud		County/city
	Road traffic accidents		Persons killed		Persons injured		
	2007	2008	2007	2008	2007	2008	
KOKKU	336	305	27	26	470	388	TOTAL
Harju	135	119	13	5	172	137	Harju
Tallinn	86	81	8	3	94	89	Tallinn
Hiiu	3	-	-	-	3	-	Hiiu
Ida-Viru	39	26	1	7	45	44	Ida-Viru
Jõgeva	13	6	-	1	22	10	Jõgeva
Järva	11	9	2	1	39	10	Järva
Lääne	7	7	-	2	7	6	Lääne
Lääne-Viru	13	15	1	1	21	16	Lääne-Viru
Põlva	5	8	1	-	5	12	Põlva
Pärnu	29	21	-	4	40	25	Pärnu
Rapla	10	8	4	-	17	10	Rapla
Saare	5	6	1	-	7	9	Saare
Tartu	40	47	4	3	53	67	Tartu
Tartu	28	24	-	-	34	27	Tartu
Valga	8	5	-	-	15	5	Valga
Viljandi	9	19	-	1	14	27	Viljandi
Võru	9	9	-	1	10	10	Võru
sealhulgas joobes mootorsõidukijuhtide osalusega liiklusõnnetused							
of which accidents involving drunken motorvehicle drivers							
KOKKU	45	47	8	3	70	64	TOTAL
Harju	20	14	7	1	31	18	Harju
Tallinn	6	10	5	1	7	13	Tallinn
Hiiu	1	-	-	-	1	-	Hiiu
Ida-Viru	4	5	-	-	7	10	Ida-Viru
Jõgeva	-	-	-	-	-	-	Jõgeva
Järva	4	2	-	1	6	1	Järva
Lääne	1	1	1	1	4	1	Lääne
Lääne-Viru	3	2	-	-	3	2	Lääne-Viru
Põlva	-	3	-	-	-	5	Põlva
Pärnu	-	3	-	-	-	4	Pärnu
Rapla	5	3	-	-	8	5	Rapla
Saare	-	1	-	-	-	1	Saare
Tartu	1	2	-	-	3	4	Tartu
Tartu	3	3	-	-	3	4	Tartu
Valga	2	1	-	-	2	1	Valga
Viljandi	1	3	-	-	1	3	Viljandi
Võru	-	4	-	-	-	5	Võru

TRANSPORT, 4th quarter 2007

Piret Pukk

Leading Statistician, Services Statistics Service

Sirle Antov

Senior Statistician, Services Statistics Service

Carriage of passengers

In the 4th quarter of 2007, the number of passengers carried by Estonian transport enterprises was 55.8 million — slightly more than in the same period of 2006. City transport (buses, trams and trolley buses) was used by 44.5 million passengers. In the 4th quarter of 2007 compared to the same period of 2006 the number of passengers remained on the same level in road and rail transport. The number of passengers in air transport decreased by 17% and in sea transport by 9%. International traffic covered around 1.4 million passengers in the 4th quarter of 2007, which was 11% less than in the same period of 2006. Around 1 million passengers used sea transport, 243,000 — air transport and 177,000 — road transport in international traffic. The number of passengers in international trips in rail transport was 41,300.

The passenger traffic volume of Estonian transport enterprises was 1.2 billion passenger kilometres and it increased by 2%, although in international traffic the increase was 2% compared to the 4th quarter of 2006. The passenger traffic volume in air transport increased by 8% and in rail transport by 3%. In international trips in road transport it remained on the same level compared to the 4th quarter of 2006, but in sea transport it decreased by 3%. Sea and air transport contributed the most to the growth of passenger traffic volume in international traffic.

Carriage of goods

In the 4th quarter of 2007, 25.5 million tonnes of goods were carried by Estonian transport enterprises, of which 15.7 million tonnes or 62% on railway and 9.1 million tonnes or 36% on road. The carriage of goods in tonnes increased by 4% compared to the 4th quarter of 2006. While in sea transport it increased around by about three times due to the rise of international carriage of goods. The carriage of goods is mostly influenced by carriage of goods on public railway, where 36% less tonnes of goods were transported compared to the same period of 2006. The international carriage of goods of Estonian transport enterprises in tonnes accounted for one third of goods carried and it decreased by 40% compared to the 4th quarter of 2006, influenced by the decrease of goods carried in rail transport about a half.

The freight turnover of Estonian transport enterprises was over 4.8 billion tonne-kilometres, in the 4th quarter it decreased by 14% compared to the same period of 2006. 81% of the total freight turnover was international traffic freight turnover and it decreased by 21% compared to the 4th quarter of 2006. The freight turnover is mostly influenced by road and rail transport and the freight turnover of road transport in international traffic decreased by 5% and in rail transport by 42% compared to the same period of 2006.

Net sales of transport enterprises

In the 4th quarter of 2007, the net sales of transport enterprises totalled 7.7 billion kroons. Transport services were rendered for 7 billion kroons. The profit of transport enterprises increased by 10% compared to the 4th quarter of 2006. Road transport enterprises gained most profit — 58% of the total profit of transport enterprises. Water transport enterprises gained 26%, railway transport enterprises — 10%, and air transport enterprises — 6% of the total profit. The sale of transport services increased by 14% compared to the 4th quarter of 2006. In road and water transport the sale of transport services increased by 17% and 21%, respectively, but decreased in rail and air transport by 5% and 2%, respectively. Carriage of goods accounted for 4.2 billion kroons and carriage of passengers for 1.4 billion kroons of net sales of transport enterprises. Carriage of goods increased by 9% and carriage of passengers by 15% compared to the same period of 2006. In the 4th quarter of 2007, the carriage of passengers was subsidised in the amount of 290.6 million kroons. Road transport was subsidised the most — in the amount of 187 million kroons.

Ports

In the 4th quarter of 2007, 9.3 million tonnes of goods were transported through Estonian ports — 26% less than in the same period of 2006. About 1.5 million passengers were served in Estonian ports during the 4th quarter of 2007. It is 1% less

than in the 4th quarter of 2006. The volume of goods handled in ports was mostly affected by the decrease in the amount of loaded transit goods by 43% compared to the same period of 2006. The increase of goods handled in ports was 4% compared to the 3rd quarter of 2007. The number of passengers served in ports decreased compared to the same period of 2006 due to the decrease in the number of passengers coming from abroad and also going abroad. 3,221 vessels were coming from abroad to Estonian ports and 3,193 vessels were going to foreign countries. 2,419 vessels (14% less than in the 4th quarter of 2006) coming from abroad and 2,598 vessels (23% less than in the 4th quarter of 2006) going to foreign countries were loaded with goods.

Airports

In the 4th quarter of 2007, around 437,200 passengers were served in Estonian airports, over 11,500 of them in domestic traffic. 18% more passengers were served in Estonian airports compared to the same period of 2006. In the 4th quarter of 2007 there were 21 international and 7 domestic airlines. There were 331 regular flights a week and 12,349 aircraft movements per quarter. It is 27% more than in the 4th quarter of 2006. 9,600 tonnes of freight and mail were loaded to and unloaded from planes. The amount of goods and mail accounted for 94% and 6%, respectively of total freight and mail transported by planes.

Vehicles and traffic accidents

In February 2008, the number of first registrations of passenger cars was 4,254, that of lorries — 634, buses — 40, motorcycles — 198, land rovers — 5, trailers — 492, recreational craft — 67 and one personal watercraft.

From the beginning of the year 8,818 passenger cars were registered in the Traffic Register — 2,028 less than in the same period of 2007. 56% of first registrations were new passenger cars. As of 1 March 2008, 630,595 motor vehicles were registered in the Traffic Register — 530,132 passenger cars, 81,020 lorries, 4,337 buses and 15,106 motorcycles.

According to the Traffic Safety Department of the Estonian Road Administration, the number of registered casualty road traffic accidents during the two months of 2008 was 305 — 9.2% less than in the same period of 2007.

26 persons were killed and 388 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 3.7% and 17.4%, respectively.

SIDETEENUSED, IV kvartal 2007

Liivi Adamson

Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

2007. aasta IV kvartalis vahendati mobiiltelefonivõrgus 429,1 miljonit kõnet — 1% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis ja 2% vähem kui 2007. aasta III kvartalis.

Mobiiltelefoniteenused Mobiiltelefonivõrgus vahendatud kõnedest läks 4,4 miljonit kõnet välismaale ja 27,8 miljonit kõnet püsivõrku. Lühisõnumeid saadeti 60,2 miljonit (32% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis).

Kõnede kestus oli 2007. aasta IV kvartalis 523,1 miljonit minutit, s.o 11% rohkem kui 2006. aasta IV kvartalis. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga vahendati mobiiltelefonivõrgus 2% vähem kõnesid, kõnede kestus vähenes 1%.

Tekstisõnumite (SMS) saatmine vähenes võrreldes eelmine aasta sama perioodiga 32% ja multimeediasõnumite (MMS) saatmine 33%. 2006. aasta IV kvartalis saadeti erakordsest palju tekstisõnumeid, kuna teenusepakkujad tegid klientidele mitmeid soodustusi. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga suurenedes tekstisõnumite saatmine 15%, multimeediasõnumite saatmine jäi samale tasemele.

Telefoniteenused Püsivõrgus vahendati 61,6 miljonit riigisisest kõnet (12% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis), 4,2 miljonit kõnet välismaale (2% rohkem kui 2006. aasta IV kvartalis) ja 14,9 miljonit kõnet mobiiltelefonivõrku (9% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis). Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga vahendati riigisiseseid kõnesid 6% rohkem, kõnesid mobiiltelefonivõrku 1% vähem, kõnesid välismaale 11% rohkem.

Postiteenused 2007. aasta IV kvartalis saadeti ligi 15 miljonit kirja (6% vähem kui 2006. aasta IV kvartalis). 10% kirjadest saadeti välismaale. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga suurenedes kirjade saatmine 17%. 2007. aasta IV kvartalis lähetati 21 000 postipakki, neist 43% välismaale. Toimetati käte 20,4 miljonit perioodikaväljaannet — 2% rohkem kui 2006. aasta IV kvartalis. Kullerpostisaadetisi saadeti 1 054 000, s.o 4% vähem 2006. aasta IV kvartaliga võrreldes.

Tabel 1 Kõned mobiiltelefonivõrgus, 2002–2007
Table 1 Calls in mobile phone network, 2002–2007
(miljon — millions)

Aasta Year	Kvartal Quarter	Kokku Total	Kõned Eesti mobiiltelefonivõrkudesse			Kõned püsivõrku	Kõned Eestist välismaale	Kõned välismaalt Eestisse	Kõned välismaal	Lühi- sõnumid
			kokku	võrgu- sisesed	teistesse mobiiltelefoni- võrkudesse					
Year	Quarter	Total	Calls in Estonian mobile networks	Calls into permanent network	Calls to foreign countries	Calls from foreign countries	Calls in foreign countries	Short messages		
2002	I	175,8	140,9	14,0	1,6	...	2,7	16,6
	II	202,5	168,3	16,4	1,8	...	2,8	13,2
	III	220,6	176,8	16,1	1,9	...	3,4	22,4
	IV	224,4	179,4	16,2	2,3	...	3,3	23,2
2003	I	210,9	166,5	100,4	66,1	16,8	2,1	3,8	2,1	19,6
	II	238,5	193,3	116,9	76,4	17,4	2,2	3,0	2,4	20,2
	III	261,7	206,7	122,1	84,6	17,7	2,5	3,9	2,8	28,1
	IV	258,9	206,3	124,8	81,5	17,2	2,5	3,9	2,6	26,4
2004	I	255,6	205,6	124,7	80,9	16,0	2,8	3,5	2,5	25,2
	II	344,1	293,0	195,4	97,6	16,2	3,1	3,8	4,0	24,0
	III	349,5	294,2	196,5	97,7	18,6	2,8	4,6	4,2	25,1
	IV	330,9	263,0	163,6	99,4	19,3	3,4	4,0	3,1	38,1
2005	I	269,9	210,5	120,6	89,9	17,0	3,2	4,5	3,1	31,6
	II	318,4	257,4	149,8	107,6	18,1	3,6	5,1	4,5	29,7
	III	337,5	270,8	158,8	112,0	17,8	3,9	5,6	5,6	33,8
	IV	364,9	283,1	172,0	111,1	18,2	4,0	5,1	4,8	49,7
2006	I	349,3	274,5	169,7	104,8	17,4	3,8	5,0	4,8	43,8
	II	386,1	316,2	192,5	123,7	18,2	4,2	5,1	5,8	36,6
	III	405,2	319,9	185,6	134,3	20,5	4,4	5,7	7,1	47,6
	IV	434,8	310,1	179,4	130,7	22,3	4,4	3,8	5,9	88,3
2007	I	389,2	303,8	178,9	124,9	20,1	4,2	4,0	6,1	51,0
	II	427,0	341,7	197,1	144,6	18,7	4,7	3,9	7,2	50,8
	III	435,5	339,4	199,0	140,4	24,6	4,3	4,8	10,2	52,2
	IV	429,1	320,3	186,5	133,8	27,8	4,4	4,6	11,8	60,2

Tabel 2 Kõned püsivõrgus ja telegrammid, 2002–2007
Table 2 Calls in permanent network and telegrams, 2002–2007

Aasta Year	Kvartal Quarter	Riigisisesed kõned, mln			Rahvusvahelised kõned, mln			Kõned mobiiltelefoni-võrku, mln Calls into mobile network, millions	Dial-up kõned, mln Dial-up calls, millions	Telegrammid, tuhat sh of which to foreign countries	
		kokku total	soodus-tariffiga cheap rate	öö-tariffiga night rate	kokku total	väljaläinud outgoing	sissetulnud incoming			thousands	sh välismaale
2002	I	131,7	40,1	3,6	4,7	21,1	11,3	6	5
	II	124,2	36,8	3,6	5,0	23,2	8,5	6	5
	III	114,2	33,0	3,5	5,0	23,0	6,9	6	5
	IV	122,0	34,4	3,6	5,1	22,6	6,9	5	5
2003	I	119,7	34,8	3,6	6,1	4,7	1,4	20,5	6,2	5	4
	II	112,7	36,6	3,5	6,8	4,9	2,0	21,6	5,1	4	4
	III	105,0	31,6	3,5	6,6	5,1	1,6	21,7	4,2	5	5
	IV	107,0	33,2	3,4	6,8	5,8	1,0	20,9	3,9	4	4
2004	I	96,6	28,4	1,3	9,8	5,2	4,6	20,2	3,5	4	3
	II	88,5	27,0	1,2	10,2	5,3	4,9	22,0	2,4	3	3
	III	91,2	23,1	1,1	10,0	5,3	4,7	21,4	2,0	3	3
	IV	85,1	23,3	1,2	9,9	5,4	4,5	20,7	1,8	3	3
2005	I	85,9	28,6	1,2	10,0	5,1	4,9	17,5	1,6	5	4
	II	82,9	23,4	1,3	10,6	5,4	5,2	18,8	1,6	3	3
	III	75,7	20,1	1,3	8,8	5,0	3,9	17,9	1,4	3	2
	IV	80,5	22,0	1,3	9,4	5,2	4,2	18,8	1,3	2	2
2006	I	79,8	20,6	1,3	8,7	5,0	3,7	18,7	1,1	2	2
	II	73,7	20,1	1,3	7,9	4,7	3,2	17,5	1,0	2	2
	III	65,9	17,3	1,3	7,0	4,4	2,6	16,8	0,8	2	2
	IV	70,1	18,9	1,3	8,3	4,1	3,3	16,3	0,7	2	2
2007	I	69,4	18,3	1,2	7,1	4,1	3,0	15,3	0,5	2	1
	II	63,9	17,5	1,3	6,4	3,9	2,5	16,2	0,5	2	1
	III	58,1	15,6	1,3	6,4	3,8	2,7	15,1	0,3	2	1
	IV	61,6	16,7	1,3	7,0	4,2	2,8	14,9	0,2	1	1

Tabel 3 Postiteenused, 2001–2007**Table 3 Postal services, 2001–2007**
(tuhat — thousands)

Aasta Year	Kvartal Quarter	Väljasaadetud kirikorrespondents		Kättetoimetatud perioodika-väljaanded	Väljamakstud pensionid ja toetused	Väljasaadetud rahakaardid
		Outgoing letters	postipakid packages			
2001	I	16 141,1	25,7	16 661,6	1 031,8	55,9
	II	16 523,7	26,3	17 813,7	1 105,2	62,0
	III	16 941,9	27,8	17 571,3	1 097,9	46,8
	IV	21 710,6	39,6	17 170,5	1 161,8	52,0
2002	I	19 055,4	30,6	18 812,8	1 079,1	49,0
	II	18 878,4	37,5	18 225,2	1 097,8	41,6
	III	18 232,7	28,4	17 086,0	986,7	40,7
	IV	21 998,1	38,4	18 285,2	1 029,1	40,3
2003	I	17 903,7	15,9	16 099,4	975,4	59,8
	II	18 126,8	29,1	18 109,7	929,3	38,2
	III	14 400,9	17,5	17 843,8	877,5	31,2
	IV	19 844,6	24,8	19 248,2	770,0	40,1
2004	I	14 556,3	15,2	18 405,1	764,9	51,9
	II	15 262,2	15,5	17 909,9	737,8	28,5
	III	13 329,3	18,4	18 546,0	718,8	26,1
	IV	15 827,7	27,3	18 753,5	678,4	32,4
2005	I	15 128,0	18,1	17 648,3	696,6	52,8
	II	13 836,9	27,5	17 570,7	668,7	30,1
	III	12 803,7	23,6	17 280,1	636,5	26,3
	IV	15 476,1	31,6	19 246,8	630,1	35,8
2006	I	12 683,4	21,8	19 554,4	612,5	55,7
	II	12 854,3	19,3	19 243,9	601,0	24,2
	III	11 838,8	19,6	19 421,2	569,4	31,5
	IV	15 885,2	31,7	19 986,3	574,7	49,0
2007	I	13 491,0	33,0	20 267,0	553,0	52,0
	II	13 569,0	29,0	21 327,0	533,0	39,0
	III	12 793,0	47,0	20 077,0	509,0	37,0
	IV	14 995,0	21,0	20 405,0	504,0	38,0

COMMUNICATION SERVICES, 4th quarter 2007

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

In the 4th quarter of 2007 calls in mobile phone network numbered 429.1 million — 1% less than in the 4th quarter of 2006 and 2% less than in the 3rd quarter of 2007.

Mobile phone services

Of the calls made in mobile network, international calls (outgoing calls) numbered 4.4 million. 27.8 million calls were made to permanent network. 60.2 million short messages were sent (32% less than in the 4th quarter of 2006).

The duration of calls in the 4th quarter of 2007 was 523.1 million minutes — 11% more than in the 4th quarter of 2006. Compared to the 3rd quarter of 2007, 2% less calls were made, the duration of a call in the mobile network decreased 1%.

SMS sending has decreased by 32% compared to the 4th quarter of 2006, MMS sending has decreased by 33%. In the 4th quarter of 2006 SMS sending was unusual great, as benefits were offered by mobile operators. Compared to the 3rd quarter of 2007, SMS sending increased 15%, MMS sending remained on the same level.

Telephone services

National calls in permanent network numbered 61.6 million (12% less than in the 4th quarter of 2006), international calls (outgoing calls) — 4.2 million (2% more than in the 4th quarter of 2006) and 14.9 million calls were made from fixed to mobile network (9% less than in the 4th quarter of 2006). Compared to the 3rd quarter of 2007, 6% more national calls were made in permanent network, 11% more international (outgoing) calls were made and 1% less calls from fixed to mobile network were made.

Postal services

In the 4th quarter of 2007, about 15 million letters (6% less than in the 4th quarter of 2006) were sent. 10% of letters were sent abroad. Compared to the 3rd quarter of 2007, the sending of letters increased 17%. In the 4th quarter of 2007, 21,000 packages were sent. 43% packages were sent abroad. In the 4th quarter of 2007, 20.4 million periodicals were delivered (2% more than in the 4th quarter of 2006). 1,054,000 courier parcels were sent (4% less than in the 4th quarter of 2006).

REISIFIRMAD, IV kvartal 2007

Helga Laurmaa

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

2007. aasta IV kvartalis lähetasid Eesti reisifirmad välisreisidele 117 366 Eesti elanikku. Reisi kestus oli keskmiselt 5,3 ööpäeva.

2007. aasta IV kvartalis osutas turismiteenuseid 271 reisifirmat. Välisturismiga, väliskülastajate vastuvõtmise ja Eesti elanike välisreisidele lähetamisega tegeles 208 reisifirmat ehk 77% reisifirmadest. 63 reisifirmat korraldas Eesti-siseseid reise või osutas muid turismi- ja reisiteenuseid — lennu-, laeva-, rongi- ja bussipiletite müük, viisade vormistamine, hotellikohtade broneerimine jm.

Reisifirmad müüsid mitmesuguseid turismi- ja reisiteenuseid kokku 1,3 miljardi krooni eest.

2007. aasta IV kvartalis võtsid Eesti reisifirmad vastu 285 186 väliskülastajat. Vastuvõetud väliskülastajatest 84% viibis Eestis ainult päeva. Peamine turismi partnerriik on jätkuvalt Soome. Enamik (99%) ühepäevakülastajatest tuli Soomest. Eesti reisifirmad võtsid 2007. aasta IV kvartalis vastu 44 707 turisti ehk ööbivat külastajat. Vastuvõetud turistitest 62% saabus Soomest.

2007. aasta IV kvartalis lähetasid reisifirmad välisreisidele 117 366 Eesti elanikku. Eelistatutumateks puhkuse veetmise kohtadeks olid Egiptus (sinna suundus 15% reisile lähetatutest) ja Hispaania (7%). Naaberriike Soomet, Rootsit, Lätit ja Venemaad külastas 34% reisile lähetatutest. Reisiti ka kaugematesse riikidesse nagu Ameerika Ühendriikidesse, Kanadasse, Taisse, Indoneesiasse jm. Välisreisi kestus oli keskmiselt 5,3 ööpäeva.

Reisifirmade abi kasutatakse ka sisereisidel. 2007. aasta IV kvartalis kasutas 26 914 Eesti elanikku Eestis reisimiseks reisifirmade teenuseid. Pool sisekülastajatest viibis reisil enam kui ühe päeva. Ööbimisega sisereisi kestus oli keskmiselt 2,9 ööpäeva.

Tabel 1 Reisifirmad piirkonniti^a ja nende teenindatud külastajad, IV kvartal 2007
Table 1 Travel agencies and tour operators by regions^a and visitors served by them, 4th quarter 2007

Piirkond Region	Reisifirmad kokku välis- turismiga tegelevad		Sise- külastajad <i>Domestic visitors</i>	Vastuvõetud külastajad ööbivad külastajad			Reisile lähetatud <i>Outgoing visitors</i>	Teenin- datud külastajad kokku <i>Served visitors total</i>
	<i>Companies total</i>	<i>engaged in internatio- nal tourism</i>		<i>Incoming visitors</i> <i>overnight visitors</i>	<i>same-day visitors</i>	<i>total</i>		
KOKKU <i>TOTAL</i>	271	208	26 914	44 707	240 479	285 186	117 366	429 466
Põhja-, Kirde- ja Kesk-Eesti ^b <i>Northern, Northeastern and Central Estonia^b</i>	217	165	22 837	28 022	239 864	267 886	111 699	402 422
Tallinn	167	131	11 286	26 775	239 861	266 636	109 095	387 017
Lääne-Eesti ja saared <i>Western Estonia and islands</i>	24	19	3 574	16 457	575	17 032	900	21 506
Saare maakond <i>Saare county</i>	9	7	3 343	3 641	28	3 669	146	7 158
Lõuna-Eesti <i>Southern Estonia</i>	30	24	503	228	40	268	4 767	5 538
Tartu maakond <i>Tartu county</i>	19	17	230	228	25	253	3 937	4 420

^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.

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

^a Northern Estonia: Harju county (incl. Tallinn);

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

Northeastern Estonia: Ida-Viru county;

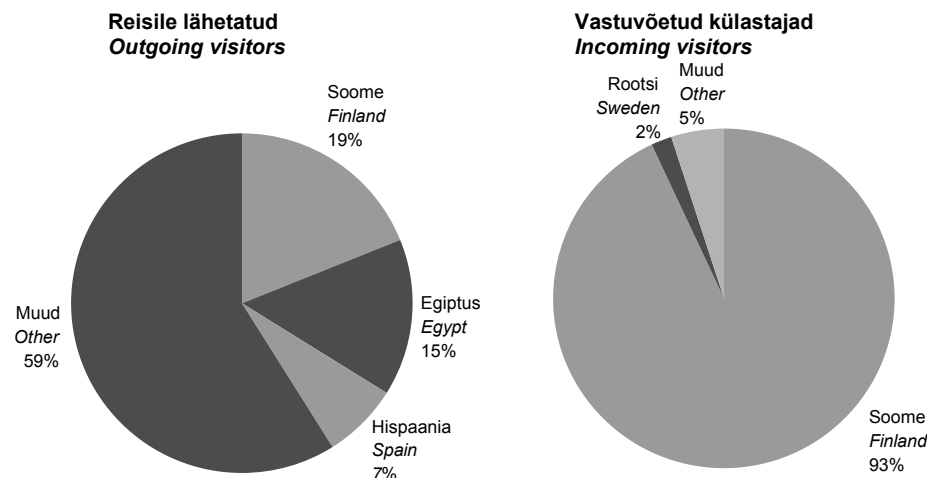
Western Estonia: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare counties;

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

^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, IV kvartal 2007

Diagram 1 Outgoing visitors served by Estonian travel agencies and tour operators by country of destination and incoming visitors by country of residence, 4th quarter 2007



Tabel 2 Eesti reisifirmade poolt vastuvõetud külastajad elukohariigi järgi, IV kvartal 2007

Table 2 Incoming visitors served by Estonian travel agencies and tour operators by country of residence, 4th quarter 2007

Riik	Ööbivad külastajad Overnight visitors	Ühepäeva-külastajad Same-day visitors	Kokku	Country
KOKKU	44 707	240 479	285 186	TOTAL
Austria	132	47	179	Austria
Belgia	29	5	34	Belgium
Bulgaaria	13	-	13	Bulgaria
Hispaania	89	91	180	Spain
Holland	157	16	173	Netherlands
Iirimaa	40	-	40	Ireland
Itaalia	215	29	244	Italy
Kreeka	52	42	94	Greece
Küpros	11	-	11	Cyprus
Leedu	675	19	694	Lithuania
Luksemburg	1	-	1	Luxembourg
Läti	1 432	114	1 546	Latvia
Malta	-	-	-	Malta
Poola	228	56	284	Poland
Portugal	8	4	12	Portugal
Prantsusmaa	135	4	139	France
Rootsi	3 785	699	4 484	Sweden
Rumeenia	4	2	6	Romania
Saksamaa	804	207	1 011	Germany
Slovakkia	4	-	4	Slovakia
Sloveenia	1	-	1	Slovenia
Soome	27 517	237 581	265 098	Finland
Suurbritannia	913	820	1 733	United Kingdom
Taani	283	14	297	Denmark
Tsehhi	71	-	71	Czech Republic
Ungari	80	21	101	Hungary
Island	241	-	241	Iceland
Norra	3 601	207	3 808	Norway
Šveits	13	4	17	Switzerland
Ameerika Ühendriigid	408	123	531	United States
Horvaatia	-	78	78	Croatia
Israel	4	8	12	Israel
Jaapan	48	62	110	Japan
Kanada	11	22	33	Canada
Türgi	24	-	24	Turkey
Ukraina	220	7	227	Ukraine
Venemaa	3 112	155	3 267	Russia
Muud riigid	346	42	388	Other countries

Tabel 3 Eesti reisifirmade poolt reisile lähetatud sihtriigi järgi, IV kvartal 2007
Table 3 Outgoing visitors sent to tours by Estonian travel agencies and tour operators by country of destination, 4th quarter 2007

Riik	Reisile lähetatud Outgoing visitors	Inimpäevad Stay-days	Keskmine reisi kestus päevades Average duration of trip (days)	Country
				TOTAL
KOKKU	117 366	627 342	5,3	
Austria	2 000	13 042	6,5	Austria
Belgia	3 065	9 532	3,1	Belgium
Bulgaaria	406	3 378	8,3	Bulgaria
Hispaania	8 245	63 573	7,7	Spain
Holland	1 256	5 958	4,7	Netherlands
Iirimaa	409	1 649	4,0	Ireland
Itaalia	3 006	19 656	6,5	Italy
Kreeka	2 608	19 468	7,5	Greece
Küpros	317	2 651	8,4	Cyprus
Leedu	3 353	8 923	2,7	Lithuania
Luksemburg	312	1 362	4,4	Luxembourg
Läti	6 781	15 964	2,4	Latvia
Malta	191	1 807	9,5	Malta
Poola	1 374	5 500	4,0	Poland
Portugal	1 151	7 646	6,6	Portugal
Prantsusmaa	2 808	15 978	5,7	France
Rootsi	6 706	24 053	3,6	Sweden
Rumeenia	280	1 789	6,4	Romania
Saksamaa	5 539	23 642	4,3	Germany
Slovakkia	219	1 368	6,2	Slovakia
Sloveenia	259	1 303	5,0	Slovenia
Soome	21 948	57 013	2,6	Finland
Suurbritannia	3 444	18 693	5,4	United Kingdom
Taani	1 407	6 444	4,6	Denmark
Tšehhi	1 604	10 011	6,2	Czech Republic
Ungari	472	2 866	6,1	Hungary
Island	124	800	6,5	Iceland
Norra	1 079	5 030	4,7	Norway
Šveits	609	4 128	6,8	Switzerland
Ameerika Ühendriigid	1 650	12 696	7,7	United States
Araabia Ühendemiraadid	552	4 016	7,3	United Arab Emirates
Egiptus	17 378	121 807	7,0	Egypt
Horvaatia	374	3 033	8,1	Croatia
Israel	282	2 457	8,7	Israel
Indoneesia	115	1 473	12,8	Indonesia
Jaapan	212	2 336	11,0	Japan
Kanada	290	2 655	9,2	Canada
Maroko	269	2 371	8,8	Morocco
Tai	3 731	42 970	11,5	Thailand
Tuneesia	870	6 938	8,0	Tunisia
Türgi	2 279	19 595	8,6	Turkey
Ukraina	1 017	4 467	4,4	Ukraine
Venemaa	4 702	19 233	4,1	Russia
Muud riigid	2 673	28 068	10,5	Other countries

Tabel 4 Eesti reisifirmade teenindatud sisekülastajad, IV kvartal 2007
Table 4 Domestic visitors served by Estonian travel agencies and tour operators, 4th quarter 2007

Külastajad	Arv Number	Inimpäevad Stay-days	Visitors
Sisekülastajad	26 914	52 959	Domestic visitors
ööbivad külastajad	13 650	39 695	overnight visitors
ühepäevakülastajad	13 264	13 264	same-day visitors

Tabel 5 Eesti reisifirmade vastuvõtu-, lähetus- ja siseturism, 1999–2007
Table 5 Inbound, outbound and domestic tourism organized by Estonian travel agencies and tour operators, 1999–2007

Aasta/ kvartal	Vastuvõetud külalistajad			Reisile lähetatud	Sise- külalistajad	Year/ quarter
	kokku	ööbivad külalistajad	ühepäeva- külalistajad			
	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

TOURIST ENTERPRISES, 4th quarter 2007

Helga Laurmaa

Leading Statistician, Services Statistics Service

In the 4th quarter of 2007, 117,366 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 4th quarter of 2007, 271 tourist enterprises rendered tourist services. 77%, i.e. 208 travel agencies and tour operators, were engaged in receiving foreign visitors and sending Estonian residents to foreign tours. 63 tourist enterprises organized domestic trips or rendered other tourist services (sale of passenger tickets, visa formalities, hotel reservations, etc.).

The income from the sales of tourist services amounted to 1.3 billion kroons.

In the 4th quarter of 2007, Estonian travel agencies and tour operators received 285,186 foreign visitors. 240,479 or 84% of the received foreign visitors stayed in Estonia for only one day. Finland is still the main tourism partner of our country. The majority (99%) of the same-day visitors came from Finland. In the 4th quarter of 2007, Estonian travel agencies and tour operators received 44,707 tourists, i.e. visitors staying overnight. 62% of the received tourists came from Finland.

In the 4th quarter of 2007, the number of Estonian residents gone to foreign tours by tourist enterprises totalled 117,366. Egypt (15%) and Spain (7%) were preferred by tourists as holiday resorts. These countries were visited more frequently. 34% of tourists sent to tours visited neighbouring countries: Finland, Sweden, Latvia and Russia. 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 4th quarter of 2007, 26,914 Estonian residents used the services of travel agencies or tour operators for their tours in Estonia. A half of Estonian residents stayed at the domestic trip for more than one day. The average length of a domestic trip was 2.9 nights per tourist.

MAJUTUS, jaanuar 2008

Helga Laurmaa

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Jaanuaris peatus majutusettevõtetes 119 244 turisti, mis on 2% enam kui eelmise aasta samal ajal. Majutusettevõtete külastatavus oli madal, täidetud oli vähem kui kolmandik tubadest.

Aasta algusele iseloomulikult olid majutusettevõtetes ülekaalus Eesti turistid (52% turistidest). Eesti elanike arv suurennes eelmise aasta jaanuariga võrreldes 5%, väliskülastajate arv vähenes 1%. Jaanuaris saabus majutusettevõtetes peatunud välisturistidest 45% Soomest, 17% Venemaalt ja 7% Lätist. Oluliselt enam kui aasta tagasi jaanuaris peatus majutusettevõtetes Läti turiste. Mulluse jaanuariga võrreldes ei muutunud märgatavalta Eesti peamise partnerriigi Soome ning Venemaa turistide arv.

Taastusraviteenuseid pakkuvaid majutusettevõtteid külastas jaanuaris 22 836 turisti. Turistid viibisid taastusraviteenuseid pakkuvates majutusettevõtetes kokku 64 822 ööpäeva ehk 2,8 ööpäeva turisti kohta. 66% taastusravikeskustes peatunud turistidest olid Eesti elanikud.

Jaanuaris oli külastajatele avatud 675 majutusettevõtet 15 911 toa ja 34 085 voodikohaga. Tubade täitumus oli jaanuarile iseloomulikult väike (29%). Parem oli tubade täitumus suurtes, enam kui 100 toaga majutusettevõtetes, seal oli tubade täitumus 37%. Väikeses, kuni 9 toaga majutusettevõtetes oli tubade täitumus madal — 14%, jäädades ühe protsendipunkti võrra alla ka eelmise aasta jaanuarile.

Jaanuaris maksis ööpäev majutusettevõttes keskmiselt 448 krooni, mis on 6 krooni kallim kui eelmise aasta samal ajal. Suurtes, 100 ja enama toaga majutusettevõtetes oli ööpäeva keskmene maksumus 497 krooni. Väikeses, kuni 9 toaga majutusettevõtetes oli ööbimine ligi poole odavam — 257 krooni.

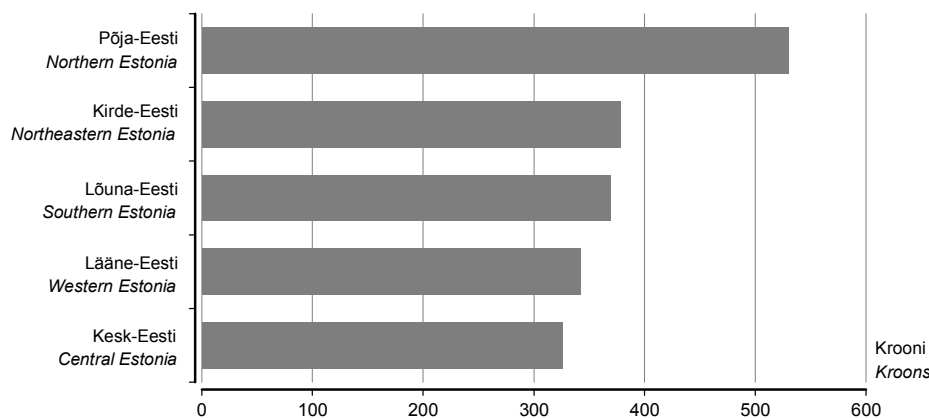
Tabel 1 **Majutamine suuremates Eesti linnades, jaanuar 2008**
Table 1 Accommodation in larger cities of Estonia, January 2008

Majutamine	Kokku Total	Linn — City			Accommodation
		Tallinn	Tartu	Pärnu	
Majutusettevõtted	212	122	36	54	Accommodation establishments
Toad	9 656	6 933	982	1 741	Rooms
Voodikohad	19 382	13 749	1 893	3 740	Beds
Tubade täitumus, %	32	33	29	29	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	26	28	23	22	Bed occupancy rate, %
Majutatud	77 789	59 138	8 540	10 111	Tourists
Ööbimised	159 115	119 460	13 627	26 028	Nights spent
Eesti elanikud	48 476	24 771	9 059	14 646	residents of Estonia
väliskülastajad	110 639	94 689	4 568	11 382	foreign visitors
Ööpäeva keskmene maksumus, krooni	495	542	425	319	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 2 **Majutamine piirkonniti, jaanuar 2008**
Table 2 Accommodation by regions, January 2008

Majutamine	Kokku Total	Piirkond					Accommodation
		Põhja-Eesti Region		Kirde-Eesti	Kesk-Eesti	Lääne-Eesti	
		Northern Estonia	Northeastern Estonia	Central Estonia	Western Estonia	Southern Estonia	
Majutusettevõtted	675	158	49	56	189	223	Accommodation establishments
Toad	15 911	7 625	1 019	725	3 512	3 030	Rooms
Voodikohad	34 085	15 340	2 092	1 740	7 810	7 103	Beds
Tubade täitumus, %	29	32	30	16	25	25	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	23	27	27	12	19	20	Bed occupancy rate, %
Majutatud	119 244	63 127	7 280	4 244	20 171	24 422	Tourists
Ööbimised	244 351	128 691	17 496	6 587	47 106	44 471	Nights spent
Eesti elanikud	112 152	29 886	12 094	5 454	29 547	35 171	residents of Estonia
väliskülastajad	132 199	98 805	5 402	1 133	17 559	9 300	foreign visitors
Ööpäeva keskmene maksumus, krooni	448	530	378	326	342	369	Average cost of a guest night, kroons

Diagramm 1 Õpäeva keskmne maksumus majutuskohas piirkonniti^a, jaanuar 2008
 Diagram 1 Average cost of a guest night in an accommodation establishment by regions^a, January 2008



^a Põhja-Eesti: Harju maakond (sh Tallinn);
 Keskk-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 3 Majutamine majutusettevõtte suuruse järgi, jaanuar 2008
 Table 3 Accommodation by size of accommodation establishment, January 2008

Majutamine	Kokku Total	Tubade arv — Number of rooms					Accommodation
		1–9	10–29	30–49	50–99	100+	
Majutusettevõtted	675	361	190	51	38	35	Accommodation establishments
Toad	15 911	1 686	3 119	1 922	2 635	6 549	Rooms
Voodikohad	34 085	4 477	7 452	4 238	5 314	12 604	Beds
Tubade täitumus, %	29	14	21	25	29	37	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	23	11	16	21	24	32	Bed occupancy rate, %
Majutatud	119 244	7 417	18 569	15 367	20 293	57 598	Tourists
Ööbimised	244 351	15 538	37 531	27 197	38 760	125 325	Nights spent
Eesti elanikud	112 152	11 959	26 460	15 220	19 861	38 652	residents of Estonia
väliskülalistajad	132 199	3 579	11 071	11 977	18 899	86 673	foreign visitors
Õpäeva keskmne maksumus, krooni	448	257	366	407	473	497	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 4 Majutamine majutusettevõtte liigi järgi, jaanuar 2008
 Table 4 Accommodation by type of accommodation establishment, January 2008

Majutamine	Kokku Total	Hotell, motell Hotel, motel	Külastistemaja, hostel Guest house, hostel	Puhkemaja, -küla, -laager Holiday home, holiday village and camp	Muu ^b Other ^b	Accommodation
Majutusettevõtted	675	174	215	153	133	Accommodation establishments
Toad	15 911	11 187	3 050	1 002	672	Rooms
Voodikohad	34 085	22 139	7 214	3 083	1 649	Beds
Tubade täitumus, %	29	33	20	15	19	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	23	28	16	13	15	Bed occupancy rate, %
Majutatud	119 244	94 359	16 212	6 366	2 307	Tourists
Ööbimised	244 351	188 883	35 454	12 360	7 654	Nights spent
Eesti elanikud	112 152	70 258	26 338	10 822	4 734	residents of Estonia
väliskülalistajad	132 199	118 625	9 116	1 538	2 920	foreign visitors
Õpäeva keskmne maksumus, krooni	448	506	242	237	329	Average cost of a guest night, kroons

^b K.a tunnustamata hotellid, külalistekorterid ja kodumajutus.

^b Including hotels, visitors' apartments and bed-and-breakfast providing accommodation without licence.

Tabel 5 Majutatud suuremates Eesti linnades elukohariigi järgi, jaanuar 2008
 Table 5 Tourists in accommodation establishments in larger cities of Estonia by country of residence, January 2008

Riik Tourists	Majutatud Tourists	Ööbimised Nights spent				Country Estonia
		kokku total	Tallinn	Tartu	Pärnu	
KOKKU	77 789	159 115	119 460	13 627	26 028	<i>TOTAL</i>
Eesti	27 584	48 476	24 771	9 059	14 646	<i>Estonia</i>
Austria	121	372	357	15	-	<i>Austria</i>
Belgia	279	508	488	17	3	<i>Belgium</i>
Bulgaaria	33	77	70	7	-	<i>Bulgaria</i>
Hispaania	204	524	495	27	2	<i>Spain</i>
Holland	348	808	769	34	5	<i>Netherlands</i>
Iirimaa	144	380	366	14	-	<i>Ireland</i>
Itaalia	575	1 868	1 823	41	4	<i>Italy</i>
Kreeka	77	178	139	39	-	<i>Greece</i>
Küpros	22	44	34	-	10	<i>Cyprus</i>
Leedu	1 448	2 313	2 058	159	96	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	16	44	44	-	-	<i>Luxembourg</i>
Läti	2 852	5 120	4 380	335	405	<i>Latvia</i>
Malta	24	48	48	-	-	<i>Malta</i>
Poola	548	1 625	925	299	401	<i>Poland</i>
Portugal	48	145	142	3	-	<i>Portugal</i>
Prantsusmaa	480	1 059	1 017	26	16	<i>France</i>
Rootsi	3 089	6 079	4 960	325	794	<i>Sweden</i>
Rumeenia	15	48	48	-	-	<i>Romania</i>
Saksamaa	1 399	3 740	3 198	375	167	<i>Germany</i>
Slovakia	25	62	58	2	2	<i>Slovakia</i>
Sloveenia	25	97	96	1	-	<i>Slovenia</i>
Soome	23 208	42 052	31 816	1 579	8 657	<i>Finland</i>
Suurbritannia	2 096	5 410	5 295	73	42	<i>United Kingdom</i>
Taani	692	1 427	1 328	89	10	<i>Denmark</i>
Tšehhi	126	421	402	13	6	<i>Czech Republic</i>
Ungari	77	282	206	72	4	<i>Hungary</i>
Island	28	44	42	2	-	<i>Iceland</i>
Norra	1 998	4 404	4 162	127	115	<i>Norway</i>
Šveits, Liechtenstein	226	370	354	15	1	<i>Switzerland, Liechtenstein</i>
Albaania	1	1	-	1	-	<i>Albania</i>
Horvaatia	38	88	86	2	-	<i>Croatia</i>
Türgi	43	125	122	3	-	<i>Turkey</i>
Ukraina	236	678	656	5	17	<i>Ukraine</i>
Venemaa	8 034	26 044	24 822	630	592	<i>Russia</i>
Muud Euroopa riigid	407	1 223	1 157	60	6	<i>Other European countries</i>
Aafrika riigid	36	55	52	1	2	<i>African countries</i>
Lõuna-Aafrika Vabariik	7	11	11	-	-	<i>South Africa</i>
Ameerika Ühendriigid	439	1 225	1 103	101	21	<i>United States of America</i>
Kanada	101	235	200	33	2	<i>Canada</i>
Lõuna- ja Keskk-Ameerika riigid	52	146	142	4	-	<i>South and Central American countries</i>
Brasiilia	29	105	105	-	-	<i>Brazil</i>
Aasia riigid	325	744	726	18	-	<i>Asian countries</i>
Hiina	94	235	235	-	-	<i>China</i>
Jaapan	110	192	187	5	-	<i>Japan</i>
Korea Vabariik	27	51	51	-	-	<i>Republic of Korea</i>
Austraalia, Okeania	185	363	340	21	2	<i>Australia, Oceania</i>
Austraalia	173	339	320	17	2	<i>Australia</i>
Muud riigid	85	163	163	-	-	<i>Other countries</i>

Tabel 6 Majutatud elukohariigi järgi, jaanuar 2008
 Table 6 Tourists by country of residence, January 2008

Riik Tourists	Majutatud Tourists	Õöbimised						Country Estonia
		kokku total	Põhja-Eesti Northern Estonia	Kirde-Eesti North-eastern Estonia	Kesk-Eesti Central Estonia	Lääne-Eesti Western Estonia	Lõuna-Eesti Southern Estonia	
KOKKU	119 244	244 351	128 691	17 496	6 587	47 106	44 471	TOTAL
Eesti	62 173	112 152	29 886	12 094	5 454	29 547	35 171	Estonia
Austria	158	478	357	29	23	-	69	Austria
Belgia	303	551	488	32	2	9	20	Belgium
Bulgaaria	36	89	70	-	12	-	7	Bulgaria
Hispaania	224	581	501	14	15	8	43	Spain
Holland	376	871	782	4	36	8	41	Netherlands
Iirimaa	156	400	369	-	3	14	14	Ireland
Itaalia	645	2 028	1 825	75	47	22	59	Italy
Kreeka	93	211	139	17	-	16	39	Greece
Küpros	22	44	34	-	-	10	-	Cyprus
Leedu	1 761	3 020	2 190	237	114	120	359	Lithuania
Luksemburg	18	50	44	-	6	-	-	Luxembourg
Läti	3 767	6 869	4 466	226	47	1 084	1 046	Latvia
Malta	24	48	48	-	-	-	-	Malta
Poola	667	2 463	956	58	22	533	894	Poland
Portugal	79	235	142	72	-	16	5	Portugal
Prantsusmaa	500	1 097	1 017	6	4	32	38	France
Rootsi	3 493	7 087	5 236	161	43	1 119	528	Sweden
Rumeenia	15	48	48	-	-	-	-	Romania
Saksamaa	1 543	4 070	3 212	49	81	230	498	Germany
Slovakia	26	63	58	1	-	2	2	Slovakia
Sloveenia	27	107	96	-	-	10	1	Slovenia
Soome	25 653	50 088	34 725	433	406	11 859	2 665	Finland
Suurbritannia	2 155	5 537	5 311	13	8	69	136	United Kingdom
Taani	793	1 729	1 344	95	102	60	128	Denmark
Tšehhi	151	603	480	5	43	58	17	Czech Republic
Ungari	92	391	311	4	-	4	72	Hungary
Island	28	44	42	-	-	-	2	Iceland
Norra	2 167	4 812	4 274	62	56	202	218	Norway
Šveits, Liechtenstein	228	374	354	-	4	1	15	Switzerland, Liechtenstein
Albaania	1	1	-	-	-	-	1	Albania
Horvaatia	38	88	86	-	-	-	2	Croatia
Türgi	51	154	122	14	-	-	18	Turkey
Ukraina	301	812	656	69	4	17	66	Ukraine
Venemaa	9 743	32 681	25 097	3 636	48	1 972	1 928	Russia
Muud Euroopa riigid	447	1 328	1 198	55	-	15	60	Other European countries
Aafrika riigid	36	55	52	-	-	2	1	African countries
Lõuna-Aafrika	7	11	11	-	-	-	-	South-Africa
Vabariik								
Ameerika Ühendriigid	468	1 370	1 104	1	-	40	225	United States of America
Kanada	104	241	200	-	4	2	35	Canada
Lõuna- ja Keskk-Ameerika riigid	56	150	142	4	-	-	4	South and Central American countries
Brasilia	29	105	105	-	-	-	-	Brazil
Aasia riigid	345	779	726	29	2	-	22	Asian countries
Hiina	98	241	235	4	-	-	2	China
Jaapan	114	197	187	3	-	-	7	Japan
Korea Vabariik	33	61	51	8	2	-	-	Republic of Korea
Austraalia, Okeania	188	367	340	-	1	4	22	Australia, Oceania
Austraalia	175	341	320	-	1	2	18	Australia
Muud riigid	93	185	163	1	-	21	-	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
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	119 244	62 173	57 071	Jaanuar

^a Sealhulgas taastusravikeskustes majutatud turistid.

^a Including tourists accommodated in health resorts.

ACCOMMODATION, January 2008

Helga Laurmaa

Leading Statistician, Services Statistics Service

In January 119,244 tourists stayed in accommodation establishments of Estonia, which is 2% more than in the same period of the previous year. The attendance of accommodation establishments was low, less than one third of rooms were occupied.

In January, characteristic of the beginning of the year, Estonian residents (52% of tourists) predominated in accommodation establishments. The number of Estonian residents increased 5% and the number of foreign tourists decreased 1% compared to January of the previous year. In January 45% of foreign tourists came from Finland, 17% from Russia and 7% from Latvia. As compared to January a year ago, significantly more Latvian tourists stayed in accommodation establishments. The number of tourists from our main tourist partner state, Finland, and Russia stayed on the same level as in January 2007.

In January 22,836 tourists stayed in accommodation establishments providing the services of health resorts. The total number of guest nights was 64,822 and the average length of stay was 2.8 nights per tourist. 66% of served tourists in accommodation establishments providing the services of health resorts were Estonian residents.

675 accommodation establishments with 15,911 rooms and 34,085 beds were available for tourists. Characteristic of the beginning of the year the room occupancy rate was small — 29%. The room occupancy rate was highest (37%) in large accommodation establishments with more than 100 rooms. In small accommodation establishments with up to 9 rooms, the room occupancy rate was low — 14%, staying one percentage points lower than during the same time of the previous year.

In January the average cost of a guest night in an accommodation establishment was 448 kroons. Compared to the previous year, the average cost of a guest night increased 6 kroons. In large accommodation establishments with more than 100 rooms, the average cost of a guest night was 497 kroons. In small accommodation establishments with up to 9 rooms the average cost of a guest night was about a half cheaper — 257 kroons.

EESTI, LÄTI JA LEEDU VÖRDLUSANDMED COMPARATIVE DATA OF ESTONIA, LATVIA AND LITHUANIA

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – veebruar 2008
Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – February 2008

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Rahvastik				
rahvaarv, 1. jaanuar 2008, tuhat ^a	1 340,6	2 269,6	3 366,2	Population population, 1 January 2008, thousands ^a
jaanuar 2008 ^b				January 2008 ^b
elussünnid	1 493	2 310	3 054	live births
surmad	1 585	3 060	4 351	deaths
loomulik iive	-92	-750	-1 297	natural increase
rahvaarv, 1. jaanuar 2007, tuhat	1 342,4	2 281,3	3 384,9	population, 1 January 2007, thousands
jaanuar 2007 ^b				January 2007 ^b
elussünnid	1 295	1 900	2 718	live births
surmad	1 663	2 960	4 183	deaths
loomulik iive	-368	-1 060	-1 465	natural increase
Töötus				
Töötuse määr ^c , %				Unemployment Unemployment rate ^c , %
2005	7,9	8,7	8,3	2005
2006	5,9	6,8	5,6	2006
2007	4,7	...	4,3	2007
IV kvartal 2007	4,1	5,3	4,2	4th quarter 2007
Miinimumpalk				
veebruar 2008, eurot	278	228	232	Minimum wages and salaries February 2008, euros
muutus võrreldes: jaanuariaga 2008, %	0,0	0,0	0,0	change compared to: January 2008, %
veebruariga 2007, %	20,8	33,3	33,3	February 2007, %
Keskmine brutokuuupalk, eurot				
2003	430	298	311	Average monthly gross wages and salaries, euros 2003
2004	466	314	335	2004
2005	516	350	373	2005
2006	601	431	434	2006
IV kvartal 2007	784	635	594	4th quarter 2007
muutus võrreldes: III kvartaliga 2007, %	12,6	10,5	5,2	change compared to: 3rd quarter 2007, %
IV kvartaliga 2006, %	20,1	29,8	18,5	4th quarter 2006, %
Keskmine vanaduspension kuus				
IV kvartal 2007, eurot	240	177	182	Average monthly old-age pension 4th quarter 2007, euros
muutus võrreldes: III kvartaliga 2007, %	-0,1	13,5	0,7	change compared to: 3rd quarter 2007, %
IV kvartaliga 2006, %	6,8	20,2	23,7	4th quarter 2006, %

^a Esialgsed andmed.

^b Eesti puhul esialgsed andmed registreerimisdokumentide saatelehtede põhjal.

^c 15–74-aastaste töötuse määr.

^a Preliminary data.

^b In Estonia, the preliminary data are based on the accompanying notes of registration forms.

^c Population aged 15–74.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – veebruar 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – February 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Üksikute kaupade ja teenuste keskmise jaehind ^a				
veebruar 2008, eurot				
sealiha, kg	4,19	...	3,41	pork, kg
kanaliha, kg	2,94	...	2,34	chicken, kg
keeduvorst, kg	3,18	...	3,00	sausage for cooking, kg
või, kg	6,41	...	5,91	butter, kg
2,5% rasvasusega piim, l	0,67	...	0,69	milk, fat content 2.5%, l
25% rasvasusega hapukoor, kg	1,80 ^b	...	1,75	sour cream, fat content 25%, kg
9% rasvasusega kohupiim, kg	3,52 ^c	...	3,87	curd, fat content 9%, kg
munad, 10 tk	1,19	...	1,28	eggs, 10 pieces
rukkleib, kg	1,17	...	1,09	rye bread, kg
kõrgema sordi nisujahust sai, kg	1,32	...	1,27	bread of high grade wheat-flour, kg
suhkur, kg	0,98	...	0,94	sugar, kg
kartulid, kg	0,47	...	0,40	potatoes, kg
viin 40°, l	10,45 ^d	...	9,40	vodka 40°, l
bensiin 95, l	1,00	...	1,02	petrol 95, l
elektriajategija, kWh	0,09	...	0,10	electricity, kWh
Tarbijahinnaindeksi muutus, %				
veebruar 2008 võrreldes jaanuariga 2008				
kokku	0,4	1,3	1,1	total
toit ja mittealkohoolsed joogid	0,5	1,3	1,8	food and non-alcoholic beverages
alkohoolised joogid ja tubakas	0,8	5,3	4,3	alcoholic beverages and tobacco
riietus ja jalatsid	0,5	-0,5	-1,5	clothing and footwear
eluase	0,2	5,2	0,6	housing
majapidamine	0,5	0,5	0,7	household goods
tervishoid	1,3	1,0	1,6	health
transport	-0,3	0,1	0,4	transport
side	-0,1	-6,2	2,7	communications
vaba aeg	0,2	0,2	0,3	recreation and culture
haridus ja lasteasutused	0,8	0,1	0,7	education
söömine väljaspool kodu, majutus	1,0	1,8	1,2	hotels, cafés and restaurants
mitmesugused kaubad ja teenused	0,4	1,4	0,4	miscellaneous goods and services
veebruar 2008 võrreldes veebruariga 2007				
kokku	11,3	16,7	10,8	total
toit ja mittealkohoolsed joogid	17,1	21,3	17,2	food and non-alcoholic beverages
alkohoolised joogid ja tubakas	9,4	44,8	13,4	alcoholic beverages and tobacco
riietus ja jalatsid	4,5	3,7	-4,0	clothing and footwear
eluase	15,2	23,5	17,4	housing
majapidamine	4,4	5,0	3,6	household goods
tervishoid	8,4	12,4	10,9	health
transport	14,0	14,1	14,9	transport
side	-0,8	-8,4	-4,6	communications
vaba aeg	3,4	8,0	0,6	recreation and culture
haridus ja lasteasutused	8,2	19,7	8,6	education
söömine väljaspool kodu, majutus	15,8	23,0	13,3	hotels, cafés and restaurants
mitmesugused kaubad ja teenused	11,7	13,5	9,3	miscellaneous goods and services
Tööstustoodangu tootjahinnaindeksi muutus, %				
veebruar 2008 võrreldes:				
jaanuariga 2008	0,7	...	0,2	February 2008 compared to:
veebruariga 2007	8,3	...	22,4	January 2008
Ehitushinnaindeksi muutus, %				
IV kvartal 2007 võrreldes:				
III kvartaliga 2007, %	1,1	2,9	3,1	4th quarter 2007 compared to:
IV kvartaliga 2006, %	8,6	22,3	15,6	3rd quarter 2007, %
				4th quarter 2006, %

^a Alates jaanuarist 2008 Läti Statistika Keskbüroo neid andmeid ei avalda.^b 20% rasvasusega.^c 4% rasvasusega.^d Viin "Viru Valge", 40°.^a Starting from January 2008, publication of these data will be discontinued by Central Statistical Bureau of Latvia.^b Fat content 20%.^c Fat content 4%.^d Vodka "Viru Valge", 40°.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – veebruar 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – February 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Sisemajanduse koguprodukt (SKP) jooksevhindades, miljonit eurot				Gross domestic product (GDP) at current prices, million euros
2003	8 693	9 911	16 452	2003
2004	9 582	11 080	18 126	2004
2005	11 210	12 886	20 673	2005
2006	13 234	16 024	23 721	2006
2007	15 547	19 982	28 027	
I kvartal 2005	2 479	2 658	4 267	1st quarter 2005
II kvartal 2005	2 820	3 126	5 100	2nd quarter 2005
III kvartal 2005	2 864	3 370	5 544	3rd quarter 2005
IV kvartal 2005	3 047	3 732	5 762	4th quarter 2005
I kvartal 2006	2 935	3 284	4 904	1st quarter 2006
II kvartal 2006	3 304	3 832	5 816	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	3 381	4 227	6 402	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	3 614	4 681	6 600	4th quarter 2006
I kvartal 2007	3 513	4 122	5 731	1st quarter 2007
II kvartal 2007	3 891	4 820	6 860	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	3 942	5 329	7 542	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	4 201	5 711	7 894	4th quarter 2007
püsivhindades muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %				change at constant prices compared to corresponding period of previous year, %
2003	7,2	7,2	10,3	2003
2004	8,3	8,7	7,3	2004
2005	10,2	10,6	7,9	2005
2006	11,2	11,9	7,7	2006
2007	7,1	10,2	8,8	2007
I kvartal 2005	7,8	7,7	5,6	1st quarter 2005
II kvartal 2005	10,0	11,5	7,4	2nd quarter 2005
III kvartal 2005	11,6	11,6	8,8	3rd quarter 2005
IV kvartal 2005	11,0	11,4	9,6	4th quarter 2005
I kvartal 2006	11,4	13,1	8,2	1st quarter 2006
II kvartal 2006	11,2	11,1	9,1	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	11,1	11,9	6,3	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	11,0	11,7	7,4	4th quarter 2006
I kvartal 2007	10,1	11,2	8,1	1st quarter 2007
II kvartal 2007	7,6	11,0	8,0	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	6,4	10,9	10,8	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	4,8	8,0	8,0	4th quarter 2007
SKP elaniku kohta jooksevhindades, eurot				GDP per capita , at current prices, euros
2003	6 422	4 262	4 763	2003
2004	7 101	4 790	5 276	2004
2005	8 328	5 602	6 055	2005
2006	9 851	7 003	6 989	2006
2007	11 581	8 782	8 301	2007
Jooksevkonto puudujäägi osatähtsus SKP-s				Deficit of current account as percentage of GDP
I kvartal 2005	10,7	10,5	5,3	1st quarter 2005
II kvartal 2005	11,8	11,0	7,7	2nd quarter 2005
III kvartal 2005	7,7	12,8	7,4	3rd quarter 2005
IV kvartal 2005	9,8	14,8	7,9	4th quarter 2005
I kvartal 2006	16,0	15,9	10,1	1st quarter 2006
II kvartal 2006	15,2	19,2	8,9	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	14,0	24,7	11,6	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	16,7	27,1	12,1	4th quarter 2006
I kvartal 2007	21,9	26,4	13,2	1st quarter 2007
II kvartal 2007	13,0	23,5	16,1	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	13,9	24,8	12,3	3rd quarter 2007
Rahvusliku valuuta kuukeskmine vahetuskurss^a, veebruar 2008				Average monthly exchange rate of national currency^a, February 2008
USA dollari suhtes (USD)	10,61	0,48	2,35	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, %
jaanuar 2008				January 2008
tähtajaline hoius (üle aasta)	5,5	7,6	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, %
jaanuar 2008				January 2008
pikaajaline laen	12,8	15,8	9,7	long-term credit
lühiajaline laen	8,2	10,5	8,2	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 – veebruar 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – February 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Väliskaubandus, jaanuar–detsember 2007, miljonit eurot				Foreign trade, January–December 2007, million euros
eksport	8 028,1	5 727,4	12 521,5	exports
import	11 278,3	10 985,3	17 663,2	imports
väliskaubanduse bilanss	-3 250,2	-5 257,9	-5 141,7	foreign trade balance
Euroopa Liidu riikide osatähtsus väliskaubanduses, jaanuar–detsember 2007, %				Percentage of the European Union countries in foreign trade, January–December 2007, %
eksport	70,2	76,1	64,8	exports
import	78,4	77,7	68,1	imports
Balti riikide osatähtsus väliskaubanduses, jaanuar–detsember 2007, %				Percentage of the Baltic countries in foreign trade, January–December 2007, %
eksport				exports
Eestisse	..	14,2	5,8	to Estonia
Lätti	11,4	..	12,8	to Latvia
Leetu	5,7	15,2	..	to Lithuania
import				imports
Eestist	..	8,1	3,6	from Estonia
Lätist	7,5	..	5,5	from Latvia
Leedust	6,8	13,9	..	from Lithuania
Lihatoodang (eluskaalus), IV kvartal 2007, tuhat t	29,0	36,0	100,0	Production of meat (live weight), 4th quarter 2007, thousand tons
muutus võrreldes:				change compared to:
III kvartaliga 2007, %	15,5	25,4	23,5	3rd quarter 2007, %
IV kvartaliga 2006, %	-0,3	2,9	22,0	4th quarter 2006, %
Piimatoodang,				Production of milk,
IV kvartal 2007, tuhat t	162,2	198,0	275,0	4th quarter 2007, thousand tons
muutus võrreldes:				change compared to:
III kvartaliga 2007, %	-10,4	-19,3	-55,4	3rd quarter 2007, %
IV kvartaliga 2006, %	-1,6	2,5	-16,9	4th quarter 2006, %
Munatoodang,				Production of eggs,
IV kvartal 2007, mln tk	23,2	159,3	213,0	4th quarter 2007, million pieces
muutus võrreldes:				change compared to:
III kvartaliga 2007, %	-43,6	-1,7	29,1	3rd quarter 2007, %
IV kvartaliga 2006, %	-42,6	20,3	0,5	4th quarter 2006, %
Tööstustoodangu mahuindeks^a, %				Volume index of industrial production^a, %
jaanuar 2008				January 2008
muutus võrreldes:				change compared to:
detsembriga 2007	2,7	-3,9	0,9 ^b	December 2007
jaanuariga 2007	4,1	2,0	8,5 ^b	January 2007
Kaupade lastimine-lossimine sadamates, tuhat tonni				Loading and unloading of goods in ports, thousand tons
jaanuar–veebruar 2008	6 149,0	11 110,1	6 028,5	January–February 2008
jaanuar–veebruar 2007	8 982,2	9 146,7	4 696,0	January–February 2007
Esmaselt registreeritud sõiduautod				Number of first time registered passenger cars
jaanuar–veebruar 2008	8 818	10 615	31 309	January–February 2008
jaanuar–veebruar 2007	10 846	15 666	27 468	January–February 2007

^a Korrigeerimata.^b Tööstustoodangu müügiindeks.^a Unadjusted.^b Index for sales in industry.

STATISTIKAVÄLJAANDED, jaanuar–märts 2008 STATISTICAL PUBLICATIONS, January–March 2008

- Aegamööda asi kaunis. Statistikavalimik. *Statistical Collection*
- 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 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*
- Ehitushinnaindeks. 4/07. *Construction Price Index*
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Ettevõtlus. 3/07. *Business*
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Loomakasvatus. 4/07
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Teemaleht “Integratsioon Eestis”
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Teemaleht “Täiskasvanute koolitus ettevõtetes”
(e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)

EESTI STATISTIKA KUUKIRJAS, 2008, nr 1–2 ilmunud artiklid

Analüütiline ülevaade	Sisemajanduse koguprodukti arvestus aheldamise meetodil		Mertsina, T.	Nr 1	Lk 7–13
	Haridus Eestis	1922–2006	Lehto, K.	Nr 2	Lk 5–10
Põhinäitajad	Põhinäitajad	2003 – jaanuar 2008	Rohtla, R.	Nr 1	Lk 17–23
		2003 – veebruar 2008		Nr 2	Lk 13–19
Ilmastik	Ilmastik ja õhu saastamine	Jaanuar 2008 Veebruar 2008	Gaidukova, O.	Nr 1 Nr 2	Lk 24–26 Lk 20–22
Keskkond	Ettevõtlussektori kulutused keskkonnakaitsele	2006	Salu, K.	Nr 1	Lk 27–30
Rahvastik	Registreeritud rahvastikusündmused	Jaanuar 2008 Veebruar 2008	Noorköiv, K.	Nr 1 Nr 2	Lk 33–34 Lk 23–24
Tööturg	Eesti tööjõu-uuring	IV kvartal 2007 2007	Pettai, Ü.	Nr 1 Nr 2	Lk 36–46 Lk 26–41
Registreeritud töötus	Registreeritud töötus	Jaanuar 2008 Veebruar 2008	Pettai, Ü.	Nr 1 Nr 2	Lk 48–50 Lk 43–45
Palk	Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmine brutopalk	IV kvartal 2007	Kusma, M.	Nr 2	Lk 47–50
Tarbijahinnaindeks	Tarbijahinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008	Trasanov, V.	Nr 1 Nr 2	Lk 52–55 Lk 52–55
Tarbijahindade harmoneeritud indeks	Tarbijahindade harmoneeritud indeks	Detsember 2007 Jaanuar 2008	Trasanov, V.	Nr 1 Nr 2	Lk 57–58 Lk 57–59
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008	Kägu, M.	Nr 1 Nr 2	Lk 60–62 Lk 61–63
Ekspordihinnaindeks ja impordihinnaindeks	Ekspordihinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008	Täht, T.	Nr 1 Nr 2	Lk 63 Lk 64
	Impordihinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008		Nr 1 Nr 2	Lk 63–64 Lk 64–65
Sisemajanduse koguprodukt	Sisemajanduse koguprodukt	2007, IV kvartal 2007	Mertsina, T.	Nr 2	Lk 66–81
Rahandus	Riigieelarve ja kohalikud eelarved	2007 Jaanuar 2008	Külaviir, A.	Nr 1 Nr 2	Lk 65–74 Lk 83–92
	Finantsvahendus	Detsember 2007 Jaanuar 2008, IV kvartal 2007	Ždanova, S.	Nr 1 Nr 2	Lk 65, 75 Lk 83–84, 93–94
Väliskaubandus	Väliskaubandus	Jaanuar–november 2007	Aron, A.	Nr 1	Lk 77–81
		Jaanuar–detsember 2007		Nr 2	Lk 96–100
Sisekaubandus	Sisekaubandus	Detsember 2007 Jaanuar 2008, IV kvartal 2007	Tiigiste, J. Adamson, L.	Nr 1 Nr 2	Lk 83–84 Lk 102–110
Pöllumajandus	Loomade ja piima kokkuost	Jaanuar 2008 Jaanuar–veebruar 2008	Tamm, T.	Nr 1 Nr 2	Lk 86–87 Lk 112–113
Tööstus	Tööstustoodang	Detsember 2007 Jaanuar 2008	Bökova, L.	Nr 1 Nr 2	Lk 89–96 Lk 114–121
Energeetika	Energia tootmine ja kütuste tarbimine	Detsember 2007 Jaanuar 2008	Vernik, T.	Nr 1 Nr 2	Lk 98–99 Lk 123–124

Ehitus	Ehitusettevõtete tegevus	2007, IV kvartal 2007	Sinisaar, M.	Nr 2	Lk 126–130
	Kasutusse lubatud ja ehitusloa saanud eluruumid ja mitteeluhooned	2007		Nr 2	Lk 127, 131–134
Kinnisvara	Kinnisvatratehingud	2007, IV kvartal 2007	Karus, E.	Nr 2	Lk 137–141
Transport	Transport	Jaanuar 2008 IV kvartal 2007	Pukk, P., Antov, S.	Nr 1 Nr 2	Lk 101–105 Lk 143–151
Side	Sideteenused	IV kvartal 2007	Adamson, L.	Nr 2	Lk 154–155
Turism	Reisifirmad	IV kvartal 2007	Laurmaa, H.	Nr 2	Lk 157–160
Majutus	Majutus	Detsember 2007 Jaanuar 2008	Laurmaa, H.	Nr 1 Nr 2	Lk 107–111 Lk 162–166
Riikide võrdlus	Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed	2003 – jaanuar 2008 2003 – veebruar 2008	Lauk, A.	Nr 1 Nr 2	Lk 113–116 Lk 168–171
Metoodika	Piiriloenduse metoodika		Tuisk, K.	Nr 1	Lk 117–123
Statistikaväljaanded	Statistikaväljaanded	Jaanuar–veebruar 2008		Nr 1	Lk 124
		Jaanuar–märts 2008		Nr 2	Lk 172

ARTICLES PUBLISHED IN THE MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS, 2008, Nos. 1–2

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
Main indicators	<i>Main indicators</i>	2003 – January 2008	Rohtla, R.	No. 1	Pp. 17–23
		2003 – February 2008		No. 2	Pp. 13–19
Weather	<i>Weather and air pollution</i>	January 2008	Gaidukova, O.	No. 1	Pp. 24–26
		February 2008		No. 2	Pp. 20–22
Environment	<i>Environmental protection expenditure of business sector</i>	2006	Salu, K.	No. 1	Pp. 29–32
Population	<i>Registered vital events</i>	January 2008 February 2008	Noorköiv, K.	No. 1 No. 2	Pp. 33–35 Pp. 23–25
Labour market	<i>Estonian Labour Force Survey</i>	4th quarter 2007 2007	Pettai, Ü.	No. 1 No. 2	Pp. 37–47 Pp. 27–42
Registered unemployment	<i>Registered unemployment</i>	January 2008 February 2008	Pettai, Ü.	No. 1 No. 2	Pp. 48–51 Pp. 43–46
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 February 2008	Trasanov, V.	No. 1 No. 2	Pp. 52–56 Pp. 52–56
Harmonised index of consumer prices	<i>Harmonised index of consumer prices</i>	December 2007 January 2008	Trasanov, V.	No. 1 No. 2	Pp. 58–59 Pp. 58–60
Producer price index of industrial output	<i>Producer price index of industrial output</i>	January 2008 February 2008	Kägu, M.	No. 1 No. 2	Pp. 60–62 Pp. 61–63

Export price index and import price index	<i>Export price index</i>	January 2008 February 2008	Täht, T.	No. 1 No. 2	Pp. 63–64 Pp. 64–65
	<i>Import price index</i>	January 2008 February 2008		No. 1 No. 2	P. 64 P. 65
Gross domestic product	<i>Gross domestic product</i>	2007, 4th quarter 2007	Mertsina, T.	No. 2	Pp. 67–82
Finance	<i>State budget and local budgets</i>	2007 January 2008	Külväär, A.	No. 1 No. 2	Pp. 66–74, 76 Pp. 84–92
	<i>Financial intermediation</i>	December 2007 January 2008, 4th quarter 2007	Ždanova, S.	No. 1 No. 2	Pp. 75–76 Pp. 93–95
Foreign trade	<i>Foreign trade</i>	January– November 2007 January– December 2007	Aron, A.	No. 1 No. 2	Pp. 77–82 Pp. 96–101
Internal trade	<i>Internal trade</i>	December 2007 January 2008, 4th quarter 2007	Tiigiste, J. Adamson, L.	No. 1 No. 2	Pp. 83–85 Pp. 103–111
Agriculture	<i>Purchase of livestock and milk</i>	January 2008 January– February 2008	Tamm, T.	No. 1 No. 2	Pp. 86–88 Pp. 112–113
Industry	<i>Industrial production</i>	December 2007 January 2008	Bökkova, L.	No. 1 No. 2	Pp. 90–97 Pp. 115–122
Energy	<i>Production of energy and consumption of fuels</i>	December 2007 January 2008	Vernik, T.	No. 1 No. 2	Pp. 98–100 Pp. 123–125
Construction	<i>Activities of construction enterprises</i>	2007, 4th quarter 2007	Sinisaar, M.	No. 2	Pp. 127–130
	<i>Completed dwellings and non-residential buildings and granted building permits</i>	2007		No. 2	Pp. 131–136
Real estate	<i>Operations with real estate</i>	2007, 4th quarter 2007	Karus, E.	No. 2	Pp. 138–142
Transport	<i>Transport</i>	January 2008 4th quarter 2007	Pukk, P., Antov, S.	No. 1 No. 2	Pp. 101–106 Pp. 144–153
Communications	<i>Communication services</i>	4th quarter 2007	Adamson, L.	No. 2	Pp. 154–156
Tourism	<i>Tourist enterprises</i>	4th quarter 2007	Laurmaa, H.	No. 2	Pp. 157–161
Accommodation	<i>Accommodation</i>	December 2007 January 2008	Laurmaa, H.	No. 1 No. 2	Pp. 107–112 Pp. 162–167
Comparison of countries	<i>Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania</i>	2003 – January 2008 2003 – February 2008	Lauk, A.	No. 1 No. 2	Pp. 113–116 Pp. 168–171
Methodology	<i>The methodology of the Estonian Border Survey</i>		Tuisk, K.	No. 1	Pp. 117, 119, 121–123
Statistical publications	<i>Statistical publications</i>	January– February 2008 January–March 2008		No. 1 No. 2	P. 124 P. 172

TEADMISEKS STATISTIKATARBIJALE TO THE USER OF STATISTICS



Võimalus kasutada Euroopa Liidu riikide statistikat

Statistikaamet pakub statistikatarbijale konsultatsiooni Euroopa Liidu riikide statistika kätesaadavuse kohta. Statistikaameti poole võib pöörduda küsimustega info leidmiseks Eurostati (Euroopa Liidu statistikaamet) veebilehelt <http://ec.europa.eu/eurostat>.

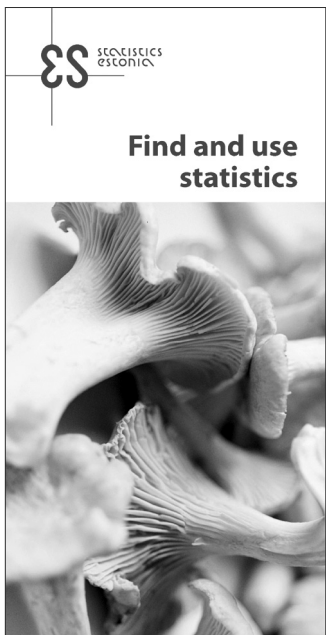
Konsultatsiooni saab

- infotelefonil 625 9300,
- e-postiga euroinfo@stat.ee
- faksiga 625 9370,
- kirjaga aadressil Endla 15, 15174 Tallinn,
- Statistikaameti teabekeskuses Tallinnas, Endla 15 (esmaspäevast reedeni kell 9.00–16.00).

Info selle konsultatsiooni kohta asub ka veebilehe www.stat.ee rubriigis "Statistika / Teenused / Konsultatsioon Euroopa Liidu riikide statistika kätesaadavuse kohta". Väljaanne on saadaval ka trükitud infovoldikuna Statistikaameti Tallinna ja Tartu teabekeskustes.

Otsi ja kasuta statistikat

Statistikaameti ja Eurostati toodetest ja teenustest annab ülevaate väljaanne "Otsi ja kasuta statistikat", mis on kätesaadav veebilehe www.stat.ee rubriigis "Statistika / Teenused / Konsultatsioon Euroopa Liidu riikide statistika kätesaadavuse kohta". Väljaanne on saadaval ka trükitud infovoldikuna Statistikaameti Tallinna ja Tartu teabekeskustes.



Possibility to use statistics of the European Union countries

Statistics Estonia is offering consultation on availability of the statistics of the European Union countries. Persons interested in statistics can turn to Statistics Estonia with the questions for finding information on the web site of the Eurostat (the Statistical Office of the European Communities) <http://ec.europa.eu/eurostat>.

The consultation is available:

- by information telephone +372 625 9300,
- by e-mail euroinfo@stat.ee,
- by fax +372 625 9370,
- by letter at the address 15 Endla Str, 15174 Tallinn, Estonia,
- in the Information Centre of Statistics Estonia, 15 Endla Str, Tallinn (from Mondays to Fridays from 9 a.m. – 4 p.m.).

The information on the consultation is also accessible on the web site www.stat.ee under the heading "Statistics / Services / Consultation on availability of the statistics of the European Union countries".

Find and use statistics

The user guide "Find and use statistics" provides an overview of the products and services of Statistics Estonia and Eurostat. The user guide is available on the web site www.stat.ee under the heading "Statistics / Services / Consultation on availability of the statistics of the European Union countries". The user guide is also available in printed form in the Information Centres of Statistics Estonia in Tallinn and Tartu.

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