

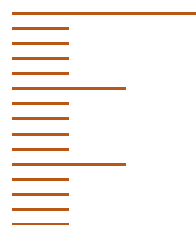
EESTI STATISTIKA
KUUKIRI

II

2008

MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS

**Maksudest Eestis võrdluses
naaberriikidega**
About taxes in Estonia in comparison with neighbouring countries



5

Veemajandus, 2007
Water management, 2007



23

**Sisemajanduse koguprodukt,
III kvartal 2008**
Gross domestic product,
3rd quarter 2008



47

**Finantsvahendus, III kvartal 2008,
oktoober 2008**
Financial intermediation,
3rd quarter 2008, October 2008



59

Ettevõtlus, III kvartal 2008
Economic activity of enterprises,
3rd quarter 2008



72

Turism, III kvartal 2008
Tourism, 3rd quarter 2008



137

**Üleminek tegevusalade
klassifikaatorile EMTAK 2008**
Transition to the Classification of
Economic Activities EMTAK 2008



153

EESTI STATISTIKA
KUUKIRI

II	2008
----	------

MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS

TALLINN 2008

MÄRKIDE SELETUS
EXPLANATION OF SYMBOLS

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

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

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

ISSN 1406-1872

Autoriõigus/Copyright: Statistikaamet, 2008

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

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

Detsember 2008

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

December 2008

SISUKORD

Analüütiline ülevaade	5
Maksudest Eestis võrdluses naaberriikidega (Agnes Naarits, tel 625 9323)	5
Põhinäitajad	13
Põhinäitajad, 2003 – november 2008 (Raivo Rohtla, tel 625 9313)	13
Ilmastik	20
Ilmastik ja õhu saastamine, november 2008 (Jelena Rõbakova, tel 625 9308)	20
Keskond	23
Veemajandus, 2007 (Jelena Rõbakova, tel 625 9308)	23
Rahvastik	27
Registreeritud rahvastikusündmused, november 2008 (Kalev Noorköiv, tel 625 9112)	27
Registreeritud töötus	30
Registreeritud töötus, november 2008 (Ülle Pettai, tel 433 0582)	30
Tarbijahinnaindeks	34
Tarbijahinnaindeks, november 2008 (Viktoria Trasanov, tel 625 9240)	34
Tarbijahindade harmoneeritud indeks	39
Tarbijahindade harmoneeritud indeks, oktoober 2008 (Viktoria Trasanov, tel 625 9240)	39
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	42
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks, november 2008 (Mariann Kägu, tel 625 9186)	42
Eksportihinnaindeks ja impordihinnaindeks	45
Eksportihinnaindeks, november 2008 (Tõnu Täht, tel 625 9322)	45
Impordihinnaindeks, november 2008 (Tõnu Täht)	45
Sisemajanduse koguprodukt	47
Sisemajanduse koguprodukt, III kvartal 2008 (Tõnu Mertsina, tel 625 9353)	47
Rahandus	59
Riigieelarve ja kohalikud eelarved, oktoober 2008 (Marili Alas, tel 625 8414)	59
Finantsvahendus, oktoober 2008, III kvartal 2008 (Virve Rukholm, tel 625 8465)	59
Ettevõtlus	72
Ettevõtlus, III kvartal 2008 (Toomas Rei, tel 625 9193)	72
Väliskaubandus	76
Väliskaubandus, jaanuar–september 2008 (Allan Aron, tel 625 9325)	76
Sisekaubandus	82
Sisekaubandus, oktoober 2008, III kvartal 2008 (Liivi Adamson, tel 625 9279)	82
Teenindus	92
Teenindus, III kvartal 2008 (Olga Smirnova, tel 625 9295)	92
Pöllumajandus	98
Loomade ja piima kokkuost, jaanuar–november 2008 (Aime Kivistik, tel 625 9306)	98
Tööstus	101
Tööstustoodang, oktoober 2008 (Lilian Bökova, tel 625 9228)	101
Energeetika	110
Energia tootmine ja kütuste tarbimine, oktoober 2008 (Tiina Vernik, tel 625 9284)	110
Ehitus	113
Ehitusettevõtete tegevus, III kvartal 2008 (Merike Sinisaar, tel 625 9291)	113
Kinnisvara	118
Kinnisvaratehingud, III kvartal 2008 (Olga Smirnova, tel 625 9295)	118
Transport	123
Transport, III kvartal 2008 (Piret Pukk, tel 625 9293)	123
Side	134
Sideteenused, III kvartal 2008 (Liivi Adamson, tel 625 9279)	134
Turism	137
Turism, III kvartal 2008 (Helga Laurmaa, tel 625 9261)	137
Majutus	142
Majutus ja toitlustus, III kvartal 2008, oktoober 2008 (Liivi Adamson, Helga Laurmaa, tel 625 9261)	142
Riikide võrdlus	149
Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – november 2008 (Aime Lauk, tel 625 9160)	149
Metoodika	153
Üleminek tegevusalade klassifikaatorile EMTAK 2008 (Kaja Sõstra, tel 625 8409)	153
Statistikaväljaanded	158
Statistikaväljaanded, jaanuar–detsember 2008	158
Kuukirjas ilmunud artiklid	159
Eesti Statistika Kuukirjas, 2008, nr 1–11 ilmunud artiklid	159

CONTENTS

Analytical overview	6
About taxes in Estonia in comparison with neighbouring countries (Agnes Naarits, tel +372 625 9323)	6
Main indicators	13
Main indicators, 2003 – November 2008 (Raivo Rohtla, tel +372 625 9313)	13
Weather	20
Weather and air pollution, November 2008 (Jelena Rõbakova, tel +372 625 9308)	20
Environment	24
Water management, 2007 (Jelena Rõbakova, tel +372 625 9308).....	24
Population	27
Registered vital events, November 2008 (Kalev Noorkõiv, tel +372 625 9112)	27
Registered unemployment	30
Registered unemployment, November 2008 (Ülle Pettai, tel +372 433 0582).....	30
Consumer price index	34
Consumer price index, November 2008 (Viktoria Trasanov, tel +372 625 9240).....	34
Harmonised index of consumer prices	40
Harmonised index of consumer prices, October 2008 (Viktoria Trasanov, tel +372 625 9240).....	40
Producer price index of industrial output	42
Producer price index of industrial output, November 2008 (Mariann Kägu, tel +372 625 9186)....	42
Export price index and import price index	45
Export price index, November 2008 (Tõnu Täht, tel +372 625 9322)	45
Import price index, November 2008 (Tõnu Täht).....	46
Gross domestic product	47
Gross domestic product, 3rd quarter 2008 (Tõnu Mertsina, tel +372 625 9353)	47
Finance	60
State budget and local budgets, October 2008 (Marili Alas, tel +372 625 8414).....	60
Financial intermediation, October 2008, 3rd quarter 2008 (Virve Rukholm, tel +372 625 8465)	69
Business	73
Economic activity of enterprises, 3rd quarter 2008 (Toomas Rei, tel +372 625 9193)	73
Foreign trade	76
Foreign trade, January–September 2008 (Allan Aron, tel +372 625 9325)	76
Internal trade	83
Internal trade, October 2008, 3rd quarter 2008 (Liivi Adamson, tel +372 625 9279).....	83
Services	93
Services, 3rd quarter 2008 (Olga Smirnova, tel +372 625 9295).....	93
Agriculture	98
Purchase of livestock and milk, January–November 2008 (Aime Kivistik, tel +372 625 306)	98
Industry	102
Industrial production, October 2008 (Lilian Bõkova, tel +372 625 9228).....	102
Energy	110
Production of energy and consumption of fuels, October 2008 (Tiina Vernik, tel +372 625 9284) ...	110
Construction	113
Activities of construction enterprises, 3rd quarter 2008 (Merike Sinisaar, tel +372 625 9291)	113
Real estate	119
Transactions in real estate, 3rd quarter 2008 (Olga Smirnova, tel +372 625 9295)	119
Transport	124
Transport, 3rd quarter 2008 (Piret Pukk, tel +372 625 9293).....	124
Communications	135
Communication services, 3rd quarter 2008 (Liivi Adamson, tel +372 625 9279)	135
Tourism	137
Tourism, 3rd quarter 2008 (Helga Laurmaa, tel +372 625 9261).....	137
Accommodation	143
Accommodation and catering, 3rd quarter 2008, October 2008 (Liivi Adamson, Helga Laurmaa, tel +372 625 9261).....	143
Comparison of countries	149
Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – November 2008 (Aime Lauk, tel +372 625 9160).....	149
Methodology	153
Transition to the Classification of Economic Activities EMTAK 2008 (Kaja Sõstra, tel +372 625 8409)	153
Statistical publications	158
Statistical publications, January–December 2008.....	158
Articles published in the monthly bulletin	165
Articles published in the Monthly Bulletin of Estonian Statistics, 2008, Nos. 1–11.....	165

MAKSUDEST EESTIS VÖRDLUSES NAABERRIIKIDEGA

Agnes Naarits

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna juhataja

Ükski riik ei tule toime makse kehtestamata, olgu riigikord milline tahes. Makse tuleb kehtestada, et tagada riigi toimimiseks vajalikud rahalised vahendid. Maksustamine on alati olnud ning jäab riigi sotsiaal- ja majanduspoliitika kujundamise keskseks vahendiks.

Eestis on kehtestatud 16 erinevat maksuliiki

Eestlased on oma maksusüsteemi üle uhked, sest see on lihtne, töhus ja õiglane. Lihtne on meie maksusüsteem tänu sellele, et ei ole välja mõeldud pikki ja keerulisi maksuseadusi, mis annaksid tööd ja leiba maksukonsultantide armeele, nagu Lääne-Euroopas tavalline. Meie riigikauka täitmiseks on riiklike maksudena kehtima pandud vaid tulumaks, käibemaks, sotsiaalmaks, maamaks, hasartmängumaks, tollimaks ja aktsiisid ning raskeveokimaks.

Ka kohalikel omavalitsustel on Eestis õigus makse kehtestada, ent sellest hoolimata pole kohalikke makse just palju: kahekso eri liiki ning needki ei kehti mitte kõigis omavalitsustes. Kohalike maksudena on kehtestatud müügimaks, paadimaks, reklaamimaks, teede ja tänavate sulgemise maks, mootorsõidukimaks, loomapidamismaks, lõbustusmaks ja parkimistasu.

Riigiti võivad maksusüsteemid olla väga erinevad: mõnes riigis on palju erinevaid varaga seotud tulumakse, mõnes rohkesti teenuste ja kaupadega seotud lõive. Euroopa Komisjon on ära teinud suure töö, ühtlustades definitsioone ja kogudes liikmesriikidel üsna detailsel tasemel infot nende maksutulude kohta. Euroopa Liidu liikmesriikide maksusüsteemide ülevaated on koondatud Eurostati iga-aastasesse maksutrende käsitlevasse mahukasse väljaandesse, kus erinevate näitajate kohta on põhjalikud metoodilised selgitused. Järgnevalt esitatud mõisted ja liigitused põhinevadki Eurostati metoodilistel materjalidel. (*Taxation ... 2008*)

Kuidas võrrelda erinevaid maksusüsteeme?

Maksusüsteemide võrdlemine on kompliitseeritud ülesanne, mis eeldab peale maksustruktuuride uurimise väga erinevate makromajanduslike indikaatorite uurimist. Seetõttu piirdutakse lihtsamate uurimuste puhul maksustruktuuride võrdlemisega. Põhiline näitaja, mida maksutulude võrdlemisel kasutatakse, on maksutulude suhe sisemajanduse koguprodukti (SKP), tundub ka kui maksukoormuse näitaja. Samas on see näitaja liiga üldine ning ei aita mõista erinevusi riikide maksusüsteemides.

Riikide võrdlemiseks on tarvis makse teatud ühiste tunnuste alusel rühmitada ning seda saab teha väga mitmeti. Tavapärane on jaotada maksud otsesteks ja kaudseteks maksudeks ning sotsiaalmakseteks. **Otseste maksude** alla kuuluvad maksud tulult ja varalt (füüsiline ja juriidilise isiku tulumaks, maksud loteriivõitudelt) ning kapitalilt, nagu näiteks pärandimaks. **Kaudsed maksud** on defineeritud kui kaupade ja teenuste tootmise või importimisega seotud kohustuslikud maksed.

Rahvamajanduse arvedamises käsitletavad **sotsiaalmaksed** võivad sisaldada nii kohustuslike kui ka vabatahtlike makseid, mida tasuvad tööandjad või töövõtjad, ning hõlmata nii tegelikke kui ka arvestuslike makseid. Euroopa Liidus on kokku lepitud koguni neli maksukoormuse indikaatorit, olenevalt sellest, millised sotsiaalmaksu liigid arvutatavasse näitajasse on võetud.

Riikide körvutamisel jaotatakse maksud tihti ka **majandusliku funktsiooni** järgi: maksud tarbimiselt, tööjõult ja kapitalilt, sageli võetakse võrdlusesse eraldi veel keskkonna- kasutusega seotud maksud. Keskkonnamaksud on osa kaudsetest ja ka tarbimismaksudest.

Selline võrdlemine on mõnevõrra keerulisem, sest eeldab väga detailse maksuinfo kättesaadavust. Tavaliselt on riigid detailse maksuinfo avaldamisel üsna tagasihoidlikud. Näiteks avaldatakse Eestis isikutulumaksu puhul infot määratud, makstud ja tagastatud maksusummade kohta, ent seda, milliselt maksustatavalalt sissetulekult (töötasult, loteriivõidult, investeeringistegevuselt vms) maks on kogutud, tavaliselt ei avaldata.

Põhjamaades on otsesed maksud suurema osatähtsusega

Isikutulumaksu määrad Euroopa Liidus erinevad märkimisväärselt: 16%-st Rumeenias 59%-ni Taanis

Tarbimismaksude alla liigitatakse kõik maksed, mis on kogutud kaupade ja teenuste lõpptarbitmiselt: lisandväärtuse tüüpi maksud, impordi- ja aktsiisimaksud (käibemaks, aktsiisid tubakalt, alkoholiit mineraalölidel, elektrienergialt), samuti mõned tarbimisega seotud maksud muude tootmis- ja jooksvate maksude kategooriast.^a

Töötöökäespann hõlmavad kõiki makse ja sotsiaalmakseid nii töötavate kui ka mittetöötavate isikute sissetulekutelt (töötasu, töötu abiraha, sotsiaaltoetus). Füüsilisest isikust ettevõtjate sissetulekutelt võetavad maksud ja sotsiaalmaksed arvestatakse reeglinäina kapitalimaksudena, sest tavaliselt on tegemist ettevõtlusest saadava tuluga, mis on otseselt seotud riskiga saada kahjumit.

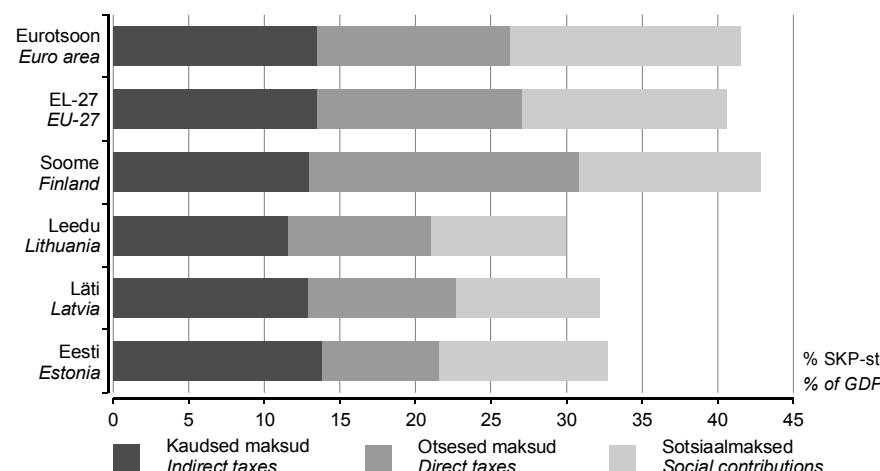
Ühendkuningriigis, Iirimaa ja Luksemburgis on suurim osatähtsus kapitalimaksudel

Kapitalimaksude puhul on mõiste „kapital“ üsna laia tähindusega, hõlmates füüsilist kapitali, immateriaalset vara, finantsinvesteeringuid ja säärte. Siia arvestatakse ettevõtete puhul maksud kasumilt ja kasumi saamise eelduseks olevalt varalt: kinnisvara-, maa-, mootorsõidukimaks, litsentsitasu, maavara kasutamise tasu; majapidamiste puhul põhiliselt maksud renditulult, dividendidelt, intressidelt.

Maksutulude struktuur Balti riikides ja Soomes

Eestlased kipuvad olema enesekesksed ja end naabritest paremaks pidama, vähemalt lätlastest tuleb kindlasti igas mõttes üle olla. Kuidas siis meie maksudega lood on? Võrdluseks võib võtta kõrvale veel ka leedulased ja soomlased ning vaadata, kui sarnased on naabrite maksutulud.

Diagramm 1 **Maksutulude struktuur, 2007**
Diagram 1 *Structure of tax revenues, 2007*



Allikas — Source: Eurostat.

Maksukoormus
Euroopa Liidu
liikmesriikides erineb
kuni 20 protsendi-
punkti võrra

Euroopa Liidu keskmise maksukoormuse näitaja on maailma mastaabis üks kõrgemaid, püsides viimastel aastatel 40% piires SKP-st.^b Eestis püsis maksukoormus 2000. aastate algusest stabiilselt 31% ligidal. 2007. aastal suurennes maksude osatähtsus 32,7%-ni SKP-st, kui arvestada näitajas kõiki sotsiaalmakseid, oluliste muudatuseta maksupoliitikas peaks see näitaja jäÄma lähiastatel 32% raamesse. Euroopa Liidu keskmisest on see kaheksa protsendipunkti vähem; samas on eurosooni^c keskmise maksukoormus EL-i keskmisest alati protsendi-poolteise võrra suurem.

Läti ja Leedu vastav näitaja on väga lähedane Eesti omale: 32,2% ja 29,9%. Nii ongi Balti riigid selles pingereas end sisse seadnud viimases viisikus. Soome seevastu hoib kohta esiviisikus: maksukoormus on 1990ndate keskpaigast püsinud 45% ligidal. Siiski näitab trend väikest, kuid stabiilset langust: 2007. aastal oli näitaja 42,8% SKP-st.

^a Maksude kategooriad on defineeritud Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteemi (ESA 95) järgi.

^b Sotsiaalmaksed on näitajasesse sisse arvatud.

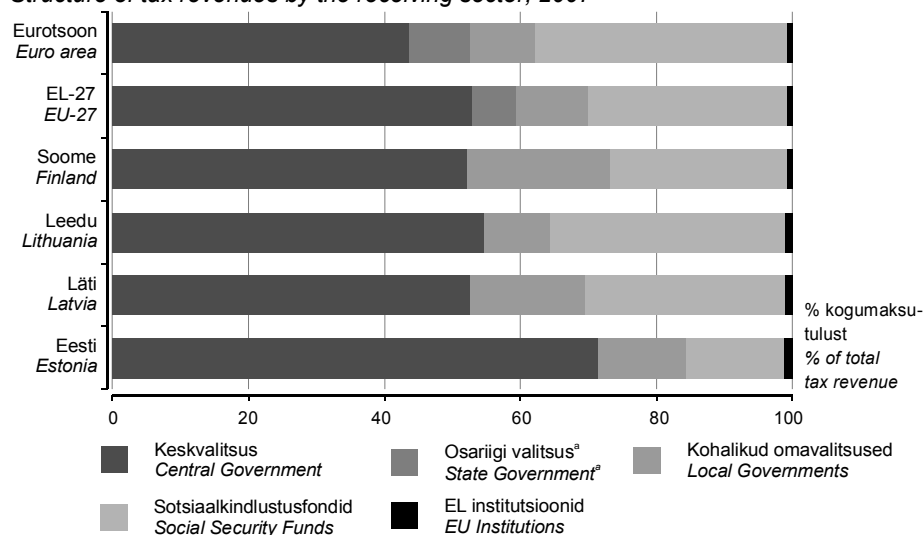
^c Eurosoon: Belgia, Saksamaa, Iirimaa, Kreeka, Hispaania, Prantsusmaa, Itaalia, Küpros, Luksemburg, Malta, Holland, Austria, Portugal, Sloveenia, Soome.

Uutele liikmesriikidele iseloomulikult on Balti riigidel üsna suur kaudsete maksude osatähtsus: Eestil 42%, Lätil 40% ja Leedul 39% kogumaksutulust. Kui mõlema lõunanaabri otseste maksude ja sotsiaalmaksete osatähtsus kogumaksutulus jäääb samamoodi kui EL-i ja eurosoonil 30% ligi, siis eestlaste sotsiaalmaksete osatähtsus on veidi suurem — 34%. Soomlastel on tänu isikutulumaksule suurima mahuga otseset maksud — koguni 42% kogumaksutulust, mis on Euroopa Liidu kolmas näitaja Taani ja Rootsit järel. Sotsiaalmaksete osatähtsus jäääb nii Balti riigidel kui ka Soomel EL-i keskmisest allapoole.

Malta on ainuke Euroopa Liidu liikmesriik, kus kõik maksud laekuvad riigieelarvesse

Ligi 70% maksutuludest laekub Eestis keskvalitsuse rahakotti, mis on Euroopa Liidu ulatuses väga kõrge näitaja: EL-i keskmise on 59%. Meie lõuna- ja põhjanaabrite näitajad jäavad 53–55% vahemikku, mis jätab nad EL-i liikmesriikide seas teise kümne lõppu. Kohalike omavalitsuste tasandil on Leedu maksulaekumised nii nagu EL-is ja eurosoonis keskmiselt 10% piires, samas kui Eestis, Lätis ja Soomes kogutakse kohalike omavalitsuste eelarvetesse märksa enam maksutulusid.

Diagramm 2 Maksutulude struktuur tulusaaja järgi, 2007
Diagram 2 Structure of tax revenues by the receiving sector, 2007



^a Austria, Belgia, Saksamaa, Hispaania.

^a In Austria, Belgium, Germany, Spain.

Allikas — Source: Eurostat.

Sotsiaalkindlustusfondide rahastamine erineb vaadeldavais riikides enim. Kui Soomes laekub veerand maksutuludest nende fondide eelarvesse, siis Lätis EL-i keskmisel tasemel 29%, Leedus koguni 35% ning Eestis vaid 14%. Ilmselt mängib siin olulist rolli asjaolu, et Eestis jaotatakse sotsiaalmaks kahe sektori, keskvalitsuse ja sotsiaalkindlustusfondide vahel nii, et pensionideks kogutav osa laekub keskvalitsusele jagamiseks Sotsiaalkindlustusametile ning ravikindlustuse osa kantakse riigieelarvest edasi sotsiaalkindlustusfondide alla kuuluvale Haigekassale hüvitiste maksmiseks. Kui ka Eestis laekuks kogu sotsiaalmaks sotsiaalkindlustusfondidele, siis suureneks nende osatähtsus samamoodi kui Leedus 34%-ni ning keskvalitsuse osatähtsus väheneks proporsionaalselt 52%-ni kogumaksutuludest.

Kõige vähem makse tubaka- ja alkoholitoodele tarbimiselt kogutakse Hollandis

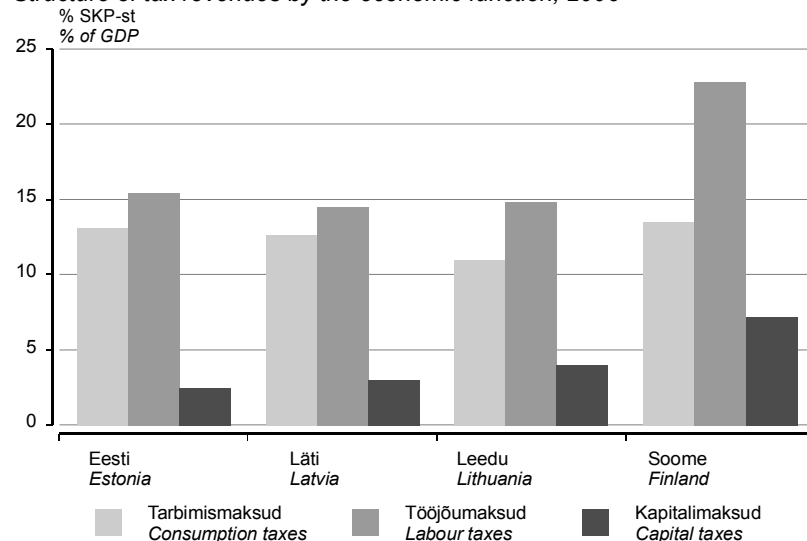
Maksutulude kõrvutamiseks majandusliku funksiooni järgi on värskeimad andmed 2006. aastast. Euroopa keskmise tarbimismaksude tase on alates 1990. aastate keskaigast muutunud üsna vähe, seda nii osatähtsusena SKP-s kui ka osatähtsusena kogumaksutulus. Kui Balti riigid on tarbimismaksude proporsiooni pooltest EL-i esikümnes, siis Soome asetub selle näitajaga alles teise kümne lõppu. Samal ajal kui Eestis ja Lätis on näha tarbimismaksude osatähtsuse kindlat tõusutrendi, on Leedus ja Soomes trend alates 2003. aastast langev. See, et tarbimismaksude tase Eestis on EL-i keskmisest kõrgem, on meie

tarbimisharjumusi arvestades üsna loogiline: kõike seda, mis endistel aegadel kättesaamatu oli, hakati paremate aegade saabudes tarbima. Mõnevõrra rohkem kui teistes riikides on Eestis kogutud makse tubaka- ja alkoholitoodete tarbimiselt, Soomes aga mõnevõrra vähem. Selle faktiga on kooskõlas Tallinna reisisadama ümbruse kaubanduskeskustes toimuv.

Soome eristub Eestist, Lätist ja Leedust tööjõumaksude osatähtsuse poolest. Osatähtsusena SKP-s on soomlaste näitaja Balti riikide näitajatest koguni 7–8 protsendipunkti kõrgem ja EL-i pingeras kuuendal kohal (5,5 protsendipunkti kõrgem EL-i keskmisest). Samas on kõigis neljas riigis tööjõumaksude osatähtsus kogumaksutulust EL-i keskmisest suurem: kõik neli mahuvad pingeras esikümnesse.

Kui võrrelda riike selle järgi, kui palju on makstud tööjõumakse mittetöötavate isikute eest, siis on Soome EL-is kolmandal kohal mittetöötavate isikute eest makstud tööjõumaksude osatähtsuselt SKP-s. Balti riigid jäavad selle osatähtsusega üsna kolmanda kümne algusesse. Mittetöötavate isikute eest makstud tööjõumaksude osatähtsus poolest moodustavad esiviisi häästitoimiva sotsiaalvõrgustikuga maad Taani, Roots, Soome, Saksamaa ja Holland.

Diagramm 3 Maksutulude struktuur majandusliku funktsiooni järgi, 2006
Diagram 3 Structure of tax revenues by the economic function, 2006



Allikas — Source: Eurostat.

Itaalias ja Poolas on väikeettevõtlus väga populaarne

Kapitalimaksude osatähtsus SKP-s on Balti riikides Euroopa Liidu kõige väiksem. Eestis on see näitaja EL-i madalaim ka osatähtsusena kogumaksutulus ning osatähtsusena ettevõtete tulu maksutamiselt. Põhjus on ilmselt selles, et juriidilise isiku tegelik tulumaksumäär on Eestis üsna madal ning erinevalt teistest riikidest maksustatakse siin ettevõtte kasumit alles selle jaotamisel dividendidena või muus vormis. Pealegi ei ole Eestis eraldi makse pärandi vastuvõtmiselt või kinnisvara omamiselt, mis seletab ka väga madalat kodumajapidamiste tulu maksutamise määra: 0,2% SKP-st vörreldes EL-i keskmise 0,8%-ga. Üksikettevõtjate tulult makstud maksude osatähtsus on Balti riikides väga väike, Soomes jäab see EL-i keskmisele tasemele. Kõige kõrgem on see näitaja Itaalias ja Poolas — EL-i keskmisest üle kahe korra kõrgem.

Kokkuvõte

Kõikidest nendest makse puudutavatest võrdlustest järeltub, et Eesti maksusüsteem on teiste Euroopa Liidu riikidega võrreldes töepooltest lihtsam. Mitme vaadeldud näitaja poolest on eestlased vähemalt lõunanaabritest eesrindlikumad, ent näiteks soomlaste tasemeni jõudmiseks läheb tarvis veel aega ja mõistlikku poliitikategmisi. Tarbimisbuum ja suur maksutulude laekumine sellelt on selleks koriks läbi. Hetkel on veel sellest abi, et võrreldes naabritega on Eestis vähem makse varalt ning et ettevõtjad saavad oma tegevusse liigset maksustamist kartmata kasumit reinvesteerida. Samas oleme töötute ja üksiskettevõtjate tulude maksustamiselt teistest tagapool seetõttu, et meil peaaegu polegi neid tulusid — see ei ole kahjuks positiivne näitaja. Sellel, et Eesti on üks väiksema maksukoormusega riike Euroopa Liidus, on kaks külge — kellele tuleb vähem sisse, see saab ka vähem välja anda.

ABOUT TAXES IN ESTONIA IN COMPARISON WITH NEIGHBOURING COUNTRIES

Agnes Naarits

Head, General Government and Financial Sector Statistics Department

No country can manage without establishing taxes, regardless the regime. Taxes must be established to assure the pecuniary means for a country to function. Taxation has been and always will be the focal means of the government's social and economic policies' formation.

There are 16 kinds of taxes established in Estonia

Estonians are proud of their tax system as it is simple, efficient and just. Our tax system is simple, because there are no long and complicated fiscal laws thought up, which would provide jobs and bread to an army of tax consultants as is common to the Western Europe. There are only income tax, value added tax, social tax, land tax, tax on betting and gambling, customs duties, excises and heavy vehicle tax established as state taxes to fill our state's purse.

Despite that Local Governments have the right to establish taxes in Estonia, in fact there are not so many local taxes: there are eight kinds of taxes and not all of them are applied in all municipalities. There are taxes on sales, boats, motor vehicles, advertising, entertaining, closure of roads and streets, animals and parking fees established as local taxes.

The taxation systems may differ a lot by countries: some states have many taxes on properties, in some countries there are many fees on services and goods. European Commission has done a major job unifying the definitions and collecting from the Member States quite detailed information on tax revenues. The overviews of the EU Member States' taxation systems are gathered to the Eurostat's yearly publication on taxation trends, where the methodological explanations on various indicators are profoundly explained. The following basic concepts and classifications are based on Eurostat's methodological papers (Taxation... 2008).

How to compare different tax systems?

Weight of direct taxes is higher in Northern countries

Comparing the taxation systems is a complicated exercise presuming investigation of various macro economical indicators in addition to the studies of the tax structures. Hence the simplest studies are limited to the comparing tax structures. The main indicator used in comparison of the tax revenues is tax-to-GDP (Gross Domestic Product) ratio, known also as the overall tax burden indicator. However, this indicator is too general to help to understand the differences in the countries taxation systems.

For interstate comparison the taxes need to be grouped by certain common characteristics; and there are many ways to do it. Traditionally, taxes are classified as direct, indirect and social contributions. **Direct taxes** are defined as taxes on income and wealth (personal and corporate income taxes, taxes on winnings from lottery) and also taxes on capital, such as inheritance tax for example. **Indirect taxes** are defined as compulsory payments linked to production and imports.

Social contributions recorded in national accounts can include compulsory or voluntary payments paid by employers and employees and consider the actual or imputed payments. There are four different indicators agreed in the European Union representing tax burden, depending on which kind of social contributions are involved in the indicator.

Taxes are often divided by the **economic function** for interstate comparison as taxes on consumption, employment and capital; taxes regarding the usage of environment are also often considered for comparison. Environmental taxes are part of both indirect and consumption taxes.

Such division is more complicated, presuming the availability of very detailed tax information. Usually countries are quite modest while publishing the detailed tax information. For example, in Estonia the information concerning the allocated, paid and returned amounts of income tax is publicly available, but the information about on what kind of income (wages, lottery winning, investment activities, etc.) the tax was collected usually is not available.

Taxes on consumption comprise all taxes levied on final consumption of goods and services: value added type taxes, taxes on imports and excises (value added tax, excises on tobacco, alcohol, mineral oils, and electricity) as well as some other taxes related to consumption from taxes on production and current taxes categories.^a

Taxes on labour include all taxes and social contributions on the income of both employed and non-employed persons, whether these are wages, unemployment or social benefits. Taxes and social contributions counted on the income of self-employed persons are usually considered as capital taxes as this is usually income from entrepreneurship, directly related to the risk of gaining losses from business activity.

In taxes on capital, “capital” is defined broadly, including physical capital, intangibles, financial investment and savings. In case of enterprises this comprises taxes on profits and from property considered as a prerequisite for earning profit: real estate tax, taxes on land, motor vehicles, license fees and fees on use of subsoil assets; in case of households mainly income taxes on rents, dividends, interests.

Structures of tax revenue in the Baltic States and Finland

Estonians strive to be quite self-centred and consider themselves usually better than neighbours; at least better than Latvians in any way. What about our taxes? For comparison the Lithuanians and over-sea Finns should be included to see how similar the tax revenues of neighbours are (Diagram 1).

The overall tax burden in the European Union is one of the highest in the world, remaining within the limits of 40% of GDP in recent years.^b Estonian tax burden has remained steadily near 31% since 2000. In 2007 the tax-to-GDP rate, including all social contributions, increased to 32.7% and without any significant changes in tax policy this indicator should remain within the limits of 32% in coming few years. Our indicator is eight percentage points below from the EU-average rate; at the same time the average rate for Euro area^c is always a percentage or one and a half higher than the EU average.

^a Categories of taxes are defined by the European System of Accounts 1995 (ESA 95).

^b Social contributions included.

^c Euro area: Belgium, Germany, Ireland, Greece, Spain, France, Italy, Cyprus, Luxembourg, Malta, Netherlands, Austria, Portugal, Slovenia, Finland.

The same indicators for Latvia and Lithuania are very close to the Estonian: 32.2% and 29.9%. Thus the Baltic States are amongst the last five of this ranking of the EU Member States. Finland however holds the position in top-five: the tax burden has remained around 45% since the middle of the 1990s. Although, the trend shows a slight but stable turn to downward: in 2007 the rate was 42.8% of GDP.

Commonly to the new Member States the Baltic States have quite substantial weight on direct taxes: 42% in Estonia, 40% in Latvia and 39% of total tax revenues in Lithuania. While the weights of direct taxes and social contributions of both southern neighbours are around 30% of total tax revenues, similarly to the EU and Euro area, the share of social contributions in Estonia are slightly bigger — 34%. Thanks to personal income taxes the share on direct taxes is bigger in Finland — even 42%, which is the EU's third value next to Denmark and Sweden. The weight of social contributions remains below the EU average as in the Baltic States as Finland.

Malta is the only European Union Member State receiving all taxes on state budget

Nearly 70% of the tax revenues in Estonia are received by the central government; this is a very high proportion in the context of the European Union: the EU average is 59%. Our southern and northern neighbours' indicators remain between 53–55%; this leaves them in the end of second tenth amongst the EU Member States' ranking. On the local governments level the tax receipts in Lithuania are around 10% similarly to the average of the EU and Euro area, whereas there is substantially higher income from taxes in the local governments budgets in Estonia, Latvia and Finland (Diagram 2).

The financing of the social security funds diverges the most in countries in question. While in Finland one fourth of tax revenues is received by this sector, the Latvians receive 29% as is average in EU, Lithuanians even 35% and Estonians only 14%. Important thing here obviously is that in Estonia the social tax is divided between two sectors — central government and social security funds — as such: the central government's Social Insurance Board receives the part for the pensions and the part of health insurance is allotted for benefits to the Health Insurance Fund in social security funds' sector. If in Estonia the whole amount of social tax returned to the social security funds' sector, the share of this sector would increase as in Lithuania to 34% and the share of the central government would decrease proportionally to 52% of the total tax revenues.

The least taxes from the consumption of the tobacco and alcohol are collected in the Netherlands

The newest data for the comparison of the tax revenues by the economic function are from 2006. The European average level of taxes on consumption has not significantly changed since the middle of the 1990s, as for ratio to GDP and as for share of total tax revenues. While the Baltic States are by the proportion of the consumption taxes in the EU's top ten, Finland is placed in the end of the second tenth. At the same time when the share of the consumption taxes show steady upwards trend in Estonia and Latvia, the trend in Lithuania and Finland has declined since 2003. Considering our consumption habits the fact that the level of consumption taxes is higher than the EU average level seems logical: all that seemed unobtainable in the old times are consumed now, in better times. Somewhat more taxes on the consumption of tobacco and alcohol are received in Estonia than in the other countries. In Finland the receipts are in certain extent lower. That fact correlates well with what goes on in the malls nearby the Port of Tallinn.

Finland differs from Estonia, Latvia and Lithuania by the weight of the labour taxes. As the percentage from GDP the Finns' indicator is 7–8 percentage points higher than in the Baltic States and the sixth in the EU's ranking (5.5 percentage points higher than the EU average). The weight of the labour taxes is concurrently higher than the EU average in all four countries: all four make it to the top ten.

When to compare the countries by how many labour taxes are paid for the non-employed persons, Finland is on the third position by the share of labour taxes paid on non-employed persons to GDP. Baltic States remain in quite the beginning of the third tenth with this indicator. Top five by the share of labour taxes paid on non-employed persons comprise

countries with well-functioning social network as Denmark, Sweden, Finland, Germany and the Netherlands (Diagram 3).

The self-employment is very popular in Italy and Poland

The ratio of the capital taxes to GDP is the smaller in the Baltic States. This indicator is the lowest as a share in total tax revenue and as a share in taxation of profits of enterprises in Estonia. The reason is obviously the low ratio of the income tax of the enterprises in Estonia and unlike in other countries the enterprises' profit is only taxed when it is distributed as dividends or in other forms. Furthermore, there are no taxes from the accepting the inheritance or owning the property in Estonia, which explains the very low degree of taxes on household's income: 0.2% of GDP comparing to 0.8% as the EU average. The share of taxes on the income of self-employed persons is very small in the Baltic States; in Finland it stays on the EU average level. The highest indicators are in Italy and Poland — over two times higher than the EU average.

Conclusion

To conclude from all those comparisons it can be said that Estonian tax system is indeed simpler than in other EU countries. By several indicators in question Estonians are progressive, at least somewhat more than the southern neighbours, but reaching the level of Finns more time and reasonable policymaking is needed. The consumption boom and the increase of tax revenues it generated is over this time. At the moment, we can be happy about fewer taxes from properties in Estonia as compared to the neighbours and businessmen's ability to reinvest their profits to their enterprises without excessive taxing. At the same time we are behind others by taxing the income of the non-employed and self-employed persons because we almost do not have such income — unfortunately this is not positive. There are two sides with the fact that Estonia is one of the countries with the lowest overall tax ratio in the European Union — the less you earn, the less you can spend.

Kirjandus Bibliography

Taxation trends in the European Union: Data for the EU Member States and Norway. (2008). Office for Official Publications of the European Communities. Luxembourg.

PÕHINÄITAJAD, 2003 – november 2008
MAIN INDICATORS, 2003 – November 2008

Tabel 1 Põhinäitajad kuude kaupa, 2006 – november 2008
Table 1 Main indicators by months, 2006 – November 2008

Periood	Keskmine bruto- kuupalk ^a , krooni	Tarbi ja- hinnain- deks	Tööstus- toodangu tootja- hinnaindeks	Tööstus- toodangu mahuinideks ^b	Jaemügi mahuinideks ^b	Eksport ^c	Import ^c	Kaubavahetuse bilanss ^c	Riigieelarve täitmine ^d , %	Period
	muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes, %						miljonit krooni, jooksevhindades			
	Average monthly gross wages and salaries ^a , kroons	Consu- mer price index	Produc er price index of industrial output	Volume index of industrial production ^b	Retail sales volume index ^b	Exports ^c	Imports ^c	Balance of trade ^c	Actual amount of state budget ^d , %	
2006										
Jaanuar	8 382	3,3	2,7	17,5	19	8 375	11 424	-3 049	8,3	January
Veebruar	8 291	4,6	3,1	9,5	16	9 654	12 252	-2 598	14,9	February
Märts	9 083	4,0	3,6	13,0	18	10 683	14 530	-3 847	21,4	March
Aprill	8 796	4,3	3,9	4,3	16	9 732	13 860	-4 128	31,0	April
Mai	9 228	4,7	4,3	14,6	20	10 598	14 260	-3 662	39,9	May
Juuni	10 529	4,3	4,6	11,9	20	10 796	15 151	-4 355	50,2	June
Juuli	8 972	4,5	4,6	9,4	19	8 952	13 711	-4 759	60,8	July
August	8 896	5,0	4,4	14,8	19	10 441	13 888	-3 447	69,6	August
September	9 343	3,8	5,4	1,8	22	10 521	14 577	-4 056	80,4	September
Oktoober	9 565	3,7	5,3	11,6	21	10 418	15 173	-4 755	90,3	October
November	9 911	4,6	5,9	8,5	22	10 510	15 123	-4 613	91,9	November
Detsember	11 160	5,1	5,9	3,8	18	10 095	13 651	-3 556	101,4	December
2007										
Jaanuar	9 875	5,1	6,6	8,1	23	9 722	13 956	-4 234	8,0	January
Veebruar	10 307	4,7	6,9	11,8	24	9 768	13 302	-3 534	15,1	February
Märts	10 818	5,7	7,3	4,8	24	10 464	15 511	-5 047	22,0	March
Aprill	10 710	5,5	8,5	11,4	18	10 396	15 648	-5 252	30,3	April
Mai	11 397	5,7	8,6	6,1	17	11 706	16 157	-4 451	38,6	May
Juuni	12 620	5,8	8,3	7,1	17	10 825	15 078	-4 253	49,0	June
Juuli	10 763	6,4	8,7	9,1	14	9 889	14 066	-4 177	59,3	July
August	10 823	5,7	8,5	2,5	14	10 290	14 656	-4 366	67,8	August
September	11 122	7,2	9,0	5,6	11	9 843	14 570	-4 727	78,1	September
Oktoober	11 564	8,5	9,1	9,0	9	11 768	16 163	-4 395	86,7	October
November	12 120	9,1	8,6	6,0	6	11 814	15 898	-4 084	97,6	November
Detsember	13 174	9,6	8,7	0,6	5	9 245	13 786	-4 541	99,8	December
2008										
Jaanuar	11 867	11,0	8,3	4,4	0	10 128	13 618	-3 490	8,1	January
Veebruar	12 669	11,3	8,4	4,4	6	10 443	13 632	-3 189	13,4	February
Märts	12 469	10,9	8,1	-9,5	-4	10 631	14 146	-3 515	21,1	March
Aprill	12 769	11,4	7,3	4,9	1	12 283	15 900	-3 617	28,6	April
Mai	12 968	11,3	7,2	-8,2	-2	11 489	14 319	-2 830	35,9	May
Juuni	14 160	11,4	7,5	-9,8	-7	10 777	14 224	-3 447	43,5	June
Juuli	12 606	11,1	7,8	-2,6	-2	11 876	15 139	-4 263	55,8	July
August	12 414	11,0	7,3	-8,8	-5	11 037	13 763	-2 726	63,2	August
September	12 527	10,5	6,3	0,5	-6	12 175	15 633	-3 458	70,5	September
Oktoober		9,8	6,3	-11,0	-7				78,6	October
November		8,0	6,2							November

^a 1999. aastast ei sisalda keskmine brutokuupalk ravikindlustushüvitist.

^b Andmed põhinevad lühiajastatistikal.

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

^d Rahandusministeeriumi andmed.

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

^b Short-term statistics.

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

^d Data of the Ministry of Finance.

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

Periood	Keskmine brutokuupalk ^a	Keskmine vanadus- pension kuus ^b	Töötuse määr, %	Tarbi- hinnaindeks	Tööstus- toodangu tootja- hinnaindeks	Tööstus- toodangu mahuindeks ^c	Jaemügi mahuindeks ^d
	krooni						muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes, %
	Average monthly gross wages and salaries ^a	Average monthly old- age pension ^b	Unemploy- ment rate, %	Consumer price index	Producer price index of industrial output	Volume index of industrial production ^c	Retail sales volume index ^d
	kroons						change over corresponding period of previous year, %
2003	6 723	1 985	10,0	1,3	0,2	11,0	10
2004	7 287	2 244	9,7	3,0	2,9	10,5	13
2005	8 073	2 558	7,9	4,1	2,1	11,0	8
2006	9 407	3 027	5,9	4,4	4,5	9,9	19
2007	11 336	3 541	4,7	6,6	8,3	6,7	15
2003							
I kvartal	6 333	1 832	10,6	2,4	0,8	14,9	10
II kvartal	6 915	1 970	10,7	0,7	-0,2	8,3	8
III kvartal	6 431	2 068	9,5	1,2	0,0	10,8	10
IV kvartal	7 127	2 069	9,3	1,0	0,2	10,3	12
2004							
I kvartal	6 748	2 071	10,1	0,4	0,8	9,4	14
II kvartal	7 417	2 302	10,0	3,2	2,8	10,7	15
III kvartal	7 021	2 301	10,0	4,0	4,1	11,3	12
IV kvartal	7 704	2 301	8,5	4,6	3,8	10,6	12
2005							
I kvartal	7 427	2 302	9,5	4,6	3,3	9,2	6
II kvartal	8 291	2 459	8,1	3,5	1,8	12,4	7
III kvartal	7 786	2 735	7,0	4,3	1,3	11,4	9
IV kvartal	8 690	2 735	7,0	4,0	2,0	10,9	11
2006							
I kvartal	8 591	2 736	6,4	4,4	3,2	13,2	18
II kvartal	9 531	3 126	6,2	4,4	4,2	10,3	19
III kvartal	9 068	3 124	5,4	4,4	4,8	8,4	20
IV kvartal	10 212	3 516	5,6	4,5	5,7	8,0	20
2007							
I kvartal	10 322	3 131	5,3	5,2	7,0	8,0	24
II kvartal	11 549	3 515	5,0	5,7	8,5	8,1	17
III kvartal	10 899	3 760	4,2	6,4	8,7	5,5	13
IV kvartal	12 270	3 757	4,1	9,0	8,8	5,3	7
2008							
I kvartal	12 337	3 766	4,2	11,1	8,2	-0,6	0
II kvartal	13 306	4 555	4,0	11,4	7,3	-4,5	-3
III kvartal	12 512	4 553	6,2	10,9	8,2	-3,7	-5

^a 1999. aastast ei sisalda keskmise brutokuupalk ravikindlustushüvitist.

^b Sotsiaalkindlustusameti andmed.

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

^d Andmed põhinevad lühiajastatistikal.

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

^b Data of the Social Insurance Board.

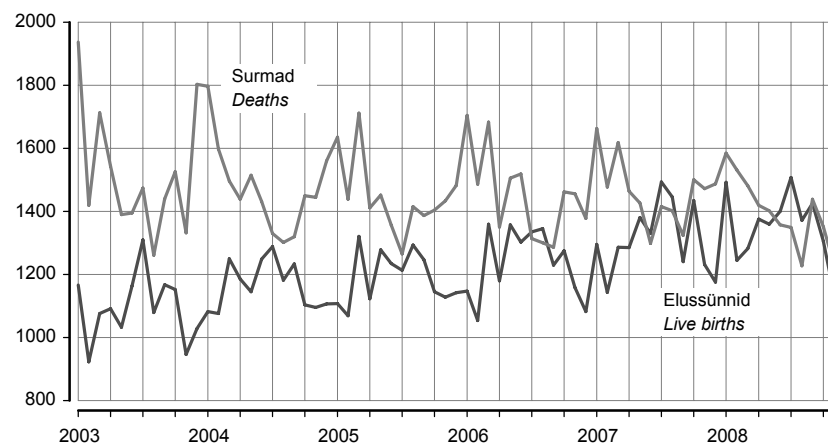
^c Short-term statistics for 2006–2008.

^d Short-term statistics.

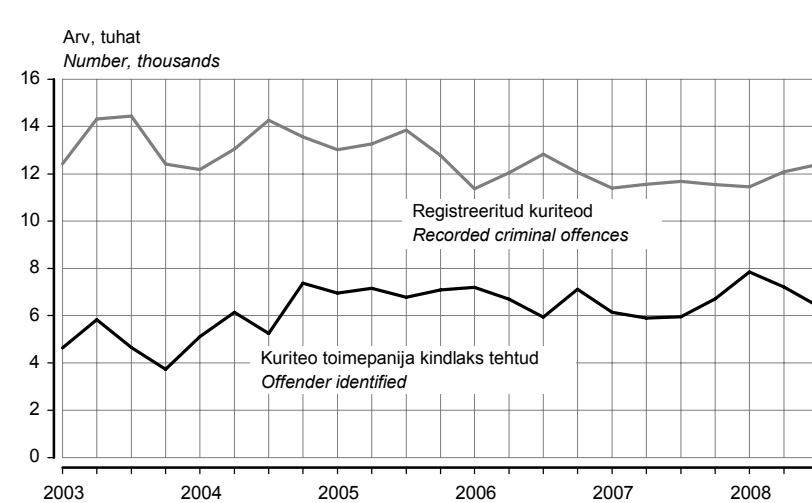
Sisemajanduse koguprodukti (SKP) muutus eelmise aasta sama perioodiga võrreldes aheldamise meetodil ^a , %	Jooksevkonto saldo osatähtsus SKP-s ^b , %	Eksport ^c miljonit krooni, jooksevhindades	Import ^c	Kaubavahe-tuse bilanss ^c	Riigieelarve täitmine ^d , %	Period
Change of gross domestic product (GDP) over corresponding period of previous year by chain-linking method ^a , %	Balance of current account as percentage of GDP ^b , %	Exports ^c million kroons, current prices	Imports ^c	Balance of trade ^c	Actual amount of state budget ^d , %	
7,1	(11,3)	62 628	89 431	-26 803	104,5	2003
7,5	(11,7)	74 614	104 882	-30 268	96,4	2004
9,2	(10,0)	97 038	128 765	-31 727	99,8	2005
10,4	(16,7)	120 776	167 597	-46 821	101,4	2006
6,3	(18,1)	125 729	178 790	-53 061	99,8	2007
						2003
9,2	(12,9)	14 049	20 392	-6 343	24,0	1st quarter
5,7	(8,2)	15 950	22 196	-6 246	50,4	2nd quarter
5,8	(11,0)	15 173	22 322	-7 149	77,8	3rd quarter
7,9	(13,4)	17 456	24 521	-7 065	104,5	4th quarter
						2004
8,5	(9,7)	16 864	22 775	-5 911	20,4	1st quarter
7,3	(15,2)	17 883	27 589	-9 706	43,5	2nd quarter
8,4	(4,7)	19 015	25 835	-6 820	70,4	3rd quarter
6,1	(17,1)	20 853	28 683	-7 830	96,4	4th quarter
						2005
7,0	(11,8)	21 310	27 519	-6 209	22,1	1st quarter
8,7	(9,2)	23 403	31 562	-8 159	48,6	2nd quarter
10,0	(8,5)	24 796	33 138	-8 342	79,1	3rd quarter
10,7	(10,7)	27 529	36 547	-9 018	99,8	4th quarter
						2006
11,0	(17,3)	28 712	38 206	-9 494	21,4	1st quarter
10,3	(16,2)	31 127	43 271	-12 144	50,2	2nd quarter
10,5	(14,7)	29 915	42 175	-12 260	80,4	3rd quarter
9,8	(18,7)	31 022	43 946	-12 924	101,4	4th quarter
						2007
9,0	(23,9)	29 954	42 769	-12 815	22,0	1st quarter
6,7	(15,8)	32 927	46 883	-13 956	49,0	2nd quarter
5,5	(16,8)	30 021	43 292	-13 271	78,1	3rd quarter
4,4	(16,4)	32 827	45 847	-13 020	99,8	4th quarter
						2008
0,2	(13,3)	31 203	41 397	-10 194	21,1	1st quarter
-1,1	(10,0)	34 549	44 514	-9 965	43,5	2nd quarter
-3,5		34 088	44 535	-10 447	70,5	3rd quarter

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

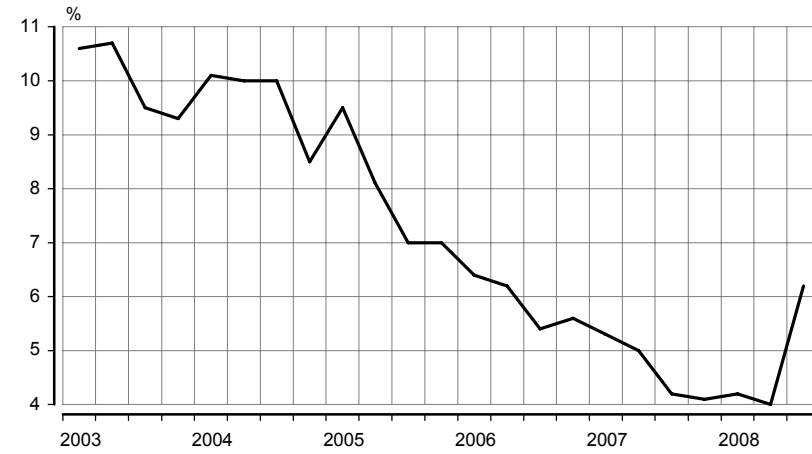
Loomulik rahvastiku-muutumine
Natural change of population



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



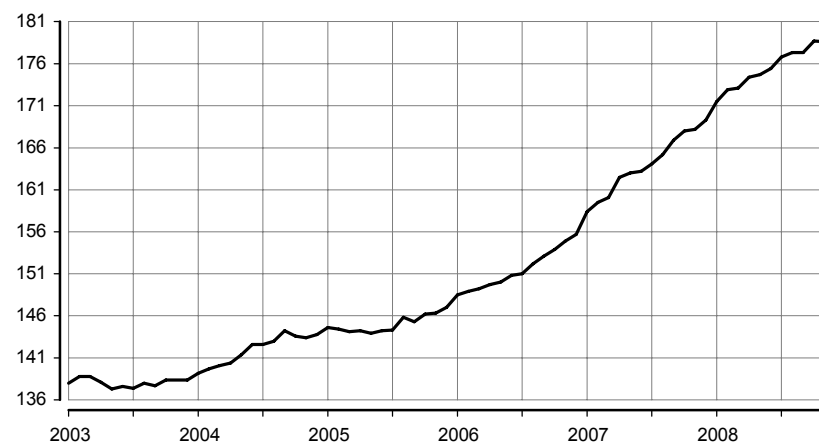
Töötuse määr
Unemployment rate



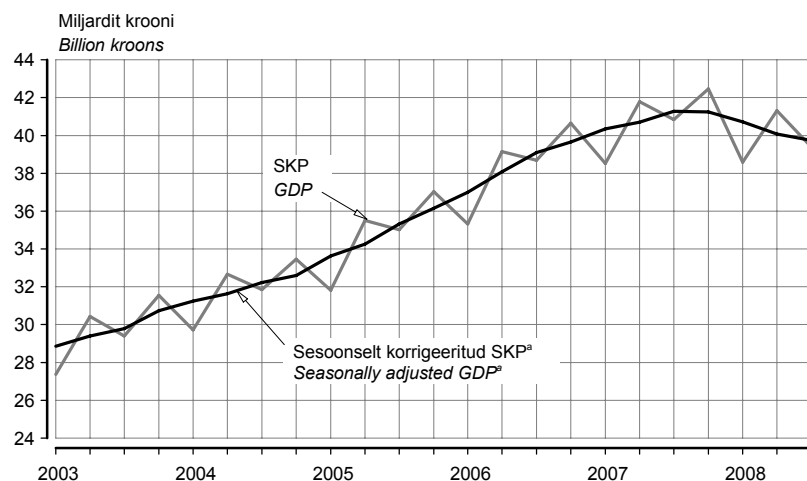
^a Politseiandmeti andmed. 1. jaanuarist 2002 ei sisalda Politseiandmeti andmebaas teistes ametkondades registreeritud kuritegusid, varasematel aastatel oli selliste kuritegude osatähtsus koguarvus alla 1%.

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

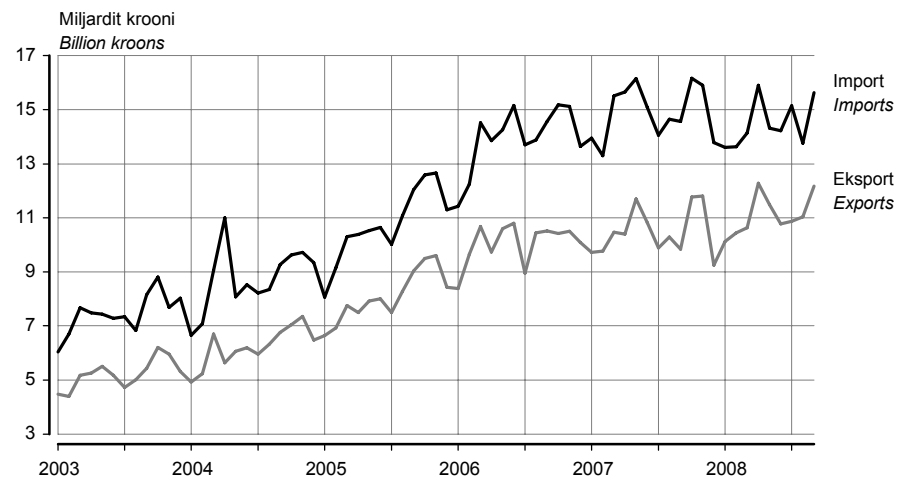
Tootjahinnaindeks,
1995 = 100
Producer price index,
1995 = 100



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



Väliskaubandus
Foreign trade



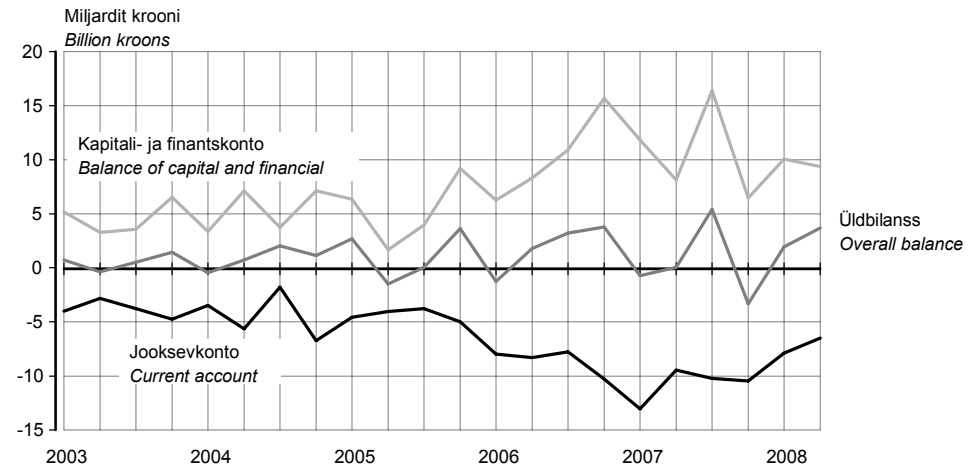
^a Aegridade sesoonne korrigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasised mõjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat. SKP on sesoonelt ja tööpäevade arvuga korrigeeritud.

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

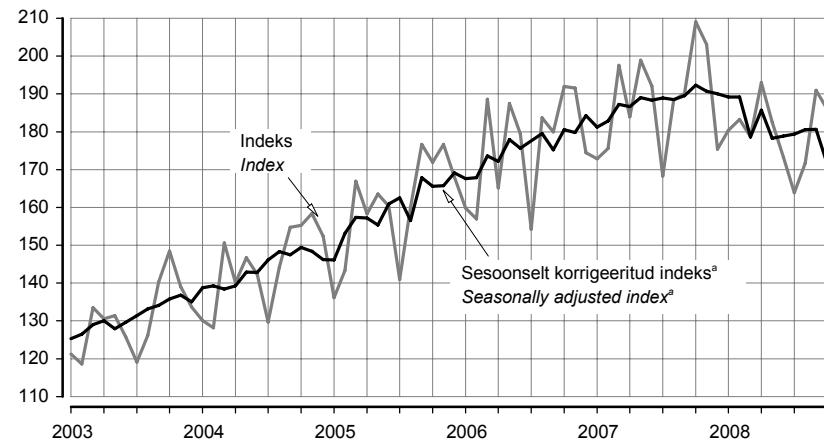
EEK kuukeskmine vahetuskurss USD suhtes
Average monthly exchange rate of Estonian kroon to USD



Maksebilanss
Balance of payments



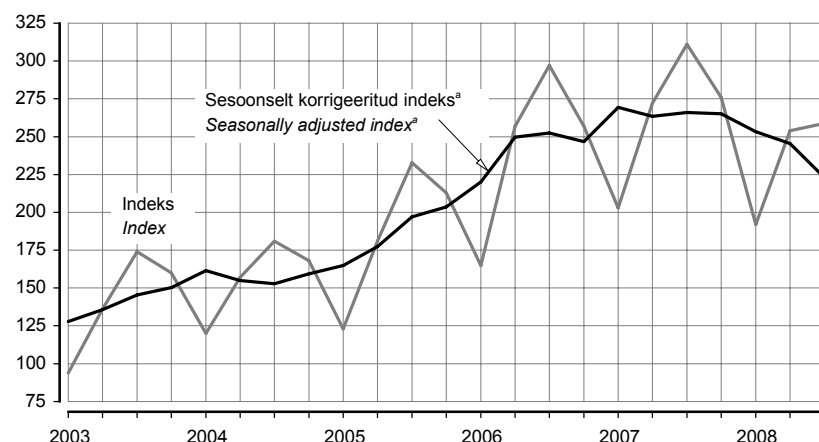
Tööstustoodangu mahuindeks,
2000 = 100
Volume index of industrial production,
2000 = 100



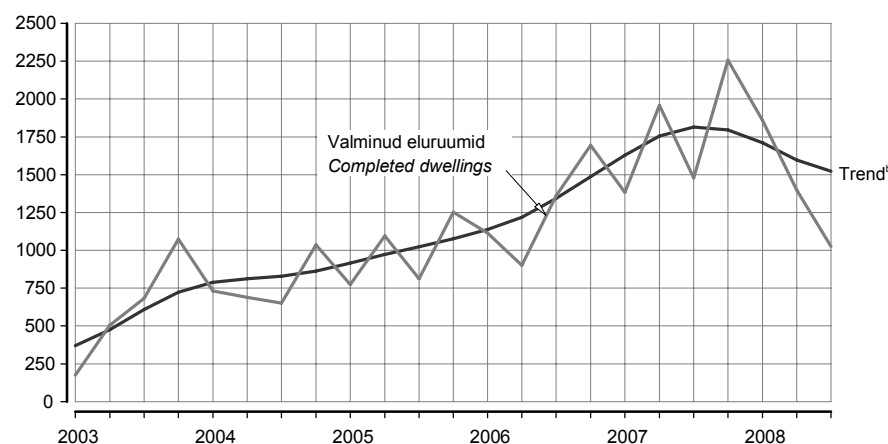
^a Aegridade sesoonne korrigeerimine tähendab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasised mõjud, et esile tuua majandusprotsesside pika- ja lühiajaliste trendide dünaamikat.

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

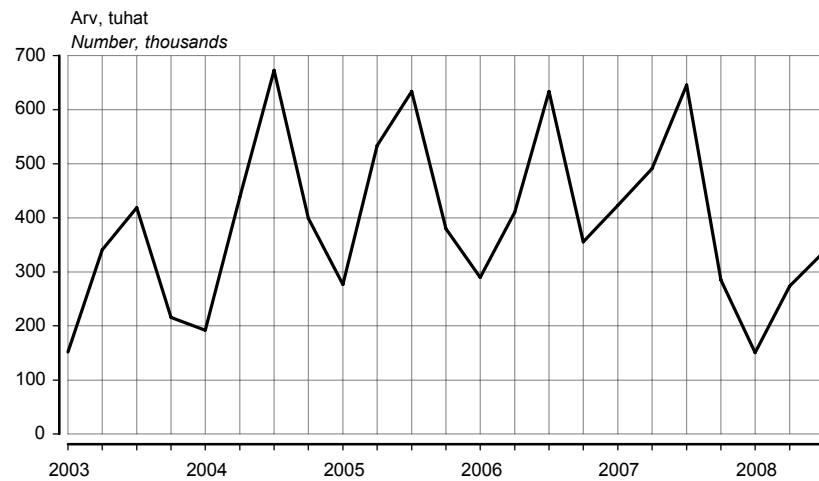
**Ehitusmahuindeks,
2000 = 100**
**Construction volume
index, 2000 = 100**



**Valminud eluruumid
Completed dwellings**



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



^a Aegridade sesoonne korigeerimine tähistab kindlaks teha ja kõrvaldada regulaarsed aastasised möjud, et esile tulla majandusprotsesside pikaa- 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 ŌHU SAASTAMINE, november 2008

Jelena Röbakova
Keskonna- ja säästva arengu statistika talituse statistik

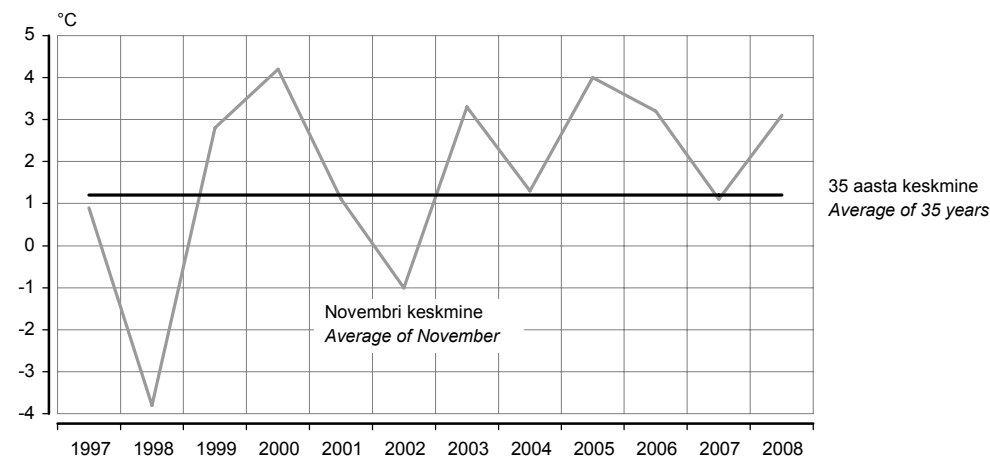
(Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudi, Eesti Keskkonnauuringute Keskuse ja Eesti Kiirguskeskuse andmed)

2008. aasta novembris oli Tallinnas keskmne õhutemperatuur 35 aasta keskmisest 1,9°C kõrgem. Pealinnas oli sademeid 30 aasta keskmisest 27,6 millimeetrit rohkem ja päikesepaistet 3,8 tundi vähem.

Tabel 1 **Ilmastik, november 2008**
Table 1 *Weather, November 2008*

Asula <i>Population cluster</i>	Sademetega hulk <i>Precipitation</i>	Sademetega päevade arv <i>Number of rainy days</i>	Keskmne õhutemperatuur <i>Average monthly air temp.</i>	Õhutemperatuur		Päikesepaiste kestus tundides <i>Duration of sunshine hours</i>	Keskmne relatiivne niiskus % <i>Average relative humidity %</i>
				maks <i>max</i>	min <i>min</i>		
				°C	°C		
	Mm	≥ 0,1 mm					
Tallinn	88,6	21	3,1	11,2	-7,6	26,2	89
Jõhvi	68,5	22	2,1	10,6	-9,9	28,5	91
Narva-Jõesuu	65,4	19	3,0	11,3	-4,0	...	86
Pärnu	95,4	21	3,4	10,0	-5,4	44,1	90
Tartu	70,9	20	2,5	12,5	-5,3	34,6	91
Viljandi	75,8	19	2,5	10,6	-5,5	29,3	90

Diagramm 1 **Novembri keskmne õhutemperatuur Tallinnas, 1997–2008**
Diagram 1 *Average air temperature of November in Tallinn, 1997–2008*



Tabel 2 **Radioaktiivsus õhus, november 2008**
Table 2 *Air radioactivity, November 2008*

(n Sv/h)

Asula <i>Population cluster</i>	Loodusliku γ -doosi kiirus	
	keskmne <i>Natural γ-dose rate</i>	maksimaalne <i>maximum</i>
	average	maximum
Tallinn	81,3	91
Kunda	71,1	82
Kärdla	59,3	73
Mustvee	73,4	92
Narva-Jõesuu	83,1	92
Pärnu	76,7	91
Sõrve	54,4	67
Valga	58,4	69
Võru	43,8	53

Tabel 3 Saasteainete sisaldus õhus, november 2008^a
Table 3 Concentration of air pollutants, November 2008^a
(µg/m³)

Asula Population cluster	Väävel- dioksiid Sulphur dioxide LPK = 500	Lämmastik- dioksiid Nitrogen dioxide LPK = 300	Süsini- oksiid Carbon monoxide LPK = 5000	Fenoolid Phenols LPK = 50
Tallinn	1 5 (0)	16 136 (0)	243 2 037 (0)	...
Kohtla-Järve	1 5 (0)
Narva	10 44 (0)	15 45 (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.

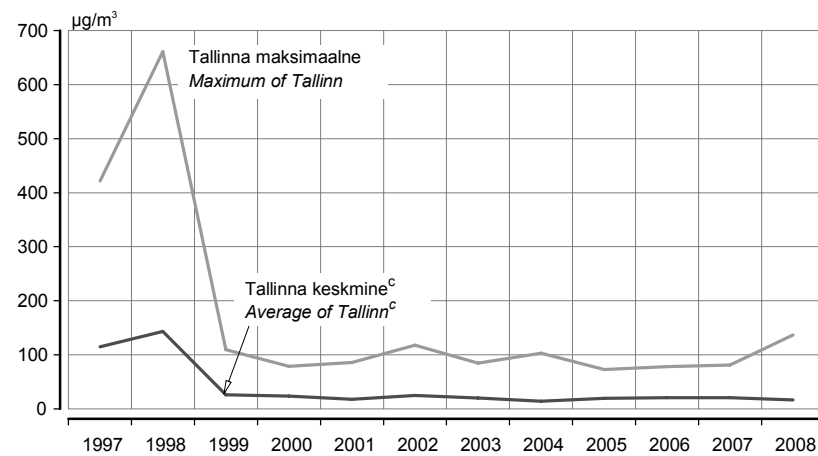
Tabel 4 Saasteainete summaarne sisaldus sademetes, oktoober 2008^b
Table 4 Concentration of pollutants in precipitation, October 2008^b
(mg/l)

Asula Population cluster	pH	Sulfaadid Sulphates LPK = 500,0	Nitraadid Nitrates LPK = 45,0	Kloriidid Chlorides LPK = 300,0	Ammoniaak Ammonia LPK = 5,0
Tallinn	6,26	1,05	0,66	1,88	...
Jõhvi	5,81	0,72	0,10	0,96	...
Kunda	6,96	2,14	0,18	0,90	...
Tiirikoja	5,56	0,47	0,29	0,80	...
Tooma	4,69	0,36	0,33	0,30	...

^b Ioonkromatograafia tehniline rikke töttu on ammoniaagi sisaldus määramata.

^b Due to ionchromatography technical failure is concentration of ammonia not determined.

Diagramm 2 Lämmastikdioksiidi sisaldus õhus, november, 1997–2008
Diagram 2 Concentration of nitrogen dioxide in the air, November, 1997–2008



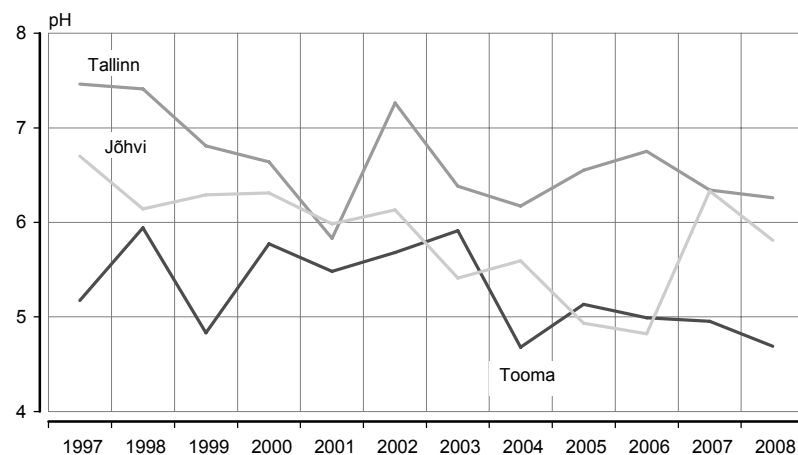
^c 3 mõõtmispunkti.

^c 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, oktoober, 1997–2008**
pH of precipitation, October, 1997–2008



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

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

WEATHER AND AIR POLLUTION, November 2008

Jelena Röbakova

Statistician, Environment and Sustainable Development Statistics Service

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

In November 2008 the average monthly air temperature in Tallinn was 1.9°C higher than the mean of 35 years and there was 27.6 millimetres more precipitation and 3.8 hours less sunshine than the average of 30 years.

VEEMAJANDUS, 2007

Jelena Röbakova
Keskkonna ja säästva arengu statistika talituse statistik

2007. aastal kasutasid elektrijaamat jahutusvett 21% (260 miljonit kuupmeetrit) rohkem kui eelmisel aastal. Loodusesse juhitud heitvee orgaaniliste ainete reostuskoormus vähenes 2007. aastal 15% 2006. aastaga võrreldes.

Veevõtt

Kõigist veeallikatest kokku võeti 2007. aastal 1,8 miljardit kuupmeetrit vett. Põhiosa veest võeti pinnaveekogudest (1,6 miljardit kuupmeetrit — 86% kogu veevõtust). Enamiku (1,5 miljardit kuupmeetrit — 83%) pinnaveevõtust hõlmas elektrijaamade jahutusvesi (põhiliselt Narva jõest ja veehoidlast). Elektrijaamade jahutusvett võeti 2007. aastal 21% rohkem kui eelmisel aastal, seetõttu kasvas 2007. aastal ka pinnaveevõtt 20% ja koguveevõtt 18% 2006. aastaga võrreldes.

Põhjavesi moodustas koguveevõtust 13% (248 miljonit kuupmeetrit), millest omakorda põhiosa hõlmas kaevandustest väljapumbatud vesi (197 miljonit kuupmeetrit). Põhjaveevõtt suurennes 2007. aastal 5%, põhiliselt kaevandusvee koguse suurenemise arvel.

Merevett võeti 4 miljonit kuupmeetrit, sama palju kui aasta tagasi. 95% kogu veevõtust oli Ida-Virumaal.

Veekasutus

2007. aastal kasutati vett 1,6 miljardit kuupmeetrit (veekasutuse hulka ei arvestata kaevandustest ja karjääridest väljapumbatud vett). Olmes kasutati 2007. aastal 44 miljonit kuupmeetrit vett, mis on veidi rohkem (6%) kui eelmisel aastal. Samal ajal vähenes veekasutus tööstuses 15% (34 miljonit kuupmeetrit 2007. aastal) ja põllumajanduses 11% (4 miljonit kuupmeetrit 2007. aastal). Veekasutuse suurenemise tõttu energieetikas (elektrijaamade jahutusvesi) kasvas veekasutus tervikuna eelmise aastaga võrreldes 18%.

Veeheide

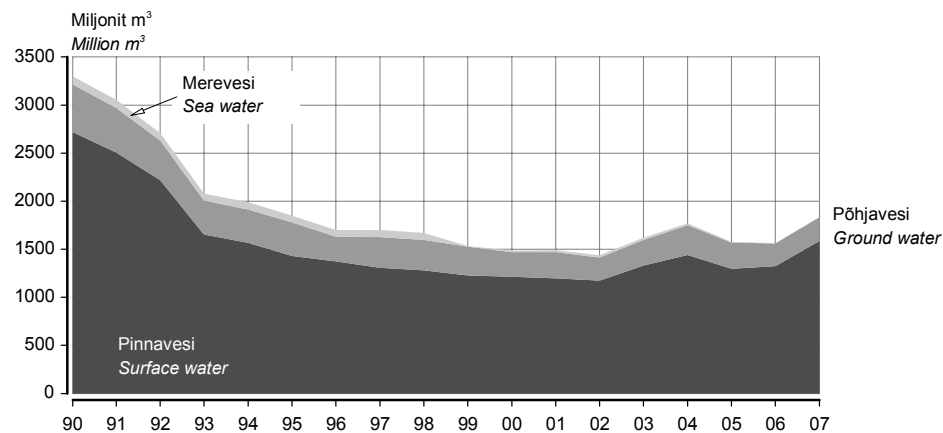
Kogu veeheide oli 2007. aastal 1,9 miljardit kuupmeetrit. Suurema osa sellest hõlmas puastamist mittevajav elektrijaamade jahutusvesi (1,5 miljardit kuupmeetrit) ning kaevandus- ja karjääridesi (184 miljonit kuupmeetrit). Tekkinud heitveest vajas puastamist 301 miljonit kuupmeetrit, millest 1 miljon kuupmeetrit jäi puastamata. Puastatud 300 miljonist kuupmeetrist veest puastati 192 miljonit kuupmeetrit mehaaniliselt (põhiliselt kaevandus- ja karjääridesi). Põhiline osa (99,7%) heitveest juhiti veevõudesse.

Heitvee reostuskoormus

Suure koguse orgaaniliste reoainete sattumine veevõgusse põhjustab hapniku ärastamise ning kalade ja muu vee-elustiku lämbumise. Orgaaniliste reoainete kogust iseloomustab BHT₇ — hapniku kogus, mis on vajalik orgaaniliste ainete bioloogiliseks lagunemiseks seitsme päeva jooksul. 2007. aastal oli heitvee BHT₇ 1160 tonni, mis on 15% vähem kui eelmisel aastal. Samavõrra vähenes ka naftasaaduste sisaldus heitvees (34 tonni 2007. aastal). 2007. aastal sisaldas heitvesi heljumit 3185 tonni, üldlämmastikku (NO₃-, NO₂- ja orgaaniliste lämmastikühendite lämmastikku summa) 1646 tonni (5% vähem kui eelmisel aastal) ja üldfosforit 138 tonni (2% rohkem kui eelmisel aastal).

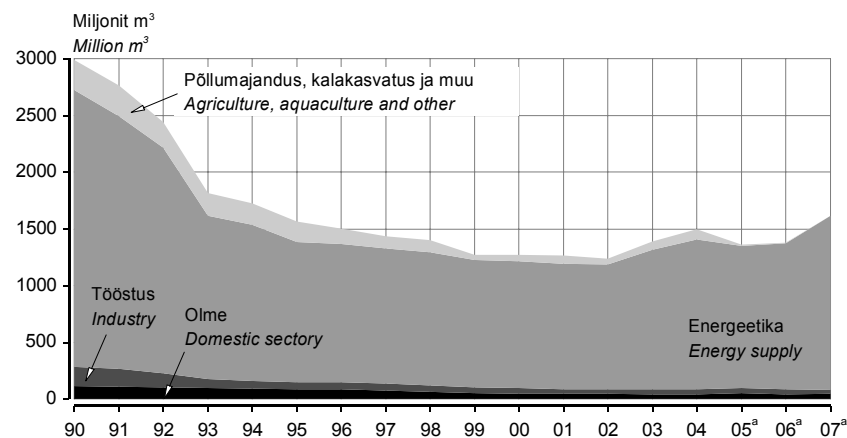
Veemajanduse andmeid koguti ettevõtetelt, kellel oli luba vee võtmiseks veevõgust või põhjaveeladestusest ja heitvee juhtimiseks veevõgusse või pinnasesse.

Diagramm 1 Veevõtt veeallika järgi, 1990–2007
Diagram 1 Water extraction by water source, 1990–2007



Veevõtt on 1990. aastaga võrreldes vähenenud ligikaudu kaks korda.
Water extraction has decreased about two times compared to 1990.

Diagramm 2 Veekasutus kasutusviisi järgi, 1990–2007
Diagram 2 Water use by field of use, 1990–2007

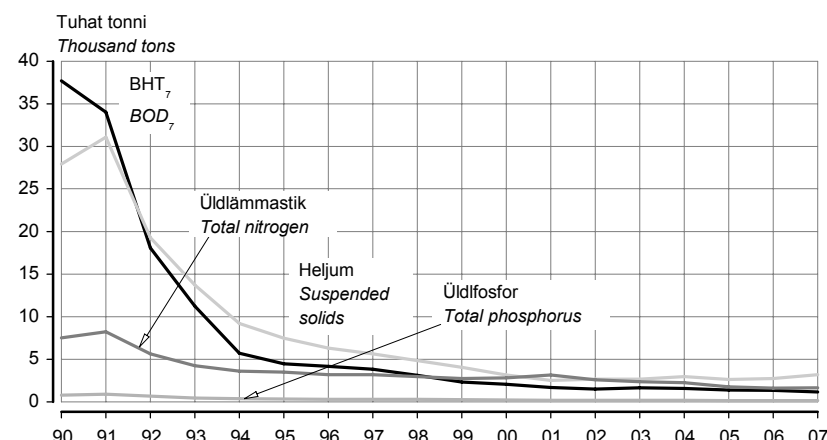


^a V.a kalakasvatus.

^a Excl. aquaculture.

Veekasutus olmes on 1990. aastaga võrreldes vähenenud 2,5 korda.
Water use in domestic sector has decreased 2.5 times compared to 1990.

Diagramm 4 Heitvee reostuskoormus, 1990–2007
Diagram 4 Pollution load of effluents, 1990–2007



Pinnaveekogudesse juhitud puastamist vajava vee reostuskoormus on oluliselt vähenenud — kui 1990. aastal oli heitvee BHT₇ 37 700 tonni, siis 2007. aastal vaid 1160 tonni; heljumi sisaldus on vähenenud 30 000 tonnilt 2000. aastal 3000 tonnille 2007. aastal ja üldlämmastiku sisaldus 7500 tonnit 1600 tonnilt.

The pollution load of wastewater discharged into the surface water bodies has decreased substantially. BOD₇ has decreased from 37,700 tons in 1990 to 1,160 tons in 2007; suspended solids decreased from 30,000 tons in 1990 to 3,000 tons in 2007 and content of total nitrogen from 7,500 tons in 1990 to 1,600 tons in 2007.

Tabel 1 **Veevött, veekasutus ja veeheide, 2007**
 Table 1 **Water extraction, use and discharge, 2007**

Maakond County	Veevött tuhat m ³		Veekasutus tuhat m ³		Veeheide tuhat m ³	
	% , 2006 = 100		% , 2006 = 100		% , 2006 = 100	
	Water extraction thousand m ³	% , 2006 = 100	Water use thousand m ³	% , 2006 = 100	Wastewater discharge thousand m ³	% , 2006 = 100
Harju	47 189	99	40 806	91	66 688	110
Hiiu	274	110	232	105	331	149
Ida-Viru	1 743 926	119	1 561 730	120	1 759 489	117
Jõgeva	2 480	103	1 413	80	1 609	144
Järva	2 783	108	1 941	83	2 509	116
Lääne	1 556	115	972	100	1 310	120
Lääne-Viru	16 966	82	7 125	90	22 045	107
Põlva	1 379	113	1 363	111	1 079	110
Pärnu	5 316	92	4 446	92	6 357	117
Rapla	1 882	94	1 989	110	1 453	107
Saare	1 925	129	1 593	102	2 383	...
Tartu	8 028	101	6 799	100	9 254	85
Valga	1 052	90	966	90	1 375	117
Viljandi	2 104	98	1 943	98	2 330	113
Võru	1 592	100	1 491	97	2 022	109
KOKKU	1 838 456	118	1 634 809	1 118	1 880 234	116
TOTAL						

Tabel 2 **Veekasutus, 2007^a**
 Table 2 **Water use, 2007^a**
 (tuhat kuupmeetrit — thousand cubic metres)

Maakond County	Olme Domestic sector	Tööstus Industry	Energeetika Energy supply	Põllumajandus Agriculture	Kalakasvatus Aquaculture	Muu Other
Harju	23 542	12 923	388	311	...	3 641
Hiiu	165	6	1	19	...	41
Ida-Viru	5 912	10 435	1 534 506	149	...	10 729
Jõgeva	682	272	32	403	...	23
Järva	707	479	2	579	...	173
Lääne	716	118	1	96	...	42
Lääne-Viru	1 559	4 014	12	461	...	1 080
Põlva	606	495	26	203	...	34
Pärnu	2 829	948	13	478	...	178
Rapla	663	540	1	169	...	208
Saare	684	582	22	210	...	95
Tartu	3 660	2 723	78	312	...	25
Valga	656	150	19	98	...	44
Viljandi	1 210	233	9	472	...	19
Võru	794	340	0	152	...	206
KOKKU	44 385	34 258	1 535 110	4 112	...	16 538
TOTAL						

Tabel 3 **Heitvee puhastamine, 2007**
 Table 3 **Wastewater purification, 2007**
 (tuhat kuupmeetrit — thousand cubic metres)

Maakond County	Veeheide Water discharge	Puhistamist vajav vesi Water needing purification	sellest puhastamata		puhastatud kokku purified total	puhastatud mehaaniliselt of which mechanically purified	Puhistamata ja mehaaniliselt puhastatud vee osatähtsus, % Share of non-purified and mechanically purified wastewater, %
			of which non-purified	puhastamata			
Harju	66 688	61 106	172	60 934	2 535	4	
Hiiu	331	325	-	325	2	1	
Ida-Viru	1 759 489	203 071	873	202 198	186 508	93	
Jõgeva	1 609	1 259	-	1 259	0	0	
Järva	2 509	1 782	-	1 782	20	1	
Lääne	1 310	806	4	803	14	2	
Lääne-Viru	22 045	7 518	10	7 508	945	13	
Põlva	1 079	1 079	-	1 079	48	4	
Pärnu	6 357	6 045	26	6 020	374	7	
Rapla	1 453	1 326	9	1 316	146	12	
Saare	2383	2377	17	2 360	26	2	
Tartu	9 254	9 035	29	9 006	1 310	15	
Valga	1 375	1 375	2	1 373	-	0	
Viljandi	2 330	2 330	1	2 329	1	0	
Võru	2 022	1 837	-	1 837	6	0	
KOKKU	1 880 234	301 271	1 143	300 129	191 935	62	
TOTAL							

WATER MANAGEMENT, 2007

Jelena Rõbakova

Statistician, Environment and Sustainable Development Statistics Service

In 2007 the electricity plants used 21% (260 million cubic metres) more cooling water than in the previous year. The pollution load of organic pollutants carried into the environment by wastewater decreased by 15% in 2007 compared to 2006.

Water extraction

In 2007 water extraction from all sources totalled to 1.8 billion cubic metres. The most of the water (1.6 billion cubic metres — 86% of total extraction) was extracted from surface water bodies. Cooling water for electricity generation (mainly from the Narva river and artificial lake) made up the majority of water extracted from surface water bodies (1.5 billion cubic metres — 83%). In 2007 compared to the previous year, 21% more cooling water was abstracted; this was the reason for the 20% growth for surface water abstraction and 18% growth for total water abstraction in 2007 compared to 2006.

The extracted ground water made up 13% of total water abstraction (248 million cubic metres), of which mining water accounted for the largest share (197 million cubic metres). Extraction of ground water increased by 5%, mainly due to the increase of the quantity of mining water.

The extraction of seawater amounted to 4 million cubic metres, as much as in the previous year. 95% of the total water extraction was performed in Ida-Viru county.

Water use

1.6 billion cubic metres of water was used in 2007 (mining water is not included in water use). 44 million cubic metres of water was used in the domestic sector, slightly more (6%), than in the previous year. At the same time water use in industry decreased by 15% (34 million cubic metres of water was used in industry in 2007) and in agriculture by 11% (4 million cubic metres of water was used in agriculture in 2007). Compared to the previous year, the total water use increased by 18% due to increased water use in energy sector (cooling water of electricity plants).

Wastewater discharge

1.9 billion cubic metres of wastewater was discharged in 2007. A major part thereof was comprised of the cooling water for electricity generation that did not need purification (1.5 billion cubic metres) and mining water (184 million cubic metres). Out of the total amount of discharged wastewater, 301 million cubic metres of water needed purification, of which 1 million cubic metres was discharged without purification. 192 million cubic metres of water was purified mechanically (mostly mining water). The largest proportion of wastewater (99.7%) was discharged into water bodies.

Pollution load of effluents

A large quantity of organic pollutants discharged into the water bodies causes the elimination of oxygen and suffocation of fish and other water biota. BOD_7 (the quantity of oxygen consumed in the biological de-composition of organic substances during 7 days) is the measure for quantity of organic pollutants discharged with the wastewater. In 2007, the quantity of BOD_7 in wastewater was 1,160 tons, which is 15% less than in the previous year. The quantity of oil products in the discharged wastewater was 34 tons in 2007 (15% less than in 2006). 3,185 tons of suspended solids, 1,646 tons (5% less than in 2006) of total nitrogen (the sum of NO_3^- , NO_2^- and organic nitrogen compounds) and 138 tons (2% more than in 2006) of total phosphorus was discharged into the water bodies in 2007.

Data on water management were collected from enterprises that had permission to extract water from water bodies or ground water and to discharge wastewater into water bodies or soil.

REGISTREERITUD RAHVASTIKUSÜNDMUSED, november 2008

Kalev Noorköiv
Rahvastikustatistika talituse vanemstatistik

Esialgsetel andmetel registeeriti novembris elussünde 95 vörra vähem kui surmajuhtumeid.

Novembris registeeriti 1133 sünd ja 1228 surmajuhtumit. Keskmiselt registeeriti päevas 38 sünd ja 41 surmajuhtumit. Võrreldes oktoobriga vähenes nii sündide kui ka surmade arv.

Esialgsetel andmetel sõlmiti novembris 327 abielu ja lahutati 252 abielu.

Käesoleva aasta jaanuarist novembrini registeeriti 14 897 sünd ja 15 369 surmajuhtumit. Võrreldes eelmise aasta sama ajaga suurennes sündide arv 331 vörra, surmade arv vähenes 692 vörra. Seega vähenes esialgsetel andmetel rahvaarv loomuliku iibe töttu üheteistkümnne kuuga 472 vörra. 2007. aasta samal ajavahemikul vähenes rahvaarv 1495 vörra.

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

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

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

Periood <i>Period</i>	Rahvaarv, 1. jaanuar (tuhad) <i>Population, 1 January (thousands)</i>	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	15 775	17 409	-1 634	7 022	3 809
2008	1 341

^a Südmuse toimumise aja järgi.

^a According to the time of event.

Tabel 2 **Registreeritud rahvastikusündmused regisitreerimiskoha järgi, oktoober 2008**
Table 2 *Registered vital events of the population by place of registration, October 2008*

Maakond	Elussünnid	Surmad	Muutused vörreledes 2007. aasta sama perioodiga	Abielud	Abielu- lahutused
County	Live births	Deaths	elussünnid surmad <i>Changes compared to the same period of 2007</i> <i>live births deaths</i>	Marriages	Divorces
KOKKU <i>TOTAL</i>	1 305	1 351	-130	-150	409
Harju	598	478	-98	-26	231
Tallinn	465	398	-73	-28	221
Hiiu	6	4	3	-13	-
Ida-Viru	110	216	-27	-45	41
Jõgeva	15	37	-18	-7	5
Järva	26	22	-8	-10	13
Lääne	22	46	7	14	4
Lääne-Viru	71	69	6	-3	13
Põlva	30	33	8	-15	4
Pärnu	84	76	-2	-24	23
Rapla	39	27	7	-15	4
Saare	31	41	-5	1	3
Tartu	172	149	0	-3	44
Valga	26	52	4	12	2
Viljandi	50	62	-3	-11	13
Võru	25	39	-4	-5	9
					4

Tabel 3 **Registreeritud rahvastikusündmused regisitreerimisaaja järgi, 2007 – november 2008**
Table 3 *Registered vital events by time of registration, 2007 – November 2008*

Periood	Elussünnid	Surnult- sünnid	Surmad	neist kuni üheaastasi lapsi	Abielud	Abielu- lahutused	Period
	Live births	Stillbirths	Deaths	of which infant deaths	Marriages	Divorces	
2007							
KOKKU	15 741	66	17 548	81	7 057	3 812	TOTAL
Jaanuar– november	14 566	62	16 061	77	6 527	3 499	January– November
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
Okttoober	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
2008							
Jaanuar– november ^a	14 897	59	15 369	74	5 775	3 195	January– November ^a
Jaanuar	1 493	5	1 585	9	247	267	January
Veebruar	1 244	8	1 531	8	282	266	February
Märts	1 282	8	1 481	10	304	331	March
Aprill	1 376	6	1 419	5	358	325	April
Mai	1 359	1	1 402	5	399	324	May
Juuni	1 400	5	1 357	6	685	285	June
Juuli	1 508	5	1 349	6	963	299	July
August	1 372	5	1 227	8	1215	283	August
September	1 425	6	1 439	5	586	261	September
Okttoober	1 305	4	1 351	5	409	302	October
November ^a	1 133	6	1 228	7	327	252	November ^a

^a Sisaldab eelkokkuvõtete andmeid.

^a Includes data of preliminary results.

REGISTERED VITAL EVENTS, November 2008

Kalev Noorköiv
Senior Statistician, Population Statistics Service

According to preliminary reports, in November the registered number of deaths exceeded the number of live births by 95.

In November 1,133 births and 1,228 deaths were registered. The average number of births and deaths per day was 38 and 41, respectively. In November compared to October, the number of live births and deaths decreased.

According to preliminary reports, in November 327 marriages were contracted and 252 marriages were divorced.

From January till November 2008, 14,897 births and 15,369 deaths were registered. Compared to the same period of 2007 the number of births increased by 331 and the number of deaths decreased by 692. Thus, according to preliminary data the number of population declined because of natural increase by 472 during eleven months. During the same period a year ago the number of population declined by 1,495.

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

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

REGISTREERITUD TÖÖTUS, november 2008

Ülle Pettai

Sotsiaaluuringu teemate juhtivstatistik

2008. aasta 30. novembril oli Tööturuametis registreeritud 26 219 töötut, s.o 4,1% tööjõust ja 3,1% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga. Töötutoetuse saajaid oli 2008. aasta 30. novembril 8525, s.o 1,3% tööjõust ja 1% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga.

1. jaanuaril 2006 jõustunud tööturuteenuste ja -toetuste seaduse järgi on **registreeritud 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 **Registreeritud töötud, 30. november 2008^a**

Table 1 *Registered unemployed persons, 30 November 2008^a*

Maakond, linn County, city	Registreeritud töötud Registered unemployed persons			Muutus Change		% tööjõust vanuses 16 aastat kuni pensioniiga ^b		% elanikkonnast vanuses 16 aastat kuni pensioniiga ^b	
	30.11.2008	31.10.2008	30.11.2007	31.10.2008– 30.11.2008		30.11.2007– 30.11.2008		+/-%	+/-%
				+/-	%	+/-	%		
Harju	8 762	7 585	3 923	1 177	15,5	4 839	123,3	3,2	2,5
Tallinn	6 836	5 873	3 159	963	16,4	3 677	116,4	3,3	2,6
Hiiu	158	135	124	23	17,0	34	27,4	2,9	2,4
Ida-Viru	6 005	5 253	3 556	752	14,3	2 449	68,9	7,4	5,4
Jõgeva	592	492	340	100	20,3	252	74,1	3,9	2,7
Järva	666	568	339	98	17,3	327	96,5	3,9	3,0
Lääne	469	381	260	88	23,1	209	80,4	3,8	2,7
Lääne-Viru	984	804	617	180	22,4	367	59,5	3,4	2,5
Põlva	692	619	469	73	11,8	223	47,5	6,0	3,6
Pärnu	1 568	1 363	672	205	15,0	896	133,3	3,8	2,8
Rapla	644	547	265	97	17,7	379	143,0	3,5	2,7
Saare	516	430	379	86	20,0	137	36,1	3,4	2,3
Tartu	2 052	1 686	1 001	366	21,7	1 051	105,0	2,9	2,2
Valga	1 002	915	715	87	9,5	287	40,1	7,0	4,8
Viljandi	1 010	860	553	150	17,4	457	82,6	4,2	3,0
Võru	1 099	960	661	139	14,5	438	66,3	7,7	4,7
KOKKU TOTAL	26 219	22 598	13 874	3 621	16,0	12 345	89,0	4,1	3,1

Tabel 2 **Töötutoetuse saajad, 30. november 2008^a**

Table 2 *Persons receiving unemployment benefit, 30 November 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	
	30.11.2008	31.10.2008	30.11.2007	31.10.2008– 30.11.2008		30.11.2007– 30.11.2008		+/-%	+/-%
				+/-	%	+/-	%		
Harju	3 219	2 820	1 727	399	14,1	1 492	86,4	1,2	0,9
Tallinn	2 671	2 323	1 493	348	15,0	1 178	78,9	1,3	1,0
Hiiu	55	46	36	9	19,6	19	52,8	1,0	0,8
Ida-Viru	1 739	1 499	1 263	240	16,0	476	37,7	2,1	1,6
Jõgeva	216	180	141	36	20,0	75	53,2	1,4	1,0
Järva	248	196	163	52	26,5	85	52,1	1,5	1,1
Lääne	155	125	67	30	24,0	88	131,3	1,2	0,9
Lääne-Viru	303	233	206	70	30,0	97	47,1	1,1	0,8
Põlva	167	160	148	7	4,4	19	12,8	1,5	0,9
Pärnu	487	436	259	51	11,7	228	88,0	1,2	0,9
Rapla	203	184	134	19	10,3	69	51,5	1,1	0,9
Saare	162	138	142	24	17,4	20	14,1	1,1	0,7
Tartu	682	593	361	89	15,0	321	88,9	1,0	0,7
Valga	248	249	215	-1	-0,4	33	15,3	1,7	1,2
Viljandi	329	277	232	52	18,8	97	41,8	1,4	1,0
Võru	312	261	209	51	19,5	103	49,3	2,2	1,3
KOKKU TOTAL	8 525	7 397	5 303	1 128	15,2	3 222	60,8	1,3	1,0

^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, november 2008^a
Table 3 Labour market services, November 2008^a

Tööturuameti piirkondlik osakond Labour Market Board Department	Registreeritud töötud kuu jooksul Registered unemployed persons in a month	nendest uued registreeritud töötud new entrants	koolitusel suunatud attending courses	tööle rakendunud employed	karjääri-nõustamist saanud received vocational consultation	töötutoetuse saajad kuu jooksul received unemployment benefit during the month
Hiiumaa	165	34	27	3	11	57
Ida-Virumaa	6 407	1 221	219	181	325	1 882
Jõgevamaa	636	144	16	19	51	228
Järvamaa	741	175	29	34	57	268
Lääne-Narva	489	115	5	18	19	163
Lääne-Virumaa	1 040	251	58	47	64	333
Põlvamaa	716	119	52	20	40	192
Pärnumaa	1 685	337	77	64	26	520
Raplamaa	663	141	25	25	36	222
Saaremaa	560	134	40	26	42	173
Tallinna ja Harjumaa Tallinn and Harjumaa	9 611	2 178	174	564	411	3 550
Tartumaa	2 316	604	109	122	29	754
Valgamaa	1 062	166	18	36	54	282
Viljandimaa	1 095	251	89	62	49	356
Võrumaa	1 179	214	53	41	35	337
KOKKU TOTAL	28 365	6 084	991	1 262	1 249	9 317

Tabel 4 Vabad töökohad, november 2008^a
Table 4 Vacancies, November 2008^a

Tööturuameti piirkondlik osakond Labour Market Board Department	Kuu jooksul lisandunud vabad töökohad Vacancies received during the month	Vabad töökohad seisuga 01.12.2008 Vacancies as of 01.12.2008
Hiiumaa	23	5
Ida-Virumaa	345	208
Jõgevamaa	93	51
Järvamaa	80	38
Lääne-Narva	60	22
Lääne-Virumaa	102	51
Põlvamaa	46	30
Pärnumaa	86	48
Raplamaa	21	19
Saaremaa	105	58
Tallinna ja Harjumaa Tallinn and Harjumaa	2 419	1 430
Tartumaa	239	87
Valgamaa	47	32
Viljandimaa	59	18
Võrumaa	32	10
Üle-eestilised tööpakkumised Overall Estonia vacancies	688	589
EURES-i tööpakkumised EURES (European Employment Services) vacancies	-	-
KOKKU TOTAL	4 445	2 696

^a Tööturuameti andmed.^a Data of the Labour Market Board.

Tabel 5 Registreeritud töötus, 2002 – november 2008^a
Table 5 Registered unemployment, 2002 – November 2008^a

Periood	Registreeritud töötud kuu lõpu seisuga ^b	Osatähtsus 16-aastaste kuni pensioniealiste hulgas, %	Töötutoetuse saajad kuu lõpu seisuga ^c	Osatähtsus 16-aastaste kuni pensioniealiste hulgas, %	Period
	Registered unemployed persons as at the end of the month ^b	Percentage of population between 16 and pension age	Persons receiving unemployment benefit as at the end of the month ^c	Percentage of population between 16 and pension age	
2002	41 510	5,1	23 544	2,9	2002
2003	38 156	4,7	19 570	2,4	2003
2004	32 247	3,9	14 417	1,8	2004
2005	26 039	3,1	11 594	1,4	2005
2006	15 399	1,8	6 188	0,7	2006
2007	13 449	1,6	5 240	0,6	2007
2005					2005
I kvartal	30 183	3,7	12 683	1,5	1st quarter
II kvartal	27 644	3,4	12 486	1,5	2nd quarter
III kvartal	23 810	2,9	11 092	1,4	3rd quarter
IV kvartal	22 520	2,7	10 113	1,2	4th quarter
2006					2006
I kvartal	20 531	2,5	8 509	1,0	1st quarter
II kvartal	15 915	1,9	6 527	0,8	2nd quarter
III kvartal	13 077	1,6	5 142	0,6	3rd quarter
IV kvartal	12 074	1,4	4 576	0,5	4th quarter
2007					2007
I kvartal	13 947	1,7	5 063	0,6	1st quarter
II kvartal	13 134	1,6	5 418	0,6	2nd quarter
III kvartal	12 914	1,5	5 224	0,6	3rd quarter
IV kvartal	13 802	1,6	5 253	0,6	4th quarter
2008					2008
I kvartal	16 560	1,9	5 948	0,7	1st quarter
II kvartal	16 890	2,0	5 993	0,7	2nd quarter
III kvartal	18 976	2,2	6 289	0,7	3rd 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
Märts	17 181	2,0	6 144	0,7	March
Aprill	17 098	2,0	6 206	0,7	April
Mai	16 619	1,9	5 937	0,7	May
Juuni	16 953	2,0	5 835	0,7	June
Juuli	18 138	2,1	6 162	0,7	July
August	18 775	2,2	6 141	0,7	August
September	20 015	2,3	6 563	0,8	September
Oktoober	22 598	2,6	7 397	0,9	October
November	26 219	3,1	8 525	1,0	November

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

^b Enne 2007. aastat registreeritud töötud aruandekuuli 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, November 2008

Ülle Pettai
Leading Statistician, Social Surveys Service

There were 26,219 unemployed persons registered at the Labour Market Board as of 30 November 2008, which is 4.1% of the labour force and 3.1% of the population between 16 and pension age. Persons receiving unemployment benefit numbered 8,525 as of 30 November 2008, which is 1.3% of the labour force and 1% of the population between 16 and pension age.

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

TARBIJAHINNAINDEKS, november 2008

Viktoria Trasanov
Hinna- ja palgastatistika osakonna juhataja

Tarbijahinnaindeksi muutus oli 2008. aasta novembris võrreldes 2007. aasta novembriga 8,0%.

Sealhulgas muutusid hinnad järgmiselt:

kaubad	5,6%
toidukaubad	11,1%
tööstuskaubad	1,3%
teenused	12,6%

Samal ajal muutusid kaupade ja teenuste administratiivselt reguleeritavad hinnad 24,0% ja mittereguleeritavad hinnad 3,6%.

Tarbekaubad ja teenused olid 2008. aasta novembris võrreldes 2008. aasta oktoobriga keskmiselt 0,3% odavamad.

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

Kaubagrupp	Oktoober 2008 – november 2008 October 2008 – November 2008 %	November 2007 – november 2008 November 2007 – November 2008 %	Commodity group
KOKKU	-0,3	8,0	<i>TOTAL</i>
Toit ja mittealkohoolsed joogid	-0,1	5,9	<i>Food and non-alcoholic beverages</i>
Alkohoolsed joogid ja tubakas	0,9	26,9	<i>Alcoholic beverages and tobacco</i>
Riietus ja jalatsid	0,4	3,1	<i>Clothing and footwear</i>
Eluase	1,1	18,7	<i>Housing</i>
Majapidamine	0,5	5,3	<i>Household goods</i>
Tervishoid	0,0	6,8	<i>Health</i>
Transport	-3,8	2,4	<i>Transport</i>
Side	-0,1	-1,2	<i>Communications</i>
Vaba aeg	-0,1	1,3	<i>Recreation and culture</i>
Haridus ja lasteasutused	0,4	9,0	<i>Education</i>
Söömine väljaspool kodu, majutus	-0,2	9,7	<i>Hotels, cafés and restaurants</i>
Mitmesugused kaubad ja teenused	0,2	6,3	<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	32 875	33 203	33 399	33 608	33 848	33 886	34 078	34 225	34 124		

^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 novembris keskmiselt kallimad kui 2007. aasta novembris.

Leiame tabelist: november 2008 — 34 124
 november 2007 — 31 589

$$34\,124 : 31\,589 = 1,080 \text{ korda ehk} \quad \frac{34\,124 - 31\,589}{31\,589} \times 100 = 8,0\%$$

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

We find from the table: November 2008 — 34,124
 November 2007 — 31,589

$$34,124 : 31,589 = 1.080 \text{ times or} \quad \frac{34,124 - 31,589}{31,589} \times 100 = 8.0\%$$

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	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Commodity group
KOKKU	164,9	165,5	166,7	168,4	169,4	170,4	171,6	171,8	172,8	173,5	173,0	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	156,2	157,0	158,5	161,6	163,1	162,8	162,9	160,9	160,3	160,0	159,8	Food and non-alcoholic beverages
Alkohoolsed joogid ja tubakas	161,4	162,7	162,8	164,3	164,3	164,9	173,1	182,1	194,9	194,3	196,0	Alcoholic beverages and tobacco
Riietus ja jalatsid	147,8	148,5	150,6	151,2	151,0	151,2	146,8	149,9	154,2	156,3	156,9	Clothing and footwear
Eluase	235,1	235,6	235,3	240,5	241,2	242,9	246,6	247,4	247,3	262,8	265,8	Housing
Majapidamine	114,1	114,7	114,7	115,3	115,4	115,9	116,5	116,8	117,2	118,2	118,8	Household goods
Tervishoid	198,7	201,3	202,7	203,3	204,7	205,4	207,9	209,1	209,2	209,7	209,7	Health
Transport	185,1	184,5	188,4	188,9	192,0	197,1	198,6	195,1	192,5	186,2	179,1	Transport
Side	130,9	130,8	130,7	130,8	130,6	130,5	130,5	130,4	130,0	130,1	130,0	Communications
Vaba aeg	127,4	127,6	127,8	126,9	127,0	126,8	127,7	128,3	128,4	127,4	127,3	Recreation and culture
Haridus ja lasteasutused	204,4	206,1	206,3	207,1	207,1	207,3	207,3	207,3	216,6	216,8	217,7	Education
Söömine väljaspool kodu, majutus	204,1	206,2	208,6	210,9	213,3	216,3	218,1	218,9	221,0	220,3	219,9	Hotels, cafés and restaurants
Mitmesugused kaubad ja teenused	169,9	170,6	172,1	174,6	175,4	175,9	176,9	176,8	176,4	176,8	177,1	Miscellaneous goods and services

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

Tabel 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	Märts March	Apr April	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Commodity group
KOKKU	1 000,0	102,2	102,5	103,3	104,3	105,0	105,6	106,4	106,5	107,1	107,5	107,2	TOTAL
Toit ja mittealkohoolsed joogid	217,0	102,5	103,1	104,0	106,1	107,0	106,9	106,9	105,6	105,2	105,0	104,8	Food and non-alcoholic beverages
Alkohoolsed joogid ja tubakas	71,7	104,4	105,2	105,3	106,2	106,3	106,7	112,0	117,8	126,0	125,7	126,8	Alcoholic beverages and tobacco
Riietus ja jalatsid	67,2	96,6	97,1	98,5	98,9	98,8	98,9	96,0	98,0	100,8	102,2	102,6	Clothing and footwear
Eluase	144,2	103,7	103,9	103,8	106,1	106,4	107,1	108,8	109,1	109,1	115,9	117,2	Housing
Majapidamine	56,1	100,6	101,1	101,2	101,7	101,7	102,3	102,7	103,0	103,3	104,3	104,8	Household goods
Tervishoid	37,8	101,0	102,3	103,0	103,3	104,0	104,3	105,6	106,2	106,3	106,5	106,6	Health
Transport	152,1	104,6	104,3	106,5	106,8	108,5	111,4	112,3	110,3	108,8	105,3	101,2	Transport
Side	49,2	99,5	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	99,2	99,1	98,8	98,9	98,8	Communications
Vaba aeg	87,0	100,9	101,1	101,3	100,6	100,6	100,5	101,1	101,6	101,7	100,9	100,9	Recreation and culture
Haridus ja lasteaasutused	19,3	102,4	103,2	103,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	108,5	108,6	109,0	Education
Söömine väljaspool kodu, majutus	43,1	100,7	101,8	102,9	104,1	105,2	106,8	107,6	108,0	109,1	108,7	108,5	Hotels, cafés and restaurants
Mitmesugused kaubad ja teenused	55,3	101,8	102,2	103,1	104,6	105,1	105,4	106,0	106,0	105,7	105,9	106,2	Miscellaneous goods and services

CONSUMER PRICE INDEX, November 2008

Viktoria Trasanov
Head of the Price and Wages Statistics Department

The percentage change of the consumer price index in November 2008 compared with November 2007 was 8.0%.

There was a change in prices:

of goods	by 5.6%
food, alcohol and tobacco	11.1%
manufactured goods	1.3%
services	12.6%

At the same time regulated prices changed 24.0% and non-regulated prices 3.6%.

On average, the prices of goods and services in November 2008 were 0.3% lower than in October 2008.

TARBIJAHINDADE HARMONEERITUD INDEKS, oktoober 2008

Viktoria Trasanov
Hinna- ja palgastatistika osakonna juhataja

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

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

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

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

Ametlik Euroopa Liidu inflatsiooninäitaja on Euroopa Liidu tarbijahindade indeks (EICP), nagu on sätestatud nõukogu määrusega (EÜ) nr 2494/95 23. oktoobrist 1995. Kuni 30. aprilli 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, oktoober 2008
 Table 1 Change of the harmonised index of consumer prices, October 2008

	Okt 2007 – okt 2008	12 kuu keskmise muutus: nov 2006-okt 2007 – nov 2007-okt 2008 ^a	Sept 2008 – okt 2008	
	Oct 2007 – Oct 2008	12 months average rates: Nov 2006-Oct 2007 – Nov 2007-Oct 2008 ^a	Sept 2008 – Oct 2008	
	%	%	%	
Austria	3,0 ^b	3,5 ^b	0,0 ^b	Austria
Belgia	4,8	4,5	-0,2	Belgium
Hispaania	3,6	4,5	0,3	Spain
Holland	2,5 ^b	2,2 ^b	-0,2 ^b	Netherlands
Iirimaa	2,7	3,4	-0,4	Ireland
Itaalia	3,6	3,5	0,5	Italy
Kreeka	4,0	4,5	0,0	Greece
Küpros	4,8	4,6	0,7	Cyprus
Luksemburg	3,9	4,6	-0,4	Luxembourg
Malta	5,8	4,4	1,0	Malta
Portugal	2,5	2,9	-0,2	Portugal
Prantsusmaa	3,0	3,4	-0,1	France
Saksamaa	2,5	3,1	-0,3	Germany
Sloveenia	4,8	6,1	0,0	Slovenia
Soome	4,4	3,7	0,0	Finland
Eurosoon (MUICP)	3,2 ^b	3,5 ^b	0,0 ^b	Euro-zone (MUICP)
Bulgaaria	11,2	12,6	0,1	Bulgaria
Eesti	10,1	10,9	0,4	Estonia
Leedu	10,7	11,0	0,9	Lithuania
Läti	13,7	15,8	1,0	Latvia
Poola	4,0	4,3	0,4	Poland
Rootsi	3,4	3,4	-0,2	Sweden
Rumeenia	7,4	7,9	1,1	Romania
Slovakia	4,2	3,7	0,3	Slovakia
Suurbritannia	United Kingdom
Taani	3,8	3,6	-0,2	Denmark
Tšehhi	5,7	6,5	0,1	Czech Republic
Ungari	5,1	6,6	0,4	Hungary
EL (EICP)	3,7 ^b	3,8 ^b	0,0 ^b	EU (EICP)
Island	17,9	9,9	2,5	Iceland
Norra	5,1	3,2	0,3	Norway
Europa majanduspiirkond (EEAICP)	3,7 ^b	3,8 ^b	0,1 ^b	EEA (EEAICP)
Šveits	2,6	2,5	0,7	Switzerland

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

^b Esialgsed andmed.

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

^b Provisional data.

Allikas — Source: Eurostat. News Release 160/2008. 14.11.2008.

HARMONISED INDEX OF CONSUMER PRICES, October 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, november 2008

Mariann Kägu

Hinnastatistika talituse juhtivstatistik

Tootjahinnaindeksi muutus oli 2008. aasta novembris 2008. aasta oktoobriga võrreldes tööstuses kokku 0,0%, sealhulgas töötlevas tööstuses -0,2%. 2007. aasta novembriga võrreldes oli tootjahinnaindeksi muutus 6,2%, sealhulgas töötlevas tööstuses 3,9%.

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

Kolme viimase kuu andmeid võidakse korigeerida.

Tabel 1
Table 1

Tootjahinnaindeksi muutus tegevusalati, november 2008
Change in producer price index by economic activity, November 2008

Tegevusala		Oktoober 2008 – november 2008 October 2008 – November 2008 %	Oktoober 2007 – oktoober 2008 October 2007 – October 2008 %	Oktoober 2008 – Economic activity
E, C, D	KOKKU	0,0	6,2	<i>TOTAL</i>
E	Energeetika	3,6	33,3	<i>Energy supply</i>
C	Mäetööstus	-5,7	7,9	<i>Mining</i>
D	Töötlev tööstus	-0,2	3,9	<i>Manufacturing</i>
DA 15	toiduainete ja jookide tootmine	0,0	7,5	<i>manufacture of food products and beverages</i>
DB	tekstiili ja tekstilitoodete tootmine	0,2	2,3	<i>manufacture of textiles and textile products</i>
DC	nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	-1,8	7,0	<i>manufacture of leather and leather products</i>
DD	puidutöötlemine ja puitloodete tootmine	0,2	-0,9	<i>manufacture of wood and wood products</i>
DG	kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	-0,1	5,6	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
DH	kummi- ja plastloodete tootmine	0,1	5,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
DI	muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	-1,3	4,6	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ	metalli ja metallloodete tootmine	-0,7	3,6	<i>manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK	masinate ja seadmete tootmine	0,1	4,3	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
DL	elektri- ja optikaseadmete tootmine	0,2	5,5	<i>manufacture of electrical and optical equipment</i>
DN	mööblitootmine ja mujal liigitamata tootmine	0,1	6,1	<i>manufacture of furniture and manufacturing not elsewhere classified</i>
DN 361	mööblitootmine	0,0	3,1	<i>manufacture of furniture</i>
Tööstustoodangu põhirühmad kasutusotstarbe järgi			<i>Main industrial groupings</i>	
	vahetarvimiskaubad	-0,4	2,9	<i>intermediate goods</i>
	kapitalikaubad	0,1	3,2	<i>capital goods</i>
	püsitarbekaubad	0,0	3,7	<i>durable consumer goods</i>
	lühiajatarbekaubad	0,1	5,9	<i>non-durable consumer goods</i>
	energiatooted	0,5	25,7	<i>energy products</i>

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

	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr Apr	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug Aug	Sept Sept	Okt Oct	Nov Nov	Dets Dec	Aasta Year
	E, C, D Kokku — Total												
1997	116,6	117,6	118,1	119,0	121,8	122,2	123,0	124,6	124,4	124,6	124,6	124,6	121,7
1998	127,0	127,4	127,4	127,5	127,2	127,6	127,8	127,6	126,8	126,4	125,2	124,8	126,9
1999	124,7	124,6	124,6	124,6	124,5	124,7	125,0	125,2	125,5	126,3	126,8	127,5	125,3
2000	128,6	129,1	129,5	130,0	130,3	130,6	131,3	131,9	132,4	133,7	134,4	135,2	131,4
2001	136,9	137,2	137,4	137,2	136,8	138,1	137,8	138,0	137,1	137,1	136,7	136,1	137,2
2002	136,9	137,8	137,7	138,3	137,8	137,6	137,5	137,7	137,9	138,0	138,1	138,0	137,8
2003	138,0	138,8	138,8	138,1	137,3	137,6	137,4	138,0	137,7	138,4	138,4	138,4	138,1
2004	139,2	139,7	140,1	140,4	141,4	142,6	142,6	143,0	144,2	143,6	143,4	143,8	142,0
2005	144,6	144,4	144,1	144,2	143,9	144,2	144,3	145,8	145,3	146,2	146,3	147,0	145,0
2006	148,5	148,9	149,2	149,7	150,0	150,8	151,0	152,2	153,1	153,9	154,9	155,7	151,5
2007	158,4	159,5	160,1	162,5	163,0	163,2	164,1	165,2	166,9	168,0	168,2	169,3	164,0
2008	171,5	172,9	173,1	174,4	174,7	175,4	176,8	177,3	177,3	178,7	178,6		
	E Energeetika — Energy supply												
1997	123,1	123,1	123,1	123,1	142,6	142,6	143,8	146,3	146,3	146,3	146,3	146,3	137,7
1998	150,6	150,6	150,6	150,6	150,6	150,6	151,3	151,3	151,6	151,6	151,6	151,6	151,1
1999	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1
2000	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1	155,1
2001	169,0	169,0	169,0	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	172,5	171,6
2002	177,2	177,2	177,2	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	199,9	194,2
2003	199,6	199,3	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,7	199,6
2004	205,6	205,8	206,3	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,9	206,6
2005	210,3	210,8	200,9	202,4	201,6	202,5	203,7	202,6	201,3	201,8	202,7	202,6	203,6
2006	204,9	204,9	205,4	205,4	205,4	205,8	208,9	208,9	209,2	211,1	214,6	207,5	
2007	216,0	217,7	218,7	218,7	219,6	219,6	219,7	225,5	226,4	228,2	228,4	233,0	222,6
2008	240,9	243,2	243,3	250,4	250,8	250,9	268,4	268,8	269,7	293,8	304,5		
	C Mäetööstus — Mining												
1997	122,2	122,4	121,9	121,7	121,8	121,7	122,0	122,2	122,2	122,2	122,6	122,0	122,1
1998	132,0	132,5	131,9	131,5	131,6	131,7	131,5	132,2	132,9	134,1	134,3	134,5	132,5
1999	142,5	142,4	141,7	141,9	141,9	141,9	142,0	141,6	141,6	140,6	141,1	141,7	141,7
2000	141,4	143,0	142,3	144,0	143,9	143,7	144,1	146,5	144,9	146,0	145,7	145,1	144,2
2001	145,5	144,5	144,4	145,1	143,8	144,6	143,9	144,6	138,8	143,7	141,5	142,1	143,6
2002	143,5	141,9	141,5	143,7	143,4	143,6	144,7	142,8	143,8	144,4	143,8	143,8	143,4
2003	148,0	148,4	146,2	145,6	145,9	145,9	146,2	145,3	143,5	147,2	147,5	149,5	146,6
2004	149,9	147,7	148,4	146,7	147,9	147,7	147,8	148,9	151,0	150,2	149,5	151,6	148,9
2005	152,4	152,3	152,1	150,7	151,1	152,1	152,3	153,0	153,9	154,6	153,4	155,3	152,8
2006	158,0	158,4	157,4	161,3	160,9	161,7	162,0	163,4	163,1	163,3	162,8	161,2	161,1
2007	164,5	165,6	164,4	172,5	172,7	172,9	174,4	174,8	174,0	175,4	175,7	176,3	171,9
2008	179,9	180,3	181,9	195,5	194,6	195,2	194,6	195,8	195,8	201,0	189,5		
	D Töötlev tööstus — Manufacturing												
1997	115,2	116,4	117,0	118,2	118,5	119,0	119,7	121,2	121,0	121,3	121,2	121,3	119,1
1998	122,9	123,4	123,4	123,6	123,1	123,6	123,8	123,5	122,4	121,9	120,4	119,9	122,7
1999	118,8	118,6	118,7	118,6	118,6	118,8	119,1	119,4	119,8	120,8	121,4	122,2	119,6
2000	123,6	124,2	124,7	125,2	125,6	125,9	126,8	127,3	128,0	129,5	130,4	131,4	126,9
2001	131,3	131,7	132,0	131,1	130,7	132,2	131,9	132,1	131,4	131,0	130,7	130,0	131,3
2002	130,4	131,4	131,3	130,0	129,3	129,1	129,0	129,3	129,5	129,6	129,8	129,6	129,8
2003	129,5	130,4	130,3	129,6	128,7	129,1	128,9	129,5	129,3	129,9	129,9	129,8	129,6
2004	130,3	130,9	131,3	131,6	132,7	133,9	133,9	134,2	135,5	134,9	134,7	135,0	133,3
2005	135,7	135,4	135,7	135,8	135,5	135,8	135,8	137,4	137,0	137,9	138,0	138,7	136,6
2006	140,1	140,5	140,8	141,2	141,5	142,3	142,5	143,6	144,5	145,4	146,3	147,0	143,0
2007	149,7	150,7	151,3	153,6	154,0	154,3	155,1	156,0	157,7	158,7	159,0	159,8	155,0
2008	161,6	162,9	163,1	163,6	164,0	164,6	165,2	165,6	165,6	165,5	165,2		

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

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

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

Tegevusala	Osakaal, % Weight, %	Jaan Jan	Veebr Feb	Märts March	Apr April	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug August	Sept September	Okt October	Nov November	Economic activity
E, KOKKU	1 000,0	101,3	102,1	102,2	103,0	103,2	103,6	104,4	104,7	104,7	105,5	105,5	TOTAL
C, D													
E Energeetika	73,6	103,4	104,4	104,4	107,5	107,6	107,7	115,2	115,3	115,8	126,1	130,7	Energy supply
C Määetööstus	29,0	102,0	102,2	103,2	110,9	110,4	110,7	110,4	111,1	111,1	114,0	107,5	Mining
D Töötlev tööstus	897,4	101,1	101,9	102,0	102,4	102,6	103,0	103,4	103,6	103,6	103,5	103,3	Manufacturing
DA toiduainete ja 15 jookide tootmine	150,9	103,7	104,1	104,5	105,0	105,0	105,4	107,1	107,0	105,5	106,2	106,2	manufacture of food products and beverages
DB tekstiili ja tekstiil-toodete tootmine	58,9	100,1	101,8	101,4	102,0	101,2	102,1	102,2	102,1	102,3	101,8	102,0	manufacture of textiles and textile products
DC nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	3,3	108,3	106,8	105,0	109,8	111,1	110,2	108,0	107,5	108,2	110,9	108,9	manufacture of leather and leather products
DD puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	148,6	102,2	102,3	102,0	102,2	101,5	101,4	100,4	100,0	100,7	99,8	100,0	manufacture of wood and wood products
DG kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	47,3	101,9	102,2	102,4	102,8	102,8	102,6	102,7	103,1	104,3	105,0	104,9	manufacture of chemicals and chemical products
DH kummi- ja plast-toodete tootmine	44,6	98,8	98,8	99,3	101,9	102,9	103,4	103,4	105,5	103,8	104,9	105,1	manufacture of rubber and plastic products
DI muude mittemetal-setest mineraalidest toodete tootmine	52,8	102,6	103,6	103,1	102,7	104,0	102,9	105,0	105,1	106,4	105,5	104,1	manufacture of other non-metallic mineral products
DJ metalli ja metalltoodete tootmine	104,8	99,4	100,6	101,0	100,7	100,7	100,9	100,2	102,9	103,6	104,1	103,4	manufacture of basic metals and fabricated metal products
DK masinate ja seadmete tootmine	35,0	101,0	101,6	101,3	102,2	102,4	102,4	103,7	103,7	103,8	103,3	103,4	manufacture of machinery and equipment
DL elektri- ja optika-seadmete tootmine	95,9	100,1	100,6	100,0	100,2	100,0	102,9	102,8	103,1	103,0	103,2	103,4	manufacture of electrical and optical equipment
DN mööblitootmine ja mujal liigitamata tootmine	61,2	100,9	103,4	103,8	103,8	103,9	104,4	104,9	104,9	105,8	106,0	106,2	manufacture of furniture and manufacturing not elsewhere classified
DN 361 mööblitootmine	46,8	101,9	102,6	101,9	102,3	102,0	102,4	102,9	103,1	103,0	103,4	103,4	manufacture of furniture

PRODUCER PRICE INDEX OF INDUSTRIAL OUTPUT, November 2008

Mariann Kägu
 Leading Statistician, Price Statistics Service

In November 2008 compared to October 2008, the change of the producer price index was 0.0%, of which -0.2% in manufacturing. Compared to November 2007, the change of the producer price index was 6.2%, of which 3.9% 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 of industrial output 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, november 2008

Tõnu Täht

Hinnastatistika talituse juhtivstatistik juhataja ülesannetes

Ekspordihinnaindeksi muutus oli 2008. aasta novembris 2008. aasta oktoobriga võrreldes -0,8% ja 2007. aasta novembriaga võrreldes 2,0%.

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, november 2008

Impordihinnaindeksi muutus oli 2008. novembris 2008. aasta oktoobriga võrreldes -4,5% ja 2007. aasta novembriaga võrreldes 2,1%.

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)

Aasta Year	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	296,1	297,4	297,3	300,5	300,8	300,4	300,8	298,7	296,4		

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

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

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

Aasta Year	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter
1994	107,7	112,6	116,3	120,6
1995	128,0	129,6	130,9	138,2
1996	145,5	145,2	145,9	150,0
1997	154,9	157,7	160,0	158,4
1998	161,7	161,2	162,5	158,8
1999	157,4	157,6	159,5	166,9
2000	172,9	168,6	171,0	179,2
2001	195,5	240,6	241,9	241,1
2002	242,2	226,3	226,4	218,6
2003	237,6	244,6	245,5	245,9
2004	246,2	246,9	249,9	251,5
2005	254,8	254,9	255,1	258,4
2006	262,3	264,7	266,1	270,4
2007	277,6	284,5	289,9	291,5
2008	295,7	298,4	300,7	

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

(detsember 1997 = 100 — December 1997 = 100)

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

^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, November 2008

Tõnu Täht

Leading Statistician in the capacity of Head, Price Statistics Service

The percentage change of the export price index in November 2008 compared to October 2008 was -0.8% and compared to November 2007 it was 2.0%.

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, November 2008

The percentage change of the import price index in November 2008 compared to October 2008 was -4.5% and compared to November 2007 it was 2.1%.

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, III kvartal 2008

Tõnu Mertsina
Rahvamajanduse arvepidamise talituse juhataja

III kvartal 2008

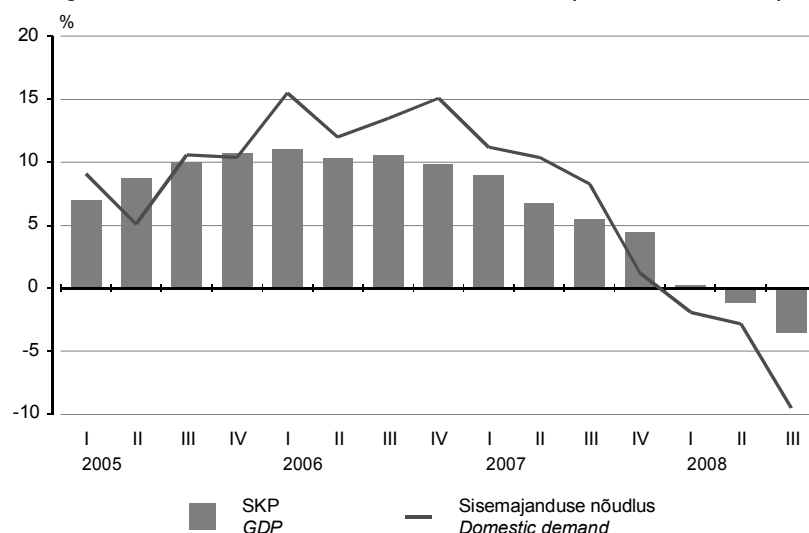
Esialgsetel andmetel vähenes sisemajanduse koguprodukt (SKP) 2008. aasta III kvartalis eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 3,5%.

Tänavu I kvartalis oli majanduskasv 0,2% ja II kvartalis -1,1%.

Sesooselt ja tööpäevade arvuga korrigeeritud SKP vähenes II kvartaliga võrreldes 0,9%.

III kvartalis võrreldes eelmise aasta III kvartaliga mõjutas SKP-d oluliselt 9,5% vähenenud sisemajanduse nõudlus. Nõudluse peamiste komponentide, eratarbimiskulutustega ja kapitali-investeeringute, vähenemine kiirenes vastavalt -3,5%-ni ja -6%-ni. Eratarbimiskulutused vähenesid enamikus kulugruppides, v.a kulutused eluasemele, tervishoiule, haridusele ja vabale ajale. Kapitali kogumahutus põhivarasse (investeeringud miinus müük) vähenes kõige enam kodumajapidamiste sektoris, kus peamiselt vähenesid investeeringud eluasemesse. Ettevõtete sektoris vähenes kapitali kogumahutus põhivarasse 3%, peamiselt hulg- ja jaekaubanduse ning veonduse ja laonduse tegevusalal. Valitsemissektori kapitali kogumahutus põhivarasse kasvas aeglustuvas tempos 6%. Investeeringud olid suunatud peamiselt ehitusse.

Diagramm 1 **SKP ja sisemajanduse nõudluse reaalkasv, I kvartal 2005 – III kvartal 2008**
Diagram 1 Real growth rate of GDP and domestic demand, 1st quarter 2005 – 3rd quarter 2008



Lisandvärtus kasvas avaliku halduse ja riigikaitse, hariduse, tervishoiu, samuti pölli- ja metsamajanduse ning kalanduse tegevusalal. Samas andsid need tegevusalad kokku vaid 16% kogumajanduse lisandvärtusest.

SKP-d kõige enam mõjutava tegevusalala, töötleva tööstuse, lisandvärtuse reaalne vähenemine III kvartalis ei süvenenud (II kvartalis -1,2%, III kvartalis -1%). Töötleva tööstuse lisandvärtuse vähenemist põhjustas eelkõige väike siseturu nõudlus ja sellest tulenev tellimuste vähenemine. Oluline mõju oli puidu- ja ehitusmaterjalide tootmise lisandvärtuse kahanemisel. Lisandvärtus suurennes eelkõige eksportile orienteeritud tootmisharudes, peamiselt metalltoodete, keemiatoodete, elektrimasinate ja -aparaatide, kütte- ja määrdel�ide tootmises.

Alates eelmise aasta II kvartalist kiiresti aeglustunud ehituse tegevusalala lisandvärtuse juurdekasv jõudis tänavu III kvartalis langusesse (-9,2%). Langus oli tingitud peamiselt kohalikul ehitusturul vähenenud elamuehitusmahtudest.

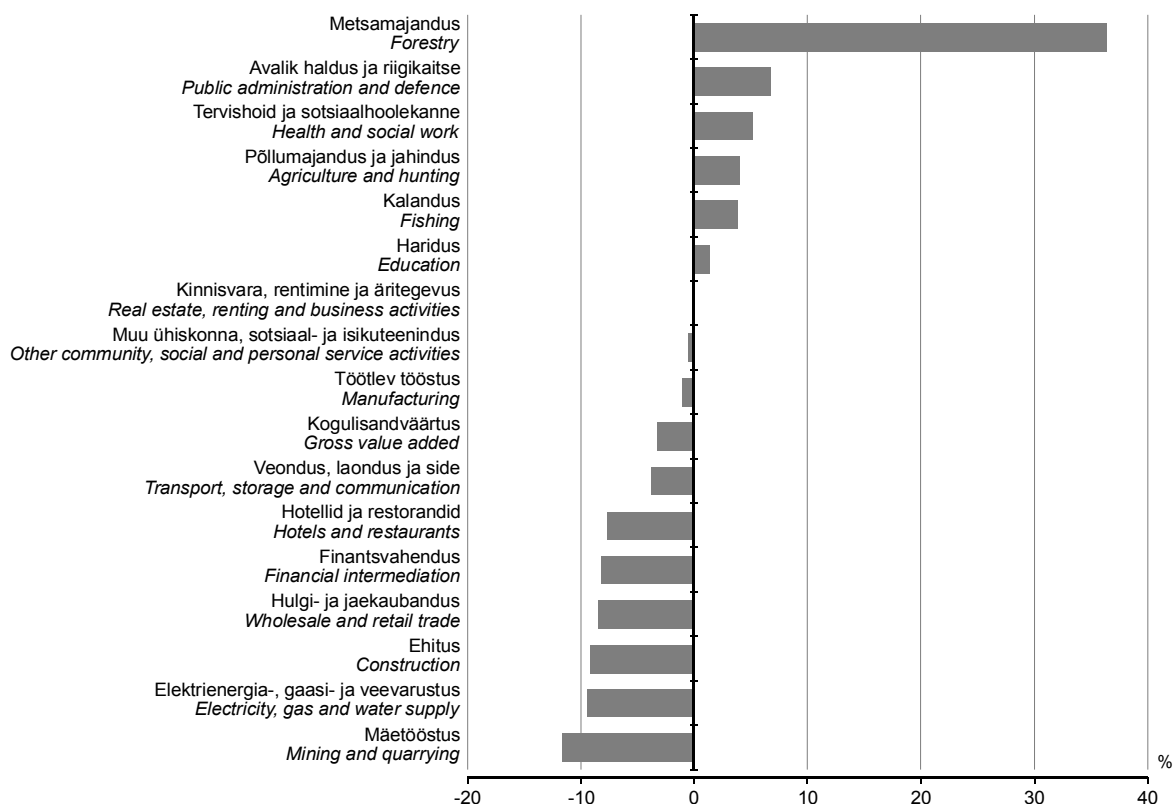
Hulg- ja jaekaubanduse tegevusalala lisandvärtus vähenes 8,5%. Jaekaubanduse lisandvärtuse langusele avaldas suurimat mõju tööstuskaupade müügi vähenemine. Mootor-

söidukite ja kütuse müügiga loodud lisandväärtus hakkas vähenema alates eelmise aasta IV kvartalist ja süvenes 2008. aasta III kvartalis veelgi.

Ka süvenes eelmises kvartalis alanud finantsvahenduse lisandväärtuse vähenemine — kui II kvartalis vähenes selle tegevusalala lisandväärtus 1%, siis III kvartalis 8,2%. Lisandväärtuse vähenemist mõjutas enim krediidiiasutuste finants- ja mittefinantstoodangu vähenemine koos kulude suurenemisega ning finantsvahenduse abitegevusalade (sh väärtpaberivahendus ja fondide valitsemine) teenustasutulude vähenemine.

Tootmis- ja tarbimisaktiivsuse pidurdumisega on vähenenud ka käibemaksu ja aktsiismaksude laekumine.

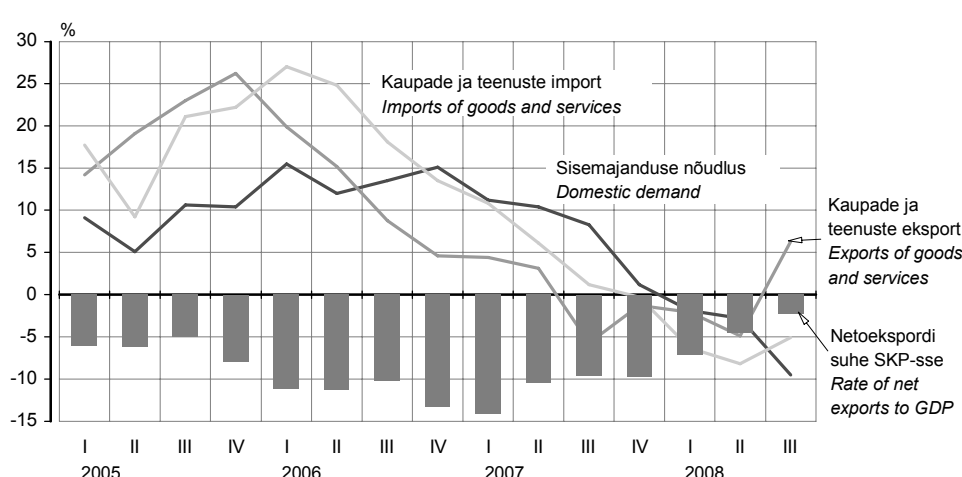
Diagramm 2 Tegevusalade lisandväärtuse reaalkasv, III kvartal 2008
Diagram 2 Real growth rate of economic activities, 3rd quarter 2008



III kvartalis suurenes kaupade ja teenuste eksport, mis seni oli alates eelmise aasta III kvartalist vähenenud. Peamiselt mõjutas suurenemist kaupade eksport, mis kasvas reaalselt 8,9%, teenuste eksport seestast vaid 0,6%. Kaupade eksporti kasvu mõjutas enim naftatoodete, kütuse ja metallide, samuti elektrimasinate ja aparaatide, keemiatoodete ning põllumajustoodete eksporti suurenemine. Samas naftatoodete ja kütuse puhul oli tegemist taasväljaveoga pärast töotlemist. Kaupade ja teenuste import vähenes III kvartalis jätkuvalt. Netoeksporti puudujäägi suhe SKP-sse oli -2,3%. See näitaja on eelmise aasta I kvartali madalseisust (-14,1%) alates pidevalt paranenud.

Diagramm 3 Sisemajanduse nõndluse ning kaupade ja teenuste eksporti ning impordi reaalkasv, I kvartal 2005 – III kvartal 2008

Diagram 3 Real growth of domestic demand and exports and imports of goods and services, 1st quarter 2005 – 3rd quarter 2008



Tabel 1 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa jooksevhindades, III kvartal 2007, III kvartal 2008

Table 1 GDP by economic activity at current prices, 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kronos)

Tegevusalad	III kvartal 3rd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of value added total	III kvartal 3rd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of value added total	Economic activity
Pöllumajandus ja jahindus	848,4	1,6	906,6	1,6	Agriculture and hunting
Metsamajandus	426,9	0,8	460,2	0,8	Forestry
Kalapüük	83,9	0,2	89,3	0,2	Fishing
Mäetööstus	611,5	1,2	632,9	1,1	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	9 113,2	17,2	9 551,8	17,2	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1 207,0	2,3	1 356,3	2,4	Electricity, gas and water supply
Ehitus	5 700,0	10,7	5 174,9	9,3	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	7 213,1	13,6	7 318,1	13,2	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	1 068,3	2,0	1 100,2	2,0	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	6 371,6	12,0	6 285,1	11,3	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	2 337,0	4,4	2 269,6	4,1	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	10 282,0	19,4	11 240,9	20,2	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	2 733,0	5,1	3 355,6	6,0	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1 753,6	3,3	1 968,5	3,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 635,0	3,1	2 005,2	3,6	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 712,7	3,2	1 896,7	3,4	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	53 097,1	100	55 611,8	100	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	7 704,0		7 511,6		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	60 801,2		63 123,4		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 2 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalsete sektorite kaupa jooksevhindades,

III kvartal 2007, III kvartal 2008

Table 2 GDP by institutional sectors at current prices, 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	III kvartal 3rd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of value added total	III kvartal 3rd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of value added total	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	38 946,3	73,3	39 960,1	71,9	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	2 326,0	4,4	2 258,9	4,1	Financial corporations
Valitsemissektor	5 729,7	10,8	6 773,1	12,2	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (TKTI)	403,1	0,8	491,5	0,9	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	5 692,1	10,7	6 128,1	11,0	Households
LISANDVÄÄRTUS	53 097,1	100	55 611,8	100	VALUE ADDED TOTAL
KOKKU					
Neto-tootemaksud	7 704,0		7 511,6		Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	60 801,2		63 123,4		GDP AT MARKET PRICES

Tabel 3 Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil jooksevhindades,

III kvartal 2007, III kvartal 2008

Table 3 GDP by income approach at current prices, 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Sissetulek	III kvartal 3rd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of GDP	III kvartal 3rd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of GDP	Income
Hüvitised töötajatele	28 311,1	46,6	32 964,3	52,2	Compensation of employees
palk	21 517,9	35,4	24 899,6	39,4	wages and salaries
tööandjate sotsiaalmaksed	6 793,2	11,2	8 064,7	12,8	employers' social contributions
Põhivara kulum	7 377,7	12,1	7 885,5	12,5	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	8 416,4	13,8	8 295,8	13,1	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	854,8	1,4	934,5	1,5	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu	17 550,8	28,9	14 912,3	23,6	Operating surplus and mixed income
SKP TURUHINDADES	60 801,2	100	63 123,4	100	GDP AT MARKET PRICES

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

Table 4 GDP by expenditure approach at current prices, 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	III kvartal 3rd quarter 2007	Osa- tähtsus, % % of GDP	III kvartal 3rd quarter 2008	Osa- tähtsus, % % of GDP	Consumption
Eratarbimiskulutused	31 765,8	52,2	34 133,6	54,1	<i>Private consumption expenditure</i>
Valitsemissektori lõpttarbimiskulutused	9 057,9	14,9	10 308,2	16,3	<i>General government final consumption expenditure</i>
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusega institutsioonide (KTKTI) lõpttarbimiskulutused	766,7	1,3	910,3	1,4	<i>Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kapitali kogumahutus põhivarasse	19 808,1	32,6	18 275,5	29,0	<i>Gross fixed capital formation</i>
Varude muutus	4 889,3	8,0	892,9	1,4	<i>Change in inventories</i>
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	66 287,9	109,0	64 520,5	102,2	<i>DOMESTIC DEMAND</i>
Kaupade ja teenuste eksport (<i>FOB</i>)	44 400,7	73,0	51 177,0	81,1	<i>Exports of goods and services (f.o.b.)</i>
kaupade eksport	30 148,5	49,6	35 186,3	55,7	<i>exports of goods</i>
teenuste eksport	14 252,2	23,4	15 990,7	25,3	<i>exports of services</i>
Kaupade ja teenuste import (<i>FOB</i>)	50 244,8	82,6	52 622,3	83,4	<i>Imports of goods and services (f.o.b.)</i>
kaupade import	40 896,9	67,3	42 633,4	67,5	<i>imports of goods</i>
teenuste import	9 347,8	15,4	9 988,9	15,8	<i>imports of services</i>
Statistiline vahe	357,3	0,6	48,1	0,1	<i>Statistical discrepancy</i>
SKP TURUHINDADES	60 801,2	100,0	63 123,4	100,0	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 5 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade ja institutsionaalsete sektorite kaupa jooksevhindades, III kvartal 2008

Table 5 GDP by economic activity and institutional sector at current prices, 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted	Kodu-maja-pidamised	Finants-instituutiōnoid	KTKTI	Valitsemissektor	Lisand-väärtus	Economic activity
	Non-financial corporations	Households	Financial corporations	NPISH	General government	Value added	
Pöllumajandus ja jahindus	545,3	350,7			10,6	906,6	<i>Agriculture and hunting</i>
Metsamajandus	370,2	83,6			6,3	460,2	<i>Forestry</i>
Kalapüük	68,3	21,0				89,3	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	632,7	0,2				632,9	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	9 444,2	107,6				9 551,8	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1 353,7	2,6				1 356,3	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	4 876,9	298,0				5 174,9	<i>Construction</i>
Hulgj- ja jaekaubandus	6 992,0	326,0				7 318,1	<i>Wholesale and retail trade</i>
Hotellid ja restoranid	1 067,3	32,9				1 100,2	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	6 105,9	179,1				6 285,1	<i>Transport, storage and communication</i>
Finantsvahendus		10,8	2 258,9			2 269,6	<i>Financial intermediation</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	6 343,6	4 508,0		109,9	279,3	11 240,9	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					3 355,6	3 355,6	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	218,4	11,4		21,2	1 717,5	1 968,5	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	942,1	49,6		51,6	961,8	2 005,2	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	999,3	146,6		308,8	441,9	1 896,7	<i>Other community, social and personal service activities</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	39 960,1	6 128,1	2 258,9	491,5	6 773,1	55 611,8	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud						7 511,6	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES						63 123,4	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 6 **Lisandväärustus ja selle komponendid tegevusalade kaupa, III kvartal 2008**
 Table 6 *Value added and the cost components of value added by economic activity,
 3rd quarter 2008*
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Toodang	Vahe-	Lisand-	Palk
	Output	tarbimine	väärustus	Wages and salaries
Põllumajandus ja jahindus	2 551,3	1 644,7	906,6	383,2
Metsamajandus	1 132,2	672,0	460,2	132,9
Kalapüük	239,9	150,6	89,3	15,0
Mäetööstus	1 109,2	476,3	632,9	217,0
Töötlev tööstus	34 487,5	24 935,7	9 551,8	5 231,8
Elektrienteria-, gaasi- ja veevarustus	3 046,4	1 690,1	1 356,3	320,6
Ehitus	14 514,3	9 339,4	5 174,9	2 716,6
Hulgi- ja jaekaubandus	15 049,1	7 731,0	7 318,1	3 554,1
Hotellid ja restoranid	2 449,0	1 348,9	1 100,2	615,6
Veondus, laondus ja side	18 692,0	12 407,0	6 285,1	2 280,9
Finantsvahendus	3 943,7	1 674,0	2 269,6	799,7
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	17 668,7	6 427,8	11 240,9	3 217,2
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5 318,4	1 962,8	3 355,6	1 909,4
Haridus	2 960,4	991,9	1 968,5	1 300,3
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	3 237,0	1 231,9	2 005,2	1 305,6
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3 880,9	1 984,2	1 896,7	899,7
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	130 280,0	74 668,2	55 611,8	24 899,6
Neto-tootemaksud			7 511,6	
SKP TURUHINDADES			63 123,4	

Tabel 7 **Lisandväärustus ja selle komponendid institutsionaalse sektorite kaupa, III kvartal 2008**
 Table 7 *Value added and the cost components of value added by institutional sector,
 3rd quarter 2008*
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	Toodang	Vahe-	Lisand-	Palk
	Output	tarbimine	väärustus	Wages and salaries
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	105 945,6	65 985,5	39 960,1	19 468,0
Finantsinstitutsioonid	3 931,0	1 672,1	2 258,9	799,5
Valitsemissektor	10 608,1	3 835,0	6 773,1	4 134,2
Kodumajapidamisi teenindavad kasumi-taotluseta institutsioonid (KTKTI)	1 072,9	581,4	491,5	345,8
Kodumajapidamised	8 722,4	2 594,3	6 128,1	152,1
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	130 280,0	74 668,2	55 611,8	24 899,6
Neto-tootemaksud			7 511,6	
SKP TURUHINDADES			63 123,4	

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>
124,7	276,5	-503,4	625,5	<i>Agriculture and hunting</i>
40,4	103,4	48,0	135,5	<i>forestry</i>
4,3	26,5	0,1	43,4	<i>Fishing</i>
70,5	66,9	18,1	260,5	<i>Mining and quarrying</i>
1 682,3	904,6	15,5	1 717,6	<i>Manufacturing</i>
102,6	511,1	135,9	286,1	<i>Electricity, gas and water supply</i>
813,1	287,2	6,3	1 351,7	<i>Construction</i>
1 102,6	735,7	8,0	1 917,6	<i>Wholesale and retail trade</i>
168,5	108,8	-0,6	207,8	<i>Hotels and restaurants</i>
632,2	1 099,0	19,8	2 253,3	<i>Transport, storage and communication</i>
266,3	299,7	0,3	903,7	<i>Financial intermediation</i>
1 013,1	2 348,0	79,7	4 582,9	<i>Real estate, renting and business activities</i>
895,1	532,9	18,1	0,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
415,5	190,9	-1,7	63,4	<i>Education</i>
446,6	145,9	-3,7	110,8	<i>Health and social work</i>
287,0	248,3	9,2	452,5	<i>Other community, social and personal service activities</i>
8 064,7	7 885,5	-150,3	14 912,3	VALUE ADDED TOTAL
				<i>Net taxes on products</i>
				GDP AT MARKET PRICES

Tööandjate sotsiaal-maksed <i>Employers' social contributions</i>	Põhivara kulum <i>Consumption of fixed capital</i>	Muud neto-tootmis-maksud <i>Other net taxes on production</i>	Tegevuse ülejääk, segatulu <i>Operating surplus and mixed income</i>	<i>Institutional sector</i>
6 013,8	4 714,6	-103,8	9 867,5	<i>Non-financial corporations</i>
266,2	298,0	0,3	894,8	<i>Financial corporations</i>
1 641,5	976,0	21,4	0,0	<i>General government</i>
111,4	32,8	1,6	0,0	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
31,8	1 864,1	-69,8	4 149,9	<i>Households</i>
8 064,7	7 885,5	-150,3	14 912,3	VALUE ADDED TOTAL
				<i>Net taxes on products</i>
				GDP AT MARKET PRICES

Tabel 8 Sisemajanduse koguprodukt tegevusalade kaupa aheldatud väärustes

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

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

3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008

(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	III kvartal 3rd quarter 2007	III kvartal 3rd quarter 2008	Muutus Change %	Economic activity
Pöllumajandus ja jahindus	564,6	587,2	4,0	Agriculture and hunting
Metsamajandus	152,2	207,6	36,4	Forestry
Kalapüük	54,7	56,8	3,8	Fishing
Mäetööstus	416,9	368,2	-11,7	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	7 572,4	7 498,4	-1,0	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	652,9	590,9	-9,5	Electricity, gas and water supply
Ehitus	2 905,4	2 639,0	-9,2	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	5 822,3	5 327,8	-8,5	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	683,5	631,1	-7,7	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	5 265,5	5 064,3	-3,8	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	3 417,5	3 135,6	-8,2	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	5 687,4	5 678,0	-0,2	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	1 275,3	1 360,6	6,7	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1 025,7	1 040,3	1,4	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	616,8	648,5	5,1	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	955,6	951,1	-0,5	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	36 029,3	34 868,3	-3,2	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	4 803,0	4 532,0	-5,6	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	40 832,8	39 389,1	-3,5	GDP AT MARKET PRICES

Tabel 9 Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil aheldatud väärustuses

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

Table 9 GDP by expenditure approach at chain-linked volume (reference year 2000),
 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008
 (miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	III kvartal 3rd quarter 2007	III kvartal 3rd quarter 2008	Muutus Change %	Consumption
Eratarbimiskulutused	24 098,1	23 260,0	-3,5	<i>Private consumption expenditure</i>
Valitsemissektori lõptarbimiskulutused	4 701,4	4 969,9	5,7	<i>General government final consumption expenditure</i>
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusesta institutsioonide (TKTI) lõptarbimiskulutused	585,4	629,4	7,5	<i>Consumption expenditure of non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kapitali kogumahutus põhivarasse	14 733,9	13 848,7	-6,0	<i>Gross fixed capital formation</i>
Varude muutus				<i>Change in inventories</i>
SISEMAJANDUSE NÖUDLUS	47 271,2	42 759,0	-9,5	<i>DOMESTIC DEMAND</i>
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	32 596,6	34 643,0	6,3	<i>Exports of goods and services (f.o.b.)</i>
kaupade eksport	23 372,2	25 443,9	8,9	<i>exports of goods</i>
teenuste eksport	9 374,1	9 433,2	0,6	<i>exports of services</i>
Kaupade ja teenuste import (FOB)	42 885,8	40 677,9	-5,1	<i>Imports of goods and services (f.o.b.)</i>
kaupade import	36 113,4	34 220,1	-5,2	<i>imports of goods</i>
teenuste import	6 867,6	6 544,0	-4,7	<i>imports of services</i>
Statistiline vahe				<i>Statistical discrepancy</i>
SKP TURUHINDADES	40 832,8	39 389,1	-3,5	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 10 Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektorite kaupa aheldatud väärustuses (referentsaasta 2000 järgi), III kvartal 2007, III kvartal 2008

Table 10 GDP by institutional sectors at chain-linked volume (reference year 2000),
 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	III kvartal 3rd quarter 2007	III kvartal 3rd quarter 2008	Muutus Change %	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	27 113,9	26 086,8	-3,8	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	3 417,5	3 135,4	-8,3	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	2 780,9	2 868,0	3,1	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotlusesta institutsioonid (TKTI)	303,9	336,7	10,8	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	3 435,1	3 357,1	-2,3	<i>Households</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	36 029,3	34 868,3	-3,2	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud	4 803,0	4 532,0	-5,6	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES	40 832,8	39 389,1	-3,5	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel 11 Sisemajanduse koguprodukt turuhindades kvartalite kaupa,
2000 – III kvartal 2008

Table 11 Gross domestic product at market prices by quarters, 2000 – 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Aasta, kvartal	Jooksev-hindades	Aheldatud väärtsused (referentsaasta 2000 järgi)			Year, quarter
		SKP	muutus võrreldes eelmise perioodiga, %	muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %	
		GDP	change compared with previous period, %	change compared with the same period of previous year, %	
2000	95 491,0	95 491,0	9,7	9,7	2000
2001	108 218,3	102 808,1	7,7	7,7	2001
2002	121 372,2	110 847,5	7,8	7,8	2002
2003	136 010,1	118 736,5	7,1	7,1	2003
2004	151 012,1	127 682,3	7,5	7,5	2004
2005	173 530,2	139 373,2	9,2	9,2	2005
2006	205 038,0	153 835,8	10,4	10,4	2006
2007	238 928,9	163 578,1	6,3	6,3	2007
2000					2000
I kvartal	21 513,1	22 112,5	-2,6	8,1	1st quarter
II kvartal	24 442,4	24 883,1	12,5	11,2	2nd quarter
III kvartal	23 874,1	23 338,1	-6,2	8,6	3rd quarter
IV kvartal	25 661,4	25 157,3	7,8	10,8	4th quarter
2001					2001
I kvartal	24 321,2	24 028,3	-4,5	8,7	1st quarter
II kvartal	27 898,1	26 500,4	10,3	6,5	2nd quarter
III kvartal	27 195,0	25 305,6	-4,5	8,4	3rd quarter
IV kvartal	28 804,0	26 973,8	6,6	7,2	4th quarter
2002					2002
I kvartal	27 153,2	25 073,3	-7,0	4,3	1st quarter
II kvartal	31 424,0	28 777,0	14,8	8,6	2nd quarter
III kvartal	30 412,9	27 772,0	-3,5	9,7	3rd quarter
IV kvartal	32 382,1	29 225,2	5,2	8,3	4th quarter
2003					2003
I kvartal	31 358,2	27 379,3	-6,3	9,2	1st quarter
II kvartal	34 827,0	30 424,9	11,1	5,7	2nd quarter
III kvartal	34 302,1	29 388,6	-3,4	5,8	3rd quarter
IV kvartal	35 522,8	31 543,7	7,3	7,9	4th quarter
2004					2004
I kvartal	35 769,2	29 719,7	-5,8	8,5	1st quarter
II kvartal	37 031,6	32 652,2	9,9	7,3	2nd quarter
III kvartal	38 562,3	31 849,5	-2,5	8,4	3rd quarter
IV kvartal	39 649,0	33 460,9	5,1	6,1	4th quarter
2005					2005
I kvartal	38 627,5	31 810,0	-4,9	7,0	1st quarter
II kvartal	43 806,6	35 501,8	11,6	8,7	2nd quarter
III kvartal	44 525,9	35 023,4	-1,3	10,0	3rd quarter
IV kvartal	46 570,2	37 038,0	5,8	10,7	4th quarter
2006					2006
I kvartal	45 923,2	35 322,5	-4,6	11,0	1st quarter
II kvartal	51 232,0	39 154,4	10,8	10,3	2nd quarter
III kvartal	52 997,9	38 693,3	-1,2	10,5	3rd quarter
IV kvartal	54 884,9	40 665,6	5,1	9,8	4th quarter
2007					2007
I kvartal	54 439,6	38 516,5	-5,3	9,0	1st quarter
II kvartal	59 683,2	41 770,5	8,4	6,7	2nd quarter
III kvartal	60 801,2	40 832,8	-2,2	5,5	3rd quarter
IV kvartal	64 004,9	42 458,3	4,0	4,4	4th quarter
2008					2008
I kvartal	59 100,2	38 588,3	-9,1	0,2	1st quarter
II kvartal	64 952,0	41 307,6	7,0	-1,1	2nd quarter
III kvartal	63 123,4	39 389,1	-4,6	-3,5	3rd quarter

Tabel 12 Sesoonselt ja tööpäevade järgi korrigeeritud sisemajanduse koguprodukt kvartalite kaupa, 2000 – III kvartal 2008

Table 12 Seasonally and working-day adjusted gross domestic product by quarters, 2000 – 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Aasta, kvartal	Jooksev-hindades <i>At current prices</i>	Aheldatud väärtsused (referentsaasta 2000 järgi)			Year, quarter <i>2000</i> <i>2001</i> <i>2002</i> <i>2003</i> <i>2004</i> <i>2005</i> <i>2006</i> <i>2007</i>
		sesoonselt korrigeeritud SKP	muutus võrreldes eelmise perioodiga, %	muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %	
		<i>seasonally adjusted GDP</i>	<i>change compared with previous period, %</i>	<i>change compared with the same period of previous year, %</i>	
2000	95 491,0	95 491,0	9,7	9,7	2000
2001	108 218,3	102 808,2	7,7	7,7	2001
2002	121 372,2	110 847,5	7,8	7,8	2002
2003	136 010,2	118 736,5	7,1	7,1	2003
2004	151 012,2	127 682,2	7,5	7,5	2004
2005	173 530,2	139 373,2	9,2	9,2	2005
2006	205 038,1	153 835,9	10,4	10,4	2006
2007	238 928,9	163 578,1	6,3	6,3	2007
2000					
I kvartal	22 635,1	23 219,4	5,2	7,5	<i>1st quarter</i>
II kvartal	23 423,4	23 852,9	2,7	10,8	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	24 250,6	23 794,7	-0,2	9,1	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	25 181,8	24 624,0	3,5	11,5	<i>4th quarter</i>
2001					
I kvartal	25 899,0	25 182,8	2,3	8,5	<i>1st quarter</i>
II kvartal	26 659,9	25 476,5	1,2	6,8	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	27 478,7	25 814,7	1,3	8,5	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	28 180,6	26 334,1	2,0	6,9	<i>4th quarter</i>
2002					
I kvartal	28 918,5	26 582,9	0,9	5,6	<i>1st quarter</i>
II kvartal	29 875,2	27 581,5	3,8	8,3	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	30 797,7	28 188,5	2,2	9,2	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	31 780,7	28 494,6	1,1	8,2	<i>4th quarter</i>
2003					
I kvartal	32 708,8	28 843,5	1,2	8,5	<i>1st quarter</i>
II kvartal	33 572,7	29 392,5	1,9	6,6	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	34 341,6	29 775,4	1,3	5,6	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	35 387,1	30 725,1	3,2	7,8	<i>4th quarter</i>
2004					
I kvartal	36 502,9	31 234,5	1,7	8,3	<i>1st quarter</i>
II kvartal	37 070,2	31 630,5	1,3	7,6	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	38 134,0	32 218,8	1,9	8,2	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	39 305,1	32 598,4	1,2	6,1	<i>4th quarter</i>
2005					
I kvartal	40 646,6	33 628,6	3,2	7,7	<i>1st quarter</i>
II kvartal	42 565,2	34 260,4	1,9	8,3	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	44 280,3	35 329,3	3,1	9,7	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	46 038,1	36 154,8	2,3	10,9	<i>4th quarter</i>
2006					
I kvartal	47 989,2	37 003,8	2,3	10,0	<i>1st quarter</i>
II kvartal	50 160,3	38 078,1	2,9	11,1	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	52 385,6	39 101,0	2,7	10,7	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	54 502,9	39 653,0	1,4	9,7	<i>4th quarter</i>
2007					
I kvartal	56 846,4	40 351,3	1,8	9,0	<i>1st quarter</i>
II kvartal	58 888,5	40 715,0	0,9	6,9	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	60 853,6	41 277,7	1,4	5,6	<i>3rd quarter</i>
IV kvartal	62 340,4	41 234,2	-0,1	4,0	<i>4th quarter</i>
2008					
I kvartal	62 948,3	40 719,8	-1,2	0,9	<i>1st quarter</i>
II kvartal	63 311,4	40 088,7	-1,5	-1,5	<i>2nd quarter</i>
III kvartal	63 458,4	39 743,1	-0,9	-3,7	<i>3rd quarter</i>

GROSS DOMESTIC PRODUCT, 3rd quarter 2008

Tõnu Mertsina
Head of National Accounts Service

3rd quarter 2008

According to the preliminary calculations of Statistics Estonia, the gross domestic product (GDP) decreased by 3.5% in the 3rd quarter of 2008 compared to the same period in the previous year.

In the 1st quarter of 2008 the economic growth was 0.2%, and in the 2nd quarter -1.1%.

Compared to the 2nd quarter, the seasonally and working-day corrected GDP decreased by 0.9%.

In the 3rd quarter of 2008 compared to the 3rd quarter of the previous year, the GDP was significantly influenced by the weak domestic demand, which decreased by 9.5%. The decrease in the main components of domestic demand, private consumption expenditures and capital investments, accelerated to -3.5% and -6%, respectively. Private consumption decreased in the majority of expenditure groups, except expenditures on housing, health, education and recreation. Gross fixed capital formation (investments less sales) decreased the most in households sector, mainly by the decrease in investments in dwellings. Gross fixed capital formation by non-financial corporations sector decreased by 3%, mainly in wholesale and retail trade and transport and storage activities. Gross fixed capital formation by general government sector increased (by 6%), although at a decelerating pace. Investments were made mainly in construction.

The value added increased in public administration and defence, education, health, as well as in agriculture, forestry and fishing activities. However, the share of the referred economic activities accounted for only 16% of gross value added of total economy.

Real decrease of the value added of manufacturing, the economic activity having the biggest impact on GDP, did not deepen in the 3rd quarter (in the 2nd quarter -1.2%, in the 3rd quarter -1%). The decrease in the value added in manufacturing was mainly caused by small domestic demand and decrease of orders resulting from it. The decrease in the value added in the manufacture of wood and building materials had a significant impact. The value added increased primarily in the export-oriented branches of industry, mainly in the manufacture of metal products, electrical machinery and apparatus, chemical products and lubricating oils.

Fast deceleration in the growth of construction activity since the 2nd quarter of the previous year came down to the decrease in the value added of the activity (by -9.2%) in the 3rd quarter of the current year. The decrease in the value added of construction activity was influenced mainly by the decrease in construction of dwellings in the local market.

The value added of wholesale and retail trade decreased by 8.5%. The fall of sales in manufactured goods had the biggest impact on the decrease in the value added of retail trade. The value added created by the sales of motor vehicles and fuels has been decreasing since the 4th quarter of the previous year. The decrease in the value added of the referred economic activity deepened even more in the 3rd quarter this year.

The decrease in the value added of financial intermediation deepened in the 3rd quarter. In the 2nd quarter the value added of the activity decreased by 1%, in the 3rd quarter by 8.2%. The decrease in financial and non-financial output of credit institutions together with the increase in costs and decrease in fees and commissions income of the activities auxiliary to financial services (incl. fund management activities) had the biggest impact on the fall of the value added of the financial intermediation activity.

In connection with the impeded production as well as consumption activity, receipts of value added tax and excise taxes have decreased.

Exports of goods and services which had been decreasing since the 3rd quarter of the previous year increased in the 3rd quarter this year. The increase was mainly influenced by exports of goods which grew 8.9% in real terms, exports of services increased only 0.6%. Exports of refined petroleum products and basic metals, as well as electrical machinery and apparatus, chemical and agricultural products had the biggest impact on the increase in exports of goods. Refined petroleum products were re-exported after inward processing. Imports of goods and services decreased continuously in the 3rd quarter. The deficit of net exports in GDP was -2.3% in the 3rd quarter this year. This indicator has continuously improved since the 1st quarter of the previous year when it was -14.1%.

RIIGIEELARVE JA KOHALIKUD EELARVED, oktoober 2008

Marili Alas

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna juhtivstatistik

Riigieelarvesse oli 2008. aasta 1. novembri seisuga laekunud 70,8 miljardit krooni, mis on 78,6% aastaks planeeritud eelarvest ja lisaelarvest. 2007. aasta kümne kuu laekumine oli 65,8 miljardit krooni ehk 86,7% tulude eelarvest, seega võrreldes 2007. aasta sama perioodiga kasvas tulude laekumine 7,6%. 2008. aasta kümne kuuga kulutati ligi 70,7 miljardit krooni ehk 71,2% aastaks ettenähtud summast, 2007. aastal vastavalt 59,8 miljardit krooni ja 75,8% planeeritud kulude eelarvest. Võrreldes 2007. aasta sama perioodiga suurennesid kulutused 18,2%.

Põhiline riigieelarve tuluallikas on mitmesuguste maksude laekumine. 1. novembri seisuga hõlmasid riigieelarve tuludest 82,8% ehk 58,6 miljardit krooni maksutulud, millest omakorda suurim tuluallikas (44,4%) oli sotsiaalmaks. Mittemaksulised tulud (kaupade ja teenuste müük, tulu varadelt, toetused jmt) hõlmasid riigieelarve tuludest 17,2% ehk 12,2 miljardit krooni.

Kümne kuuga laekunud tuludest andis 36,8% sotsiaalmaks — 26 miljardit krooni, mis on 3,7 miljardit krooni rohkem kui mullu samal perioodil. Kui mullu oktoobris laekus sotsiaalmaksu 2,3 miljardit krooni, siis käesoleva aasta oktoobris laekus ligi 10,2% võrra suurem summa — 2,5 miljardit krooni. Käibemaksu laekus oktoobris 1,7 miljardit krooni (kümne kuuga kokku 17,4 miljardit krooni) ja tulumaksu 755,6 miljonit krooni (kümne kuuga 6,9 miljardit krooni). Aktsiisimaksu laekus oktoobris 779,3 miljonit krooni (kümne kuuga 7,4 miljardit krooni).

Enim kulus kümne kuuga raha sotsiaalsele kaitsele — 20,9 miljardit krooni (mullu samal perioodil ligi 16,3 miljardit krooni); 11,5 miljardit krooni kulus üldistele valitsussektori teenustele, mis on 504,2 miljonit vähem kui mullu samal perioodil; 11,4 miljardit krooni kulus tervishoiule (mullu samal perioodil 9,3 miljardit krooni).

Kohalike eelarvete tulusid laekus 2008. aasta kümne kuuga 19,2 miljardit krooni, 2007. aasta samal perioodil olid tulud 16,9 miljardit krooni. Kohalike eelarvete kulud olid 2008. aasta kümne kuuga 19,1 miljardit krooni, 2007. aasta sama perioodi kulud olid 16,1 miljardit krooni.

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

FINANTSVAHENDUS, oktoober 2008, III kvartal 2008

Virve Rukholm

Valitsemis- ja finantssektori statistika osakonna statistik

Kindlustusseltsid said 2008. aasta kümne kuuga kindlustuspreemiaid 4,6 miljardit krooni ehk 1,6% vähem kui 2007. aasta samal ajal. Oktoobris saadi kindlustuspreemiaid 469 miljonit krooni.

Kindlustusseltsid maksid 2008. aasta kümne kuuga kindlustusnõudeid 2,9 miljardit krooni ehk 35% rohkem kui 2007. aasta samal ajal. Oktoobris maksti kindlustusnõudeid 375 miljonit krooni.

2008. aasta jaanuaris–oktoobris hõlmasid nõuded preemiatest 63% (2007. aasta samal ajal 45%).

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

65122 — muud rahaloomega seotud finantsvahendajad (hoiu-laenuühistud);

652 — muu finantsvahendus;

67 — finantsvahenduse abitegevusalad.

2008. aastal kuulub statistilisse profili 838 üksust. Neist 53% põhitegevuseks on oma-vahendite investeeringmine, peamiselt ettevõtlusesse.

Finantsvahenduse ja selle abitegevuse ettevõtete tuludest tuli III kvartalis 2008 suurem osa ühest tuluallikast (intressitulu, teenustasutulu vm). Erineval alal tegutsevate ettevõtete peamised sissetulekuallikad olid erinevad.

57% intressitulust tuli liisingufirmadest, suurimat tulu finantsinvesteeringutelt said oma-vahendite investeeringisega tegelevad ettevõtted. 77% teenustasudest tuli finantsvahenduse abitegevuse ettevõtetest.

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

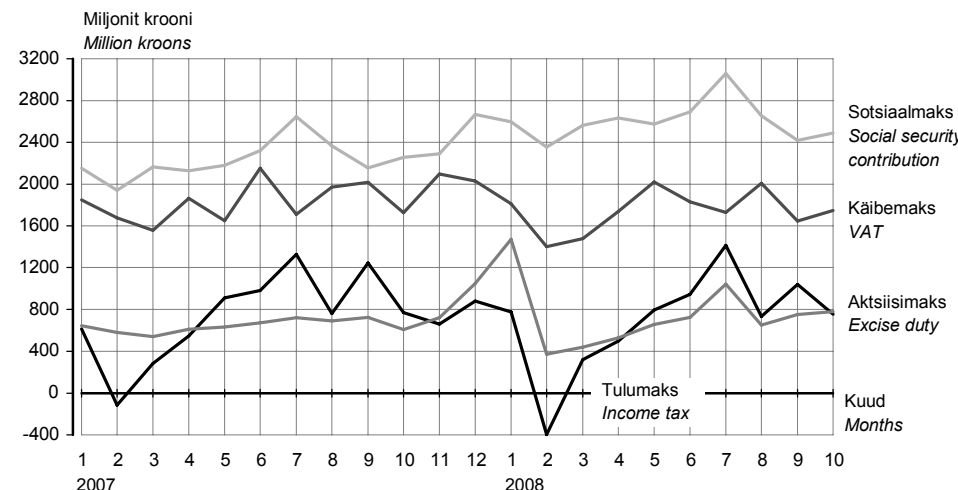
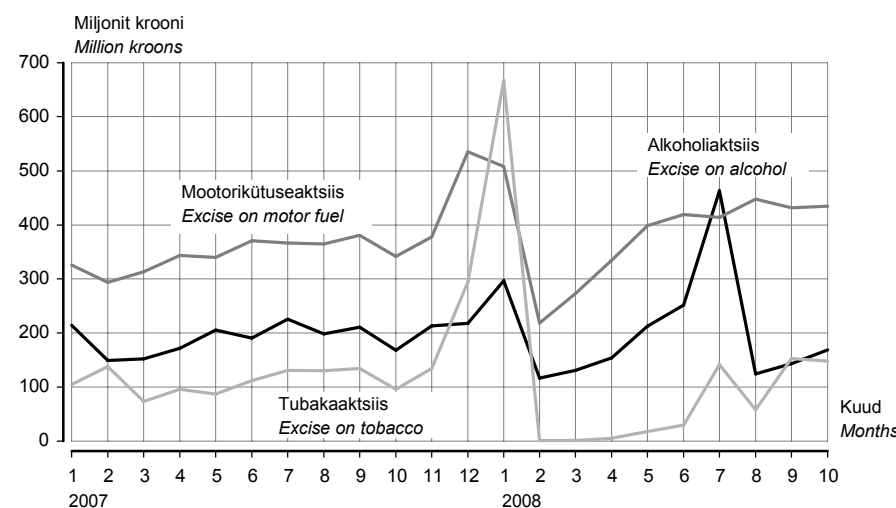


Diagramm 2 Aktsiisimaksu laekumine liigitu, jaanuar 2007 – oktoober 2008
Diagram 2 Revenue from excise duty by kind, January 2007 – October 2008



2008. aasta oktoobris maksutulude laekumine vähenes eelmise kuuga vörreldes 1,1%. Kui septembris vörreldes augustiga tulumaksu laekumine suurenes 304,6 miljoni krooni võrra, siis oktoobris vörreldes septembriga laekumine vähenes 284,4 miljoni krooni võrra. Oktoobris suurenes käibe-, aktsiisi- ja sotsiaalmaksu laekumine vastavalt 6,2%, 3,6% ja 2,9% vörreldes eelmise kuuga. Oktoobris laekus alkoholiaktsiisi 168,6 miljonit krooni (vörreldes eelmise kuuga kasv 17,8%), mootorikütuseaktsiisi 434,9 miljonit krooni (vörreldes eelmise kuuga kasv 0,7%) ja tubakaaktsiisi 147,8 miljonit krooni (vörreldes eelmise kuuga kahanemine 2,9%).

In October 2008 compared to the previous month, the revenue from taxes decreased 1.1%. If in September the receipts from the income tax increased by 304.6 million kroons, compared to the August, then in October the receipts decreased by 284.4 million kroons, compared to the September. In October the receipts from VAT, from excise duty and from social security contributions increased 6.2%, 3.6% and 2.9%, respectively. The revenue from alcohol excise in October was 168.6 million kroons (compared to the previous month the increase was 17.8%), the revenue from motor fuel excise was 434.9 million kroons (compared to the previous month the increase was 0.7%) and the revenue from tobacco excise was 147.8 million kroons (compared to the previous month the decrease was 2.9%).

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

Tulud ja kulud	Arvestuslik aastaplaan Planned annual amount	Täitmine Actual amount	Täitmise protsent Percentage	Revenue and expenditure
Riigieelarve tulud^a				
Maksud	73 492 300	58 648 402,6	79,8	State budget revenue^a
tulumaks	8 200 000	6 878 901,6	83,9	Taxes
üksikisikutelt	-	3 332 393,8	-	income tax
ettevõtetelt	-	3 546 507,8	-	personal
sotsiaalmaks	31 555 000	26 027 014,1	82,5	corporative
pensionikindlustuseks	-	15 737 858,0	-	social security contributions
ravikindlustuseks	-	10 289 156,1	-	pension security
omandimaksud	67 700	60 712,5	89,7	health security
käibemaks	22 800 000	17 418 318,8	76,4	property taxes
aktsisimaks	9 760 600	7 419 001,8	76,0	VAT
alkoholiaktssi	-	2 059 013,6	-	excise duty
tubakaaktssi	-	1 220 870,1	-	excise on alcohol
mootorikütuseaktsi	-	3 879 262,7	-	excise on tobacco
elektriaktssi	-	258 737,3	-	excise on motor fuel
pakendiaktssi	-	1 081,0	-	excise on energy
hasartmängumaks	525 000	407 356,9	77,6	excise on package
tollimaks	584 000	437 096,8	74,8	gambling tax
Kaupade ja teenuste müük	1 786 892	1 466 764,6	82,1	customs duty
riigilööv	-	683 882,2	-	Sale of goods and services
tulu majandus-tegevusest	-	782 882,4	-	state tax
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	-	457 086,2	-	income from economic activities
Tulud varalt	-	2 627 420,8	-	Revenue from property
Toetused	9 876 003	6 421 682,1	65,0	Grants
Europa Liidult	-	4 867 411,8	-	from the European Union
Muud laekumised	-	1 192 996,0	-	Other income
trahvid	-	337 317,1	-	fines
saastetasud	-	520 119,6	-	pollution fee
TULUD KOKKU	90 144 273	70 814 352,3	78,6	TOTAL REVENUE
Riigieelarve kulud^b				
Üldised valitsemissektori teenused	14 783 072	11 524 334,9	78,0	State budget expenditure^b
Riigikaitse	5 250 103	3 494 286,8	66,6	Administration expenses
Avalik kord ja julgeolek	7 288 866	4 653 716,6	63,8	State defence
Majandus	14 724 348	8 990 738,6	61,1	Order maintenance
Keskkonnakaitse	2 932 577	1 963 864,3	67,0	Economy
Elamu- ja kommunaalmajandus	80 000	23 500,0	29,4	Environmental protection
Tervishoid	14 135 877	11 439 788,8	80,9	Housing and community amenities
Vaba aeg, kultuur ja religioon	2 925 962	2 545 155,7	87,0	Public health
Haridus	7 029 962	5 144 251,8	73,2	Recreation, culture and religion
Sotsiaalne kaitse	26 027 365	20 934 819,5	80,4	Education
KULUD KOKKU	99 260 278	70 714 456,9	71,2	Social protection
Ülejääk/puudujääk ^c	-9 116 005	99 895	-	TOTAL EXPENDITURE
				Surplus/deficit^c

^a Tulude eelarve sisaldab lisaeelarvet.

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

^c Ei ole vaadeldav valitsemissektori koondeelarve ülejäägina.

^a State budget revenue includes supplementary budget.

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

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

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

Tulud	Tallinn	Maakond County		
		Harju	Hiiu	Ida-Viru
Maksud	3 894 805,4	1 466 395,5	79 637,4	889 412,1
üksikisiku tulumaks	3 463 748,3	1 329 801,6	73 816,4	856 060,0
maamaks	298 035,9	132 160,3	5 821,0	30 171,1
kohalikud maksud	133 021,2	4 433,7	-	3 181,0
müügimaks	-	1 835,4	-	-
reklaamimaks	32 452,7	2 564,5	-	2 326,8
Kaupade ja teenuste müük	773 394,3	138 275,6	12 657,7	116 557,4
riigilöiv	8 891,4	7 657,9	458,9	2 727,1
tulu majandustegevusest	764 502,9	130 617,8	12 198,8	113 830,3
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	91 562,4	3 292,2	909,6	37 380,6
Tulud varalt	132 400,6	42 032,6	1 872,1	124 118,0
intressitulu	33 540,1	15 526,4	577,4	11 861,2
omanikutulu	91 669,6	1,3	-	-
tulu mittetoodetud põhivaralt	7 190,9	26 504,9	1 294,7	112 256,7
Toetused	1 100 808,2	467 574,0	60 832,9	823 831,6
Muud laekumised	35 005,7	5 612,0	243,0	4 757,5
trahvid	20 915,8	1 495,6	8,5	154,7
TULUD KOKKU	6 027 976,7	2 123 182,0	156 152,8	1 996 057,2

Tulud	Maakond County				
	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu
Maksud	178 217,4	594 953,9	272 229,1	255 313,3	1 082 925,2
üksikisiku tulumaks	164 827,3	547 378,5	250 848,1	235 781,3	1 037 892,6
maamaks	13 381,3	43 027,0	21 351,1	18 803,7	32 172,9
kohalikud maksud	8,8	4 548,3	30,0	728,3	12 859,7
müügimaks	-	0,6	-	1,5	2,2
reklaamimaks	8,8	1 125,4	30,0	165,8	4 661,1
Kaupade ja teenuste müük	42 995,5	166 188,5	44 026,5	41 443,0	147 187,2
riigilöiv	723,9	3 283,3	1 388,6	1 434,6	4 152,5
tulu majandustegevusest	42 271,6	162 905,1	42 637,9	40 008,4	143 034,7
Materiaalse ja immateriaalse vara müük	3 686,1	12 635,8	1 355,1	1 105,7	8 900,8
Tulud varalt	4 720,8	8 229,5	4 276,3	3 761,1	15 890,1
intressitulu	3 413,8	3 857,6	2 032,2	1 831,1	6 656,6
omanikutulu	-	-	3,7	-	54,1
tulu mittetoodetud põhivaralt	1 307,0	4 371,8	2 240,4	1 930,1	9 179,4
Toetused	235 069,6	457 239,1	207 524,7	193 147,1	726 261,5
Muud laekumised	2 582,3	7 075,2	1 284,8	1 691,8	12 683,5
trahvid	15,6	2 440,2	147,1	212,0	6 321,6
TULUD KOKKU	467 271,6	1 246 321,9	530 696,6	496 462,1	1 993 848,3

Revenue				
Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Viru	
205 006,6	250 273,7	195 241,6	427 015,4	Taxes
187 668,7	231 626,7	180 081,1	398 049,1	personal income tax
17 249,0	18 602,2	15 137,1	28 846,9	land tax
88,9	44,7	23,3	119,4	local taxes
-	-	-	3,8	sales tax
45,3	44,1	23,3	13,7	advertising tax
49 116,2	40 291,0	35 378,6	64 834,5	Sale of goods and services
644,0	844,6	861,5	1 742,4	state tax
48 472,2	39 446,4	34 517,2	63 092,2	income from economic activities
3 333,2	2 531,8	1 682,6	3 906,5	Sale of tangible and intangible property
9 504,9	4 631,4	4 460,5	12 410,6	Revenue from property
2 435,2	1 508,9	1 672,7	3 337,7	interest income
70,9	-	2,5	2,5	proprietorial income
6 998,8	3 122,5	2 785,2	9 070,4	income from nonproduced fixed assets
239 690,7	241 018,9	166 281,2	409 169,7	Grants
2 080,2	1 269,6	823,5	1 556,9	Other income
0,6	30,0	8,4	72,2	fines
508 731,9	540 016,3	403 868,0	918 893,7	TOTAL REVENUE

Järg — Cont.

			Kokku Total	Revenue
Valga	Viljandi	Võru		
179 749,6	334 235,4	203 389,1	10 508 800,8	Taxes
167 269,5	310 726,1	190 871,7	9 626 447,2	personal income tax
12 376,8	23 274,5	12 119,0	722 529,8	land tax
103,4	234,7	398,0	159 823,4	local taxes
-	-	-	1 843,4	sales tax
97,4	164,9	374,5	44 098,2	advertising tax
29 406,0	71 503,9	46 390,2	1 819 646,1	Sale of goods and services
854,8	1 300,7	969,0	37 935,3	state tax
28 551,2	70 203,2	45 421,2	1 781 710,9	income from economic activities
341,1	5 159,6	2 626,9	180 410,1	Sale of tangible and intangible property
3 598,6	6 523,9	5 227,5	383 658,4	Revenue from property
2 278,4	2 531,3	2 492,1	95 552,9	interest income
-	2,5	88,9	91 896,0	proprietorial income
1 320,2	3 990,1	2 646,5	196 209,5	income from nonproduced fixed assets
240 522,2	355 330,3	312 153,2	6 236 455,1	Grants
622,5	4 765,9	768,6	82 823,1	Other income
1,8	108,0	98,6	32 030,8	fines
454 240,0	777 519,0	570 555,6	19 211 793,6	TOTAL REVENUE

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

Kulud	Tallinn	Maakond County		
		Harju	Hiiu	Ida-Viru
Üldised valitsemissektori teenused	477 248,0	226 491,3	15 217,8	172 130,0
Riigikaitse	-	101,7	-	39,7
Avalik kord ja julgeolek	43 643,2	8 021,2	323,9	2 492,2
politsei	1 326,6	1 144,6	2,6	218,4
päästeteenistus	13 514,6	1 621,2	302,1	1 459,3
Majandus	1 276 716,1	287 713,8	20 602,6	301 642,1
põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus	-	24 046,6	1 157,6	4 061,3
kütus ja energia	-	877,4	680,1	11 262,2
transport	1 128 036,8	219 469,8	11 759,0	210 470,1
side	-	-	-	48,3
Keskonnakaitse	392 831,6	57 339,9	3 314,7	41 126,1
Elamu- ja kommunaalmajandus	597 955,2	97 859,8	5 952,6	96 435,7
Tervishoid	94 667,2	4 128,2	108,1	9 626,9
Vaba aeg, kultuur ja religioon	786 347,7	243 419,6	17 591,7	328 119,0
Haridus	1 939 905,6	1 137 624,6	72 541,2	803 871,5
Sotsiaalne kaitse	459 528,8	114 854,8	14 746,1	173 581,7
puuetega inimeste sotsiaalne kaitse	57 918,7	8 993,7	1 351,7	18 688,1
eakate sotsiaalne kaitse	184 629,2	33 528,6	7 940,6	44 824,8
töötute sotsiaalne kaitse	-	52,0	228,2	12 311,3
toimetulekutoetus	8 046,7	5 014,3	2 066,4	34 124,5
KULUD KOKKU	6 068 843,4	2 177 554,9	150 398,6	1 929 064,9
Ülejääk/puudujääk ^a	-40 866,7	-54 373,0	5 754,2	66 992,3

Kulud	Maakond County				
	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu
Üldised valitsemissektori teenused	49 900,5	144 381,5	47 957,3	57 568,3	194 417,4
Riigikaitse	-	-	-	-	15,0
Avalik kord ja julgeolek	139,6	7 881,5	2 233,6	560,1	2 115,0
politsei	44,6	2 914,5	15,3	41,6	1 014,4
päästeteenistus	95,0	3 959,6	1 031,2	189,5	646,1
Majandus	38 433,6	154 993,8	39 004,3	57 737,7	334 224,9
põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus	681,3	2 765,0	1 025,8	2 024,1	4 790,0
kütus ja energia	537,9	1 955,1	88,7	1 544,6	7 270,3
transport	31 064,9	135 862,1	32 081,1	41 778,3	280 958,7
side	56,7	89,3	4,0	-	109,4
Keskonnakaitse	7 654,1	19 133,3	13 553,7	7 074,0	59 434,7
Elamu- ja kommunaalmajandus	14 462,4	63 393,9	26 871,3	23 363,5	54 090,5
Tervishoid	693,0	2 770,1	706,5	132,3	10 087,6
Vaba aeg, kultuur ja religioon	102 111,3	208 199,9	94 165,6	68 027,8	232 959,1
Haridus	185 118,7	585 231,7	277 779,7	250 927,3	955 072,3
Sotsiaalne kaitse	36 100,4	95 869,4	41 236,3	29 831,7	162 272,3
puuetega inimeste sotsiaalne kaitse	9 427,0	13 823,6	2 766,8	4 732,4	37 034,4
eakate sotsiaalne kaitse	14 157,7	48 298,4	23 384,6	8 953,4	81 526,9
töötute sotsiaalne kaitse	106,1	335,9	170,8	1 398,7	888,5
toimetulekutoetus	4 522,9	9 212,2	4 892,0	1 897,5	9 410,7
KULUD KOKKU	434 613,6	1 281 854,9	543 508,2	495 222,7	2 004 688,7
Ülejääk/puudujääk ^a	32 658,1	-35 533,0	-12 811,6	1 239,3	-10 840,4

^a Ei ole vaadeldav valitsemissektori koondeelarve ülejäägina.

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

Expenditure				
Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Viru	
58 382,5	64 490,1	44 733,3	78 652,5	<i>Administration expenses</i>
4,0	-	5,0	33,9	<i>State defence</i>
1 395,7	1 581,0	178,8	2 746,2	<i>Order maintenance</i>
68,1	140,7	-	225,9	<i>police</i>
1 146,3	434,5	89,7	1 634,8	<i>rescue service</i>
43 453,0	49 727,4	41 975,0	116 896,1	<i>Economy</i>
1 121,9	226,3	611,4	1 782,5	<i>agriculture, forestry, fishing and hunting</i>
2 989,1	167,4	3 713,2	5 779,7	<i>energy supply</i>
23 355,3	39 247,7	31 197,2	92 548,8	<i>transport</i>
62,1	296,7	-	267,9	<i>communication</i>
10 480,3	35 879,4	14 906,2	30 153,0	<i>Environment protection</i>
16 576,4	28 507,9	14 713,9	42 144,5	<i>Housing-communal economy</i>
1 504,9	1 267,8	538,3	3 685,3	<i>Public health</i>
74 231,9	98 535,1	75 624,9	148 191,5	<i>Recreation, culture and religion</i>
219 751,7	225 873,1	177 220,5	399 033,3	<i>Education</i>
32 179,0	31 173,1	25 743,0	62 603,7	<i>Social protection</i>
6 853,4	4 159,6	2 959,8	4 132,4	<i>for disabled persons</i>
6 826,0	8 461,2	13 516,5	26 888,4	<i>for elderly persons</i>
1 522,7	189,6	102,4	40,8	<i>for unemployed persons</i>
3 261,4	3 444,8	3 583,4	7 763,0	<i>subsistence benefit</i>
457 959,4	537 034,9	395 638,9	884 140,0	TOTAL EXPENDITURE
50 772,5	2 981,4	8 229,1	34 753,6	<i>Surplus/deficit^a</i>

Järg — Cont.

			Kokku <i>Total</i>	Expenditure
Valga	Viljandi	Võru		
43 482,4	64 858,8	45 682,0	1 785 593,5	<i>Administration expenses</i>
-	7,7	9,6	216,6	<i>State defence</i>
739,3	807,5	936,7	75 795,6	<i>Order maintenance</i>
146,1	560,5	321,1	8 184,9	<i>police</i>
568,4	96,1	587,7	27 376,1	<i>rescue service</i>
47 067,2	66 567,9	70 713,1	2 947 468,6	<i>Economy</i>
1 953,9	2 211,0	2 188,0	50 646,7	<i>agriculture, forestry, fishing and hunting</i>
804,0	752,8	884,2	39 306,8	<i>energy supply</i>
31 737,8	52 140,8	47 503,2	2 409 211,6	<i>transport</i>
51,1	-	33,3	1 018,9	<i>communication</i>
12 204,1	22 679,5	18 212,8	745 977,3	<i>Environment protection</i>
29 533,4	30 941,4	26 614,7	1 169 417,1	<i>Housing-communal economy</i>
2 638,0	710,9	690,0	133 955,1	<i>Public health</i>
63 159,0	138 194,2	98 517,0	2 777 395,2	<i>Recreation, culture and religion</i>
185 221,2	363 915,3	261 703,9	8 040 791,7	<i>Education</i>
38 944,9	56 820,4	38 449,4	1 413 935,0	<i>Social protection</i>
7 057,5	5 737,7	11 580,0	197 217,0	<i>for disabled persons</i>
11 792,9	34 406,0	8 304,3	557 439,5	<i>for elderly persons</i>
962,8	0,6	2,7	18 312,9	<i>for unemployed persons</i>
6 978,2	5 584,1	5 726,4	115 528,4	<i>subsistence benefit</i>
422 989,5	745 503,7	561 529,3	19 090 545,6	TOTAL EXPENDITURE
31 250,5	32 015,3	9 026,3	121 248,0	<i>Surplus/deficit^a</i>

Tabel 4 Riigieelarve ja kohalikud eelarved, 1999–2008
 Table 4 State budget and local budgets, 1999–2008
 (miljonit krooni — million kroons)

Periood	Riigieelarve			Kohalikud eelarved			Period
	tulud	kulud	tulude ülekaal kuludest	tulud	kulud	tulude ülekaal kuludest	
	<i>State budget</i>	<i>revenue</i>	<i>expenditure</i>	<i>Local budgets</i>	<i>revenue</i>	<i>expenditure</i>	<i>surplus</i>
1999	18 052,8	17 158,3	894,5	7 654,0	7 483,1	170,9	1999
2000	28 082,8	28 355,4	-272,6	7 887,7	7 815,4	72,3	2000
2001	30 572,6	29 706,8	865,8	10 903,1	10 458,6	444,5	2001
2002	36 275,7	33 639,8	2 635,9	12 469,3	12 105,6	363,7	2002
2003	41 317,2	39 426,6	1 980,6	11 694,6	12 208,7	-514,1	2003
2004	46 711,9	44 948,0	1 763,9	12 852,5	13 077,1	-227,6	2004
2005	55 148,5	52 736,2	2 412,3	14 633,7	15 018,9	-385,2	2005
2006	67 849,7	64 650,2	3 199,5	18 094,3	17 845,9	248,4	2006
2007	81 993,2	76 036,7	5 956,5	20 148,7	20 414,0	-265,3	2007
2005							2005
I kvartal	11 705,9	11 187,4	518,5	3 238,0	3 089,2	148,9	1st quarter
II kvartal	14 076,9	13 305,8	771,1	3 989,4	3 858,1	131,3	2nd quarter
III kvartal	14 598,9	12 148,8	2 450,1	3 534,8	4 023,9	-489,1	3rd quarter
IV kvartal	14 767,6	16 094,3	-1 326,7	3 871,6	4 047,8	-176,2	4th quarter
2006							2006
I kvartal	13 160,5	13 513,3	-352,8	4 036,4	3 499,8	536,6	1st quarter
II kvartal	17 665,6	15 345,7	2 319,9	5 624,3	4 517,3	1 107,0	2nd quarter
III kvartal	18 580,3	14 817,2	3 763,1	4 047,7	4 340,3	-292,6	3rd quarter
IV kvartal	18 443,1	20 974,1	-2 531,0	4 385,7	5 488,4	-1 102,7	4th quarter
2007							2007
I kvartal	16 686,7	16 911,5	-224,8	4 772,1	4 006,8	765,3	1st quarter
II kvartal	20 537,7	18 571,8	1 965,9	5 704,5	5 180,7	523,8	2nd quarter
III kvartal	22 061,2	17 892,8	4 168,4	4 858,3	4 956,0	-97,7	3rd quarter
IV kvartal	22 707,6	22 660,6	46,9	4 813,9	6 270,4	1 456,6	4th quarter
2008							2008
I kvartal	20 301,6	19 695,2	606,4	5 522,1	5 123,6	398,5	1st quarter
II kvartal	21 534,0	22 134,7	-600,7	6 168,2	6 208,3	-40,1	2nd quarter
III kvartal	21 719,5	21 164,2	555,3	5 681,5	5 663,9	17,6	3rd quarter
2006							2006
Jaanuar	5 120,7	4 205,5	915,2	1 127,6	1 072,6	55,0	January
Veebruar	4 022,9	4 352,1	-329,2	1 093,5	887,3	206,2	February
Märts	4 016,9	4 955,7	-938,8	1 815,3	1 539,9	275,4	March
Aprill	5 868,7	4 504,5	1 364,2	1 522,3	1 230,2	292,1	April
Mai	5 494,8	5 067,1	427,7	2 058,1	1 435,4	622,7	May
Juuni	6 302,1	5 774,1	528,0	2 043,9	1 851,7	192,2	June
Juuli	6 494,5	5 470,9	1 023,6	1 558,1	1 465,8	92,3	July
August	5 417,9	4 720,8	697,1	1 251,2	1 298,5	-47,3	August
September	6 667,9	4 625,5	2 042,4	1 238,4	1 576,0	-337,6	September
Oktober	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
Oktober	6 514,7	6 462,2	52,5	1 580,3	1 978,2	-397,9	October
November	8 305,1	6 505,5	1 799,6	1 542,6	1 866,5	-323,9	November
Detsember	7 887,8	9 692,9	-1 805,2	1 691,0	2 425,7	-734,7	December
2008							2008
Jaanuar	7 802,5	5 936,1	1 866,4	1 614,0	1 621,1	-7,1	January
Veebruar	5 142,8	6 931,0	-1 788,2	1 642,3	1 691,5	-49,2	February
Märts	7 356,3	6 828,2	528,1	2 265,8	1 811,0	454,8	March
Aprill	7 244,6	7 693,9	-449,3	2 223,9	1 877,2	346,7	April
Mai	7 028,7	6 974,2	54,5	1 950,8	2 054,3	-103,5	May
Juuni	7 260,7	7 466,6	-205,9	1 993,6	2 276,7	-283,1	June
Juuli	8 432,7	7 821,5	611,2	2 397,8	2 075,8	322,0	July
August	6 669,8	6 541,8	128,0	1 662,2	1 657,6	4,6	August
September	6 617,1	6 801,0	-183,9	1 621,5	1 930,5	-309,0	September
Oktober	7 259,2	7 720,4	-461,2	1 840,0	2 094,8	-254,8	October

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

Periood	Sotsiaal-maks	Käibemaks	Tulumaks	Aktsiisimaks			Period	
				VAT	Income tax	alkoholi-aktsiis	Period	
						Excise duty		
						excise on alcohol		
1999	-	6 418,9	4 508,9	2 686,5	853,2	1 149,7	573,9	1999
2000	10 390,4	8 158,6	3 777,7	2 819,2	1 012,9	1 125,9	541,1	2000
2001	11 529,8	8 671,9	3 905,3	3 434,1	1 003,0	1 707,3	564,3	2001
2002	12 814,5	10 172,0	4 805,8	3 937,5	1 217,7	1 821,8	722,5	2002
2003	14 254,3	11 186,7	6 066,7	4 161,7	1 294,2	2 072,5	785,5	2003
2004	15 737,5	11 307,7	6 492,0	5 244,4	1 690,1	2 635,2	917,9	2004
2005	18 133,0	14 677,3	5 867,3	6 524,4	1 937,1	3 349,8	1 235,5	2005
2006	21 746,4	18 645,1	6 969,8	7 030,1	2 089,8	3 728,9	1 208,1	2006
2007	27 267,7	22 303,9	8 870,4	8 194,8	2 313,6	4 353,3	1 529,2	2007
2005								2005
I kvartal	4 183,7	2 979,2	745,6	1 430,5	445,6	750,8	233,3	1st quarter
II kvartal	4 395,8	3 554,6	1 413,1	1 632,3	460,4	851,5	320,1	2nd quarter
III kvartal	4 728,4	3 958,2	2 160,8	2 020,0	539,4	892,7	587,6	3rd quarter
IV kvartal	4 825,5	4 185,4	1 547,9	1 441,6	491,6	854,9	94,5	4th quarter
2006								2006
I kvartal	4 953,9	3 833,6	602,5	1 442,6	436,1	813,6	192,5	1st quarter
II kvartal	5 184,0	4 591,2	1 460,6	1 747,1	500,4	917,1	329,5	2nd quarter
III kvartal	5 732,3	4 936,1	2 823,1	2 005,1	593,1	1 011,1	400,5	3rd quarter
IV kvartal	5 876,1	5 284,3	2 083,8	1 835,3	560,2	987,1	285,7	4th quarter
2007								2007
I kvartal	6 257,0	5 083,7	779,0	1 763,2	514,3	932,5	316,1	1st quarter
II kvartal	6 628,5	5 667,4	2 439,2	1 915,6	566,8	1 053,9	294,8	2nd quarter
III kvartal	7 164,1	5 697,8	3 338,9	2 140,5	634,3	1 111,9	394,1	3rd quarter
IV kvartal	7 218,1	5 854,9	2 313,2	2 375,6	597,2	1 255,1	524,2	4th quarter
2008								2008
I kvartal	7 512,7	4 693,5	698,1	2 280,5	542,7	999,0	669,2	1st quarter
II kvartal	7 897,6	5 590,4	2 235,2	1 911,1	617,4	1 152,0	52,1	2nd quarter
III kvartal	8 128,6	5 385,8	3 189,9	2 448,0	730,2	1 293,4	351,8	3rd quarter
2006								2006
Jaanuar	1 703,9	1 484,6	538,8	537,6	198,0	281,0	58,3	January
Veebruar	1 534,7	1 130,2	43,1	430,2	111,1	269,0	50,0	February
Märts	1 715,3	1 218,8	20,6	474,8	127,0	263,6	84,2	March
Aprill	1 648,8	1 684,1	304,2	547,8	154,7	302,7	90,2	April
Mai	1 718,1	1 331,9	540,4	532,4	157,4	279,1	95,9	May
Juuni	1 817,1	1 575,2	616,0	666,9	188,3	335,3	143,4	June
Juuli	2 101,2	1 687,0	1 266,3	699,4	205,8	319,3	174,1	July
August	1 895,9	1 475,3	744,1	650,9	191,8	349,2	109,6	August
September	1 735,2	1 773,8	812,7	654,8	195,5	342,6	116,8	September
Oktoober	1 824,3	1 773,8	830,6	646,9	169,0	333,3	144,4	October
November	1 886,9	1 755,4	539,4	587,4	199,3	331,1	54,9	November
Detsember	2 164,9	1 755,1	713,8	601,0	191,9	322,7	86,4	December
2007								2007
Jaanuar	2 154,1	1 848,1	611,4	644,7	214,1	325,3	105,2	January
Veebruar	1 939,0	1 678,5	-115,6	579,9	148,6	293,8	137,5	February
Märts	2 163,9	1 557,2	283,2	538,5	151,6	313,3	73,5	March
Aprill	2 128,5	1 863,9	545,4	610,6	171,3	343,2	96,0	April
Mai	2 179,0	1 649,6	911,7	632,0	204,9	340,0	87,1	May
Juuni	2 321,0	2 153,9	982,1	673,0	190,6	370,7	111,7	June
Juuli	2 643,4	1 710,0	1 330,4	722,6	225,5	366,8	130,2	July
August	2 365,4	1 968,5	763,3	692,9	198,3	364,6	130,0	August
September	2 155,3	2 019,3	1 245,2	725,0	210,5	380,5	133,9	September
Oktoober	2 258,2	1 725,8	771,0	605,3	167,6	341,6	96,0	October
November	2 291,4	2 097,4	662,3	723,0	212,9	379,0	134,1	November
Detsember	2 668,5	2 031,7	879,9	1 047,3	217,7	535,5	294,1	December
2008								2008
Jaanuar	2 595,6	1 812,4	776,8	1 471,8	296,3	508,0	667,4	January
Veebruar	2 354,9	1 403,8	-396,9	369,9	116,1	218,2	1,0	February
Märts	2 562,2	1 477,3	318,2	438,8	130,3	272,7	0,9	March
Aprill	2 632,0	1 738,0	495,1	526,6	153,6	334,3	5,0	April
Mai	2 573,9	2 021,8	796,0	658,0	212,2	398,4	17,6	May
Juuni	2 691,7	1 830,6	944,1	726,5	251,6	419,3	29,4	June
Juuli	3 058,0	1 729,6	1 414,5	1 043,3	463,4	414,0	141,3	July
August	2 652,1	2 009,7	735,4	652,4	123,7	447,5	58,3	August
September	2 418,5	1 646,5	1 040,0	752,3	143,1	431,9	152,2	September
Oktoober	2 488,0	1 748,7	755,6	779,3	168,6	434,9	147,8	October

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

Periood	Jooksevkontot	Kapitali- ja finantskontot	Üldbilanss	Reservid	Period
	Balance of current account	Balance of capital and financial account	Overall balance	Reserve assets	
1999	-3 607,7	5 916,6	1 797,6	-1 797,6	1999
2000	-5 178,1	7 433,8	2 270,5	-2 270,5	2000
2001	-5 643,6	5 026,3	-730,2	730,2	2001
2002	-12 908,0	13 055,3	926,8	-926,8	2002
2003	-15 418,2	18 522,9	2 312,1	-2 312,1	2003
2004	-17 681,1	21 389,3	3 425,4	-3 425,4	2004
2005	-17 371,6	21 208,3	4 883,9	-4 883,9	2005
2006	-34 303,4	41 204,7	7 523,9	-7 523,9	2006
2007	-43 163,9	42 826,7	1 387,3	-1 387,3	2007
					1999
I kvartal	-1 146,4	8,3	-1 016,7	1 016,7	1st quarter
II kvartal	-1 148,3	2 114,1	671,4	-671,4	2nd quarter
III kvartal	253,9	360,1	374,0	-374,0	3rd quarter
IV kvartal	-1 566,9	3 434,1	1 768,9	-1 768,9	4th quarter
					2000
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	-3 472,2	3 355,5	-468,4	468,4	1st quarter
II kvartal	-5 644,9	7 134,7	725,1	-725,1	2nd quarter
III kvartal	-1 802,0	3 752,3	2 017,7	-2 017,7	3rd quarter
IV kvartal	-6 762,1	7 146,8	1 151,0	-1 151,0	4th quarter
					2005
I kvartal	-4 573,8	6 373,6	2 691,4	-2 691,4	1st quarter
II kvartal	-4 040,4	1 678,5	-1 493,3	1 493,3	2nd quarter
III kvartal	-3 772,7	3 952,1	43,8	-43,8	3rd quarter
IV kvartal	-4 984,8	9 204,0	3 641,9	-3 641,9	4th quarter
					2006
I kvartal	-7 965,3	6 286,0	-1 274,3	1 274,3	1st quarter
II kvartal	-8 289,2	8 310,5	1 805,4	-1 805,4	2nd quarter
III kvartal	-7 771,3	10 919,7	3 208,6	-3 208,6	3rd quarter
IV kvartal	-10 277,6	15 688,5	3 784,3	-3 784,3	4th quarter
					2007
I kvartal	-13 023,3	11 838,5	-733,3	733,3	1st quarter
II kvartal	-9 453,4	8 139,2	55,4	-55,4	2nd quarter
III kvartal	-10 219,2	16 373,9	5 398,3	-5 398,3	3rd quarter
IV kvartal	-10 468,0	6 475,1	-3 333,1	3 333,1	4th quarter
					2008
I kvartal	-7 888,6	10 057,6	1 935,2	-1 935,2	1st quarter
II kvartal	-6 524,2	9 383,4	3 737,1	-3 737,1	2nd quarter

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

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

Tabel 7 Kindlustustegevuse tulemused, jaanuar–oktoober 2008
 Table 7 Results of the insurance activity, January–October 2008

Kindlustusliik	Maht, tuhat krooni			Struktuur, %			Kind of insurance
	jaan– aug	jaan– sept	jaan– okt	jaan– aug	jaan– sept	jaan– okt	
	Amount, thousand kroons			Structure, %			
	Jan– Aug	Jan– Sept	Jan– Oct	Jan– Aug	Jan– Sept	Jan– Oct	
Saadud kindlustuspreemiad^a							
elukindlustus	872 938	968 414	1 063 077	23,4	23,2	22,9	life insurance
pensionikindlustus	52 892	59 340	65 976	1,4	1,4	1,4	annuities
õnnetusuhtumikindlustus	114 900	129 382	144 227	3,1	3,1	3,1	insurance against accident
liikluskindlustus	804 147	901 110	1 001 835	21,6	21,6	21,6	traffic insurance
füüsilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	776 266	871 962	979 736	20,8	20,9	21,1	voluntary insurance of individuals' property
juriidilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	1 019 134	1 135 717	1 270 404	27,3	27,2	27,4	voluntary insurance of commercial property
muu kindlustus	141 873	162 337	178 254	3,8	3,9	3,8	other insurance
KOKKU	3 729 258	4 168 922	4 637 533	100,0	100,0	100,0	TOTAL
kohustuslik kindlustus	805 950	903 552	1 004 597	21,6	21,7	21,7	obligatory insurance
Kindlustusnõete väljamaks^b							
elukindlustus	622 745	761 863	927 132	28,5	30,1	31,9	life insurance
pensionikindlustus	21 647	24 377	33 412	1,0	1,0	1,2	annuities
õnnetusuhtumikindlustus	44 363	48 941	54 608	2,0	1,9	1,9	insurance against accident
liikluskindlustus	528 998	603 556	672 730	24,2	23,9	23,2	traffic insurance
füüsilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	391 577	444 462	495 633	17,9	17,6	17,1	voluntary insurance of individuals' property
juriidilise isiku vara vabatahtlik kindlustus	558 147	626 646	706 043	25,5	24,8	24,3	voluntary insurance of commercial property
muu kindlustus	39 900	42 860	47 643	1,8	1,7	1,6	other insurance
KOKKU	2 185 730	2 528 328	2 903 789	100,0	100,0	100,0	TOTAL
kohustuslik kindlustus	531 536	606 081	675 320	24,3	24,0	23,3	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 handling expenses with reinsurance ceded).

Tabel 8 **Finantsvahendus ja finantsvahenduse abitegevusalad, III kvartal 2008**
 Table 8 *Financial intermediation and auxiliary activities, 3rd quarter 2008*
 (tuhat krooni — thousand kroons)

Näitaja ^a	Indicator ^a
KASUM (KAHJUM)	366 674
Intressitulu	986 322
Intressikulu	791 190
Äritulud	927 808
tulu finantsvahendusest ja finantsvahenduse abitegevusest	506 946
Ärikulud	556 446
palgakulu	155 798
sotsiaalmaksukulu	46 004
kulum	9 505
nõuete väärtsuse muutus	-12 002
Finantstulud ja -kulud, v.a intressid	-200 132
dividenditulu	13 570
Erakorralised tulud ja kulud	14 706
Tulumaksukulu	14 394
VARA	88 224 647
Raha ja pangakontod	4 901 161
pikaajalised hoiused	311 994
Aktsiad ja muud väärtpaberid	10 627 637
aktsiad ja osakud	6 765 345
avatud investeerimisfondi osakud	623 121
muud väärtpaberid	3 223 073
Laenud	63 236 374
pikaajalised laenud	54 976 338
Varud	1 042 364
Viitlaekumised, ettemakstud kulud ja nõuded	7 511 573
Materjalne ja immateriaalne põhivara	905 538
KOHUSTUSED	64 728 438
Võlakohustused	62 464 538
OMAKAPITAL	23 496 209

^a Andmed on konsolideerimata.

^a Data are non-consolidated.

STATE BUDGET AND LOCAL BUDGETS, October 2008

Marili Alas

Leading Statistician, General Government and Financial Statistics Department

As of 1 November 2008, the total revenue of the state budget was 70.8 billion kroons, which accounted for 78.6% of the state budget with supplementary budget. During the ten months of 2007 the respective indicators were 65.8 billion kroons and 86.7%. Compared to the same period in the previous year, the total revenue increased 7.6%. During the ten months of 2008, the expenditure of the state budget made up 70.7 billion kroons, which accounted for 71.2% of the planned annual amount, during the same period of 2007 the indicators were 59.8 billion kroons and 75.8%, respectively. Compared to the same period in the previous year, the total expenditure increased 18.2%.

The main sources of income for the state budget are receipts from various taxes. As of 1 November the income from taxes made up 82.8% of the state budgets revenues with 58.6 billion kroons and 17.2%, i.e. 12.2 billion kroons were received from the non-tax revenue (sales of goods and services, profits from the property, grants, etc.). As before, the biggest income from taxes (44.4%) was received from social security contributions.

36.8% of the total income within the ten months was from social security contributions: 26 billion kroons, which is 3.7 billion kroons more than in the same period of the previous year. When the receipts from the social security contributions in October last year amounted to 2.3 billion kroons, then in October of the current year the amount received was 10.2% higher — 2.5 billion kroons. In October the receipts from the value added tax VAT were 1.7 billion kroons (17.4 billion kroons in total within the ten months) and the income tax was 755.6 million kroons (6.9 billion kroons during the ten months). In October the receipts from the excise duty were 779.3 million kroons (7.4 billion kroons within the ten months).

During the ten months the biggest expenses were made on social protection — 20.9 billion kroons (almost 16.3 billion kroons in the same period of the previous year); 11.5 billion kroons were spent on administration expenses, which is 504.2 million kroons less than in the same period of 2007; 11.4 billion kroons were spent on public health (9.3 billion kroons in the same period of the previous year).

During the ten months of 2008, the total revenue of local budgets was 19.2 billion kroons. In the respective period of 2007, the revenue was 16.9 billion kroons. The total expenditure of local budgets was 19.1 billion kroons during the ten months of 2008, while the total expenditure was 16.1 billion kroons in the same period of 2007.

Local budgets received a bulk of their revenues from personal income tax (9.6 billion kroons) and grants (6.2 billion kroons). The largest expenditures were made on education (8 billion kroons), economy (2.9 billion kroons), recreation, culture and religion (2.8 billion kroons) and on administration expenses (1.8 billion kroons).

FINANCIAL INTERMEDIATION, October 2008, 3rd quarter 2008

Virve Rukholm

Statistician, General Government and Financial Statistics Department

The total amount of insurance premiums received by insurance companies during the ten months of 2008 was 4.6 billion kroons or 1.6% less than in the same period of 2007. In October the insurance premiums totalled 469 million kroons.

The total amount of claims paid by insurance companies during the ten months of 2008 was 2.9 billion kroons or 35% more than in the same period of 2007. In October the payments totalled 375 million kroons.

The amount of claims paid in January–October 2008 made up 63% of the total amount of premiums received (in the same period of 2007 — 45%).

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 2008, the statistical profile included 838 units, of which 53% 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 57% 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 77% of commissions.

ETTEVÖTLUS, III kvartal 2008

Toomas Rei

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse peaanalüütik

III kvartal 2008

Ettevõtlussektori III kvartali investeeringud põhivarasse vähenesid eelmise aasta sama kvartaliga võrreldes ligi 18%.

2008. aasta III kvartalis investeeringud ettevõtted põhivarasse ligi 9 miljardit krooni ehk ligi 2 miljardit vähem kui aasta tagasi. Kui I kvartalis kasvasid investeeringud 10%, siis II kvartalist algas langus ja investeeringud vähenesid 4%. III kvartalis investeeriti juba ligi viendiku vörriks vähem kui aasta tagasi.

Langus on tingitud eelkõige investeeringute vähinemisest hoonete ja rajatiste ehitamisse, nende ehitamine vähenes 23%. Investeeringute kiire vähinemine annab tunnistust ettevõtete ebakindlusest ja laenutingimuste karmistumisest. Laenu saamine on raskendatud ning pankade riskimarginaalid kasvanud. Isegi kui ettevõtetel on finantseerimisvõimalus, hindavad nad riske konservatiivsemalt.

2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis ligi 48 400 kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvat ettevõtet. 30% tegutsevatest ettevõtetest olid kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted, 26% kaubandusettevõtted, 11% oli nii töötleva tööstuse kui ka ehitusettevõtteid.

Enamik ehk 92% tegutsevatest ettevõtetest olid alla 10 hõivatuga ehk mikroettevõtted. Vaid 3% ettevõtetest olid vähemalt 50 hõivatuga ehk keskmised ja suured ettevõtted. Suurimate ettevõtete hulgas domineerisid töötleva tööstuse ja kaubandusettevõtted.

Töoga hõivatuid oli III kvartalis tegutsevates ettevõtetes 459 500. 26% hõivatutest töötas töötleva tööstuse ettevõtetes, 21% kaubandusettevõtetes, 15% kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtetes. Keskmiselt oli ettevõttes 10 hõivatut. Mäetööstuses oli keskmiselt 57, energetiikateettöötetes keskmiselt 32 ning töötleva tööstuse ettevõtetes keskmiselt 22 hõivatut. Köige väiksemad olid kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted.

Töötajate töötatud tundide kogusumma oli 191 miljonit. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga jäi näitaja samale tasemele.

Müügitulu

Ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 170 miljardit krooni, see suurennes 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 1,5%, kuid 2008. aasta II kvartaliga võrreldes oli kasv vaid 0,3%. Müügitulu hõivatu kohta oli keskmiselt 369 600 krooni.

Kolme põhilise majandussektori arrestuses oli müügitulu poolest suurima osatähtsusega tertsiaarsektor (teenindus) sekundaarsektor (tööstus, ehitus, energia) ja primaarsektori (põllumajandus, kalandus) ees. Majandussektorite osatähtsus oli müügitulu järgi vastavalt 64,6%, 33,6% ja 1,8%.

Kaubandusettevõtted andsid ettevõtete müügitulust suurima osa (43%), sellest hõlmas omakorda rohkem kui poole (61%) hulgimüügi- ja vahenduskaubandusettevõtete müügitulu. Töötlev tööstus andis kogu müügitulust viendiku. Töötlevas tööstuses olid suurima müügituluga toiduainete ja jookide tootmise ettevõtted. Eelmises kvartalis müügitulu poolest veel teisel kohal olnud puidötöötlemise ettevõtete osatähtsus kahanes ja jäi alla metallitöötlemise ettevõtetele. 2007. aasta III kvartaliga võrreldes suurennes müügitulu enamikul tegevusaladel. Müügitulu kahanes ehituses, metsanduses ning veonduses, laonduses, sides. Enim suurennes müügitulu hariduse, tervishoiu ja sotsiaalhoolekande tegevusalal.

Kulud

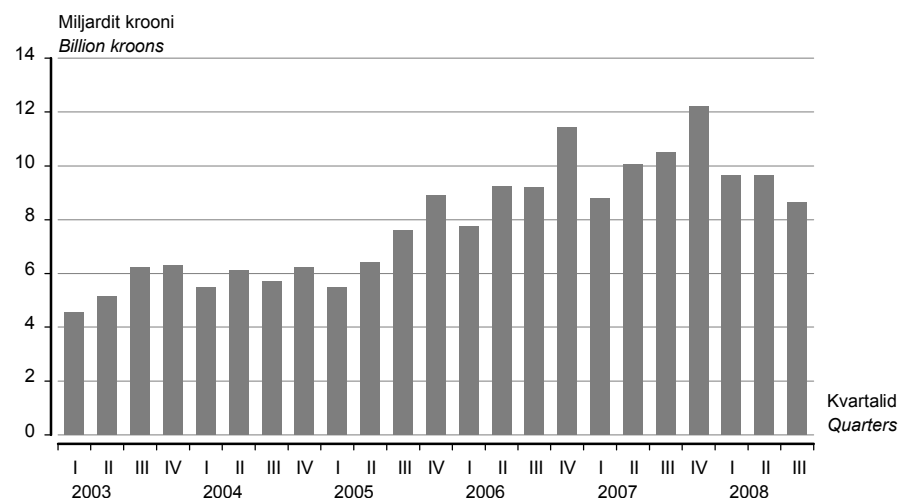
2008. aasta III kvartalis olid ettevõtete kulud 158,4 miljardit krooni. 2007. aasta sama perioodiga võrreldes suurennesid kulud 3,5%.

Tööjöukulud hõlmasid kogukuludest 13% ja ulatusid 21,2 miljardi kroonini. Tööjöukulude osa kogukuludes kasvas võrreldes aastataguse ajaga 1%. Tööjöukulud kasvasid 2007. aasta sama perioodiga võrreldes ligi 12%. 2008. aasta II kvartaliga võrreldes vähenesid tööjöukulud 4,5%. Tööjöukulu hõivatu kohta oli keskmiselt 46 100 krooni. Väikseim oli see kalanduses (27 100 krooni), hotellides ja restoranides (30 000 krooni), suurim aga elektrienergia-, gaasi- ja veevarustuses (59 800 krooni).

Kasum

Ettevõtlussektori kasum vähenes tänavu III kvartalis eelmise aasta sama kvartaliga võrreldes viendiku ja jäi eelmise kvartali tasemele. Ettevõtted teenisid III kvartalis 11,5 miljardit krooni kasumit, mis on 2,8 miljardit vähem kui aasta tagasi samal ajal.

Diagramm 1 Investeeringud materiaalsesse põhivarasse, I kvartal 2003 – III kvartal 2008
 Diagram 1 Investments in tangible fixed assets, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008



Tabel 1 Müügitulu, III kvartal 2007 – III kvartal 2008
 Table 1 Net sales, 3rd quarter 2007 – 3rd quarter 2008
 (jooksevhinnad, tuhat krooni — current prices, thousand kroons)

Tegevusala	III kvartal 2007 ^a 3rd quarter	IV kvartal 2007 ^a 4th quarter	I kvartal 2008 ^a 1st quarter	II kvartal 2008 ^a 2nd quarter	III kvartal 2008 3rd quarter	Kind of activity
Ettevõtted kokku	167 294 829	171 536 973	153 436 079	169 321 325	169 816 592	Enterprises total
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	3 190 529	3 543 234	3 069 946	3 260 858	2 941 181	Agriculture, hunting and forestry
Kalapüük	147 460	224 506	220 530	228 822	188 192	Fishing
Mäetööstus	1 107 048	1 178 733	1 033 632	1 044 582	1 148 319	Mining
Töötlev tööstus	32 328 717	33 341 046	32 314 212	35 515 043	33 683 497	Manufacturing
Elektrienteria-, gaasi- ja veevarustus	4 650 811	6 739 786	7 206 807	5 002 160	5 724 336	Electricity, gas and water supply
Ehitus	17 852 212	17 154 592	12 317 589	15 887 393	16 418 356	Construction
Hulg- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	71 744 043	72 250 996	62 822 336	70 808 557	72 931 023	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	2 241 918	2 097 880	1 721 860	2 125 810	2 220 356	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	20 363 982	19 568 769	18 094 032	19 428 530	19 410 369	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	10 564 258	11 761 885	10 890 316	12 209 908	11 558 139	Real estate, renting and business activities
Haridus	220 541	310 639	292 593	312 200	278 177	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 171 183	1 349 862	1 376 526	1 442 746	1 491 065	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 712 127	2 015 043	2 075 700	2 054 716	1 823 583	Other community, social and personal service activities

^a Eelmiste perioodide andmeid on täpsustatud.

^a The data for previous periods have been adjusted.

Tabel 2 Töötajate kulud, III kvartal 2007 – III kvartal 2008
Table 2 Personnel expenses, 3rd quarter 2007 – 3rd quarter 2008
(jooksevhinnad, tuhat krooni — current prices, thousand kroons)

Tegevusala	III kvartal 2007 ^a 3rd quarter	IV kvartal 2007 ^a 4th quarter	I kvartal 2008 ^a 1st quarter	II kvartal 2008 ^a 2nd quarter	III kvartal 2008 3rd quarter	Kind of activity
Ettevõtted kokku	18 962 247	21 152 701	20 788 579	22 191 129	21 183 072	<i>Enterprises total</i>
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	518 891	550 829	522 282	683 128	598 629	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalapüük	22 702	37 532	30 955	25 358	19 670	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	246 188	307 547	276 545	332 394	281 317	<i>Mining</i>
Töötlev tööstus	4 958 505	5 593 953	5 594 694	5 887 734	5 425 109	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	396 721	455 615	469 635	467 508	459 019	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	2 419 451	2 604 274	2 488 402	2 641 592	2 527 796	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	3 920 680	4 458 650	4 175 708	4 448 783	4 341 516	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	527 581	566 241	576 429	626 673	609 514	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	2 161 367	2 381 935	2 269 662	2 390 047	2 350 955	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	2 715 848	2 974 364	3 099 524	3 333 318	3 210 842	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Haridus	96 536	126 596	132 698	147 749	110 432	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	578 932	651 917	664 870	719 820	792 315	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	398 845	443 248	487 175	487 026	455 959	<i>Other community, social and personal service activities</i>

Tabel 3 Investeeringud materiaalsesse põhivarasse, III kvartal 2007 – III kvartal 2008
Table 3 Investments in tangible fixed assets, 3rd quarter 2007 – 3rd quarter 2008
(jooksevhinnad, tuhat krooni — current prices, thousand kroons)

Tegevusala	III kvartal 2007 ^a 3rd quarter	IV kvartal 2007 ^a 4th quarter	I kvartal 2008 ^a 1st quarter	II kvartal 2008 ^a 2nd quarter	III kvartal 2008 3rd quarter	Kind of activity
Ettevõtted kokku	10 508 207	12 220 734	9 666 552	9 644 412	8 653 042	<i>Enterprises total</i>
Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus	397 756	590 592	374 477	607 782	479 026	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalapüük	13 086	13 765	4 372	5 000	18 642	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	201 973	163 129	174 665	123 711	103 616	<i>Mining</i>
Töötlev tööstus	2 010 588	2 572 121	1 212 332	1 841 340	1 396 583	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1 000 412	1 082 359	1 089 210	1 182 218	1 184 111	<i>Electricity, gas and water supply</i>
Ehitus	596 743	574 897	477 204	463 762	388 002	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	1 614 654	1 934 096	1 928 312	1 469 077	1 406 060	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	290 307	227 288	137 227	178 873	110 755	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	1 758 429	2 222 015	1 163 346	1 554 129	1 942 355	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	2 289 295	2 470 273	2 645 766	1 881 668	1 156 585	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Haridus	18 999	21 016	12 326	10 854	3 532	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	55 566	156 137	148 766	175 980	14 9184	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	260 400	193 046	298 549	150 020	314 593	<i>Other community, social and personal service activities</i>

^a Eelmiste perioodide andmeid on täpsustatud.

^a The data for previous periods have been adjusted.

ECONOMIC ACTIVITY OF ENTERPRISES, 3rd quarter 2008

Toomas Rei

Principal Analyst, Industry, Construction and Energy Statistics Service

3rd quarter 2008

In the 3rd quarter of 2008 compared to the same quarter of the previous year, enterprises' investments in the fixed assets decreased nearly 18%.

In the 3rd quarter of 2008, enterprises invested about 9 billion kroons in fixed assets, which is about 2 billion less than a year ago. When in the 1st quarter investments increased 10% compared to the previous year, then since the 2nd quarter a decline started and enterprises' investments decreased 4%. In the 3rd quarter enterprises' investments were already about a fifth smaller than a year ago.

The decline was mainly caused by the decrease of investments in construction and alteration of buildings. Construction of buildings decreased by 23% compared to the 3rd quarter of the previous year. The rapid decline of investments shows enterprises' insecurity and more severe loan conditions. It is more difficult to get loans and the banks' risks margins are higher. Even if enterprises have a possibility to finance, they evaluate their risks more conservative.

In the 3rd quarter of 2008, there were about 48,400 enterprises producing goods and non-financial services in Estonia. 30% of enterprises were real estate, renting and business enterprises, 26% trade enterprises, 11% were manufacturing enterprises and construction enterprises.

Most enterprises (92%) were enterprises with 10 or less persons employed (micro enterprises). Only 3% of enterprises had at least 50 persons employed (medium and large enterprises).

In Estonia there were about 459,500 persons employed. 26% of persons employed were occupied in manufacturing, 21% in trade enterprises, 15% in real estate, renting and business enterprises. The average number of persons employed in enterprises was 10. The average in mining enterprises was about 57 persons employed, in energy 32 and in manufacturing about 22 persons employed. The smallest were real estate, renting and business enterprises.

The total number of hours worked was 191 million. Compared to the 3rd quarter of 2007 the indicator remained on the same level.

Net sales

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of enterprises in Estonia totalled 170 billion kroons. It is 1.5% more than in the 3rd quarter of 2007, but compared to the 2nd quarter of 2008 the net sales increased only 0.3%. The net sales per person employed were 369,600 kroons on average.

When comparing the net sales by three main economic sectors, it appears that in the 3rd quarter of 2008 the tertiary sector (service sector) provided the largest proportion (64.6%), followed by the secondary sector (33.6%) (industry, construction, energy supply) and primary sector (1.8%) (agriculture, hunting, forestry, fishing).

Trade enterprises provided 43% of total net sales, more than a half of it (61%) was covered by the net sales of wholesale trade enterprises. Manufacturing accounted for about a fifth of total net sales. Net sales were the biggest in the enterprises manufacturing food products and beverages. Wood products manufacturers were second biggest in the 2nd quarter but in the 3rd quarter their share diminished and metal manufacturers passed them. Compared to the 3rd quarter of 2007, net sales increased in most activities. The decrease was in construction, forestry and in transport, storage and communication. The growth of net sales was the largest in education, health and social work activities.

Expenses

In the 3rd quarter of 2008, the total expenses of enterprises were 158.4 billion kroons. Compared to the same period of 2007, the total expenses of enterprises grew by 3.5%.

Personnel expenses accounted for 13% (21.2 billion kroons) of total expenses. The rise in the share of total expenditures was 1% during the year. Personnel expenses grew 12% compared with the same period in the previous year. Compared with the 2nd quarter of 2008, personnel expenses decreased by 4.5%. Personnel expenses per person employed were about 46,100 kroons, being the smallest in fishing (27,100), hotels and restaurants (30,000 kroons) and the biggest in electricity, gas and water supply enterprises (59,800).

Profit

In the 3rd quarter of 2008 compared to the same quarter of the previous year, the profitability of enterprises decreased by a fifth and was on the same level as in the previous quarter. In the 3rd quarter of 2008, enterprises' total profit was 11.5 billion kroons, which is 2.8 billion kroons less than in the same period of the previous year.

VÄLISKAUBANDUS, jaanuar–september 2008

Allan Aron
Väliskaubandusstatistika talituse juhataja

Kaupade eksport ja import

2008. aasta jaanuaris–septembris oli kaupade eksport jooksevhindades **99,8 miljardit krooni** ja kaupade import **130,4 miljardit krooni**. Võrreldes 2007. aasta sama perioodiga suurennes kaupade eksport **9%**, import aga vähenes **2%**.

Eesti väliskaubanduse puudujääk oli 2008. aasta jaanuaris–septembris **30,6 miljardit krooni**, mis on **24%** võrra väiksem kui eelmisel aastal samal perioodil, mil puudujääk oli **40 miljardit krooni**. Puudujääk vähenes oluliselt seetõttu, et eksport kasvas, import aga samal ajal kahanes.

2008. aasta jaanuaris–septembris veeti kaupu **157 riiki**. Kaupu toodi sisse **123 riigist**. 95 riigiga oli kaubandusbilanss positiivne.

Kaupade väljaveol oli Euroopa Liidu riikide osatähtsus **71%** eksportkäibest, kaupade sisseveol aga **81%** importkäibest.

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

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

Suurim positiivne kaubavahetuse bilanss oli puidu ja puittoodete kaubavahetuses (**5,5 miljardit krooni**) ning suurim negatiivne bilanss tekkis mineraalsete toodete kaubavahetuses (**-9,3 miljardit krooni**).

Väliskaubandusstatistika koostamise 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. Andmed on esitatud jooksevhindades. Väärtusi on võrreldud nominaalselt, arvestamata inflatsioonist tulenevaid hindade muutusi. Eksporti puhul on silmas peetud kauba sihriiki, impordi puhul kauba saatjariiki.

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

Kaubajaotis KN-i järgi	Eksport		Import		Bilanss (+/-)	Commodity section by CN
	summa	%	summa	%		
	<i>Exports</i>		<i>Imports</i>			
	value	%	value	%		
KOKKU	99 839,8	100,0	130 446,5	100,0	-30 606,7	TOTAL
I-IV Pöllumajandussaadused ja toidukaubad	8 578,9	8,6	13 496,4	10,3	-4 917,6	<i>Agricultural products and food preparations</i>
V Mineraalsed tooted	10 783,7	10,8	20 104,4	15,4	-9 320,7	<i>Mineral products</i>
VI Keemiatööstuse tooraine ja tooted	5 311,5	5,3	10 078,7	7,7	-4 767,2	<i>Raw materials and products of chemical industry</i>
VII Kummi- ja plasttooted	3 202,3	3,2	6 394,9	4,9	-3 192,6	<i>Articles of plastics and rubber</i>
IX Puit ja puittooted	8 958,9	9,0	3 413,7	2,6	5 545,2	<i>Wood and articles thereof</i>
X Paber ja pabertooted	3 120,0	3,1	2 747,2	2,1	372,8	<i>Paper and articles thereof</i>
XI Tekstiiltooted	4 372,8	4,4	6 696,5	5,1	-2 323,8	<i>Textile products</i>
XV Metallid ja metalltooted	13 035,9	13,1	14 575,3	11,2	-1 539,4	<i>Metals and articles thereof</i>
XVI Masinad ja seadmed	21 366,5	21,4	28 077,8	21,5	-6 711,3	<i>Machinery and equipment</i>
XVII Transpordivahendid	7 842,7	7,9	14 746,8	11,3	-6 904,1	<i>Transport equipment</i>
XX Mitmesugused tööstustoodet	7 352,5	7,4	2 972,4	2,3	4 380,1	<i>Miscellaneous manufactured articles</i>
Muud kaubad	5 914,1	5,8	7 142,4	5,6	-1 228,1	<i>Other</i>

Diagramm 1 **Kaupade eksport, oktoober 2006 – september 2008**
 Diagram 1 *Exports of goods, October 2006 – September 2008*

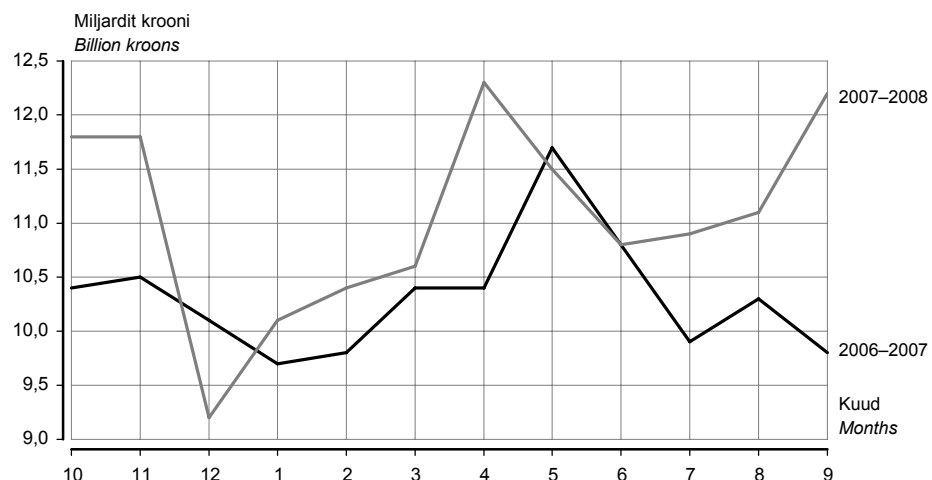
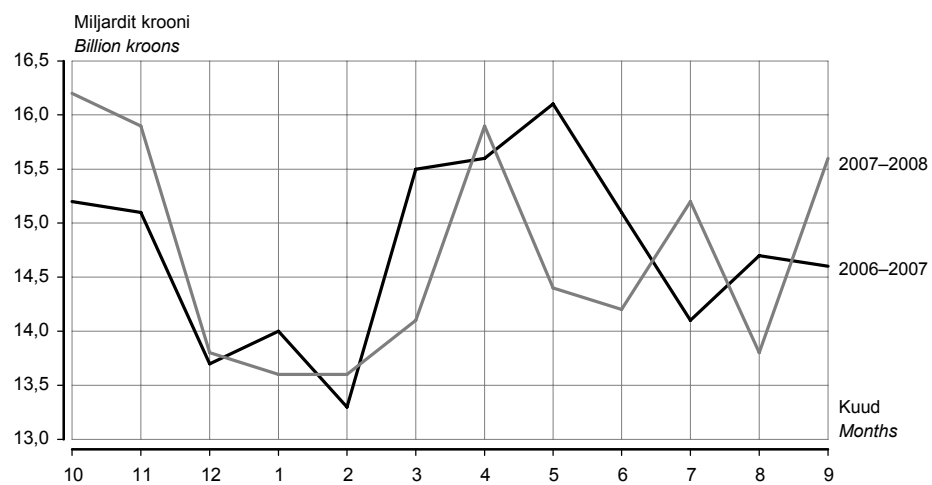


Diagramm 2 **Kaupade import, oktoober 2006 – september 2008**
 Diagram 2 *Imports of goods, October 2006 – September 2008*



2008. aasta septembris suurenes väliskaubanduse puudujäik sama aasta augustiga võrreldes 732,4 miljonit krooni. Kaupade eksport suurenes 10%, import suurenes 14%.

In September 2008, the foreign trade deficit increased by 732.4 million kroons compared to August 2008. Exports of goods increased by 10% and imports by 14%.

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

Riik	Eksport		Import		Bilanss (+/-)	Country
	summa	%	summa	%		
	<i>Exports</i>	<i>value</i>	<i>Imports</i>	<i>value</i>		
KOKKU	99 839,8	100,0	130 446,5	100,0	-30 606,7	TOTAL
Euroopa	88 697,4	88,8	121 452,1	93,1	-32 754,7	Europe
Albaania	1,5	0,0	1,8	0,0	-0,3	<i>Albania</i>
Andorra	0,5	0,0	-	-	0,5	<i>Andorra</i>
Austria	439,4	0,4	1 111,2	0,9	-671,8	<i>Austria</i>
Belgia	1 197,6	1,2	2 613,3	2,0	-1 415,7	<i>Belgium</i>
Bosnia ja Hertsegoviina	22,8	0,0	1,4	0,0	21,4	<i>Bosnia and Herzegovina</i>
Bulgaaria	50,0	0,1	43,1	0,0	6,9	<i>Bulgaria</i>
Fääri saared	20,4	0,0	1,9	0,0	18,5	<i>Faroe Islands</i>
Gibraltar	-	-	0,3	0,0	-0,3	<i>Gibraltar</i>
Hispaania	766,1	0,8	947,4	0,7	-181,3	<i>Spain</i>
Holland	2 316,3	2,3	4 671,9	3,6	-2 355,5	<i>Netherlands</i>
Horvaatia	47,6	0,0	41,1	0,0	6,6	<i>Croatia</i>
Iirimaa	203,0	0,2	620,1	0,5	-417,2	<i>Ireland</i>
Island	177,6	0,2	9,9	0,0	167,6	<i>Iceland</i>
Itaalia	1 229,6	1,2	3 190,3	2,4	-1 960,7	<i>Italy</i>
Kreeka	191,4	0,2	106,1	0,1	85,2	<i>Greece</i>
Küpros	30,0	0,0	50,4	0,0	-20,5	<i>Cyprus</i>
Leedu	5 771,6	5,8	11 521,1	8,8	-5 749,5	<i>Lithuania</i>
Liechtenstein	2,5	0,0	1,9	0,0	0,7	<i>Liechtenstein</i>
Luksemburg	38,8	0,0	116,3	0,1	-77,5	<i>Luxembourg</i>
Läti	10 183,8	10,2	11 383,9	8,7	-1 200,0	<i>Latvia</i>
Makedoonia	0,8	0,0	1,8	0,0	-1,0	<i>Macedonia</i>
Malta	8,4	0,0	4,5	0,0	3,8	<i>Malta</i>
Moldova	58,7	0,1	9,6	0,0	49,2	<i>Moldova</i>
Montenegro	0,5	0,0	-	-	0,5	<i>Montenegro</i>
Norra	3 413,9	3,4	752,3	0,6	2 661,6	<i>Norway</i>
Poola	2 093,2	2,1	6 020,2	4,6	-3 927,1	<i>Poland</i>
Portugal	113,7	0,1	138,3	0,1	-24,6	<i>Portugal</i>
Prantsusmaa	1 330,9	1,3	2 472,4	1,9	-1 141,5	<i>France</i>
Rootsi	14 015,8	14,0	13 439,8	10,3	576,0	<i>Sweden</i>
Rumeenia	143,3	0,1	81,5	0,1	61,8	<i>Romania</i>
Saksamaa	5 231,9	5,2	18 081,8	13,9	-12 849,9	<i>Germany</i>
San Marino	3,8	0,0	0,5	0,0	3,3	<i>San Marino</i>
Serbia	43,1	0,0	15,2	0,0	27,9	<i>Serbia</i>
Slovakia	254,7	0,3	363,4	0,3	-108,7	<i>Slovakia</i>
Sloveenia	54,9	0,1	246,1	0,2	-191,2	<i>Slovenia</i>
Soome	18 076,8	18,1	19 053,5	14,6	-976,7	<i>Finland</i>
Suurbritannia	2 752,3	2,8	3 927,7	3,0	-1 175,4	<i>United Kingdom</i>
Šveits	244,4	0,2	484,4	0,4	-240,1	<i>Switzerland</i>
Taani	3 269,5	3,3	2 761,6	2,1	507,9	<i>Denmark</i>
Tšehhi Vabariik	588,9	0,6	1 581,1	1,2	-992,2	<i>Czech Republic</i>
Türgi	2 013,1	2,0	456,8	0,4	1 556,3	<i>Turkey</i>
Ukraina	1 644,3	1,6	1 520,4	1,2	123,9	<i>Ukraine</i>
Ungari	213,8	0,2	935,5	0,7	-721,7	<i>Hungary</i>
Valgevene	612,1	0,6	3 679,6	2,8	-3 067,5	<i>Belarus</i>
Vene	9 824,3	9,8	8 990,5	6,9	833,8	<i>Russian Federation</i>

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

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

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

Järg — Cont.

Riik	Eksport		Import		Bilanss (+/-)	Country
	summa	%	summa	%		
	<i>Exports</i>	<i>value</i>	<i>Imports</i>	<i>value</i>		
Aasia	2 951,3	3,0	6 774,9	5,2	-3 823,6	Asia
Araabia Ühendemiraadid	172,7	0,2	36,0	0,0	136,7	United Arab Emirates
Aserbaidžaan	88,7	0,1	5,1	0,0	83,6	Azerbaijan
Hiiina	617,6	0,6	2 750,9	2,1	-2 133,3	China
Hongkong	58,1	0,1	760,1	0,6	-702,0	Hong Kong
Iisrael	31,8	0,0	70,4	0,1	-38,6	Israel
India	185,1	0,2	196,4	0,2	-11,3	India
Indoneesia	25,0	0,0	87,3	0,1	-62,3	Indonesia
Jaapan	411,2	0,4	682,6	0,5	-271,4	Japan
Kasahstan	324,7	0,3	329,0	0,3	-4,2	Kazakhstan
Korea Vabariik	140,3	0,1	347,7	0,3	-207,4	Republic of Korea
Kuveit	91,0	0,1	0,2	0,0	90,8	Kuwait
Malaisia	60,7	0,1	230,7	0,2	-170,0	Malaysia
Pakistan	11,3	0,0	118,5	0,1	-107,2	Pakistan
Saudi Araabia	59,1	0,1	4,7	0,0	54,4	Saudi Arabia
Singapur	311,4	0,3	173,3	0,1	138,1	Singapore
Tadžikistan	1,6	0,0	255,7	0,2	-254,1	Tajikistan
Tai	25,9	0,0	129,1	0,1	-103,3	Thailand
Taiwan	76,0	0,1	347,2	0,3	-271,3	Taiwan
Usbekistan	65,0	0,1	28,6	0,0	36,4	Uzbekistan
Muud riigid	194,1	0,2	221,4	0,0	-27,2	Other countries
Aafrika	1 189,8	1,2	114,8	0,1	1 075,0	Africa
Angola	54,8	0,1	-	-	54,8	Angola
Egiptus	273,3	0,3	32,4	0,0	241,0	Egypt
Nigeeria	583,0	0,6	6,5	0,0	576,5	Nigeria
Togo	111,7	0,1	-	-	111,7	Togo
Muud riigid	167,0	0,1	75,9	0,1	91,0	Other countries
Ameerika Ühendriigid	5 942,4	5,9	2 068,0	1,6	3 874,4	America
Ameerika Ühendriigid	4 839,3	4,8	1 463,6	1,1	3 375,8	United States
Brasiilia	308,7	0,3	216,5	0,2	92,2	Brazil
Briti Neitsisaared	73,4	0,1	7,2	0,0	66,2	British Virgin Islands
Kanada	611,3	0,6	200,8	0,2	410,4	Canada
Tšiili	2,5	0,0	95,2	0,1	-92,7	Chile
Muud riigid	107,2	0,1	84,7	0,0	22,5	Other countries
Austraalia ja Okeania	110,5	0,1	36,8	0,0	73,7	Australia and Oceania
Riik määramata ^b	948,4	0,9	-	-	948,4	Country unknown ^b

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

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

^a Only non-European countries with export or import value at least 0,1% of the 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, 2003–2008^a
Table 3 Foreign trade, 2003–2008^a
(jooksevhindades, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Periood	Eksport	riikide ühenduste kaupa		Import	riikide ühenduste kaupa		Period		
		Euroopa Liit ^b SRÜ			Euroopa Liit ^b SRÜ				
		Exports	by groups of countries		Imports	by groups of countries			
		EU ^b	CIS			EU ^b	CIS		
2003	62 627,9	51 602,9	3 769,4	89 430,5	68 386,2	12 049,7	2003		
2004	74 614,4	59 907,6	5 795,9	104 881,7	81 411,6	12 689,3	2004		
2005	97 038,2	75 763,7	8 380,9	128 765,4	98 094,3	14 955,2	2005		
2006	120 775,6	79 091,0	12 567,7	167 597,2	124 625,8	26 555,0	2006		
2007	125 728,6	88 318,1	14 345,7	178 790,3	140 525,9	23 253,1	2007		
2007							2007		
I kvartal	29 953,5	20 321,5	3 247,9	42 768,6	32 154,6	7 246,3	1st quarter		
II kvartal	32 927,1	22 613,9	3 398,4	46 882,9	35 998,2	7 129,3	2nd quarter		
III kvartal	30 021,0	22 127,8	3 515,4	43 291,7	35 142,2	3 854,8	3rd quarter		
IV kvartal	32 827,1	23 254,8	4 184,0	45 847,1	37 231,0	5 022,6	4th quarter		
2008							2008		
I kvartal	31 202,7	23 097,4	3 499,9	41 396,8	33 424,6	4 792,9	1st quarter		
II kvartal	34 548,8	24 486,6	4 108,2	44 514,4	36 250,6	4 875,5	2nd quarter		
III kvartal	34 088,4	23 321,3	5 077,8	44 535,4	35 807,4	5 254,3	3rd quarter		
2006							2006		
Jaanuar	8 375,3	5 693,0	647,7	11 423,9	7 976,8	2 236,0	January		
Veebruar	9 653,8	5 817,1	826,9	12 251,6	8 681,9	2 543,9	February		
Märts	10 683,0	7 478,1	1 017,9	14 530,0	10 695,0	2 246,9	March		
Aprill	9 732,0	6 232,0	916,7	13 860,0	9 639,6	2 447,6	April		
Mai	10 598,4	7 135,1	950,5	14 260,2	10 969,9	2 040,5	May		
Juuni	10 796,2	7 128,4	1 048,6	15 150,8	11 249,5	2 448,0	June		
Juuli	8 952,2	5 701,7	906,5	13 710,5	9 830,1	2 723,1	July		
August	10 441,2	6 720,9	1 124,9	13 887,8	10 353,6	2 134,8	August		
September	10 521,2	6 965,0	1 212,3	14 576,6	11 190,5	1 924,5	September		
Oktoober	10 417,9	6 964,3	1 311,5	15 172,6	12 078,0	1 704,8	October		
November	10 509,8	7 134,7	1 348,3	15 122,5	11 617,0	2 080,9	November		
Detsember	10 094,6	6 120,9	1 256,0	13 650,6	10 344,1	2 024,1	December		
2007							2007		
Jaanuar	9 722,3	6 466,1	890,1	13 955,8	10 325,7	2 434,4	January		
Veebruar	9 767,7	6 573,7	1 064,0	13 301,8	10 048,3	2 301,0	February		
Märts	10 463,5	7 281,7	1 293,7	15 511,0	11 780,5	2 510,9	March		
Aprill	10 395,7	7 321,8	1 169,4	15 648,4	12 012,5	2 502,0	April		
Mai	11 706,3	7 792,0	1 146,3	16 156,9	12 336,2	2 563,9	May		
Juuni	10 825,1	7 500,1	1 082,7	15 077,6	11 649,5	2 063,4	June		
Juuli	9 888,7	6 755,1	1 085,0	14 066,0	11 011,0	1 664,3	July		
August	10 289,8	7 678,3	1 190,4	14 656,2	11 963,4	1 053,1	August		
September	9 842,5	7 694,6	1 240,0	14 569,5	12 167,7	1 137,4	September		
Oktoober	11 768,2	8 337,8	1 525,0	16 163,3	13 427,7	1 440,1	October		
November	11 813,8	8 330,2	1 497,8	15 898,3	12 729,9	1 925,4	November		
Detsember	9 245,1	6 586,7	1 161,2	13 785,5	11 073,4	1 657,1	December		
2008							2008		
Jaanuar	10 128,2	7 612,8	978,5	13 618,3	10 860,5	1 647,9	January		
Veebruar	10 443,1	7 670,3	1 282,9	13 632,1	10 995,9	1 591,1	February		
Märts	10 631,4	7 814,4	1 238,6	14 146,4	11 568,2	1 554,0	March		
Aprill	12 282,5	8 485,1	1 479,9	15 899,6	13 084,5	1 678,1	April		
Mai	11 488,9	8 081,3	1 259,1	14 319,2	11 571,8	1 660,0	May		
Juuni	10 777,4	7 920,3	1 369,2	14 223,6	11 594,2	1 537,5	June		
Juuli	10 876,1	7 577,1	1 719,6	15 138,6	12 304,2	1 637,5	July		
August	11 037,4	7 434,3	1 620,2	13 763,4	10 888,3	1 820,0	August		
September	12 174,9	8 309,9	1 738,0	15 633,3	12 614,9	1 796,8	September		

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

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

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

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

FOREIGN TRADE, January–September 2008

Allan Aron
Head of Foreign Trade Statistics Service

Exports and imports of goods

In January–September 2008, the value of exports of goods in current prices was 99.8 billion kroons and of imports 130.4 billion kroons. Compared to the same period in 2007 exports increased by 9%, but imports decreased by 2%.

In January–September 2008, Estonia's foreign trade deficit was 30.6 billion kroons, which is by 24% smaller compared to the same period of the previous year when it was 40 billion kroons. The deficit decreased mainly on account of the growth of exports, at the same time the imports of goods decreased.

In January–September 2008, Estonia exported goods into 157 countries and imported goods from 123 countries. The trade balance was active (positive) with 95 countries.

In Estonia's exports the share of the EU countries was 71%, in imports nearly 81%. The main countries of destination were Finland, Sweden and Latvia. The main countries of consignment were Finland, Germany and Sweden.

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

The biggest positive balance was announced in the trade of wood and articles thereof (5.5 billion kroons) and the biggest negative balance was in the trade of mineral products (-9.3 billion kroons).

Foreign trade statistics production methodology

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

SISEKAUBANDUS, oktoober 2008, III kvartal 2008

Liivi Adamson
Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

Oktoober 2008

Jaekaubandusettevõtete kaupade jaemüük vähenes 2008. aasta oktoobris eelmise aasta oktoobriga võrreldes püsivhindades 7%.

Oktoobris müüsid jaekaubandusettevõtted 4,6 miljardi krooni eest jaekaupa. Kaupade jaemügi vähenemist mõjutasid peamiselt tööstuskaupade kauplused, kus jaemüük vähenes eelmise aasta oktoobriga võrreldes 14%. Kaupade jaemüük vähenes eelmise aasta sama kuuga võrreldes enamikul tegevusaladel, v.a postimüük ning apteegikaupade ja kosmeetikavahendite müük. Kõige rohkem ehk 21% vähenes jaemüük tekstiilitoodete, röiva- ja jalatsikauplustes. Nende kaupluste müügi vähenemisele avaldas mõju eelmise aasta kõrge võrdlusbaas ning röivaste ja jalatsite kõrge hinnatase. Langus kinnisvara- ja ehitussektoris mõjutab jätkuvalt negatiivselt majatarvete, kodumasinate, rauakaupade ja ehitusmaterjalikaupluste müüki. Neis kauplustes vähenes jaemüük aastaga 18%.

Eelmiste kuudega võrreldes elavnes jaemüük veidi toidukaupade kauplustes, jäädes eelmise aasta oktoobriga võrreldes samale tasemele. Nende kaupluste müügi elavnemisele aitasid kaasa oktoobris toimunud soodusmüügikampaaniad.

Septembriga võrreldes suurenedes jaekaubandusettevõtete kaupade jaemüük püsivhindades 3%.

Jaekaubandusettevõtete müügitulu oli oktoobris 5,5 miljardit krooni, millest kaupade jaemüük andis 85%. Eelmise aasta oktoobriga võrreldes vähenes müügitulu jooksevhindades 2%, eelmise kuuga võrreldes aga suurennes 2%.

III kvartal 2008

2008. aasta III kvartalis suurenedes jaekaubandusettevõtete müügitulu eelmise aasta III kvartaliga võrreldes jooksevhindades vaid 2%.

Kaubandusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 72,9 miljardit krooni ehk 2% suurem kui 2007. aasta III kvartalis ja 3% suurem kui 2008. aasta II kvartalis.

Kaubanduse tegevusalade puhul vähenes sõidukikaubandusettevõtete^a müügitulu 15%, jaekaubandusettevõtete müügitulu suurennes 3% ja hulgikaubandusettevõtete müügitulu 6%.

Sõidukikaubandus

Sõidukikaubandusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 11,2 miljardit krooni, müügitulu vähenes 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 15% ja 2008. aasta II kvartaliga võrreldes samuti 15%. Sõidukite müük on jätkuvalt langustrendis ebasoodsa turusituatsiooni tõttu.

Jaekaubandus

Jaekaubandusettevõtete müügitulu oli 16,9 miljardit krooni, võrreldes 2007. aasta III kvartaliga 3% rohkem ja samal tasemel kui 2008. aasta II kvartalis.

2008. aasta III kvartalis müüsid jaekaubandusettevõtted kaupa jae 14,3 miljardi krooni eest. Kaupade jaemüük jaekaubandusettevõtetes vähenes püsivhindades 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 5%. Võrreldes 2008. aasta II kvartaliga jääv kaupade jaemüük püsivhindades samale tasemele. Jaemügi vähenemist mõjutasid peamiselt majatarvete, kodumasinate, rauakaupade ja ehitusmaterjalikauplused, tööstuskaupade spetsialiseerimata kauplused ning tekstiilitoodete, röiva- ja jalatsikauplused, kus jaemüük vähenes eelmise aasta III kvartaliga võrreldes vastavalt 13%, 11% ja 5%.

Kaupade jaemüük suurenedes veidi apteegikaupade ja kosmeetikavahendite kauplustes (5%) ning toidukaupade spetsialiseeritud kauplustes (1%).

Hulgikaubandus

Hulgikaubandusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 44,8 miljardit krooni. Müügitulu suurennes 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 6% ja 2008. aasta II kvartaliga võrreldes 10%.

Hulgikaubandusettevõtted müüsid 2008. aasta II kvartalis kaupa hulg 41,3 miljardi krooni eest. Kaupade hulgimüük suurennes jooksevhindades 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 3,9 miljardit krooni ehk 10%. Võrreldes 2008. aasta II kvartaliga suurennes kaupade hulgimüük 11%. Kaupade hulgimügi suurenemist mõjutas enim kütuse, metallide, ehitusmaterjali ja keemiatoodete ning jäätmete müük.

Andmeid võidakse korrigeerida järgmise perioodi andmete avaldamisel.

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

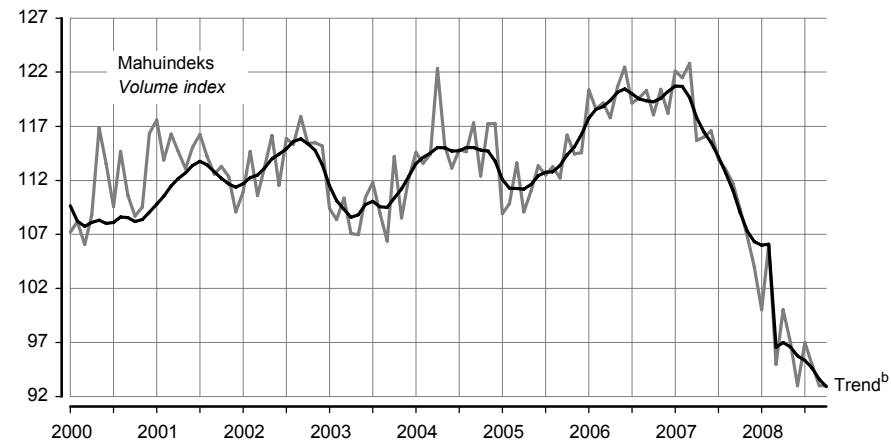
Tabel 1 **Kaupade jaemüük ettevõtte tegevusala järgi, oktoober 2008**
Table 1 **Retail sales by economic activity of enterprise, October 2008**

Tegevusala	Müük, mln kr	Oktoober 2007 = 100 jaemügi mahuindeks	väärtus- indeks ^a <i>Sales, October 2007 = 100 million kroons</i>	September 2008 = 100 jaemügi mahuindeks	väärtus- indeks ^a <i>September 2008 = 100 retail sales value index^a</i>	Economic activity
	Oktoober 2007 = 100 retail sales volume index	väärtus- indeks ^a <i>October 2007 = 100 value index^a</i>				
	September 2008 = 100 retail sales volume index	September 2008 = 100 value index ^a				
Tegevusalad kokku	5 685	93	101	103	102	<i>Economic activities total</i>
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	1 043	96	107	101	96	<i>Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel</i>
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	325	106	105	103	103	<i>sale of motor vehicles and their parts</i>
mootorsöidukite hooldus ja remont	17	72	80	133	128	<i>maintenance and repair of motor vehicles</i>
mootorikütuse jaemüük	701	93	109	99	93	<i>retail sale of automotive fuel</i>
Jaekaubandus	4 642	93	100	103	103	<i>Retail trade</i>
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	2 353	101	110	107	106	<i>retail sale in non-specialized stores with food predominating</i>
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	331	84	88	118	119	<i>retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating</i>
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	95	93	103	93	93	<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tuualetitarvete jaemüük	291	100	104	102	103	<i>retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics</i>
tekstiiloodete, röivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	256	79	82	88	89	<i>retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods</i>
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjal jaemüük	672	82	85	101	102	<i>retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials</i>
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	486	88	93	95	95	<i>retail sale in other specialized stores</i>
postimüük	115	118	124	97	97	<i>retail sale via mail order houses</i>
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	43	71	76	97	97	<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.

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

Diagramm 1 **Jaekaubandusettevõtete jaemüigi mahuindeks, jaanuar 2000 – oktoober 2008**
Diagram 1 **Retail sales volume index of retail trade enterprises, January 2000 – October 2008**
(eelmise aasta vastav kuu = 100 — corresponding period of previous year = 100)



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

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

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

Tegevusala	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Tegevusalad kokku	7 391	8 502	8 845	9 225	8 308	9 993	10 188	10 730	9 176	10 956	11 533	12 398
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	1 523	1 773	1 856	1 781	1 639	2 078	1 986	1 941	1 617	2 026	2 151	2 091
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	628	762	760	777	708	845	678	638	542	713	650	701
mootorsöidukite hooldus ja remont	51	60	59	61	34	40	31	46	26	33	38	41
mootorikütuse jaemüük	844	951	1 037	943	897	1 193	1 277	1 257	1 049	1 280	1 463	1 349
Jaakaubandus	5 868	6 729	6 989	7 444	6 669	7 915	8 202	8 789	7 559	8 930	9 382	10 307
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	4 937	5 164
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	437	482	479	620	459	495	516	683	566	611	616	816
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	182	214	216	200	161	217	227	197	152	188	186	184
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	474	530	484	561	569	590	553	692	530	549	562	677
tekstiiltoodete, rõivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	255	339	332	391	266	363	359	389	287	427	446	522
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	641	792	978	1 042	765	963	1 063	1 158	821	1 084	1 309	1 391
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	595	703	708	757	683	843	930	950	750	927	991	1 152
postimüük	150	113	119	138	228	179	214	282	183	169	192	230
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	101	109	119	98	107	150	139	133	149	156	143	171

Tabel 3 **Jaemüügi mahuindeks ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – III kvartal 2008**
 Table 3 *Retail sales volume index by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008*
 (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	III	IV
Tegevusalad kokku	110	108	110	112	114	115	112	112	106	107	109	111
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	112	108	116	113	112	110	98	99	90	92	96	99
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	121	112	123	120	117	115	94	86	81	89	100	113
mootorsöidukite hooldus ja remont	201	164	194	184	68	63	48	70	71	79	112	82
mootorikütuse jaemüük	103	102	108	105	111	111	104	110	99	96	94	93
Jaakaubandus	109	108	109	112	114	117	116	116	111	111	113	115
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	116	112	114	112	113	117	114	113	115	114	115	117
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	81	80	79	89	106	103	108	110	122	123	118	118
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	113	121	120	119	88	99	102	94	90	84	79	91
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tualetitarvete jaemüük	116	120	112	122	120	111	112	122	92	92	101	97
tekstiiltoodete, rõivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	117	112	118	121	104	107	109	100	108	116	121	130
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	100	100	105	112	121	124	110	113	108	113	124	119
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	134	128	127	134	119	123	134	128	111	111	107	121
postimüük	77	92	83	96	148	154	177	201	78	92	87	79
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	72	67	78	76	105	135	114	132	135	101	99	124

2006				2007				2008				Economic activity
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III		
11 241	13 547	14 246	15 162	14 260	16 449	16 708	17 479	15 933	17 867	17 793		Economic activities total
2 001	2 506	2 626	2 450	2 497	3 014	2 936	2 882	3 054	3 621	3 518		Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
648	853	771	797	889	1 044	900	881	992	1 109	989		sale of motor vehicles and their parts
44	52	64	74	53	65	51	54	54	68	46		maintenance and repair of motor vehicles
1 309	1 601	1 791	1 579	1 555	1 905	1 985	1 947	2 008	2 444	2 483		retail sale of automotive fuel
9 240	11 041	11 620	12 712	11 763	13 435	13 772	14 597	12 879	14 246	14 275		Retail trade
4 702	5 490	5 672	5 930	5 571	6 445	6 522	6 884	6 438	7 262	7 239		retail sale in non-specialized stores with food predominating
671	785	784	1 030	811	896	893	1 122	809	885	840		retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
168	220	234	224	231	276	290	281	265	347	334		retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
626	666	627	770	750	748	715	872	860	851	789		retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
431	627	637	736	750	827	905	915	698	808	884		retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
1304	1 701	2 041	2 214	1 830	2 215	2 394	2 361	1 829	2 118	2 159		retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
910	1 174	1 234	1 342	1 435	1 652	1 649	1 721	1 475	1 540	1 587		retail sale in other specialized stores
266	224	246	282	297	234	251	280	392	319	320		retail sale by post
162	154	146	184	132	142	153	161	113	116	123		retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

2006				2007				2008				Economic activity
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III		
118	119	120	120	124	117	113	107	100	97	95		Economic activities total
112	113	119	122	128	121	112	107	104	103	101		Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
123	122	120	115	137	121	115	108	110	105	110		sale of motor vehicles and their parts
157	147	165	186	121	123	78	66	87	90	77		maintenance and repair of motor vehicles
107	109	118	124	123	120	111	109	104	103	99		retail sale of automotive fuel
119	120	120	119	122	116	113	107	100	96	95		Retail trade
111	110	110	109	112	110	108	105	102	98	98		retail sale in non-specialized stores with food predominating
117	126	125	123	118	111	110	104	94	93	89		retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
107	113	121	116	131	118	117	114	101	110	101		retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
117	120	109	110	115	108	109	107	109	108	105		retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
145	143	140	138	161	128	136	119	94	93	95		retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
157	154	152	155	136	125	113	103	96	91	87		retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
120	125	123	116	156	139	130	125	98	89	92		retail sale in other specialized stores
140	128	124	119	108	101	98	94	123	128	120		retail sale by post
104	95	99	105	79	89	100	81	79	75	74		retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

Tabel 4 Jaemüigi mahuindeks ettevõtte tegevusala järgi, I kvartal 2003 – III kvartal 2008
Table 4 Retail sales volume index by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008
(eelmine kvartal = 100 — previous quarter = 100)

Tegevusala	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Tegevusalad kokku	88	116	105	104	90	117	102	105	85	118	103	107
Mootorsõidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	93	119	107	95	92	117	95	96	85	120	100	98
mootorsõidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	94	122	101	103	91	121	82	95	86	133	92	108
mootorsõidukite hooldus ja remont	149	120	101	102	55	111	76	149	56	123	109	109
mootorikütuse jaemüük	90	116	113	89	95	116	105	95	85	113	104	93
Jaekaubandus	87	115	104	107	89	117	103	107	86	118	105	109
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus toidukaubad	92	113	104	103	93	117	101	102	95	116	102	104
jaemüük spetsialiseerimata kauplustes, kus on ülekaalus tööstuskaubad	62	111	100	129	74	107	104	132	83	108	101	131
toidukaupade jaemüük spetsialiseeritud kauplustes	108	117	101	93	79	132	104	86	76	123	98	99
farmaatsiakaupade, kosmeetika ja tuuletarvete jaemüük	103	112	92	116	101	103	93	125	76	103	102	121
tekstiiltoodete, rõivaste, jalatsite ja nahktoodete jaemüük	80	133	98	116	69	137	100	106	75	147	104	114
majatarvete, kodumasinate, rauakaupade, ehitusmaterjali jaemüük	68	124	124	107	74	126	111	109	71	132	121	105
jaemüük muudes spetsialiseeritud kauplustes	102	120	102	107	91	124	111	102	79	124	107	115
postimüük	107	75	105	115	165	78	120	130	64	92	113	118
kasutatud kaupade jaemüük kauplustes; muu jaemüük väljaspool kauplusi	79	109	108	82	108	139	92	95	111	104	90	119

Tabel 5 Kaupade jaemüük jaekaubandusettevõtetes kaubagruppi, I kvartal 2003 – III kvartal 2008
Table 5 Retail sales of retail trade enterprises by commodity group, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

Kaubagrupp	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsõidukite 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	11 533	12 399
Toidukaubad	2 956	3 339	3 420	3 470	3 312	3 970	4 027	4 067	3 886	4 541	4 578	4 664
toiduained	2 160	2 372	2 448	2 543	2 484	2 873	2 866	2 940	2 914	3 309	3 307	3 353
alkohoolised joogid, tubakatooted	796	967	972	927	828	1 097	1 161	1 127	972	1 232	1 271	1 311
Tööstuskaubad	4 435	5 163	5 425	5 755	4 995	6 023	6 160	6 662	5 292	6 414	6 955	7 735
valmisriided, kangad, jalatsid	623	728	738	874	633	786	829	920	726	954	1 000	1 181
mootorsõidukid, nende varuosad, mootorikütus	1 369	1 563	1 633	1 582	1 476	1 868	1 757	1 743	1 450	1 821	1 914	1 877
Muud kaubad	2 443	2 872	3 054	3 299	2 886	3 369	3 574	3 999	3 116	3 639	4 041	4 677

2006				2007				2008			Economic activity
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	
90	119	104	108	93	113	101	101	87	109	99	Economic activities total
96	121	105	100	100	114	97	96	98	113	96	Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
93	132	91	104	110	117	86	97	112	112	90	sale of motor vehicles and their parts
108	115	123	122	70	116	78	103	93	119	67	maintenance and repair of motor vehicles
98	116	112	98	97	113	104	96	92	113	99	retail sale of automotive fuel
89	118	104	108	91	113	101	102	86	108	100	Retail trade
90	115	102	104	92	114	100	100	90	110	99	retail sale in non-specialized stores with food predominating
82	116	100	130	79	109	99	122	71	108	95	retail sale in non-specialized stores with industrial goods predominating
90	130	105	95	101	118	104	93	90	128	95	retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores
92	105	93	123	96	99	94	120	98	98	91	retail sale of pharmaceutical and medical goods, cosmetics
83	145	102	112	97	115	108	98	77	114	110	retail sale of textiles, clothing, footwear and leather goods
93	130	119	107	82	120	107	98	76	114	101	retail sale of household goods and appliances, hardware and building materials
79	129	105	108	106	114	99	103	84	103	103	retail sale in other specialized stores
114	84	109	114	104	78	106	110	136	80	100	retail sale by post
93	95	94	126	70	107	106	102	68	101	105	retail sale of second-hand goods in stores, other non-store retail sale

2006				2007				2008			Commodity group
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	
11 239	13 547	14 249	15 164	14 256	16 447	16 707	17 480	15 931	17 866	17 793	Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)
4338	5 063	5 236	5 287	5 028	5 836	5 869	6 180	5 806	6 577	6 493	Food
3 264	3 721	3 808	3 881	3 736	4 257	4 235	4 542	4 365	4 816	4 697	foodstuffs
1 074	1 342	1 428	1 406	1 292	1 579	1 634	1 638	1 441	1 761	1 796	alcoholic beverages and tobacco products
6 901	8 484	9 013	9 877	9 228	10 611	10 838	11 300	10 125	11 289	11 300	Manufactured goods
958	1 282	1 263	1 592	1 464	1 613	1 760	1 882	1 539	1 696	1 780	clothing, woven materials, footwear
1 796	2 249	2 312	2 160	2 235	2 710	2 613	2 574	2 789	3 294	3 185	motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel
4 147	4 953	5 438	6 125	5 529	6 288	6 465	6 844	5 789	6 299	6 335	other goods

Tabel 6 Jaemüugi mahuindeks kaubagruppi, I kvartal 2003 – III kvartal 2008
Table 6 Retail sales volume index by commodity group, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008
(eelmise aasta vastav kvartal = 100 – corresponding quarter of the previous year = 100)

Kaubagrupp	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsöidukite ning nende varuosade ja kütuse müügi ettevõtted) kaupade jaemüük	110	108	110	112	114	115	112	112	106	107	109	111
Toidukaubad	113	109	111	110	112	115	113	111	111	111	111	111
toiduained	112	108	111	110	115	117	110	108	110	112	113	111
alkohoolsed joogid, tubakatooted	114	113	108	110	103	112	120	120	113	108	105	113
Tööstuskaubad	108	107	110	113	115	115	111	112	103	104	108	112
valmisriided, kangad, jalatsid	106	107	113	110	102	108	113	106	115	120	118	124
mootorsöidukid, nende varuosad, mootorikütus	114	108	117	114	113	112	98	99	89	92	96	98
muud kaubad	106	107	106	113	120	119	118	122	109	108	113	116

Tabel 7 Jaemüugi mahuindeks kaubagruppi, I kvartal 2003 – III kvartal 2008
Table 7 Retail sales volume index by commodity group, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008
(eelmine kvartal = 100 — previous quarter = 100)

Kaubagrupp	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Jaekaubandusettevõtete (k.a mootorsöidukite ning nende varuosade ja kütuse müügi ettevõtted) kaupade jaemüük	88	116	105	104	90	117	102	105	85	118	103	107
Toidukaubad	93	113	103	102	94	116	100	101	94	116	100	102
toiduained	92	109	104	105	96	111	99	103	98	113	100	101
alkohoolsed joogid, tubakatooted	96	121	99	96	90	132	105	96	85	126	102	103
Tööstuskaubad	86	118	106	106	87	117	102	107	80	119	106	111
valmisriided, kangad, jalatsid	80	117	101	116	74	125	106	109	80	130	104	115
mootorsöidukid, nende varuosad, mootorikütus	94	117	107	96	94	116	94	97	85	120	98	99
muud kaubad	83	118	107	108	88	117	106	112	78	117	111	115

Tabel 8 Kaupade hulgimüük ettevõtte tegevusalala järgi, I kvartal 2003 – III kvartal 2008
Table 8 Wholesale sales by economic activity of enterprise, 1st quarter 2003 – 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

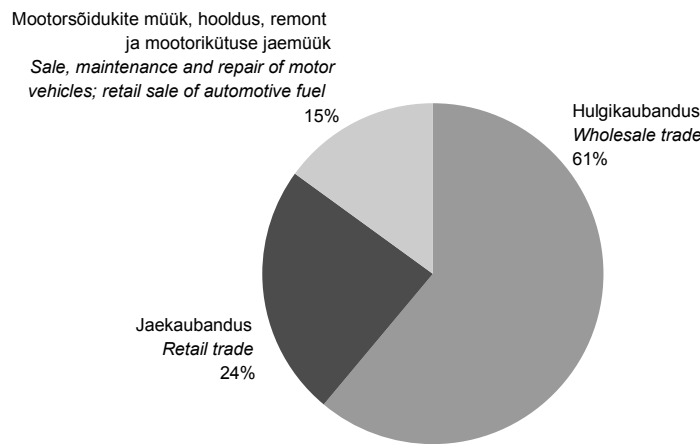
Tegevusalala	2003				2004				2005			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Tegevusalad kokku	17 532	19 405	20 448	20 987	20 893	24 003	23 052	24 706	25 798	29 950	31 769	32 320
Mootorsöidukite müük, hooldus ja remont; mootorikütuse jaemüük	3 039	3 451	3 288	3 640	3 037	4 021	3 501	4 455	4 078	5 395	5 430	5 643
mootorsöidukite, nende osade ja lisaseadmete müük	2 521	2 982	2 810	3 183	2 794	3 679	3 122	3 989	3 609	4 797	4 675	4 965
mootorikütuse jaemüük	518	469	478	457	243	342	379	466	469	598	755	678
Hulgi- ja vahenduskaubandus	14 493	15 954	17 160	17 347	17 856	19 982	19 551	20 251	21 720	24 555	26 339	26 677
hulgimüük vahendustasu või lepingute alusel	161	176	164	183	479	340	418	298	964	901	978	1 112
põllumajandustoorme ja elusloomade hulgimüük	225	219	162	225	282	312	251	275	244	291	225	238
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	3 172	3 310
tekstiiltoodete, 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	4 419	4 602
kütuse, metallide, ehitusmaterjali, keemiatoodete ja jäätikide hulgimüük	6 003	6 589	6 807	6 427	7 447	8 825	8 789	9 234	9 951	10 790	12 156	11 684
masinade, seadmete ja lisaseadmete hulgimüük	1 771	1 955	2 299	2 400	2 785	2 410	2 435	2 558	3 411	3 968	4 226	4 721
muu hulgimüük	985	688	931	734	876	772	873	849	647	1 093	1 163	1 010

2006				2007				2008				Commodity group
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III		
118	119	120	120	124	117	113	107	100	97	95		Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)
108	108	109	107	109	108	105	104	101	97	96		Food
108	108	109	109	107	106	104	103	101	96	96		foodstuffs
108	106	110	105	117	113	110	111	102	102	97		alcoholic beverages and tobacco products
125	126	127	128	133	123	118	108	100	97	95		Manufactured goods
128	131	124	132	151	123	133	113	100	101	98		clothing, woven materials, footwear
112	112	118	121	128	122	113	108	105	103	102		motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel
132	134	132	128	130	123	115	108	100	96	94		other goods

2006				2007				2008				Commodity group
I	II	III	VI	I	II	III	IV	I	II	III		
90	119	104	108	93	113	101	101	87	109	99		Retail sales of retail trade enterprises (including enterprises engaged in the sale of motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel)
91	115	101	101	93	114	99	100	90	110	98		Food
95	112	100	101	94	112	98	100	92	107	98		foodstuffs
82	124	105	98	91	120	102	99	83	121	97		alcoholic beverages and tobacco products
89	121	106	112	93	112	101	103	86	108	99		Manufactured goods
82	133	99	122	94	108	108	103	83	109	105		clothing, woven materials, footwear
96	120	103	101	102	114	96	97	99	112	95		motor vehicles, their parts and accessories and automotive fuel
88	119	109	112	90	113	102	105	83	108	100		other goods

2006				2007				2008				Economic activity
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III		
29 056	35 293	36 503	37 086	39 749	45 920	46 544	46 667	40 506	45 572	47 920		Economic activities total
5 840	7 508	7 370	7 887	9 258	9 387	9 116	8 679	8 175	8 344	6 622		Sale, maintenance and repair of motor vehicles, retail sale of automotive fuel
4 984	6 544	6 528	7 035	8 371	8 630	8 337	7 979	7 454	7 502	5 451		sale of motor vehicles and their parts
856	964	842	852	887	757	779	700	721	842	1 171		retail sale of automotive fuel
23 216	27 785	29 133	29 199	30 491	36 533	37 428	37 988	32 331	37 228	41 298		Wholesale trade and commission trade
643	558	326	460	127	220	184	215	312	396	417		wholesale on a fee or contract basis
315	378	351	325	619	526	502	691	725	687	568		wholesale of agricultural raw materials and live animals
2 731	3 292	3 282	3 601	3 675	4 532	4 223	4 608	3 749	4 870	4 551		wholesale of food, beverages and tobacco
3 991	3 929	4 273	5 186	4 653	4 730	5 063	4 733	4 970	4 986	4 820		wholesale of textiles, clothing, footwear and household goods
10 730	13 353	14 420	12 585	15 889	20 132	21 446	20 695	17 349	20 382	25 087		wholesale of fuels, metals, building materials, chemical products and waste
4 373	5 653	6 008	6 603	4 960	5 800	5 222	6 368	4 713	5 188	5 137		wholesale of machinery and equipment
433	622	473	439	568	593	788	678	513	719	718		other wholesale

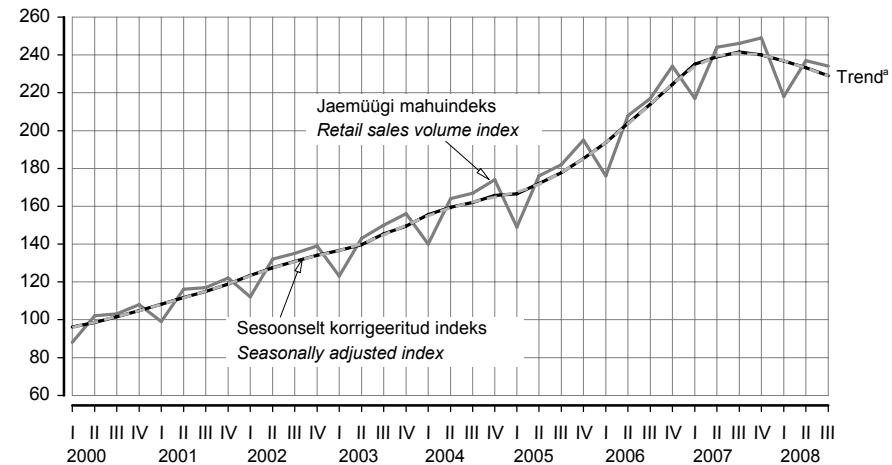
Diagramm 2 **Kaubandusettevõtted müügitulu järgi, III kvartal 2008**
 Diagram 2 *Trade enterprises by net sales, 3rd quarter 2008*



Tabel 9 **Jaemüugi mahuindeks kvartalite kaupa, 1998–2008**
 Table 9 *Retail sales volume index by quarters, 1998–2008*
 (2000 = 100)

Aasta Year	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter
1998	78	87	87	89
1999	82	91	92	98
2000	88	102	103	108
2001	99	116	117	122
2002	112	132	135	139
2003	123	143	150	156
2004	140	164	167	174
2005	149	176	182	195
2006	175	208	217	234
2007	217	244	246	249
2008	218	237	234	

Diagramm 3 **Jaemüugi mahuindeks, I kvartal 2000 – III kvartal 2008**
 Diagram 3 *Retail sales volume index, 1st quarter 2000 – 3rd quarter 2008*
 (2000 = 100)



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

INTERNAL TRADE, October 2008, 3rd quarter 2008

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

October 2008

The retail sales of goods of retail trade enterprises decreased 7% at constant prices in October 2008 compared to October of the previous year.

In October, the retail sales of goods of retail trade enterprises were 4.6 billion kroons. The decrease in retail sales of goods was mainly influenced by the stores selling manufactured goods where the retail sales of goods decreased 14% compared to October of the previous year. Compared to October 2007, the retail sales of goods decreased in most economic activities, except mail order sale and retail sales of pharmaceutical goods and cosmetics. The retail sales in stores selling textiles, clothing and footwear decreased the most (21%). The sales decrease of these stores was influenced by the low reference base in the previous year and by the high level of prices of clothing and footwear. The decrease in retail estate and construction sector is continually influencing negatively the retail sales of stores selling household goods and appliances, hardware and building materials. In these stores the retail sales of goods decreased 18% during the year.

Compared to the previous months the retail sales in grocery stores slightly livened up, but remained at the same level compared to October of the previous year. The special sales campaigns in October contributed to the growth of retail sales in grocery stores.

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

In October the revenues from sales of retail trade enterprises were 5.5 billion kroons, out of which retail sales of goods accounted for 85%. Compared to October of the previous year, the revenues from sales decreased 2% at current prices. Compared to the previous month, this indicator increased 2%.

3rd quarter of 2008

In the 3rd quarter of 2008 the net sales of trade enterprises increased only 2% compared to the 3rd quarter of the previous year.

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of trade enterprises were 72.9 billion kroons — 2% larger than in the 3rd quarter of 2007 and 3% larger than in the 2nd quarter of 2008.

In the 3rd quarter of 2008 the net sales of motor trade enterprises³ decreased 15%, the net sales of retail trade enterprises increased 3% and the net sales of wholesale trade enterprises increased 6%.

Motor trade

The net sales of motor trade enterprises were 11.2 billion kroons. The net sales of motor trade enterprises decreased 15% compared to the 3rd quarter of 2007, compared to the 2nd quarter of 2008 the net sales decreased also 15%. The net sales of motor trade enterprises decreased as a result of an unfavourable market situation.

Retail trade

The net sales of retail trade enterprises were 16.9 billion kroons. The net sales of retail trade enterprises grew 3% compared to the 3rd quarter of 2007, compared to the 2nd quarter of 2008 the net sales of retail trade enterprises stayed on the same level.

In the 3rd quarter of 2008, the retail trade enterprises sold goods by retail for 14.3 billion kroons. Compared to the 3rd quarter of 2007, the retail sales of goods decreased 5% at constant prices. Compared to the 2nd quarter of 2008, the retail sales of goods stayed on the same level. The net sales' decrease was influenced by the retail sales of stores selling household goods and appliances, hardware and building materials, the retail sales in non-specialised stores with industrial goods predominating and also stores selling textiles, clothing and footwear — 13%, 11% and 5%, respectively.

Compared to 3rd quarter of the previous year, the retail sales slightly increased in stores selling pharmaceutical goods and cosmetics (5%) and in specialised stores selling food, beverages and tobacco (1%).

Wholesale trade

The net sales of wholesale trade enterprises were 44.8 billion kroons in the 3rd quarter of 2008. Compared to the 3rd quarter of 2007, the net sales of wholesale trade enterprises increased 6% and compared to the 2nd quarter of 2008 the net sales increased 10%.

In the 3rd quarter of 2008, wholesale trade enterprises sold goods by wholesale for 41.3 billion kroons. Compared to the 3rd quarter of 2007, wholesale sales at current prices increased 3.9 billion kroons or 10%. Compared to the 2nd quarter of 2008, wholesale sales increased 11%. The sales increase was influenced by the wholesale trade enterprises of fuels, metals, building materials, chemical products and waste.

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

³ The enterprises of sale, maintenance and repair of motor vehicles and retail sale of automotive fuel (NACE 50).

TEENINDUS, III kvartal 2008

Olga Smirnova

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted

2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis 14 680 kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvat ettevõtet. Höivatuid oli 68 400. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 5 hõivatut.

Kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 11,5 miljardit krooni — 9% rohkem kui 2007. aasta III kvartalis ja 5% vähem kui 2008. aasta II kvartalis. Ligi kaks kolmandikku müügitulust andsid alla 20 hõivatuga ettevõtted, keda oli ettevõtete üldarvust 97%. Müügitulu töoga hõivatud isiku kohta oli 169 000 krooni (siin ja edaspidi — jooksevhindades).

Kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvate ettevõtete kulud olid 2008. aasta III kvartalis 9,5 miljardit krooni. Tööjöukulud hõlmasid sellest 34% ehk 3 miljardit krooni. Tööjöukulud suurennesid 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 18% ja vähenesid 2008. aasta II kvartaliga võrreldes 4%. Tööjöukulu töoga hõivatu kohta (nii täis- kui ka osalise tööajaga hõivatud) oli 46 900 krooni.

Kinnisvara-, rentimis-, arvuti- ja äriteenuseid ning teadus- ja arendusteenuseid pakkuvad ettevõtted investeerisid põhivarasse 2008. aasta III kvartalis 1 miljard krooni. Need ettevõtted sõlmisid kapitalirendilepinguid 329 miljoni krooni väärthus. Ettevõtete varud vähenesid kvartalis 1% võrra ning ulatusid kvartali lõpul 8,8 miljardi kroonini.

Haridusettevõtted

2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis ligi 540 haridusettevõtet. Haridusettevõtetes oli 2970 hõivatut. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 6 hõivatut.

Põhitegevusena tasulist alg-, kesk-, kutse- ja kõrgharidust pakkuvate ning täiskasvanute täiendus- ja laste huvikoolitust korraldavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 278 miljonit krooni — 26% rohkem kui 2007. aasta III kvartalis ja 11% vähem kui 2008. aasta II kvartalis. Haridusettevõtete tegevust mõjutab sesoonsus. Müügitulu töoga hõivatu kohta oli 94 000 krooni. Haridusettevõtete hulgas hõlmasid alla 20 hõivatuga ettevõtted 94%, müügitulust andsid need 72%.

Haridusettevõtete kulud olid 2008. aasta III kvartalis 268 miljonit krooni. Tööjöukulud hõlmasid kuludest 41% ehk 110 miljoni krooni. Tööjöukulud kasvasid võrreldes 2007. aasta III kvartaliga 14% ja kahanesid võrreldes 2008. aasta II kvartaliga neljandiku. Tööjöukulu töoga hõivatu kohta oli 37 200 krooni.

2008. aasta III kvartalis tegid haridusettevõtted 3,5 miljoni krooni eest investeeringuid põhivarasse. Kapitalirendilepinguid sõlmisti 3 miljoni krooni väärthus. Haridusettevõtete varud vähenesid kvartali jooksul 7% võrra ning olid kvartali lõpul 14 miljonit krooni.

Tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeteenuseid osutavad ettevõtted

2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis 995 tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeteenuseid osutavat ettevõtet (edaspidi — tervishoiuettevõtted). Tervishoiuettevõtetes oli töoga hõivatud 16 350 isikut. Keskmiselt oli tervishoiuettevõttes 16 hõivatut.

Tervishoiuettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 1,5 miljardit krooni — 27% suurem kui 2007. aasta III kvartalis ning 3% suurem kui 2008. aasta II kvartalis. Müügitulu töoga hõivatu kohta oli 91 200 krooni. 90% tervishoiuettevõtetest oli alla 20 hõivatuga. Müügitulust andsid need ettevõtted veidi üle viendiku. Üle 50 hõivatuga ettevõtted andsid aga müügitulust 69%.

Tervishoiuettevõtete kulud olid 2008. aasta III kvartalis 1,7 miljardit krooni. Tööjöukulud olid 2008. aasta III kvartalis 792 miljonit. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga kasvasid tööjöukulud 37%, võrreldes 2008. aasta II kvartaliga aga 10%. 72% tööjöukuludest tehti vähemalt 50 hõivatuga ettevõtetes, kus töötas 70% tervishoiuettevõtetes töoga hõivatud isikuteest. Tervishoiuettevõtete tööjöukulu töoga hõivatu kohta oli 48 400 krooni.

Tervishoiuettevõtete poolt põhivarasse tehtud investeeringute rahaline väärthus oli 2008. aasta III kvartalis 149 miljonit krooni. Sõlmitud kapitalirendilepingute väärthus oli 17 miljonit krooni. Varud suurennesid kvartali jooksul 10%, ulatudes kvartali lõpul ligi 115 miljoni kroonini.

Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isiku-teeninduse ettevõtted

2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis 1555 reovee- ja jäätmeärtlusega ning tänavate korrashoiuga (edaspidi — kommunaalteenused), meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevat ettevõtet. Neis ettevõtetes oli 11 900 hõivatut. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 8 hõivatut.

Kommunaalteenustega ning meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 1,8 miljardit krooni — 7% suurem kui 2007. aasta III kvartalis ja 11% väiksem kui 2008. aasta II kvartalis. Müügitulu tööga hõivatu kohta oli 153 300 krooni. 51% müügitulust andsid vähemalt 50 hõivatuga ettevõtted.

Kommunaal-, meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevate ettevõtete kulud olid 2008. aasta II kvartalis ligi 1,7 miljardit krooni. Töötajatekulud hõimasid kuludest 27% ehk 456 miljonit krooni, need suurennesid võrreldes 2007. aasta III kvartaliga 14% ja vähenesid võrreldes 2008. aasta II kvartaliga 6%. Kommunaal-, meelelahutus-, kultuuri-, spordi- ja isikuteenustega tegelevate ettevõtete töötajatekulud tööga hõivatu kohta oli ligi 38 300 krooni.

Need ettevõtted investeerisid 2008. aasta III kvartalis põhivarasse 315 miljonit krooni. Sõlmitud kapitalirendilepingute väärus oli 15 miljonit krooni. Ettevõtete varud kasvasid kvartali jooksul 8% ning ulatusid kvartali lõpul 292 miljoni kroonini.

Tabel 1 Teenindusettevõtete tulud ja kulud jooksevhindades, III kvartal 2008
Table 1 Sales and expenditure of service enterprises at current prices, 3rd quarter 2008
(miljonit krooni — million kroons)

	Müügitulu Net turnover	Käive põhi- tegevusest Turnover from main activity	Kulud kokku Expenditure total	
Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted	11 559	9 771	9 518	<i>Real estate, renting and business activities enterprises</i>
kinnisvaraalaane tegevus	3 544	2 947	2 467	<i>real estate activities</i>
masinade rentimine	1 177	1 014	862	<i>renting of machinery and equipment without operator</i>
operaatorita ja kodumasinade väljaürimine				
arvutid ja nendega seotud tegevus	1 315	1 116	1 146	<i>computer and related activities</i>
teadus- ja arendustegevus	70	66	76	<i>research and development</i>
muu äritegevus	5 453	4 628	4 967	<i>other business activities</i>
Haridus	278	261	268	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 491	1 319	1 695	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 823	1 628	1 659	<i>Other community, social and personal service activities</i>
reovee- ja jäätmeärtlus, tänavate korrashoid jms tegevus	461	420	422	<i>sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities</i>
vaba aja, kultuuri- ja sporditegevus	1 079	1 012	968	<i>recreational, cultural and sporting activities</i>
muu teenindus	283	196	269	<i>other service activities</i>

Diagramm 1 Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted müügitulu järgi, III kvartal 2008
Diagram 1 Real estate, renting and business activities enterprises by net sales, 3rd quarter 2008

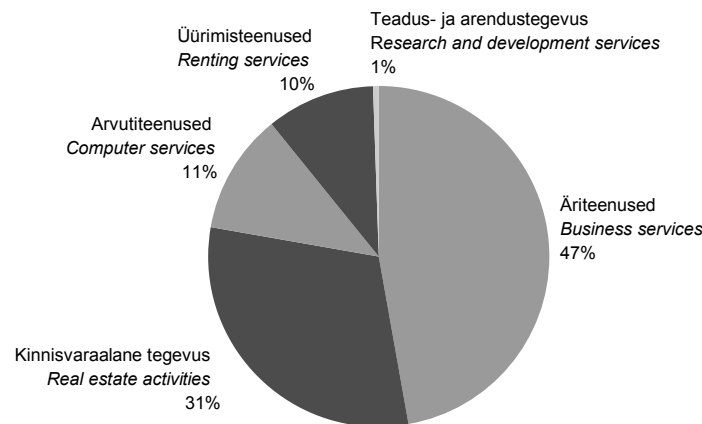


Diagramm 2 Kinnisvara-, rentimis- ja äritegevusettevõtted hõivatute arvu järgi, III kvartal 2008
Diagram 2 Real estate, renting and business activities' enterprises by number of persons employed, 3rd quarter 2008

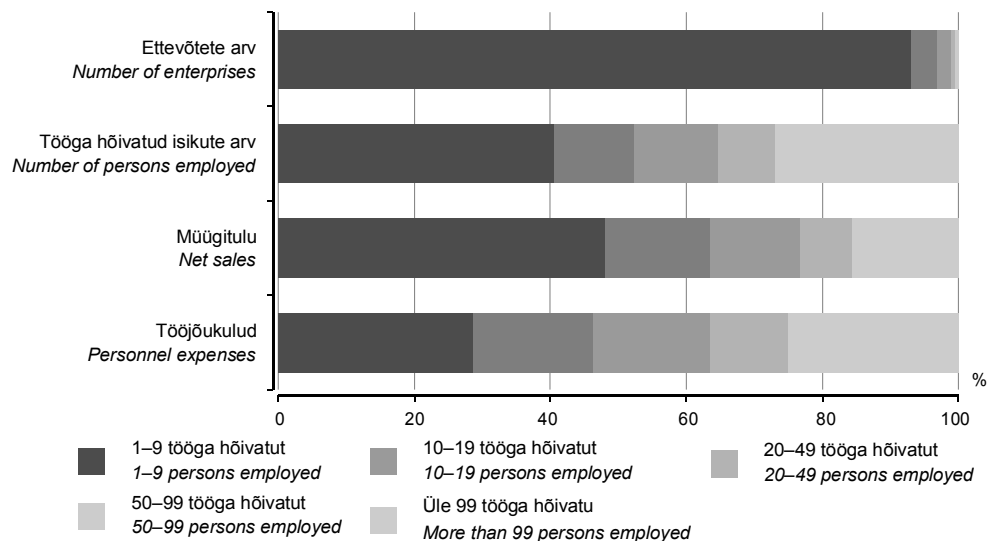


Diagramm 3 Haridusettevõtted hõivatute arvu järgi, III kvartal 2008
Diagram 3 Education enterprises by number of persons employed, 3rd quarter 2008

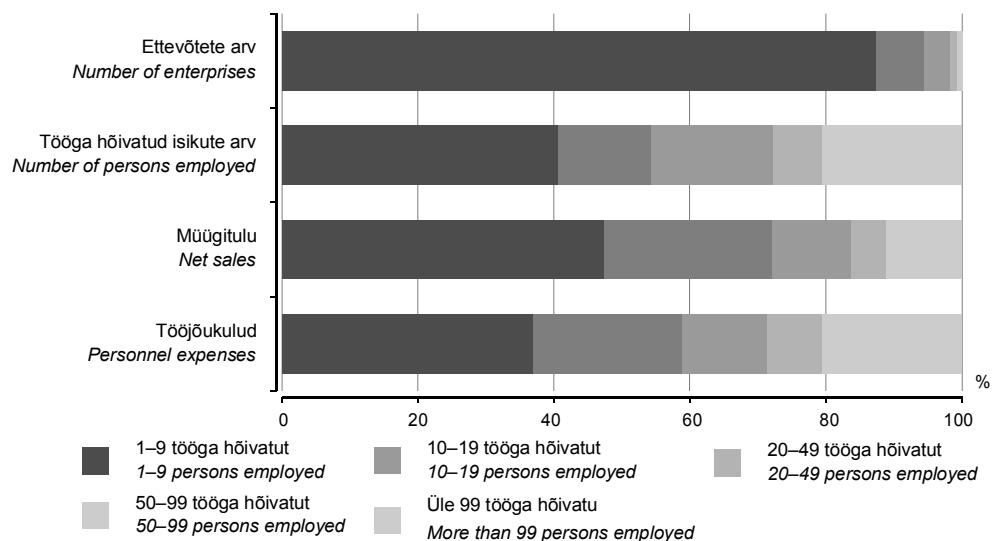


Diagramm 4 Tervishoiu- ja sotsiaalhoolekandeettevõtted hõivatute arvu järgi, III kvartal 2008
Diagram 4 Health and social work enterprises by number of persons employed, 3rd quarter 2008

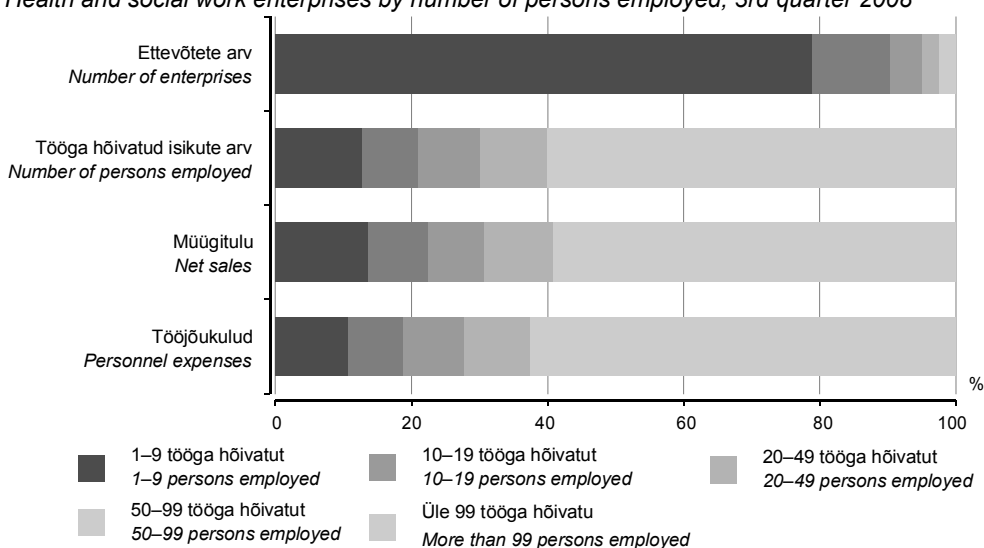


Diagramm 5 Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteeninduse ettevõtted müügitulu järgi, III kvartal 2008
Diagram 5 Other community, social and personal service activities' enterprises by net sales, 3rd quarter 2008

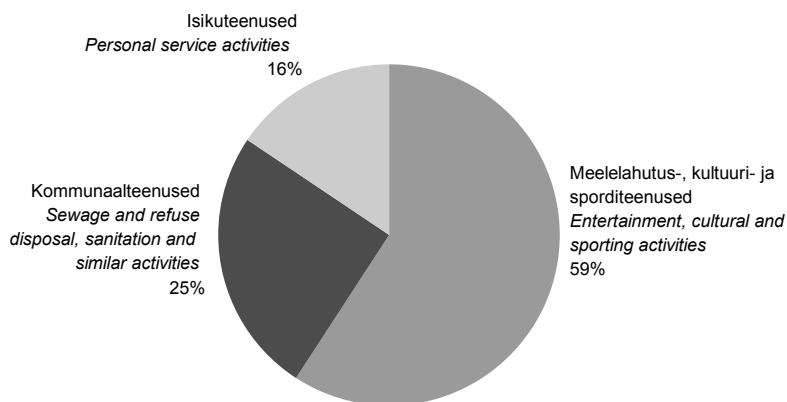
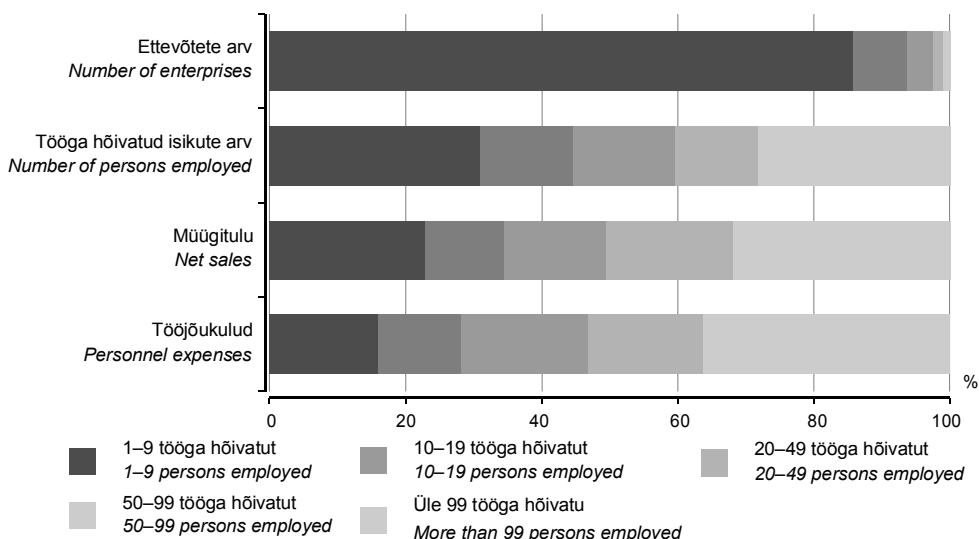


Diagramm 6 Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteeninduse ettevõtted hõivatute arvu järgi, III kvartal 2008
Diagram 6 Other community, social and personal service enterprises by number of persons employed, 3rd quarter 2008



SERVICES, 3rd quarter 2008

Olga Smirnova

Leading Statistician, Services Statistics Service

Real estate, renting, and business activities enterprises

In the 3rd quarter of 2008, 14,680 real estate, renting, computer, business and research and development activities enterprises were operating in Estonia. There were 68,400 persons employed. The average number of persons employed was 5 per enterprise.

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of real estate, renting, computer, business and research and development activities enterprises were 11.5 billion kroons — 9% more than in the 2nd quarter of 2007 and 5% less than in the 2nd quarter of 2008. Enterprises with less than 20 persons employed provided about two thirds of the net sales. The enterprises with less than 20 persons employed accounted for 97% of the total number of enterprises. The net sales per person employed were 169,000 kroons (here and further, at current prices).

In the 3rd quarter of 2008, the total expenses of real estate, renting, computer, business and research and development activities enterprises were 9.5 billion kroons. Personnel expenses accounted for 34% or 3 billion kroons of total expenses. Compared to the 3rd quarter of 2007, personnel expenses increased 18% and compared to the 2nd quarter of 2008 they decreased 4%. Personnel expenses per person employed (full and part time employees) were 46,900 kroons.

In the 3rd quarter of 2008, real estate, renting, computer and business activities enterprises and research and development enterprises invested 1 billion kroons in fixed assets. The financial leasing contracts made by real estate, computer, renting and business activities enterprises and research and development enterprises were valued at 329 million kroons. The stocks of enterprises decreased 1% and were 8.8 billion croons by the end of the quarter.

Educational enterprises

In the 3rd quarter of 2008, almost 540 educational enterprises were operating in Estonia. There were 2,970 persons employed. The average number of persons employed per enterprise was 6.

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of educational enterprises were 278 million kroons — 26% more than in the 3rd quarter of 2007 and 11% less than in the 2nd quarter of 2008. The activities of educational enterprises are influenced by seasonality. The net sales per person employed were 94,000 kroons. Enterprises with less than 20 persons employed accounted for 94% of educational enterprises; the share of net sales of these enterprises was 72%.

In the 3rd quarter of 2008, the total expenses of educational enterprises were 268 million kroons. Personnel expenses were 110 million kroons (41% of total expenses). Compared to the 3rd quarter of 2007, personnel expenses increased 14% and compared to the 2nd quarter of 2008 decreased by a fourth. Personnel expenses per person employed were 37,200 kroons.

In the 3rd quarter of 2008, educational enterprises invested 3.5 million kroons in fixed assets. Financial leasing contracts were valued at 3 million kroons. The stocks decreased 7% and were 14 million kroons by the end of the quarter.

Health and social work enterprises

In the 3rd quarter of 2008, 995 health and social work enterprises were operating in Estonia. There were 16,350 persons employed. The average number of persons employed per enterprise was 16.

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of health and social work enterprises were 1.5 billion kroons — 27% more than in the 3rd quarter of 2007 and 3% more than in the 2nd quarter of 2008. The net sales per person employed were 91,200 kroons. 90% of health and social work enterprises were with less than 20 persons employed and their share of net sales was slightly more than one fifth. Enterprises with more than 50 persons employed accounted for 69% of net sales.

In the 3rd quarter of 2008, the total expenses of health and social work enterprises were 1.7 billion kroons. Personnel expenses were 792 million kroons of total expenses.

Compared to the 3rd quarter of 2007 the personnel expenses increased 37% and compared to the 2nd quarter of 2008 — 10%. 72% of personnel expenses were made by enterprises with at least 50 persons employed where 70% of all employees of health and social work enterprises worked. Personnel expenses per person employed were 48,400 kroons.

In the 3rd quarter of 2008, health and social work enterprises invested 149 million kroons in fixed assets. The financial leasing contracts were valued 17 million kroons. The stocks of enterprises increased 10% and were 115 million kroons by the end of the quarter.

In the 3rd quarter of 2008, 1,555 other community, social and personal service activities' enterprises were operating in Estonia. There were 11,900 persons employed. The average number of persons employed per enterprise was 8.

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of these enterprises were 1.8 billion kroons — 7% more than in the 3rd quarter of 2007 and 11% less than in the 2nd quarter of 2008. The net sales per person employed were 153,300 kroons. 51% of the net sales were covered by the enterprises with at least 50 persons employed.

In the 3rd quarter of 2008, the total expenses of other community, social and personal activities enterprises were 1.7 billion kroons. Personnel expenses accounted for 456 million kroons or 27% of total expenses. Compared to the 3rd quarter of 2007, personnel expenses increased 14% and decreased 6% compared to the 2nd quarter of 2008. Personnel expenses per person employed were about 38,300 kroons.

In the 3rd quarter of 2008, the enterprises invested 315 million kroons in fixed assets. The financial leasing contracts made by other community, social and personal service activities enterprises were valued at 15 million kroons. The stocks of other community, social and personal service activities enterprises increased 8% and were 292 million kroons by the end of the quarter.

LOOMADE JA PIIMA KOKKUOST, jaanuar–november 2008

Aime Kivistik

Pöllumajandusstatistika osakonna juhtivstatistik

2008. aasta 11 kuuga saadi lihatöötlemisettevõtete kokkuostetud 36 900 veisest (sh 20 400 lehma) 8758 tonni liha ja 373 700 seast 29 474 tonni liha.

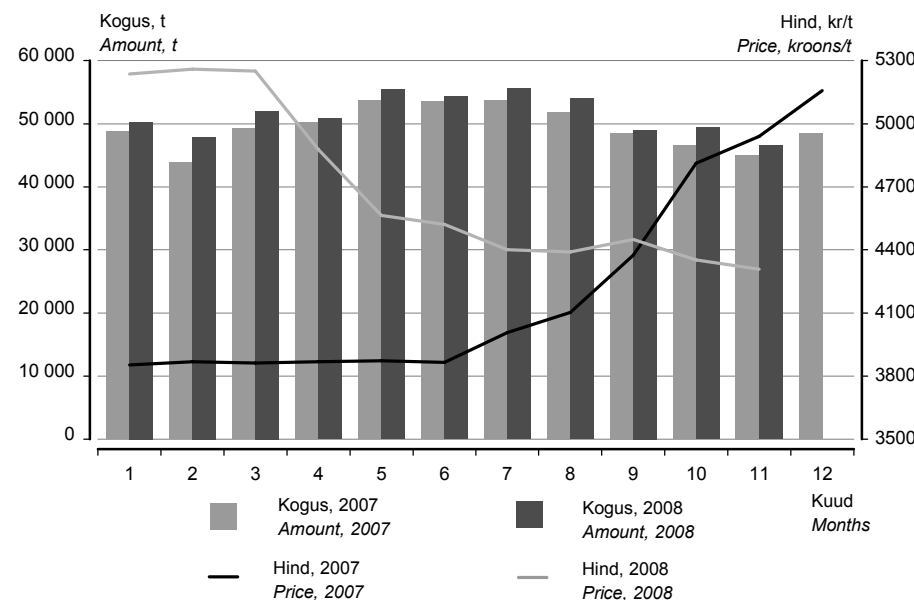
Veiseliha keskmene kokkuostuhind oli 2008. aasta novembris 26 037 krooni tond (2007. aasta novembris 22 817 krooni tond), sealihha keskmene kokkuostuhind 27 252 krooni tond (2007. aasta novembris 23 863 krooni tond).

2008. aasta 11 kuuga kokkuostetud 2531 lammast ja kitsest saadi 47,8 tonni liha, lambaliha keskmene kokkuostuhind oli 2008. aasta novembris 34 082 krooni tond (2007. aasta samal perioodil osteti kokku 2146 lammast ja kitse ning saadi 44,1 tonni liha, keskmene kokkuostuhind oli 2007. aasta novembris 39 688 krooni tond).

Piimatöötlemisettevõtted 2008. aasta 11 kuuga 565 160 tonni piima, 20 220 tonni rohkem kui 2007. aasta samal perioodil. 54% kokkuostetud piimast oli eliitpiim, 43% kõrgema sordi ja 3% esimese sordi piim. Piima keskmene rasvasisaldus oli 4%, valgusisaldus 3,3%.

Piima keskmene kokkuostuhind oli 2008. aasta novembris 4308 krooni tond (2007. aasta novembris 4940 krooni tond).

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



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

Periood	Veiselihha		Sealiha		Piim		Period
	tonni	hind, kr/t	tonni	hind, kr/t	tonni	hind, kr/t	
	Beef	Pork	Beef	Pork	Milk	price, kroons/t	
tons	price, kroons/t	tons	price, kroons/t	tons	price, kroons/t		
2002	8 767	22 637	21 851	22 912	495 329	2 800	2002
2003	9 333	18 436	24 794	20 355	485 141	2 882	2003
2004	10 249	18 785	25 213	21 788	536 066	3 838	2004
2005	9 271	23 114	26 946	22 475	571 190	3 975	2005
2006	9 754	23 882	26 716	23 179	605 919	3 805	2006
2007	9 920	23 031	29 001	23 286	593 394	4 202	2007
2002							2002
I kvartal	1 376	24 081	5 047	24 507	106 693	2 987	1st quarter
II kvartal	2 066	23 209	5 269	22 610	140 536	2 806	2nd quarter
III kvartal	2 753	22 414	5 489	22 854	135 098	2 684	3rd quarter
IV kvartal	2 572	21 643	6 046	21 898	113 002	2 757	4th quarter
2003							2003
I kvartal	2 096	20 912	5 850	20 862	112 074	2 760	1st quarter
II kvartal	1 822	19 385	6 300	20 044	133 534	2 750	2nd quarter
III kvartal	2 563	17 747	5 965	19 550	132 141	2 790	3rd quarter
IV kvartal	2 852	16 628	6 679	20 922	107 392	3 286	4th quarter
2004							2004
I kvartal	2 309	16 904	6 249	20 211	121 111	3 819	1st quarter
II kvartal	2 414	16 941	6 327	21 235	147 080	3 830	2nd quarter
III kvartal	2 625	20 712	6 191	22 565	143 207	3 777	3rd quarter
IV kvartal	2 901	20 072	6 446	23 111	124 668	3 936	4th quarter
2005							2005
I kvartal	1 689	23 105	6 217	22 749	128 514	4 049	1st quarter
II kvartal	2 339	23 236	7 001	22 350	156 148	3 968	2nd quarter
III kvartal	2 611	23 395	6 799	22 418	154 456	3 934	3rd quarter
IV kvartal	2 632	22 732	6 929	22 412	132 072	3 960	4th quarter
2006							2006
I kvartal	1 987	23 628	6 844	22 247	140 548	3 874	1st quarter
II kvartal	2 346	24 962	6 628	22 970	159 778	3 778	2nd quarter
III kvartal	2 575	24 423	6 401	23 699	161 777	3 739	3rd quarter
IV kvartal	2 846	22 678	6 843	23 828	143 816	3 840	4th quarter
2007							2007
I kvartal	2 526	22 696	6 481	23 213	141 806	3 861	1st quarter
II kvartal	2 395	23 523	7 195	22 505	157 395	3 869	2nd quarter
III kvartal	2 491	22 984	7 352	23 365	154 113	4 155	3rd quarter
IV kvartal	2 508	22 946	7 973	23 979	140 080	4 972	4th quarter
2008 ^a							2008 ^a
I kvartal	2 146	23 637	8 792	24 083	150 232	5 248	1st quarter
II kvartal	2 154	24 618	8 086	25 178	160 452	4 649	2nd quarter
III kvartal	2 548	26 040	7 356	27 809	158 481	4 412	3rd quarter
2008 ^a							2008 ^a
Jaanuar	775	23 159	3 008	23 666	50 296	5 236	January
Veebruar	707	23 610	2 956	24 153	47 910	5 259	February
Märts	664	24 223	2 828	24 455	52 026	5 249	March
Aprill	747	24 292	2 900	24 517	50 813	4 878	April
Mai	801	24 660	2 676	24 970	55 384	4 563	May
Juuni	606	24 964	2 510	26 163	54 255	4 521	June
Juuli	777	25 544	2 585	27 227	55 512	4 401	July
August	783	26 142	2 250	27 926	53 945	4 390	August
September	988	26 349	2 521	28 302	49 024	4 450	September
Oktoober	1 036	26 004	2 768	27 681	49 438	4 352	October
November	874	26 037	2 472	27 252	46 557	4 308	November

^a Esialgsed andmed.^b Preliminary data.

PURCHASE OF LIVESTOCK AND MILK, January–November 2008

Aime Kivistik

Leading Statistician, Agricultural Statistics Department

In the the 11 months of 2008, the amount of meat received from 36,900 bovine animals (including 20,400 cows) and 373,700 pigs purchased by meat processing enterprises totalled 8,758 tons of beef and 29,474 tons of pork.

In November 2008 the purchase price of beef was on average 26,037 kroons per ton (22,817 kroons per ton in November 2007). The purchase price of pork was on average 27,252 kroons per ton (23,863 kroons per ton in November 2007).

In the 11 months of 2008 the amount of meat received from 2,531 sheep and goats purchased by meat processing enterprises totalled 47.8 tons of meat, the purchase price of mutton and goat meat was on average 34,082 kroons per ton in November 2008 (in the same period of 2007, the amount of meat received from 2,146 sheep and goats totalled 44.1 tons of meat, the average purchase price was 39,688 kroons per ton in November 2007).

In the 11 months of 2008, dairy enterprises bought 565,160 tons of milk, which is 20,220 tons more than in the same period of 2007. 54% of the purchased milk was of the elite, 43% of the high and 3% of the first grade. The average fat content of milk was 4%, protein content was 3.3%.

In November 2008 the purchase price of milk was on average 4,308 kroons per ton (4,940 kroons per ton in November 2007).

TÖÖSTUSTOODANG, oktoober 2008

Lilian Bökova

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse juhtivstatistik

2008. aasta oktoobris vähenes tööstusettevõtete toodang nii 2007. aasta oktoobriga kui ka 2008. aasta septembriga vörreldest.

Sesoonset korrigeeritud andmetel tootsid Eesti tööstusettevõtted oktoobris 5% vähem toodangut kui septembris. 2007. aasta oktoobriga vörreldestes vähenes tööstustoodang 11%, sealhulgas töötleva tööstuse toodang 10%. Toodangu vähenemist põhjustavatest teguritest oli esikohal ebapiisav nöndlus.

Vahetarbitmiskaubad

Vahetarbitmiskaupade tootmine vähenes vörreldestes 2007. aasta oktoobriga 18%. Selle toodangurühma toodang hõlmab 44% kogu tööstustoodangust. Kõige rohkem ehk ligi kolmandiku vähenes ehitusmaterjali tootmine, mis on otseselt seotud kodumaise ehitusturu madalseisust tuleneva nöndluse vähenemisega. Toodangu müügiraskused nii kodumaisel kui ka välisturul soodustavad jätkuvat langust ka puidutööstuses.

Lühiajatarbekaubad

Vahetarbitmiskaupade järel on osatähtsuselt teisel kohal (24%) lühiajatarbekaupade tootmine. Selle toodangurühma suurima osatähtsusega tööstusharbus — toiduainete tootmises — vähenes toodang 15%. Toiduainetööstuse toodangu vähenemist mõjutas enim jookide tootmise vähenemine, mille põhjustas eelkõige nii juulis tõusnud aktsiis kui ka tooraine hinnatöös maailmaturul. Toiduainetööstuse toodangu hinnatöös on viimastel kuudel aeglustunud. Kui aasta alguses oli hinnatöös 20%, siis oktoobris kasvasid toiduainete hinnad vörreldestes eelmise aastaga sama kuuga esmakordelt vähem kui 10%.

Kapitalikaubad

Kapitalikaupade tootmine suurenes 4%. Selle toodangurühma osatähtsus on 17% kogu toodangust. Toodangurühma suurima osatähtsusega tegevusalala metalltoodete tootmine suurenes 4%. Kapitalikaupade tootmine hõlmab veel masinaehitust, elektrimasinate, raadioaparatuuri, täppisinstrumentide ning mootorsöidukite tootmist.

Püsitarbekaubad

Kõige väiksema osatähtsusega — 6% on püsitarbekaupade tootmine, mis vähenes 12%. Selle toodangurühma toodangut mõjutab enim mööblitööstus.

Energiatooted

Energiatoodete tootmine moodustab küllalt olulise osa kogu tööstustoodangust — 9%. 2007. aasta oktoobriga vörreldestes vähenes toodang selles toodangurühmas 12%, peamiselt elektritootmise vähenemise töltu.

Metoodika

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

Korrigeerimata tööstustoodangu mahuindeks iseloomustab toodetud tööstustoodangu mahu muutust vörreldestes 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.

Sesoonset 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 vörreldestes baasperioodiga jooksevhindades.

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

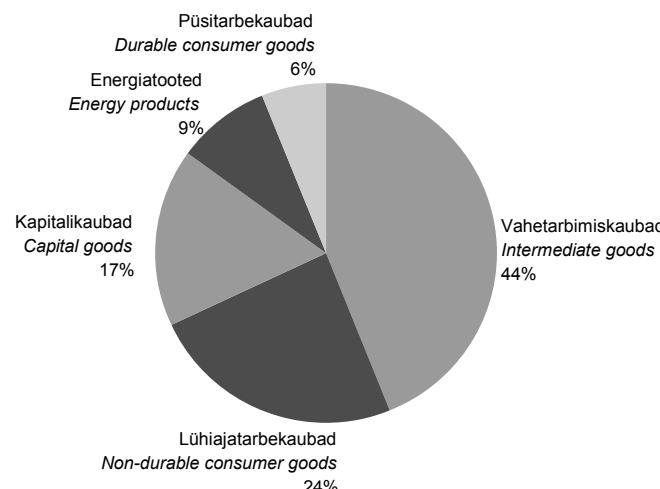
Püsitarbekaubad — lõpptarbitmiseks kasutatavad pika kasutuseaga tarbekaubad.

Lühiajatarbekaubad — lõpptarbitmiseks kasutatavad lühikesed kasutuseaga tarbekaubad.

Vahetarbitmiskaubad — 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.

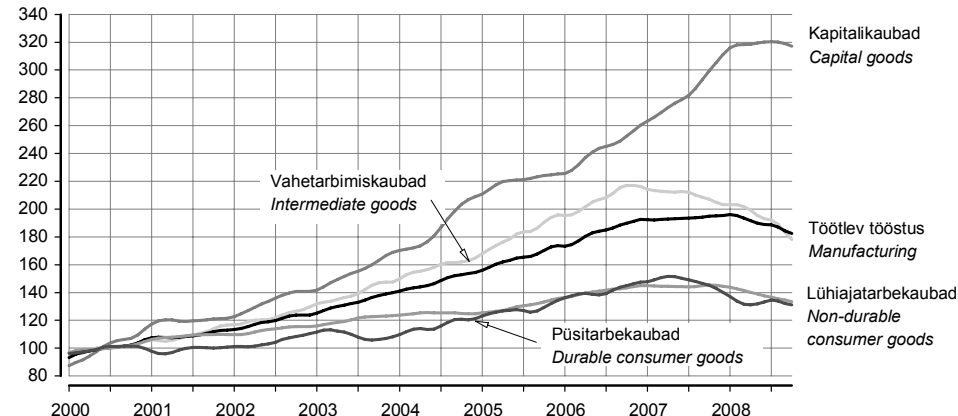
Tabel 1 Tööstustoodangu mahuindeks tööstustoodangu põhirühmade^b järgi, oktoober 2008
 Table 1 Volume index of industrial production by MIGs^b, October 2008

Toodangurühm	Oktoober 2007 = 100		September 2008 = 100, sesoonselt korrigeeritud	Industrial grouping
	korrigeerimata	tööpäevadega korrigeeritud		
	October 2007 = 100 unadjusted	working-day adjusted		
KOKKU	89,0	89,0	95,0	TOTAL
Vahetarhimiskaubad	82,1	82,1	93,7	Intermediate goods
Kapitalikaubad	103,8	103,8	95,3	Capital goods
Püsitarbekaubad	87,9	87,9	99,1	Durable consumer goods
Lühiajatarbekaubad	89,1	89,1	96,4	Non-durable consumer goods
Energiatooted	87,7	87,7	87,5	Energy products

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

^b Main industrial groupings (MIGs).

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



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

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

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

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

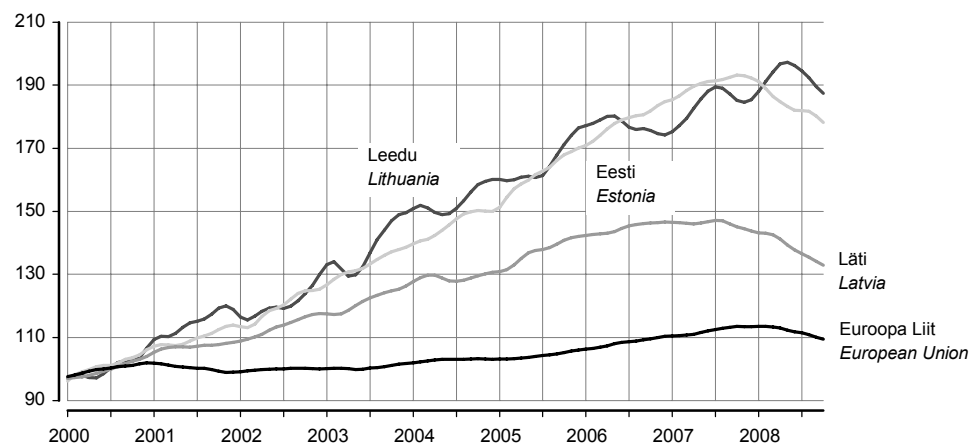
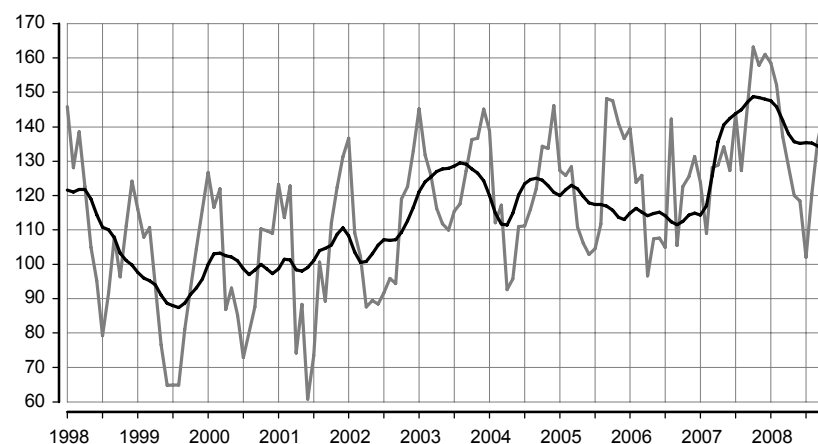


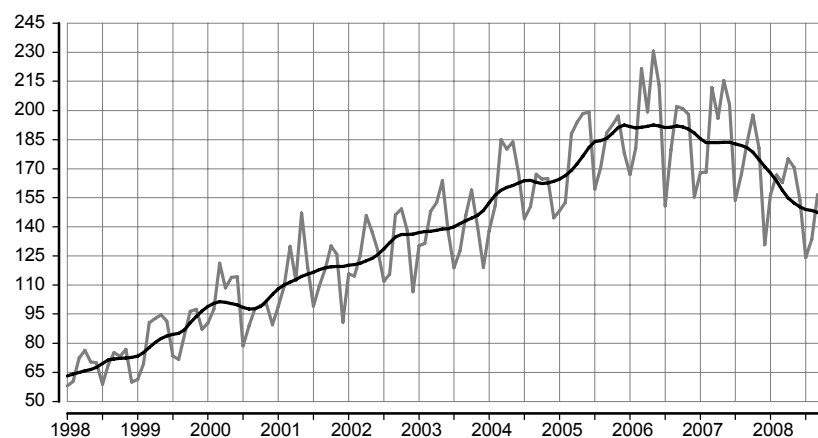
Diagramm 4 Tööstustoodangu mahuindeks ja trend, jaanuar 1998 – oktoober 2008

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

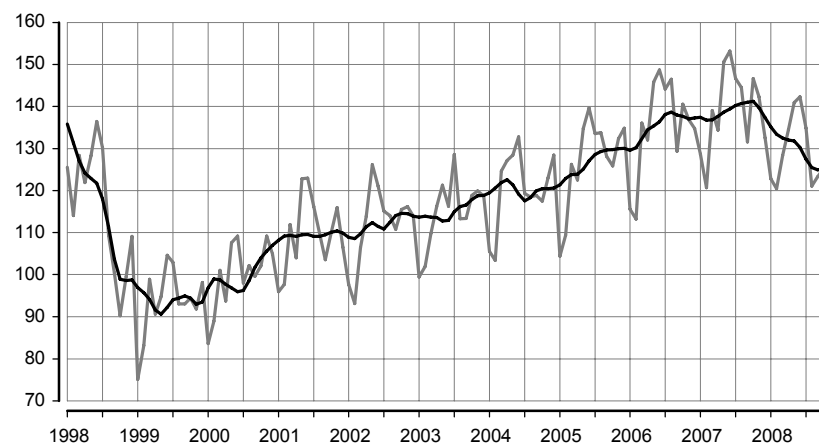
Põlevkivitootmine
Manufacture
of oil-shale



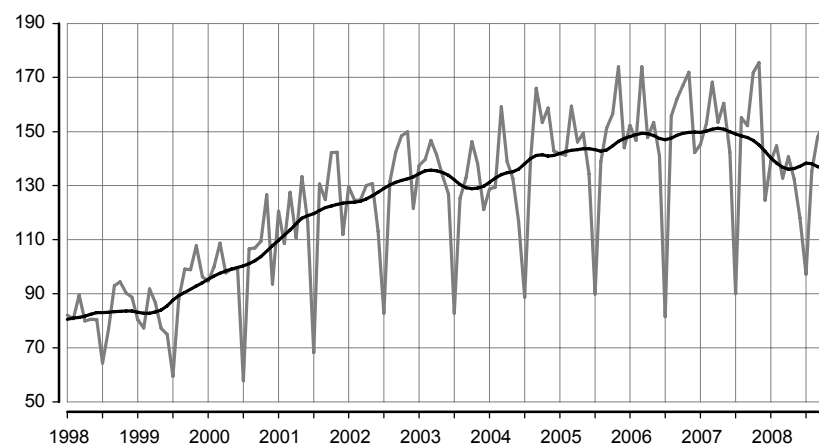
Puidutootmine
Manufacture of wood



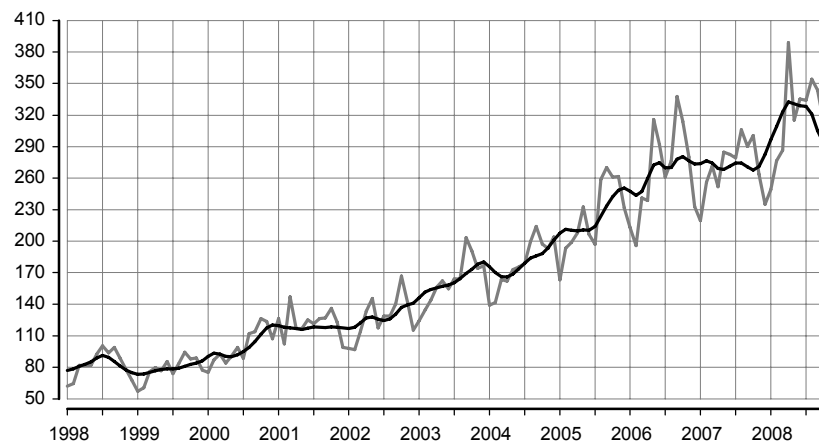
Toiduainetootmine
Manufacture of food



Mööblitootmine
Manufacture of furniture



Metalltoodete tootmine
Manufacture of metal products



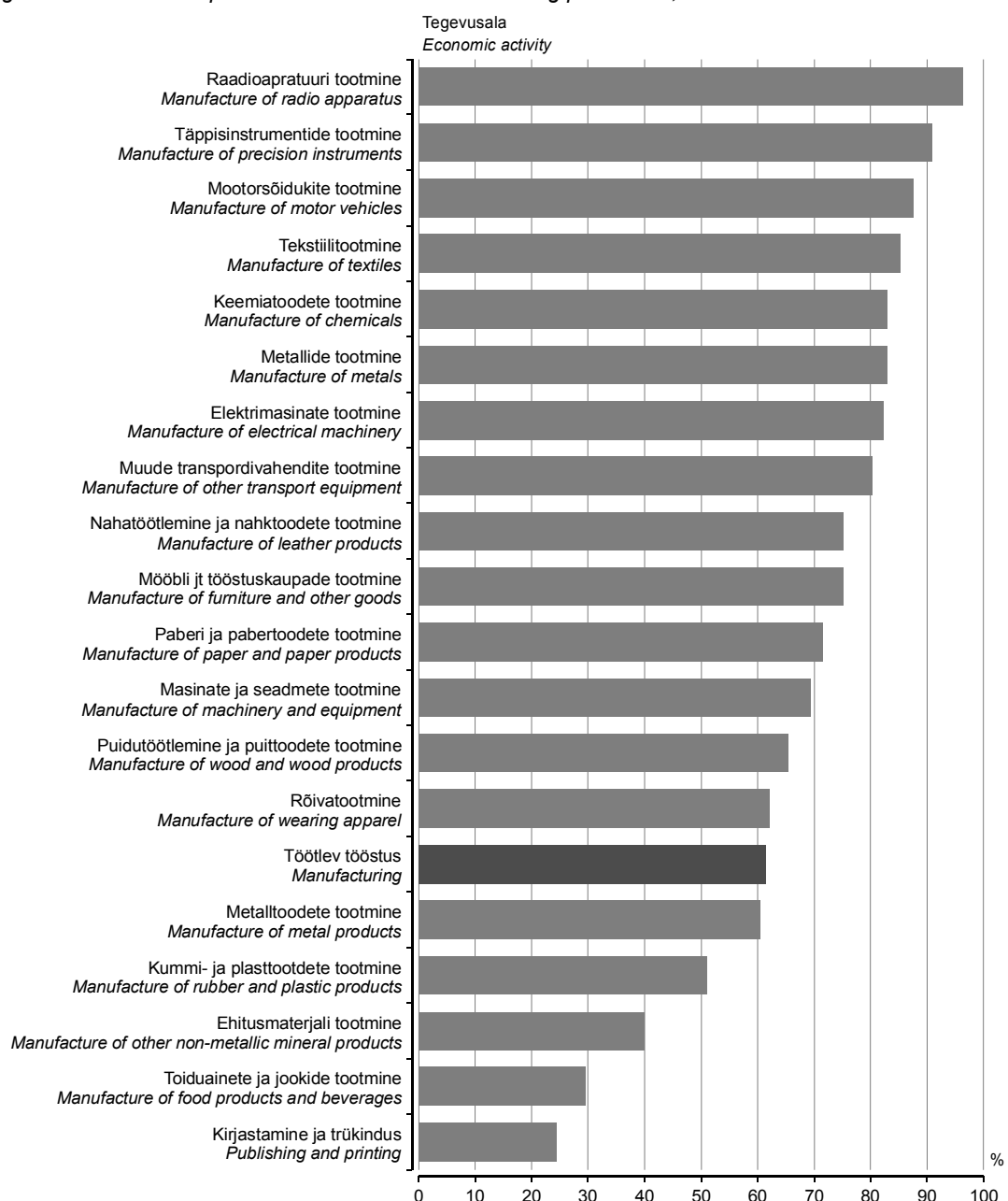
Tabel 2 Tööstustoodangu mahuindeks, oktoober 2008
 Table 2 Volume index of industrial production, October 2008

Tegevusala	Oktoober 2007 = 100		September 2008 = 100, sesooniselt korrigeeritud	Economic activity
	korigeeri- mata	tööpäevadega korrigeeritud		
	October 2007 = 100 unadjusted	working-day adjusted		
KOKKU	89,0	89,0	95,0	TOTAL
Elektrienteria-, auru- ja kuumaveevarustus	88,1	88,1	86,5	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	76,7	76,7	97,5	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	88,2	88,0	97,2	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	51,0	51,0	113,7	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	73,3	73,0	92,4	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	89,8	89,8	95,4	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	85,5	85,3	98,5	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	99,7	99,7	99,2	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	95,2	95,2	85,0	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	100,4	100,4	110,5	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	90,1	89,7	95,7	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	98,9	98,9	96,6	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	57,5	57,5	95,8	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiilitootmine	77,1	76,6	91,4	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	76,8	76,1	91,5	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	109,9	109,9	94,9	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puuditöötlemine ja puittoodete tootmine	78,4	78,4	95,6	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paber ja pabertoodete tootmine	71,9	71,9	77,8	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	97,5	97,5	99,7	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	113,7	113,7	92,8	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plasttoodete tootmine	78,4	78,4	96,8	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	68,1	68,1	96,7	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallitootmine	74,9	74,9	93,8	<i>manufacture of metals</i>
metallitoodete tootmine	104,2	104,2	92,8	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	84,9	84,9	86,9	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	68,3	68,3	86,8	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	119,2	119,2	101,8	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	97,5	97,5	86,0	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	106,3	106,5	106,5	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsöidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	91,0	91,0	91,9	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude spordipüahendite tootmine	118,1	118,1	118,2	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	90,2	90,2	97,6	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	89,0	89,0	99,0	<i>manufacture of furniture</i>

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

Tegevusala	Müük kokku			Economic activity
	Total sales	eksport	siseturg	
		exports	domestic market	
KOKKU	96,2	100,5	91,4	<i>TOTAL</i>
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	129,2	161,1	120,8	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	104,8	154,1	97,6	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	105,8	-	105,8	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	147,7	159,8	127,4	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	77,1	115,4	74,8	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	93,8	98,6	87,7	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	97,6	96,7	97,9	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	113,7	154,6	107,8	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	110,4	117,2	90,6	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	101,0	89,8	107,1	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	74,8	1329,1	66,2	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	102,5	120,0	99,6	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	72,0	61,9	74,8	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiilitootmine	85,5	86,0	83,5	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	75,2	73,7	77,4	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	106,2	105,3	107,9	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	79,3	89,4	65,9	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine	92,0	88,4	99,9	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	96,7	129,9	89,9	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	110,7	109,8	115,2	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plastloodete tootmine	80,8	92,8	71,4	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	77,2	99,4	68,4	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallide tootmine	78,6	79,4	74,1	<i>manufacture of metals</i>
metallitoodete tootmine	108,1	109,4	106,5	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	86,1	84,3	89,2	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	60,5	116,1	57,3	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	124,5	120,0	149,9	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	87,6	83,6	169,7	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	86,7	89,0	76,5	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	93,3	96,0	77,4	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude transpordivahendite tootmine	131,0	151,8	70,9	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	90,7	98,4	77,0	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	88,4	94,9	78,3	<i>manufacture of furniture</i>

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



^a K.a Euroopa Liidu riikidesse.

^a Including EU Member States.

Tabel 4 Tööstustoodangu müügiindeks, oktoober 2008
 Table 4 Value index of industrial sales, October 2008
 (september 2008 = 100 — September 2008 = 100)

Tegevusala	Müük kokku			Economic activity
	Total sales	eksport	sisetur	
		exports	domestic market	
KOKKU	96,2	94,1	99,0	TOTAL
Elektrienergia-, auru- ja kuumaveevarustus	112,6	90,5	123,0	<i>Electricity, steam and hot water supply</i>
Mäetööstus	99,3	109,5	97,2	<i>Mining</i>
põlevkivi kaevandamine ja rikastamine	94,0	-	94,0	<i>mining and agglomeration of oil shale</i>
turbatootmine	173,8	186,6	151,9	<i>extraction of peat</i>
muu kaevandamine	73,2	22,6	92,1	<i>other mining</i>
Töötlev tööstus	94,9	94,0	96,3	<i>Manufacturing</i>
toiduainete ja jookide tootmine	100,7	102,7	100,0	<i>manufacture of food products and beverages</i>
liha ja lihatoodete tootmine, töötlemine ja säilitamine	104,4	108,2	103,7	<i>production, processing and preserving of meat and meat products</i>
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	105,7	111,7	88,0	<i>processing and preserving of fish and fish products</i>
piimatoodete tootmine	99,4	96,6	100,7	<i>manufacture of dairy products</i>
jahu ja tangainete tootmine	<i>manufacture of grain mill products</i>
valmisloomasööda tootmine	72,6	608,2	64,8	<i>manufacture of prepared animal feeds</i>
pagaritoodete ja muude toiduainete tootmine	103,8	117,4	101,4	<i>manufacture of bakery products</i>
joogitootmine	97,9	74,6	105,5	<i>manufacture of beverages</i>
tekstiiliootmine	102,1	103,2	97,8	<i>manufacture of textiles</i>
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	75,6	75,6	75,6	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	94,7	97,3	90,2	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of leather products</i>
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	94,0	94,1	93,7	<i>manufacture of wood and wood products</i>
paberimassi, paberi ja pabertoodete tootmine	82,3	79,4	88,6	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	101,6	107,6	99,9	<i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	80,8	76,4	113,9	<i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
kummi- ja plastloodete tootmine	100,6	101,3	100,0	<i>manufacture of rubber and plastic products</i>
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	93,6	89,4	96,2	<i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
metallide tootmine	84,8	88,0	70,1	<i>manufacture of metals</i>
metalltoodete tootmine	89,6	84,5	96,6	<i>manufacture of fabricated metal products</i>
masinate ja seadmete tootmine	87,7	81,6	100,5	<i>manufacture of machinery and equipment</i>
kontorimasinate ja arvutite tootmine	81,3	300,8	74,9	<i>manufacture of office machinery and computers</i>
elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	104,7	105,0	103,5	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus</i>
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning -aparatuuri tootmine	90,8	88,8	117,8	<i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
meditsiinitehnika, optikariistade ja täppisinstrumentide tootmine	96,2	94,2	108,9	<i>manufacture of medical, optical and precision instruments</i>
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	95,8	93,4	116,2	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
muude transpordivahendite tootmine	130,2	164,5	56,8	<i>manufacture of other transport equipment</i>
mööblitootmine; mujal liigitamata tootmine	104,1	105,5	100,9	<i>manufacture of furniture; manufacturing not elsewhere classified</i>
mööblitootmine	101,1	101,5	100,3	<i>manufacture of furniture</i>

INDUSTRIAL PRODUCTION, October 2008

Lilian Bõkova

Leading Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In October 2008 compared to October 2007, the industrial production decreased, as well as compared to September 2008.

In October 2008, the seasonally adjusted industrial production of Estonia fell 5% compared to September. In comparison with October 2007, the industrial production decreased 11%, the production in manufacturing decreased by 10%. The main reason causing the decline in production was insufficient market demand.

Intermediate goods

Compared to October 2007, the manufacture of intermediate goods decreased 18% in October 2008. The production of this industrial grouping accounts for 44% of the total industrial production. The largest fall — by about one third, was in the production of building materials which is directly connected with the decline in the domestic construction market. The difficulties in the sales both in domestic and external markets affected continually the wood manufacturing.

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 15%. The decrease in the production of food was mainly influenced by the decrease in the production of beverages, primarily caused by a higher excise tax which increased in July and by the price increase of raw materials in the world market. The price increase of food industry has decelerated during last months. Compared to the 20% growth at the beginning of the year, in October the price increase of food products was less than 10% for the first time.

Capital goods

The production of capital goods increased by 4%. The share of capital goods accounts for 17% of the total production. The production of fabricated metal products increased by 4%. The production of capital goods includes also the manufacture of machinery, of electrical machinery, of radio apparatus, of precision instruments and motor vehicles.

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 12%. 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 October 2007, the production of this group decreased 12%, mainly on account of the decrease in the production of electricity.

Methodology

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

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

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

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

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

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

ENERGIA TOOTMINE JA KÜTUSTE TARBIMINE, oktoober 2008

Tiina Vernik

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse vanemstatistik

2008. aasta oktoobris toodeti 11% vähem elektrit ja 14% vähem soojust kui 2007. aasta oktoobris.

2008. aasta oktoobris toodeti 1010 gigavatt-tundi (GWh) elektrienergiat ja 616 gigavatt-tundi soojust. Hüdro- ja tuuleenergiat toodeti 23,7 gigavatt-tundi, s.o üle kahe korra rohkem kui 2007. aasta oktoobris.

Põlevkivi tarbimine energia toomiseks vähenes 15%, maagaasi tarbimine 12% ja põlevkiviöli tarbimine 29%.

Elektrienergiast müüdi 79% ettevõtetele ja 21% elanikele.

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

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

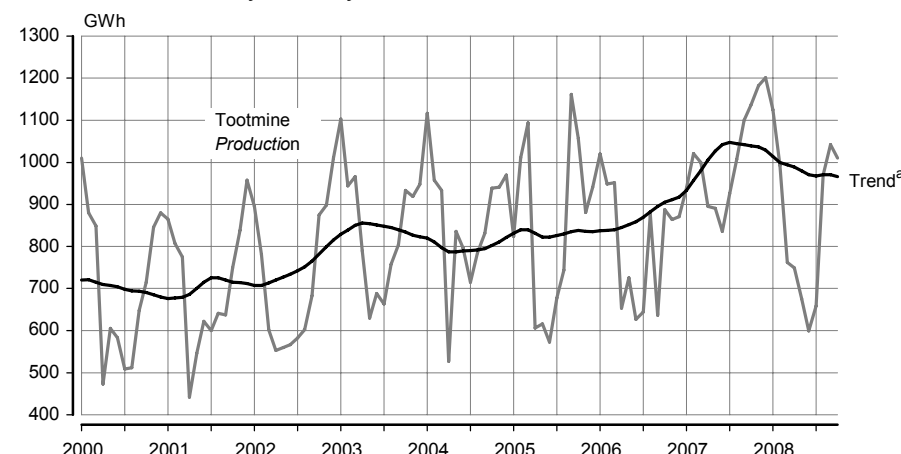
Tabel 1 Kütuse tarbimine energia toomiseks ja laovarud, oktoober 2008

Table 1 Consumption of fuels for energy generation and fuels in stocks, October 2008

Kütus	Tarbimine		Laovarud perioodi lõpul (kogus) <i>In stocks at the end of the period (quantity)</i>	Fuel
	kogus	summa, tuhat krooni		
	<i>Consumption</i> quantity	<i>value, thousand kroons</i>		
Kivisüsi, t	125	191	179	Coal, m. t. (metric tons)
Küttepuid, tm	992	266	13 208	Firewood, m ³ sol.vol.
Puiduhake, m ³	112 569	20 678	69 775	Wood chips, m ³ sol.vol
Puidugraanulid, t	14	21	61	Pellets, m.t.
Puidutööstusjäätmned, m ³	22 161	1 916	4 711	Wood waste industrial, m ³
Freesturvas, t	11 822	3 674	85 411	Milled peat, m. t.
Tükkturvas, t	854	602	78 019	Sod peat, m. t
Turbabrikett, t	-	-	-	Peat-briquette, m. t.
Põlevkivi, t	1 196 743	182 279	506 369	Oil shale, m. t.
Raske kütteöli, t	58	206	2 003	Heavy fuel oil, m. t.
Kerge kütteöli, t	507	4 414	897	Light fuel oil, m. t.
Põlevkiviöli, t	3 948	20 527	14 410	Shale oil, m. t.
Maagaas, tuhat m ³	35 612	226 902	-	Natural gas, thousand m ³

Diagramm 1 Elektrienergia tootmine, jaanuar 2000 – oktoober 2008

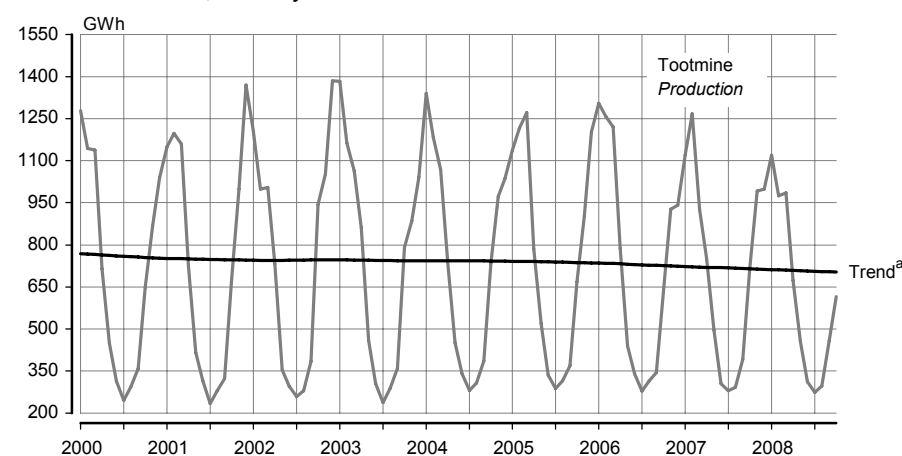
Diagram 1 Production of electricity, January 2000 – October 2008



^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 – oktoober 2008
 Diagram 2 Production of heat, January 2000 – October 2008



^a Trend — sesoonsusest 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, 2000–2008^b
 Table 2 Production of electricity and heat and index of production, 2000–2008^b

Periood	Elektrienergia		Soojus		Period
	toodang	toodanguindeks, eelmise aasta sama periood = 100	toodang	toodanguindeks, eelmise aasta sama periood = 100	
	Electricity produc- tion GWh	index of production, corresponding period of previous year = 100 %	Heat produc- tion GWh	index of production, corresponding period of previous year = 100 %	
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	9 731	95,0	10 335	98,0	2006
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 ^c					2008 ^c
Jaanuar	1 149	122,4	1 119	100,2	January
Veebruar	996	97,2	976	77,0	February
Märts	762	76,2	985	106,4	March
Aprill	749	83,7	674	89,5	April
Mai	675	75,7	456	91,9	May
Juuni	599	71,7	311	101,8	June
Juuli	658	71,0	274	98,4	July
August	970	96,3	296	101,5	August
September	1 042	94,7	458	117,0	September
Oktoober	1 010	88,8	616	85,8	October

^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, October 2008

Tiina Vernik

Senior Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In October 2008 compared to the same month of 2007, the production of electricity decreased by 11% and the production of heat by 14%.

1,010 gigawatt hours (GWh) of electricity and 616 gigawatt hours of heat were produced in October. The hydro and wind energy production was 23.7 GWh, the production increased over two times compared to October 2007.

The consumption of oil shale decreased by 15%, the consumption of natural gas by 12% and the consumption of shale oil by 29% compared to the same month of 2007.

79% of electricity was consumed by enterprises and 21% by households.

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

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

EHITUSSETTEVÕTETE TEGEVUS, III kvartal 2008

Merike Sinisaar

Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talituse juhtivstatistik

Eesti ehitusettevõtted ehitasid 2008. aasta III kvartalis Eestis ja välismaades eelmise aasta sama perioodiga võrreldes 16% vähem. Aasta algul alanud ehitusmahtude vähenemine süvenes III kvartalis veelgi.

III kvartal 2008

III kvartalis ehitasid ehitusettevõtted omal jõul 9,9 miljardi krooni eest — hooneid 5,9 miljardi ja rajatisi 4 miljardi krooni eest. Eelmise aasta sama perioodiga võrreldes vähenes hoonete ehitamine püsivhindades 22% ja rajatiste ehitamine 3%. Turu langus oli tingitud eelkõige elamuehitusmahtude vähenemisest kohalikul ehitusturul.

Ehitusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 16,4 miljardit krooni, millest enamiku ehk 15,1 miljardit krooni andis ehitustööde müük. 2007. aasta III kvartaliga võrreldes vähenes ehitustööde müük jooksevhindades 8%. Oma tarbeks tegid ehitusettevõtted ehitustöid 13 miljoni krooni eest. Remonditöid oli kõikidest ehitustöödest 44%. Võrreldes aastataguse ajaga suurennes remonditööde osatähtsus 2%.

Ehitustegevus võrreldes Euroopa Liidu riikidega

Euroopa Liidu statistikaameti (Eurostat) andmetel vähenes 27 Euroopa Liidu liikmesriigi keskmene ehitusmaht 2008. aasta III kvartalis 2007. aasta sama perioodiga võrreldes 1,6%. Enim kasvas ehitusmaht Rumeenias ja Sloveenias. Suurim kahanemine oli aga Hispaanias.

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.

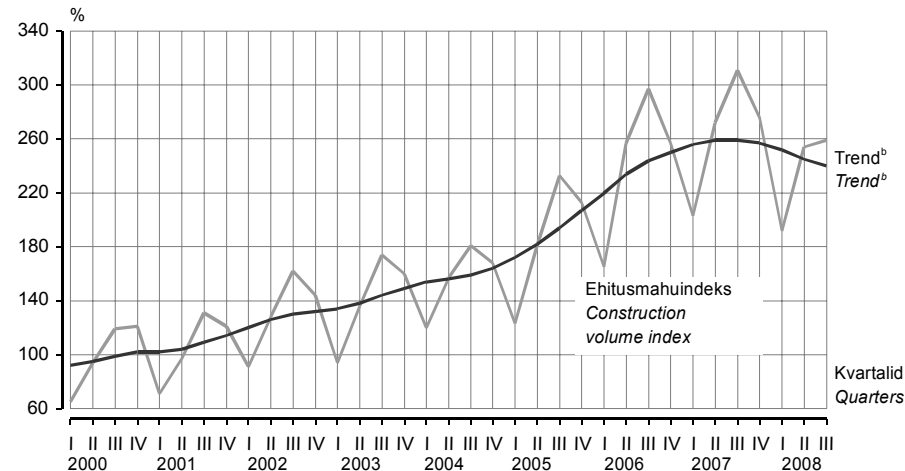
Ehitusmahuindeks — iseloomustab omal jõul tehtud ehitustööde maksumuse muutust püsivhindades.

Tabel 1 **Ehitusettevõtete põhinäitajad, III kvartal 2007 – III kvartal 2008**
Table 1 **Basic indicators of construction enterprises, 3rd quarter 2007 – 3rd quarter 2008**
(jooksevhinnad, miljonit krooni — current prices, million kroons)

Näitaja	2007		2008			Indicator
	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	
Müügitulu	17 852	17 155	12 318	15 887	16 418	Turnover
tellijale müüdud ehitustööd	16 614	15 807	11 210	14 666	15 068	turnover from construction activity
remonditööd	6 988	5 951	3 766	5 855	6 700	repair work
hooned	11 152	10 957	8 741	9 969	9 301	buildings
välismaades	588	611	450	642	641	in foreign countries
Oma tarbeks tehtud ehitustööd	40	29	46	27	13	Construction for own use
Maksed alltöövõtjatele	5 924	5 721	4 066	4 941	5 204	Payments to subcontractors
Omal jõul tehtud ehitustööd kokku	11 329	10 362	7 274	9 698	9 863	Construction production, total value
hooned	7 346	6 843	5 393	6 425	5 875	production of building construction
rajatised	3 983	3 519	1 880	3 273	3 988	production of civil engineering
sh Eestis	10 860	9 744	6 865	9 090	9 306	of which in Estonia
hooned	6 999	6 450	5 065	5 963	5 452	production of building construction
rajatised	3 861	3 294	1 799	3 127	3 854	production of civil engineering

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

Diagram 1 **Construction volume index, 1st quarter 2000 – 3rd quarter 2008^a**
 (2000. aasta kvartalite keskmise = 100 — average of quarters of 2000 = 100)

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

Tabel 2 Ehitusmahuindeks kvartalite kaupa, 1998–2008

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

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

Aasta Year	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter
Kokku <i>Total</i>				
1998	78,6	103,9	117,4	126,9
1999	59,4	86,3	102,5	94,9
2000	64,6	94,6	120,3	120,6
2001	71,1	99,3	131,7	121,6
2002	89,6	123,6	156,2	147,3
2003	91,3	131,1	169,2	156,3
2004	116,2	152,1	174,6	166,0
2005	123,9	181,3	230,3	213,2
2006	160,1	253,0	291,3	252,5
2007 ^c	199,0	271,1	305,0	276,0
2008 ^c	191,6	254,4	257,6	
sh Eestis <i>of which in Estonia</i>				
1998	78,9	105,8	119,5	106,1
1999	61,6	90,1	108,0	95,8
2000	65,0	94,5	119,2	121,2
2001	70,9	97,2	130,9	121,0
2002	90,8	128,3	162,3	143,5
2003	94,1	136,1	173,5	160,5
2004	119,8	157,3	181,5	167,8
2005	122,9	181,5	233,1	212,7
2006	164,6	257,2	296,9	256,6
2007 ^c	203,4	271,8	311,1	276,2
2008 ^c	192,4	253,7	258,7	

^cLühiajastatistika.^cShort-term statistics.

Tabel 3 **Ehitusmahuindeks, III kvartal 2008**
Table 3 **Construction volume index, 3rd quarter 2008**

Näitaja	Indeks (2000 = 100)			Indeksi muutus võrreldes eelmise aasta sama kvartaliga	Indicator
	III kvartal 2008	II kvartal 2008	III kvartal 2007		
	Index (2000 = 100)				
	3rd quarter 2008	2nd quarter 2008	3rd quarter 2007		Change in index compared to corresponding quarter of previous year
Kokku	257,6	254,4	305,0	-15,6	Total
hoonete ehitusmahuindeks	261,2	286,9	336,6	-22,4	construction volume index of buildings
rajatiste ehitusmahuindeks	247,6	204,1	254,9	-2,9	construction volume index of civil engineering
sh Eestis	258,7	253,7	311,1	-16,9	of which in Estonia
hoonete ehitusmahuindeks	246,3	270,5	325,9	-24,4	construction volume index of buildings
rajatiste ehitusmahuindeks	276,7	225,5	285,8	-3,2	construction volume index of civil engineering

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

Aasta, kvartal	Ehitustööd kokku	sealhulgas				Omal jõul tehtud ehitus- tööd kokku	sealhulgas Eestis	Year, quarter
		ehitustööd Eestis	%	ehitustööd välismaades	%			
Construction activities total	of which	construction activities in Estonia	%	construction activities in foreign countries	%	Construction production, total value	of which in Estonia	
2000	15 286	14 542	95	744	5	10 653	9 880	2000
2001	18 122	16 631	92	1 491	8	11 881	10 921	2001
2002	21 360	20 150	94	1 211	6	13 845	12 764	2002
2003	24 224	23 313	96	911	4	15 166	14 646	2003
2004	28 594	27 706	97	888	3	18 086	17 433	2004
2005	36 535	35 044	96	1 491	4	23 210	22 203	2005
2006	47 554	46 197	97	1 357	3	31 375	30 049	2006
2007	58 127	55 830	96	2 297	4	38 732	36 791	2007
2005								2005
I kvartal	5 771	5 635	98	136	2	3 717	3 520	1st quarter
II kvartal	8 513	8 258	97	255	3	5 548	5 301	2nd quarter
III kvartal	10 838	10 607	98	231	2	7 171	6 928	3rd quarter
IV kvartal	11 413	10 544	92	869	8	6 774	6 454	4th quarter
2006								2006
I kvartal	7 455	7 283	98	172	2	4 962	4 793	1st quarter
II kvartal	11 664	11 296	97	368	3	8 033	7 674	2nd quarter
III kvartal	14 366	13 950	97	416	3	9 651	9 246	3rd quarter
IV kvartal	14 069	13 668	97	401	3	8 729	8 336	4th quarter
2007								2007
I kvartal	10 598	10 282	97	316	3	7 125	6 845	1st quarter
II kvartal	15 039	14 258	95	782	5	9 916	9 342	2nd quarter
III kvartal	16 654	16 066	96	588	4	11 329	10 860	3rd quarter
IV kvartal	15 836	15 225	96	611	4	10 362	9 744	4th quarter
2008								2008
I kvartal	11 256	10 806	96	450	4	7 274	6 865	1st quarter
II kvartal	14 692	14 050	96	642	4	9 698	9 090	2nd quarter
III kvartal	15 081	14 440	96	641	4	9 863	9 306	3rd quarter

^a Alates 2002. aastast pöhinevad andmed lühiajastatistikul.

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

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

Diagram 2 Construction volume index by type of construction,

1st quarter 2001 – 3rd quarter 2008

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

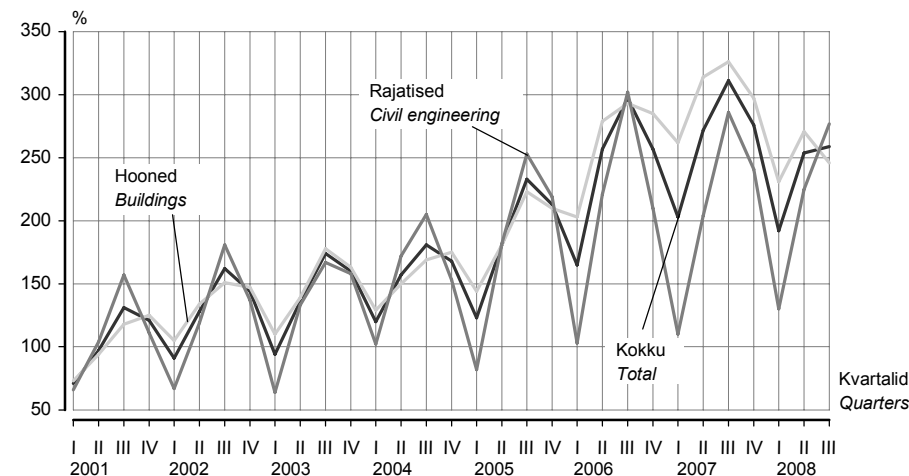
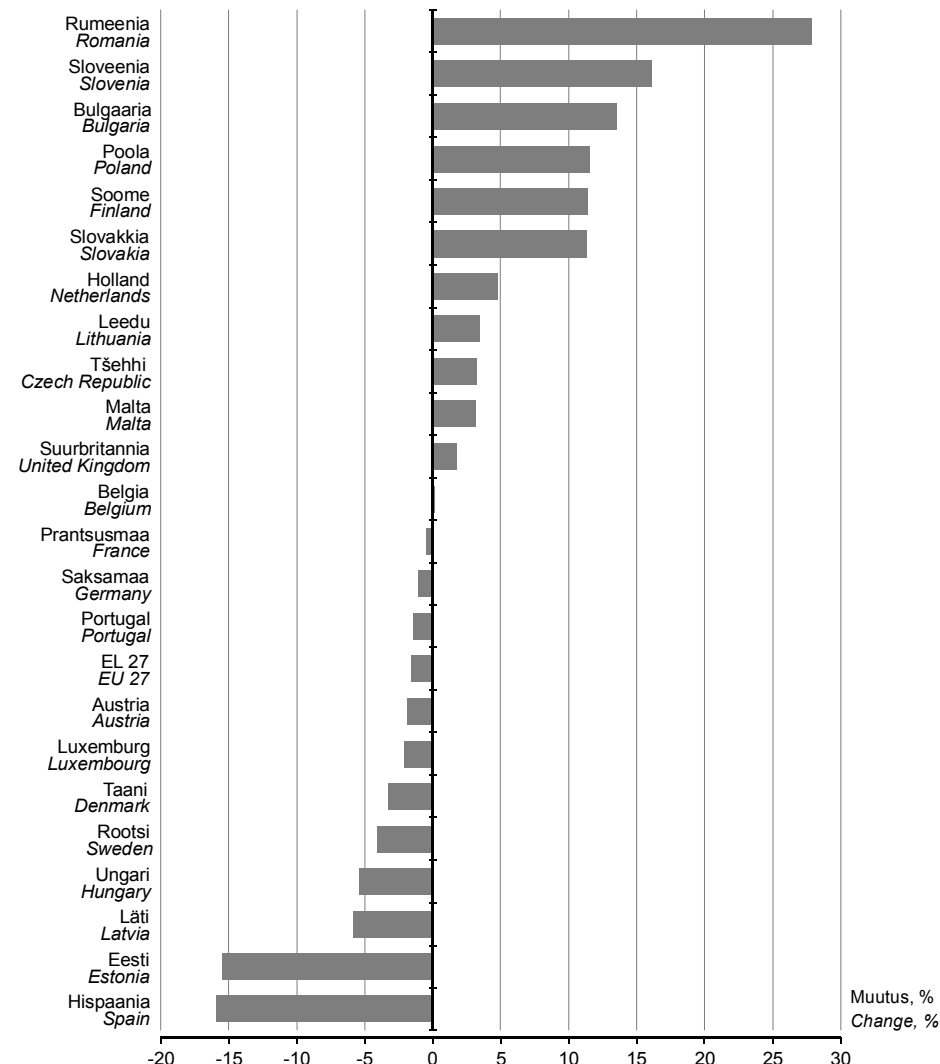


Diagramm 3 Ehitusmahuindeksi muutus Euroopa Liidu liikmesriigiti, III kvartal 2008

Diagram 3 Change in construction volume index by EU Member States, 3rd quarter 2008

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



ACTIVITIES OF CONSTRUCTION ENTERPRISES, 3rd quarter 2008

Merike Sinisaar

Leading Statistician, Industry, Construction and Energy Statistics Service

In the 3rd quarter of 2008 compared to the same period of the previous year, the total production of Estonian construction enterprises in Estonia and in foreign countries decreased 16%. The decline in construction production that had started at the beginning of the present year deepened even more in the 3rd quarter.

3rd quarter 2008

In the 3rd quarter of 2008, the production value of construction enterprises amounted to 9.9 billion kroons, of which the production value of building construction was 5.9 billion kroons and the production of civil engineering totalled 4 billion kroons. Compared to the same period of 2007, the volume of building construction decreased 22% and the volume of civil engineering 3%. It was mainly caused by the decreased volumes in dwelling construction on domestic construction market.

In the 3rd quarter of 2008, the total turnover of construction enterprises was 16.4 billion kroons, of which 15.1 billion kroons was the revenue from construction activities. The expenditures on construction for own use totalled 13 million kroons. The proportion of repair work accounted for 44% of the total construction work — 2% more compared to the same quarter of 2007.

Construction activities compared to other EU Member States

According to the Statistical Office of the European Communities (Eurostat) the average decline in the construction volume of the EU 27 Member States was 1.6% in the 3rd quarter of 2008 compared to the same period of 2007. Compared to other Member States, the growth of construction volume was the largest in Romania and Slovenia. The biggest decline was in Spain.

Definitions

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

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

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

KINNISVARATEHINGUD, III kvartal 2008

Olga Smirnova
Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Kinnisvaratehingud

III kvartalis 2008 sooritati 8448 kinnisvara ostu-müügitehingut. Kinnisvaratehingu keskmise hind langes.

Ostu-müügitehingute arv vähenes eelmise aasta III kvartaliga vörreldes neljandiku. Ostu-müügitehingute koguväärtus oli III kvartalis 8,2 miljardit krooni, see oli 35% vähem kui aasta tagasi. Majanduse jahtumine, karmimaks muutunud laenuvõtmise tingimused ning vähene nud ostujöud on põhilised kinnisvaraturgu negatiivselt mõjutavad tegurid.

54% ostu-müügitehingutest hõlmasid tehingud korteritega, 25% tehingud hoonestamata kinnistuga, 14% tehingud eluhoonetega ja 7% tehingud mitteeluhoonetega. Vörreldes 2007. aasta III kvartaliga vähenes köige enam korterite ja eluhoonete ostu-müügitehingute arv — vastavalt 27% ja kolmandiku.

Ostu-müügitehingu keskmise väärtsus oli III kvartalis 970 000 krooni. Tehingu keskmise väärtsus on alates 2006. aasta IV kvartalist jätkuvalt vähenenud. Tänavu III kvartalis vähenes tehingu keskmise väärtsus vörreldes eelmise aasta III kvartaliga 14%. Köige enam, ligi kolmandiku, langes hoonestamata kinnistu keskmise väärtsus.

42% ostu-müügitehingutest olid Tallinna ja Harjumaa objektide ostu-müügitehingud. Nende tehingute väärtsus hõlmas ostu-müügitehingute koguväärtusest 60%.

Kinnisvarabürood

Kümnendik kögist kinnisvara ostu-müügitehingutest vahendati 2008. aasta III kvartalis kinnisvarabüroode kaudu. 87% kinnisvarabüroode ostu-müügitehingutest olid eluhoonete ja -ruumide (korterite) tehingud ning 13% mitteeluhoonete ja -ruumide tehingud. Korterite müügitehingud moodustasid enamiku (81%) köikidest kinnisvarabüroode vahendatud elamispinna ostu-müügitehingutest. Pooled kinnisvarabüroode vahendatud eluruumidest olid heas seisukorras või uued, ligi kolmandik oli rahuldas seisukorras ning veidi üle viiendiku ehitus- või viimistlusjärgus või remonti vajav.

Kinnisvarana ostetud-müüdud 1-toalise korteri keskmise ruutmeetri hind oli III kvartalis 19 800 krooni, 2-toalisel 19 700 ja 3-toalisel 18 900 krooni. Kinnisvarabüroode vahendatud korterite keskmise hind vähenes aastaga üle kümnendiku. Tallinna korterite hind oli Eesti keskmiselt hinnast üle neljandiku kõrgem — vastavalt 26 400, 24 500 ja 23 500 krooni. Aastaga odavnesid Tallinna 2- ja 3-toalised korterid keskmiselt ligi viiendiku vörra.

2008. aasta III kvartalis hõlmasid kinnisvarabüroode vahendustegevusest 50% üüritehingud, nende osatähtsus kasvas aastaga üle kümnendiku. Üle poole neist vahendustest toimus Tallinnas. Kaks kolmandikku olid eluhoonete ja -ruumide üüritehingud ning veidi üle kolmandiku mitteeluhoonete ja -ruumide üüritehingud.

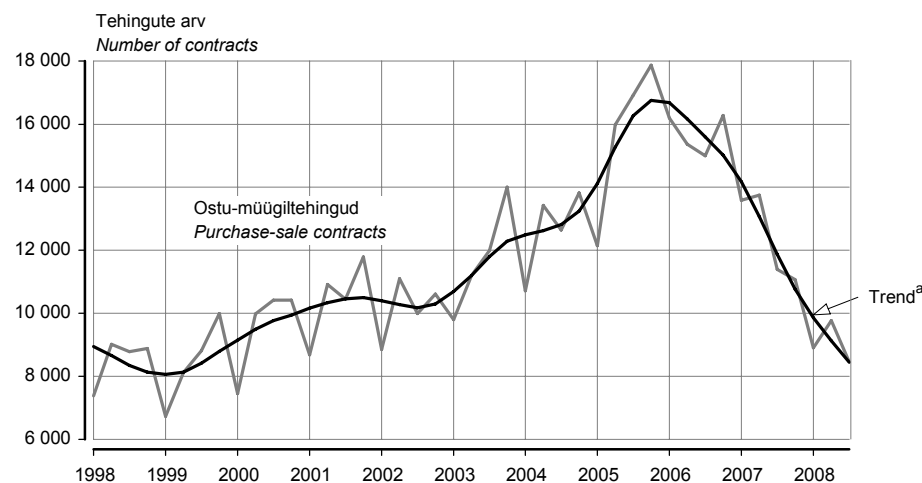
Tallinna eluruumide üürituru aktiivsus kasvab jätkuvalt — III kvartalis sõlmiti üle kolmandiku rohkem üüritehinguid kui aasta varem. Ligi pooled üüritehingutest olid kahetoaliste korterite tehingud. Tallinnas üüritud kahetoalise korteri keskmise üürinhind kommunaalteenusteta oli 116 krooni ruutmeetri eest, Tartus oli kahetoalise korteri ruutmeeri hind 108 krooni, Pärnus aga 86 krooni. Suurim nõudlus (ligi 50% üüritehingutest) oli heas seisukorras eluruumide järelle.

Mitteelruumide rendilepingutest sõlmiti 76% Tallinnas. Bürooruumide ja -hoonete rent hõlmas üle poole mitteelruumide renditehingutest. Rendile antud bürooruumi keskmise suurus oli Tallinnas 108 m² ja ruutmeetri hind kommunaalteenusteta 139 krooni. Nõutavad bürooruumid asusid Tallinna kesklinnas.

Ümardamise tõttu võivad väärtsuste koondandmed tabelites erineda liidetavate väärtsuste summast.

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

Diagramm 1 Notariaalselt tõestatud ostu-müügiteltingud, I kvartal 1998 – III kvartal 2008
 Diagram 1 Notarised purchase-sale contracts, 1st quarter 1998 – 3rd quarter 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.

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

Table 1 Notarised purchase-sale transactions of real estate and right of superficies, 1st quarter 2007 – 3rd quarter 2008^b

Piirkond	I kvartal	II kvartal	III kvartal	IV kvartal	I kvartal	II kvartal	III kvartal	Region
	2007	2007	2007	2007	2008	2008	2008	
	1st quarter	2nd quarter	3rd quarter	4th quarter	1st quarter	2nd quarter	3rd quarter	
	2007	2007	2007	2007	2008	2008	2008	
Tehingute arv								Number of contracts
Põhja-Eesti	6 430	6 490	4 584	4 441	3 826	4 277	3 512	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 927	2 915	2 841	2 675	2 131	2 510	2 064	Southern Estonia
Kirde-Eesti	1 225	949	882	948	841	705	910	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 875	2 161	1 773	1 435	1 227	1 315	1 113	Western Estonia
Kesk-Eesti	1 292	1 241	1 179	1 264	875	955	849	Central Estonia
KOKKU	13 749	13 756	11 259	10 763	8 900	9 762	8 448	TOTAL
Väärtus, miljonit krooni								Value, million kroons
Põhja-Eesti	11 570	11 796	7 726	7 788	6 025	6 485	4 910	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 546	2 373	2 049	1 885	1 382	1 721	1 383	Southern Estonia
Kirde-Eesti	636	882	632	930	420	363	445	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 390	1 834	1 550	1 109	1 113	978	1 009	Western Estonia
Kesk-Eesti	716	756	630	718	467	466	414	Central Estonia
KOKKU	16 858	17 641	12 587	12 430	9 407	10 013	8 162	TOTAL

^b Jaotatud objekti asukoha järgi.

^b Divided by the location of transactions.

Piirkonnad:

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

Regions:

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

Tabel 2 Notariaalselt tõestatud kinnisvara ostu-müügitehingud, III kvartal 2008^a
Table 2 Notarised purchase-sale transactions of real estate, 3rd quarter 2008^a

Piirkond	Kokku	Hoonestamata kinnisaja ostu-müügitehingud	Eluhoonetega hoonestatud kinnisaja ostu-müügitehingud	Eluruumide (korterite) omandi ostu-müügitehingud ^b	Mitteeluhoonetega (-ruumidega) kinnistu ostu-müügitehingud	Region
	Total	Purchase-sale transactions of plots of land	Purchase-sale transactions of registered immovables with residential buildings	Purchase-sale transactions of ownership of dwellings ^b	Purchase-sale transactions of registered immovables with non-residential buildings (premises)	
Tehingute arv						Number of contracts
Põhja-Eesti	3 512	467	429	2 501	115	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	2 064	630	630	897	216	Southern Estonia
Kirde-Eesti	910	281	121	472	36	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 113	467	149	388	109	Western Estonia
Kesk-Eesti	849	284	163	297	105	Central Estonia
KOKKU	8 448	2 129	1 183	4 555	581	TOTAL
Väärtus, miljonit krooni						Value, million kroons
Põhja-Eesti	4 910	592	798	2 567	953	Northern Estonia
Lõuna-Eesti	1 383	219	265	521	378	Southern Estonia
Kirde-Eesti	445	89	54	140	162	Northeastern Estonia
Lääne-Eesti	1 009	160	129	522	199	Western Estonia
Kesk-Eesti	414	115	97	93	109	Central Estonia
KOKKU	8 162	1 175	1 342	3 843	1 801	TOTAL

^a Jaotatud objekti asukoha järgi.

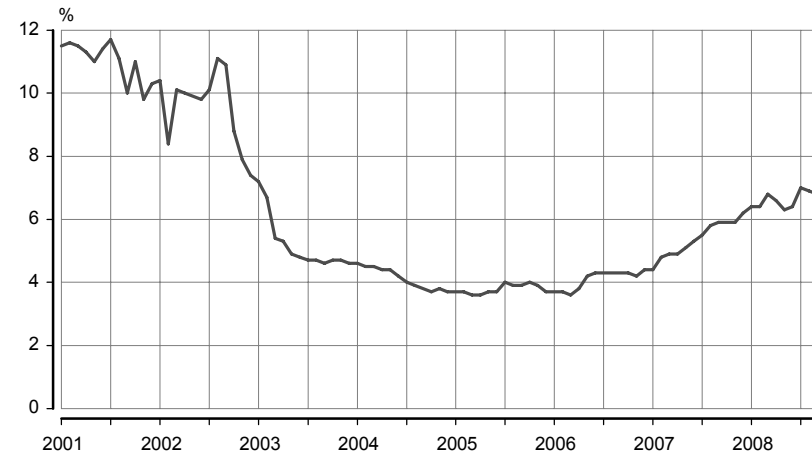
^b Sisaldab hoonestustöiguse tehtingute andmeid.

^a Divided by the location of transactions.

^b Contain data of right of superficies transactions.

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

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



^c Eesti Panga andmed.

^c Data of the Bank of Estonia.

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

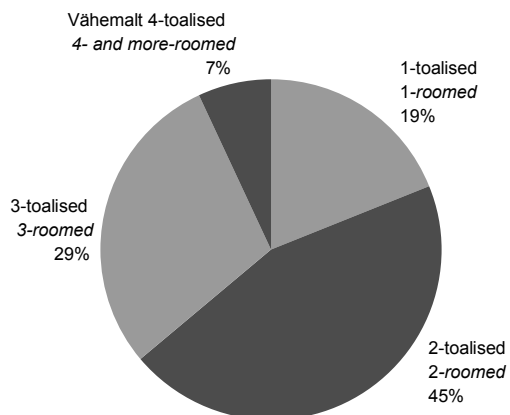


Diagramm 4 Kinnisvarabüroode vahendatud kahetoalise korteri hind,
 I kvartal 2001 – III kvartal 2008
 Diagram 4 Purchase-sale prices of 2-roomed dwellings intermediated by real estate agencies,
 1st quarter 2001 – 3rd quarter 2008



TRANSACTIONS IN REAL ESTATE, 3rd quarter 2008

Olga Smirnova
 Leading Statistician, Services Statistics Service

Operations with real estate

8,448 purchase-sale transactions of real estate were notarised in the 3rd quarter of 2008. The average price of a real estate transaction decreased.

The number of purchase-sale transactions decreased by one fourth compared to the 3rd quarter of the previous year. The total value of purchase-sale transactions was 8.2 billion kroons in the 3rd quarter. This was 35% less compared to the same time of the previous year. The economic recession, more restricted loan terms and the decreased purchasing power are the main factors having negative impact on the real estate market.

54% of the purchase-sale contracts were concluded for the transfer of dwellings, 25% for unimproved registered immovables, 14% for residential buildings and 7% for non-residential buildings. Compared to the 3rd quarter of 2007, the number of purchase-sale transactions of dwellings and residential buildings decreased the most — 27% and one third, respectively.

In the 3rd quarter, the average value of a purchase-sale transaction was 970,000 kroons. Since the 4th quarter of 2006, the average value of a transaction has continuously been decreasing. In the 3rd quarter of this year compared to the 3rd quarter of the previous year, the average value of a transaction decreased by 14%. The greatest decline, i.e. by almost a third, was detected in the average value of unimproved registered immovables.

42% of purchase-sale transactions were notarised with respect to the objects located in Tallinn and Harju county. The value of these transactions accounted for 60% of the total value of purchase-sale transactions.

Real estate agencies

In the 3rd quarter of 2008, one tenth of all purchase-sale transactions with immovables were intermediated through real estate agencies. 87% of all transactions were with residential buildings and 13% with non-residential buildings. The majority (81%) of transactions with residential buildings were transactions with apartments. Half of intermediated residential buildings were in good condition or new, almost one third were in satisfactory condition and more than one fifth repair needed, inner decoration or construction stage.

In the 3rd quarter of 2008, the average price of one square metre of a 1-roomed apartment was 19,800 kroons, of 2-roomed apartment 19,700 kroons and of a 3-roomed apartment — 18,900 kroons, which is more than one tenth less compared to the 3rd quarter of 2007. The prices of apartments in Tallinn were more than one fourth higher than the average of Estonia — 26,400, 24,500 and 23,500 kroons, respectively. The prices of 2 and 3-roomed apartments in Tallinn have fallen on the average by almost one fifth during the year.

In the 3rd quarter of 2008, 50% of all transactions were rent transactions; their relative importance is increased almost a tenth during last year. More than half of these transactions were traditionally with immovables in Tallinn. Two thirds were rent transactions with residential buildings and a bit more than one third with non-residential buildings.

Rental market of residential buildings in Tallinn is continually active — the number of contracts increased more than one third compared to the previous year. Almost half of rent transactions were with 2-roomed apartments. The average monthly rent per square metre of a 2-roomed apartment in Tallinn without common utilities was 116 kroons per square metre; the average monthly rent per square metre of a 2-roomed apartment in Tartu was 108 kroons and 86 kroons in Pärnu. Utmost demand (almost 50% of the whole rent transactions) was for the dwellings in good condition.

76% of rent transactions with non-residential buildings were concluded in Tallinn. Transactions with office premises accounted for more than half of rent transactions with non-residential buildings. The average floor area of a rented office in Tallinn was 108 m² with the average monthly rent per square metre without common utilities 139 kroons. Most required office premises were also situated in the centre of Tallinn.

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

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

TRANSPORT, III kvartal 2008

Piret Pukk

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

Sõitjatevedu

2008. aasta III kvartalis kasutas Eesti veondusettevõtete teenuseid kokku 49,2 miljonit sõitjat — 6% vähem kui eelmise aasta III kvartalis. Linnatransporti (linnaliinibussid, trammid ja trollibussid) kasutas 37,4 miljonit sõitjat, seejuures oli linnaliinibussidega sõitjaid 10% vähem kui 2007. aasta III kvartalis. Võrreldes eelmise aasta sama perioodiga vähenes nii mere-, maantee-, raudtee- kui ka õhutranspordiettevõtete sõitjateveo teenuse kasutajate arv. Rahvusvaheline sõitjatevedu hõlmas 2008. aasta III kvartalis 2,1 miljonit sõitjat ehk 1% vähem kui 2007. aasta samal ajavahemikul. Nendest sõitjatest kasutas 1,5 miljonit mere-transporti, 339 500 maanteetransporti ja 227 400 õhutransporti. Sõitjate arv rahvusvahelistel raudteevedudel ulatus 2008. aasta III kvartalis 45 100-ni. Rahvusvahelistel vedudel suurennes sõitjate arv maanteel 9%, raudteel 4% ja merel 2%, õhus aga vähenes neljandiku.

Eesti veondusettevõtete sõitjakäive oli ligi 1,4 miljardit sõitjakilomeetrit, vähenedes 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 8%. 2008. aasta III kvartalis kasvas sõitjakäive eelmise aasta sama ajavahemikuga võrreldes vaid meretranspordis, kuid maanteetranspordis, raudteel ja õhutranspordis sõitjakäive vähenes. Rahvusvahelistel vedudel vähenes sõitjakäive 7%. Sõitjakäivet rahvusvahelistel vedudel mõjutasid enim mere- ja õhutransport.

Kaubavedu

2008. aasta III kvartalis vedasid Eesti veondusettevõtted kokku üle 22 miljoni tonni kaupa, millest 12 miljonit tonni ehk 54% raudteel ja 10 miljonit tonni ehk 45% maanteel. Võrreldes 2007. aasta III kvartaliga vähenes veondusettevõtete kaubavedu tonnides 10%. Maanteetranspordiettevõtted vedasid 7% enam kaupa, kuid raudteel veeti 19% vähem kaupa. Kaubavedu avalikul raudteel vähenes 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 12%. Eesti veondusettevõtete rahvusvaheliste kaubavedude maht ulatus 7,4 miljoni tonnini (see on kolmandik vedudest) ning vähenes võrreldes eelmise aasta sama ajavahemikuga 3%, kuigi maanteetranspordiettevõtted vedasid rahvusvahelistel vedudel 20% enam kaupa. Raudteel vähenes rahvusvaheliste vedude maht 6%.

Eesti veondusettevõtete veosekäive ulatus III kvartalis 3,9 miljardi tonnkilomeetrit, vähenedes eelmise aasta sama ajavahemikuga võrreldes 11%. 78% veosekäibest andsid rahvusvahelised veod, veosekäive Neil vedudel vähenes 14% võrreldes 2007. aasta III kvartaliga. Rahvusvaheliste vedude veosekäivet mõjutavad enim maantee- ja raudteetransport, kus veosekäive vähenes vastavalt 16% ja 12%.

Veondusettevõtete müügitulu

Veondusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis ligi 8 miljardit krooni, sh veteenuste müük ulatus 7,2 miljardi kroonini. Veondusettevõtete müügitulu vähenes 2007. aasta III kvartaliga võrreldes 7%, kuid suurennes siiski veondusettevõtete tegevusalale iseloomulikult käimasoleva aasta II kvartaliga võrreldes 3%. 2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis üle 2300 veondusettevõtte üle 25 000 hõivatuga, keskmiselt oli neis ettevõtetes 11 hõivatut. Müügitulust 57% oli maanteetranspordiettevõtete, 27% veetranspordiettevõtete, 10% raudteetranspordiettevõtete ja 6% õhutranspordiettevõtete müügitulu. Müügitulu kasvas 17% vaid raudteetranspordiettevõtel. Maantee- ja õhutranspordiettevõtel vähenes müügitulu vastavalt 7% ja 5% võrreldes 2007. aasta III kvartaliga. Veeteetranspordiettevõtete müügitulu aga vähenes 14%. Transpordiettevõtted said kaubaveo teenuste müüstist tulu 4 miljardit krooni. Sõitjateveo osa müügitulus ulatus 1,7 miljardi kroonini. Kaubaveo teenuseid müüdi 8% ning sõitjateveo teenuseid 7% vähem kui eelmise aasta III kvartalis. Kaubaveo teenuste vähinemist mõjutas maanteetransport, kus langus oli 9%. Sõitjatevedu mõjutas aga meretransport, kus langus oli 18%. III kvartalile iseloomulikult suurennes veondusettevõtete sõitjateveo müügitulu 2%, kuid kaubaveo müügitulu jäi 1% võrra väiksemaks käimasoleva aasta II kvartaliga võrreldes. Sõitjatevedu doteeriti III kvartalis 288,7 miljoni krooniga, sellest maanteetransporti 188,3 miljoni krooniga.

Transpordi abitegevuste müügitulu

Transpordi abitegevuste alal tegutsevate ettevõtete (laadungikäitus ja laondus, maismaa-, vee- ja õhutranspordi abitegevused ning transpordiagentuuride tegevus) müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 6,7 miljardit krooni. 2007. aasta III kvartaliga võrreldes vähenes müügitulu 7%, 2008. aasta II kvartaliga võrreldes aga 6%. 2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis transpordi abitegevuste alal üle 800 ettevõtte üle 10 000 hõivatuga. Keskmiselt oli neis ettevõtetes 12 hõivatut. Sel alal tegutsevate ettevõtete müügitulust 5,9 miljardit krooni ehk ligi 90% oli tulu transpordi abitegevustest. See tulu

vähenes 2007. aasta III kvartaliga vörreldes 9% ja eelmise kvartaliga vörreldes 7%. Peale põhitegevuse said nimetatud ettevõtted tulu ka kaupade müügist, kinnisvarateenustest, muudest äriteenustest, postiteenustest, masinate ja seadmete rentimisest jms.

Sadamate tegevus

Eesti sadamate kaudu veeti 2008. aasta III kvartalis 9,1 miljonit tonni kaupa — 1% vörra enam kui eelmise aasta samal perioodil. Sadamates teenindati ligi 2,5 miljonit reisijat, mis on 7% enam kui 2007. aasta III kvartalis. Eesti sadamatesse saabus kvartali jooksul 3770 laeva ja sadamatest lahkus 3759 laeva. Lastiga laevu saabus sadamatesse 2720 (17% vähem kui 2007. aasta III kvartalis) ning lahkus sadamaist 2901 (14% vähem kui 2007. aasta III kvartalis). Kaubavedu sadamate kaudu elavnes veidi tänu välismaale veetava kauba mahu 10%-lisele suurenemisele ja naftatoodete transiitveo mahu kasvule eelmise aasta sama perioodiga vörreldes. Transiitkauba lossimise maht kasvas 37%. Eelmise kvartaliga vörreldes kasvas kaubavedu sadamate kaudu 8%. Reisiliiklus sadamate kaudu elavnes vörreldes eelmise aasta sama perioodiga nii Eesti ja Soome kui ka Eesti ja Roots'i vahel ning ka Saksamaa ja Eesti vahel. Eesti laevu kasutasid pooled reisijatest, mis on 14% enam kui 2007. aasta III kvartalis. Lisaks teenindati sadamates kvartali jooksul ligi 631 200 sõidukit, neist 44% riigisisestel vedudel. 75% sõidukitest olid sõiduautod, 17% veoautod ja haagised.

Lennujaamade tegevus

Eesti lennujaamades teenindati 2008. aasta III kvartalis ligi 530 800 ärilendude reisijat, nendest riigisisestel lendudel üle 13 700. Eelmise aasta sama perioodiga vörreldes teenindati 5% rohkem reisijaid. 2008. aasta III kvartalis oli avatud 31 rahvusvahelist ja 4 siselennuliini. Nädalas toimus 470 regulaarlendu. Kvartali jooksul tehti lennujaamades 15 334 lennuoperatsiooni. Lennuoperatsioonide arv kvartalis on kasvanud aastaga kümnendiku vörra, rahvusvahelistel lendudel aga viiendiku vörra. Lennukitele ja lennukitel maha laaditi üle 11 300 tonni veoseid. Kaup hõlmas veostest 98% ja post 2%.

Sõidukid ja liiklusõnnetused

Eesti Riikliku Autoregistrikeskuse andmetel registeeriti 2008. aasta novembris esmaselt 2289 sõiduautot, 291 veoautot, 10 bussi, 60 mootorratast, 4 maaстiku-sõidukit, 247 hagist, 68 väikelaeva ja üks jett.

Sõiduautosid on aasta algusest alates registeeritud 45 132, mis on 23 619 autot vähem kui eelmise aasta samal perioodil. Esmael registreeritud sõiduautodest olid 52% uued. 2008. aasta 1. detsembri seisuga oli liiklusregistris arvel 657 788 mootorsõidukit — 552 381 sõiduautot, 83 587 veoautot, 4311 bussi, 17 509 mootorratast.

2008. aasta üheteistkümne kuuga registeeriti Maanteeameti liiklusohutusosakonna andmetel teedel 1720 inimkannatanuga liiklusõnnetust — 25% vähem kui 2007. aasta samal perioodil. Önnestutes on 2008. aasta algusest peale hukkunud 127 ja viga saanud 2187 inimest. 2007. aastaga vörreldes vähenes 29% hukkunute ja 29% vigasaanute arv.

382 sõiduki kokkupõrkel jalakäijaga hukkus üheteistkümne kuuga 38 ja sai viga 358 inimest. Joobeseisundis sõidukijuhtide (mootorsõiduki-, jalgratta- ja mopeedijuhid) osalusel toimus teedel üheteistkümne kuuga 320 liiklusõnnetust (eelmisel aastal 488), kus hukkus või sai viga 507 inimest (eelmisel aastal 804).

Tabel 1
Table 1

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

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

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

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

Tabel 2
Table 2**Sõitjatevedu, III kvartal 2008**
Carriage of passengers, 3rd quarter 2008

Transport	Sõitjad, tuhat		Sõitjakäive, tuhat sõitja-km		Transport
	kokku	rahvusvaheline vedu	kokku	rahvusvaheline vedu	
	Passengers, thousands		Passenger traffic volume, thousand passenger-km		
	total	international traffic	total	international traffic	
Maanteetransport (bussid)	30 591,6	339,5	666 025	163 278	Road transport (buses)
linnasisene	22 700,9	..	115 118	..	urban
Trammi- ja trollibussitransport	14 681,3	..	56 496	..	Electric transport
Raudteetransport	1 391,1	45,1	73 998	7 792	Railway transport
Meretransport	2 285,8	1 475,5	268 488	258 983	Sea transport
Siseveetransport	2,1	..	22	..	Inland water transport
Õhutransport	234,1	227,4	301 177	299 432	Air transport
KOKKU	49 186,0	2 087,5	1 366 206	729 485	TOTAL

Tabel 3
Table 3**Sõitjatevedu bussiga, III kvartal 2008**
Carriage of passengers by bus, 3rd quarter 2008

Sõitjatevedu	Liinivedu						Juhuvedu			Kokku
	kokku	linna-liinid	maakonna-liinid	valla-liinid	kaug-liinid	rahvus-vahelised liinid	kokku	riigi-sisene vedu	rahvus-vaheline vedu	
	Scheduled road transport						Other transport			
Carriage of passengers	total	urban lines	county lines	rural lines	highway lines	international lines	total	domestic traffic	international traffic	Total
Sõitjad, mln Passengers, millions	29,4	22,7	5,1	0,2	1,3	0,1	1,1	0,9	0,2	30,5
Sõitjakäive, mln sõitja-km Passenger traffic volume, million passenger-km	435,3	115,1	108,6	8,5	172,5	30,6	230,7	98,1	132,6	666,0
Veeremi läbisõit, mln km Volume of traffic, million km	29,4	9,3	10,5	0,6	7,4	1,6	8,5	4,4	4,1	37,9

Tabel 4
Table 4**Veondusettevõtete kaubavedu, III kvartal 2008**
Carriage of goods by transport enterprises, 3rd quarter 2008

Transport	Veosed, tuhat tonni		Veosekäive, tuhat tonn-km		Transport
	kokku	rahvusvaheline vedu	kokku	rahvusvaheline vedu	
	Volume of transport, thousand tonnes		Freight turnover, thousand tonne-km		
	total	international traffic	total	international traffic	
Maanteetransport	10 040	2 004	2 224 170	1 569 528	Road transport
Raudteetransport ^a	11 996	5 172	1 353 734	1 163 904	Railway transport ^a
avalik raudtee	6 020	5 065	1 247 309	1 161 776	public railway
Meretransport	240	240	305 581	305 581	Sea transport
Õhutransport	0	0	426	426	Air transport
KOKKU	22 276	7 416	3 883 911	3 039 439	TOTAL

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

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

Tabel 5
Table 5**Maanteetranspordiettevõtete kaubavedu, III kvartal 2008**
Carriage of goods by road transport enterprises, 3rd quarter 2008

Kaubavedu	Kokku	Riigisene vedu	Rahvus-vaheline vedu	Välisriikide-vaheline vedu	Carriage of goods
	Total	Domestic traffic	International traffic	Traffic between foreign countries	
Veeremi läbisõit, mln km	151,9	53,7	70,6	27,6	Volume of traffic, million km
Veoste kogus, mln t	10,0	8,0	1,4	0,6	Volume of transport, million tonnes
Veosekäive, mln tonn-km	2 224,1	654,6	1 133,4	436,1	Freight turnover, million tonne-km

Tabel 6
Table 6**Kaubavedu avalikul raudteel kvartalite kaupa, 2007–2008**
Freight traffic on public railways by quarters, 2007–2008

(tuhat tonni — thousand tonnes)

Kvartal	Kokku	Eestis veetud kaup	Väljaveetud kaup	Sisseveetud kaup	Transiitkaup	Quarter
	Total	Goods carried in Estonia	Export goods	Import goods	Transit goods	
2007						2007
I kvartal	12 868,7	936,9	262,8	1 328,2	10 340,8	1st quarter
II kvartal	9 704,7	1 086,0	307,7	1 103,8	7 207,2	2nd quarter
III kvartal	6 871,5	1 364,1	277,5	452,7	4 777,1	3rd quarter
IV kvartal	7 521,1	1 721,1	303,3	339,6	5 157,0	4th quarter
KOKKU	36 966,0	5 108,2	1 151,3	3 224,4	27 482,1	TOTAL
2008						2008
I kvartal	7 322,6	1 271,7	261,5	459,8	5 329,6	1st quarter
II kvartal	5 855,1	869,3	287,7	643,7	4 054,4	2nd quarter
III kvartal	6 020,0	954,8	271,6	991,1	3 802,5	3rd quarter

Tabel 7
Table 7**Transpordiettevõtete tulud, III kvartal 2008***Income of transport enterprises, 3rd quarter 2008*

(miljonit krooni — million kroons)

Transport	Veoteenuste müük	sellest sõitjatevedu kaubavedu	Müügitulu kokku	Dotatsioon eelarvetest	Transport
	Sales of transport services	of which carriage of passengers	Total net sales	Subsidies	
Raudteetransport	758,3	57,0	388,3	787,7	56,9
Maanteetransport	3 865,9	461,7	3 119,9	4 548,3	188,3
Veetransport	2 099,5	734,3	513,3	2 153,8	39,2
Õhutransport	465,5	452,1	9,3	497,7	4,3
KOKKU	7 189,2	1 705,0	4 030,8	7 987,5	288,7
					TOTAL

Tabel 8
Table 8**Maanteetranspordi dotatsioonid (söidusoodustused), III kvartal 2008***Road transport subsidies (compensations), 3rd quarter 2008*

(tuhat krooni — thousand kroons)

Dotatsiooni saaja	Kokku	Riigieelarvest	Kohalikust eelarvest	Muud toetused	Subsidy to
	Total	From state budget	From local budgets	Other subsidies	
Linnaliinid	127 082	2 761	123 670	651	Urban lines
Maakonnaliinid	59 134	48 004	11 037	93	Local lines
Vallaliinid	503	-	503	-	Rural lines
Kaugliinid	652	185	445	22	Long-distance lines
Õpilasliinid	936	20	916	-	School lines
KOKKU	188 307	50 970	136 571	766	TOTAL

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

Kvartal	Müügitulu kokku <i>Total net sales</i>	sellest tulu transpordi abitegevustest of which <i>sales of supporting and auxiliary transport activities</i>	Quarter
			2007
I kvartal	7 425,3	6 950,9	1st quarter
II kvartal	7 900,6	7 337,6	2nd quarter
III kvartal	7 146,2	6 491,6	3rd quarter
IV kvartal	7 341,3	6 582,6	4th quarter
2008			2008
I kvartal	7 046,7	6 524,2	1st quarter
II kvartal	7 060,7	6 348,6	2nd quarter
III kvartal	6 658,4	5 873,6	3rd quarter

Tabel 10
Table 10**Laevaliiklus sadamate kaudu, III kvartal 2007, III kvartal 2008**
Vessel traffic through ports, 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008

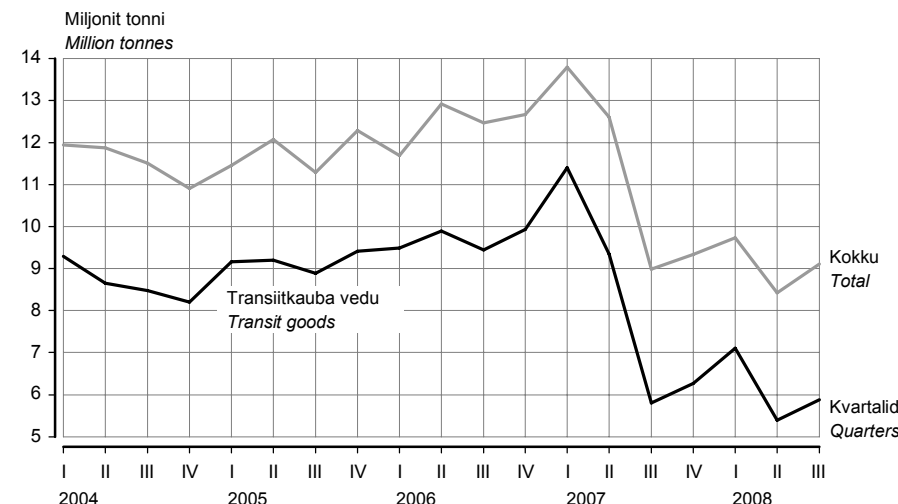
Laeval riigi järgi (millise lipu all laev söidab)	Kokku <i>Total</i>	Lastiga laevad		Vessels by countries (under which flag the vessel sails)	
		2007	2008	2007	2008
Välismaalt saabunud laevad	4 481	3 770	3 263	2 720	Vessels coming from abroad
Eesti laevad	1 365	1 097	867	791	Estonian vessels
välisriigi laevad	3 116	2 673	2 396	1 929	foreign vessels
Soome	665	605	620	548	Finland
Rootsi	87	230	73	216	Sweden
Saksamaa	38	31	33	29	Germany
Venemaa	113	106	59	55	Russia
muu	2 213	1 701	1 611	1 081	other
Välismaale sõitnud laevad	4 495	3 759	3 392	2 901	Vessels going to foreign countries
Eesti laevad	1 370	1 096	870	789	Estonian vessels
välisriigi laevad	3 125	2 663	2 522	2 112	foreign vessels
Soome	666	601	473	431	Finland
Rootsi	86	231	72	222	Sweden
Saksamaa	35	31	21	28	Germany
Venemaa	111	107	65	51	Russia
muu	2 227	1 693	1 891	1 380	other

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

Kvartal, sõitjad	Kokku	Eesti laevad <i>By Estonian ships</i>	Välisriigi laevad <i>By foreign ships</i>	Quarter, passengers
				Total
2007				2007
I kvartal	1 113 099	606 483	506 616	1st quarter
II kvartal	1 903 765	982 468	921 297	2nd quarter
III kvartal	2 326 445	1 081 242	1 245 203	3rd quarter
IV kvartal	1 498 011	848 778	649 233	4th quarter
2008				2008
I kvartal	1 341 972	856 991	484 981	1st quarter
II kvartal	2 079 418	1 054 239	1 025 179	2nd quarter
III kvartal	2 484 964	1 237 337	1 247 627	3rd quarter
välismaalt saabunud	1 355 461	615 793	739 668	passengers coming from abroad
Soomest	995 141	492 025	503 116	from Finland
Rootsist	158 452	118 988	39 464	from Sweden
Saksamaalt	37 378	-	37 378	from Germany
mujalt	164 490	4 780	159 710	from other countries
välismaalt ristlus- laevaga saabunud	241 552	-	241 552	cruise passengers coming by ship from foreign countries
välismaale sõitnud	1 129 503	621 544	507 959	passengers going to foreign countries
Soome	1 004 965	497 074	507 891	to Finland
Rootsi	120 417	120 409	8	to Sweden
Saksamaale	40	-	40	to Germany
mujale	4 081	4 061	20	to other countries

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

Kvartal	Kokku	Väljaveetud kaup	Sisseveetud kaup	Transiitkaup		Quarter
				Total	Export goods	
				Import goods	väljavedu	sissevedu
				Transit goods outgoing	Transit goods incoming	
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
2008						
I kvartal	9 737,4	1 699,3	922,5	6 415,5	685,4	1st quarter
II kvartal	8 421,7	1 760,4	1 260,2	4 665,8	724,9	2nd quarter
III kvartal	9 105,8	1 780,0	1 392,9	5 093,3	787,8	3rd quarter

Diagramm 1
Diagram 1**Kaubavedu sadamate kaudu kvartalite kaupa, 2004–2008**
Goods transport through ports by quarters, 2004–2008Tabel 13
Table 13**Sõitjatevedu lennujaamade kaudu, III kvartal 2007, III kvartal 2008**
Passenger transport through airports, 3rd quarter 2007, 3rd quarter 2008

Näitaja	Kokku		Riigisisesed lennud		Rahvusvahelised lennud		Indicator
	Total	2007	2007	2008	2007	2008	
Sõitjad	503 643	530 767	12 446	13 716	491 197	517 051	Passengers
saabunud sõitjad	245 188	260 387	6 235	6 852	238 953	253 535	disembarked passengers
Iahkunud sõitjad	258 455	270 380	6 211	6 864	252 244	263 516	embarked passengers
Lennuoperatsioonid	13 833	15 334	4 469	4 023	9 364	11 311	Aircraft movements
Lennuliinid	33	35	5	4	28	31	Airlines
Regulaarlennud nädalas	362	470	50	48	312	422	Regular flights per week

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

Kuu	Sõiduautod	Veoautod	Bussid	Mootor-	Haagised	Maastiku-	Traktorid	Traktori-	Liikur-	Väike-	Jetid	Month
	Passenger cars	Lorries	Buses	rattad	Motor-cycles	Trailers	sõidukid	Land rovers	haagised	masinad	laevad	Personal water-craft
Jaanuar	4 564	758	44	137	544	22	142	29	45	52	1	January
Veebruar	4 254	634	40	198	492	5	161	32	47	67	1	February
Märts	4 728	620	42	277	587	7	149	31	57	99	1	March
Aprill	5 394	711	35	601	931	4	263	57	55	301	12	April
Mai	5 037	562	37	471	939	3	164	42	52	316	18	May
Juuni	4 140	540	20	288	765	2	125	28	48	259	19	June
Juuli	4 452	564	30	313	798	4	167	43	106	227	16	July
August	3 499	448	13	188	549	3	91	50	66	167	14	August
September	3 418	544	20	153	470	6	87	36	34	80	2	September
Oktoober	3 357	508	39	116	485	10	107	40	32	80	2	October
November	2 289	291	10	60	247	4	81	25	28	68	1	November
KOKKU	45 132	6 180	330	2 802	6 807	70	1 537	413	570	1 716	87	TOTAL

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

Kuu	Sõiduautod	Veoautod	Bussid	Mootor-	Haagised	Maastiku-	Traktorid	Traktori-	Liikur-	Väike-	Jetid	Month
	Passenger cars	Lorries	Buses	rattad	Motor-cycles	Trailers	sõidukid	Land rovers	haagised	masinad	laevad	Personal water-craft
Jaanuar	2 706	560	19	46	431	18	124	22	40	40	-	January
Veebruar	2 199	418	8	73	376	3	141	27	37	54	-	February
Märts	2 532	401	26	98	460	5	140	27	51	71	-	March
Aprill	2 798	453	23	259	724	3	234	48	49	219	7	April
Mai	2 701	348	14	178	762	1	144	39	46	221	8	May
Juuni	2 267	378	12	102	586	2	106	27	38	170	11	June
Juuli	2 337	392	10	131	668	1	145	36	102	154	8	July
August	1 598	295	5	76	460	2	85	50	56	113	7	August
September	1 680	368	7	63	380	5	82	32	28	52	-	September
Oktoober	1 710	336	12	56	398	7	96	38	19	48	-	October
November	1 120	179	3	26	195	1	62	19	21	46	1	November
KOKKU	23 648	4 128	139	1 108	5 440	48	1 359	365	487	1 188	42	TOTAL

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

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

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

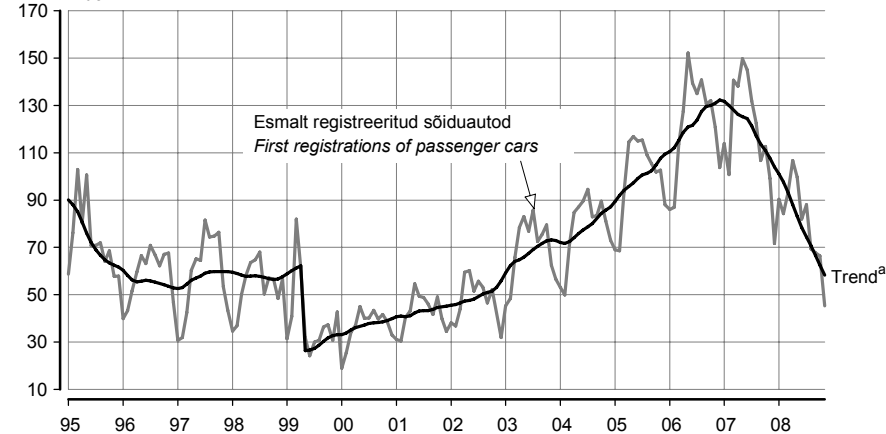


Tabel 16
Table 16**Esmaselt registreeritud sõiduautod margi järgi, november 2008**
First registrations of passenger cars by make, November 2008

Automaarkood Make	Kokku Total	Väljalaskeasta Year of production									
		2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	enne 2000 before 2000
Volkswagen	263	76	11	6	25	13	8	8	8	9	99
Toyota	169	123	4	2	6	7	3	6	2	-	16
Ford	163	55	2	2	4	6	3	4	7	7	73
Škoda	149	148	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Volvo	148	26	4	6	23	12	6	6	10	11	44
Audi	134	23	3	5	12	14	3	7	3	8	56
BMW	116	31	4	2	5	7	1	4	6	9	47
Mercedes-Benz	116	22	11	-	9	2	5	4	3	5	55
Opel	92	36	1	-	2	5	4	4	2	7	31
Honda	86	75	-	-	-	1	-	1	-	1	8

Diagramm 3
Diagram 3**Esmaselt registreeritud sõiduautod, jaanuar 1995 – november 2008**
First registrations of passenger cars, January 1995 – November 2008

(2005 = 100)

Indeks
Index^a Trend — sesoonsusest ja juhuslikest häritustest puastatud 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 mootorsõidukiaktsiisi seaduse muutmise seadusest, mis suurendas aktsiisümäärta. Seadus muudeti leebemaks juba 3 kuu pärast (1. juulist 1999) ja sõidukite arvelevõtmine hakkas taas suurenema.

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

Tabel 17
Table 17**Liiklusõnnetused kuude kaupa, 2007–2008**
Road traffic accidents by months, 2007–2008

Kuu	Liiklusõnnetused Road traffic accidents	Hukkunud ^b Persons killed ^b	Vigasaanud Persons injured	Month
Jaanuar	157	16	191	January
Veebruar	153	8	209	February
Märts	127	8	182	March
Aprill	142	5	180	April
Mai	183	7	231	May
Juuni	162	20	192	June
Juuli	189	12	251	July
August	155	10	192	August
September	151	14	174	September
Oktoober	163	13	206	October
November	138	14	179	November
KOKKU	1 720	127	2 187	TOTAL

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

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

Tabel 18
Table 18**Liiklusõnnetused, jaanuar–november, 2007–2008**
Road traffic accidents, January–November, 2007–2008

	Liiklusõnnetused		Hukkunud		Vigasaanud		<i>TOTAL</i>	
	<i>Road traffic accidents</i>	<i>2007</i>	<i>Persons killed</i>	<i>2007</i>	<i>2008</i>	<i>Persons injured</i>	<i>2007</i>	<i>2008</i>
KOKKU	2 295	1 720	178	127	3 088	2 187	<i>TOTAL</i>	
valges	1 656	1 157	117	67	2 202	1 465	<i>in the day-time</i>	
pimedas	639	563	61	60	886	722	<i>in the night-time</i>	
Kokkupõrge liikuva sõidukiga	980	750	62	55	1 373	1 007	<i>Collisions with moving vehicles</i>	
mootorsõidukiga	682	492	46	39	1 054	741	<i>with motor vehicles</i>	
jalgrattaga/mopeediga	298	258	16	16	319	266	<i>with bicycles or mopeds</i>	
Kokkupõrge takistusega	70	56	4	-	90	40	<i>Collisions with obstacles</i>	
seisva sõidukiga	28	21	1	-	38	25	<i>with motionless vehicles</i>	
Kokkupõrge jalakäjaga	458	382	28	38	458	358	<i>Pedestrian collisions</i>	
Ühesõidukiõnnetus	716	471	75	31	1 079	715	<i>Single vehicle accidents</i>	
Muu liiklusõnnetus	71	61	9	3	88	67	<i>Other accidents</i>	

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

Maakond/linn	Liiklusõnnetused		Hukkunud		Vigasaanud		County/city
	<i>Road traffic accidents</i>	<i>2007</i>	<i>Persons killed</i>	<i>2007</i>	<i>2008</i>	<i>Persons injured</i>	
KOKKU	2 295	1 720	178	127	3 088	2 187	<i>TOTAL</i>
Harju	808	643	62	33	1 007	754	<i>Harju</i>
Tallinn	532	443	23	17	622	488	<i>Tallinn</i>
Hiiu	17	12	2	1	22	16	<i>Hiiu</i>
Ida-Viru	189	115	14	14	248	166	<i>Ida-Viru</i>
Jõgeva	72	59	9	7	104	86	<i>Jõgeva</i>
Järva	79	60	8	9	128	82	<i>Järva</i>
Lääne	58	40	8	9	81	44	<i>Lääne</i>
Lääne-Viru	136	95	15	8	215	127	<i>Lääne-Viru</i>
Põlva	41	35	4	1	59	52	<i>Põlva</i>
Pärnu	203	136	10	17	252	180	<i>Pärnu</i>
Rapla	81	55	11	1	129	75	<i>Rapla</i>
Saare	70	53	4	4	121	67	<i>Saare</i>
Tartu	313	262	21	13	401	339	<i>Tartu</i>
Tartu	168	145	4	3	187	156	<i>Tartu</i>
Valga	54	45	4	3	67	58	<i>Valga</i>
Viljandi	99	72	4	6	158	94	<i>Viljandi</i>
Võru	75	38	2	1	96	47	<i>Võru</i>
sealhulgas joobes sõidukijuhtide osalusega liiklusõnnetused							
KOKKU	488	320	75	37	729	470	<i>of which accidents involving drunken vehicle drivers TOTAL</i>
Harju	148	91	25	5	207	127	<i>Harju</i>
Tallinn	63	51	8	3	94	69	<i>Tallinn</i>
Hiiu	5	1	2	-	5	4	<i>Hiiu</i>
Ida-Viru	47	29	3	5	73	48	<i>Ida-Viru</i>
Jõgeva	23	13	5	3	32	19	<i>Jõgeva</i>
Järva	20	11	2	6	34	13	<i>Järva</i>
Lääne	20	10	7	3	27	8	<i>Lääne</i>
Lääne-Viru	47	25	8	5	87	42	<i>Lääne-Viru</i>
Põlva	9	13	1	-	15	21	<i>Põlva</i>
Pärnu	42	21	5	2	58	40	<i>Pärnu</i>
Rapla	19	15	4	1	28	24	<i>Rapla</i>
Saare	15	15	2	2	21	22	<i>Saare</i>
Tartu	39	34	7	1	59	40	<i>Tartu</i>
Tartu	8	12	-	1	10	11	<i>Tartu</i>
Valga	13	14	2	-	15	22	<i>Valga</i>
Viljandi	25	20	-	3	48	28	<i>Viljandi</i>
Võru	16	8	2	1	20	12	<i>Võru</i>

TRANSPORT, 3rd quarter 2008

Piret Pukk

Leading Statistician, Services Statistics Service

Carriage of passengers

In the 3rd quarter of 2008, the number of passengers carried by Estonian transport enterprises was 49.2 million — 6% less than in the same period of 2007. City transport (buses, trams and trolley buses) was used by 37.4 million passengers. City transport buses were used 10% less than in the 3rd quarter of 2007. In the 3rd quarter of 2008 compared to the same period of 2007 the number of passengers using services of sea, road, rail and air transport enterprises decreased compared to the same period of 2007. International traffic covered around 2.1 million passengers in the 3rd quarter of 2008, which was 1% less than in the same period of 2007. 1.5 million passengers used sea transport, 339,500 — road transport, and 227,400 — air transport in international traffic. The number of passengers in international trips in rail transport was 45,100. The number of passengers in international traffic using road, rail and sea transport increased by 9%, 4% and 2%, respectively. In air transport it decreased by a fourth compared to the same period of 2007.

The passenger traffic volume of Estonian transport enterprises was over 1.4 billion passenger kilometres and it decreased by 8% compared to the 3rd quarter of 2007. The passenger traffic volume increased in sea transport. In road, rail and air transport it decreased. In international traffic, the decrease in passenger traffic volume was 7%. Sea and air transport influenced the most the passenger traffic volume in international traffic.

Carriage of goods

In the 3rd quarter of 2008, more than 22 million tonnes of goods were carried by Estonian transport enterprises, of which 12 million tonnes or 54% were carried on railway and 10 million tonnes or 45% on road. The carriage of goods in tonnes decreased by 10% compared to the 3rd quarter of 2007. The carriage of goods by road transport enterprises increased by 7%, but 19% less goods were carried on rail. On public railway the carriage of goods decreased by 12% compared to the 3rd quarter of 2007. The international carriage of goods of Estonian transport enterprises in tonnes amounted to 7.4 million tonnes (which is one third of goods carried) and it decreased by 3% compared to the 3rd quarter of 2007, even though road transport enterprises carried 20% more goods in tonnes in international traffic. Rail transport enterprises carried 6% less goods in tonnes in international transport.

The freight turnover of Estonian transport enterprises was 3.9 billion tonne-kilometres in the 3rd quarter decreasing by 11% compared to the same period of 2007. 78% of the total freight turnover was international traffic freight turnover and it decreased by 14% compared to the 3rd quarter of 2007. The freight turnover in international traffic is mostly influenced by road and rail transport. The freight turnover of road transport in international traffic decreased by 16% and in rail transport by 12% compared to the same period of 2007.

Net sales of transport enterprises

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of transport enterprises totalled around 8 billion kroons. Transport services were rendered for 7.2 billion kroons. The net sales of transport enterprises decreased by 7% compared to the 3rd quarter of 2007. But it still increased by 3% compared to the 2nd quarter of 2008. In the 3rd quarter of 2008, nearly 2,300 transport enterprises were operating in Estonia, with more than 25,000 persons employed. The average number of persons employed per enterprise was 11. Road transport enterprises accounted for 57% of the net sales, water transport enterprises for 27%, railway transport enterprises for 10%, and air transport enterprises for 6%. Compared to the 3rd quarter of 2007, the net sales of rail transport enterprises increased by 17%, but decreased in road and air transport (7% and 5% respectively). In sea transport the net sales decreased by 14%. Carriage of goods accounted for 4 billion kroons and carriage of passengers for 1.7 billion kroons of net sales of transport enterprises. Sales of carriage of goods decreased by 8% and sales of carriage of passengers by 7% compared to the same period of 2007. The net sales of carriage of passengers increased by 2%, but the net sales of carriage of goods decreased by 1% compared to the 2nd quarter of 2008. In the 3rd quarter of 2008, the subsidies for passenger transport were 288.7 million kroons, of which road transport enterprises received 188.3 million kroons.

Net sales of supporting and auxiliary transport activities

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of enterprises operating in supporting and auxiliary transport activities (cargo handling and storage, other supporting transport activities and activities of other transport agencies) totalled 6.7 billion kroons. It is 7% less than in the 3rd quarter of 2007 and 6% less than in the 2nd quarter of 2008. In the 3rd quarter of 2008, around 800 supporting and auxiliary transport activities enterprises were operating in Estonia, with over 10,000 persons employed. The average number of persons employed per enterprise was 12. Net sales of supporting and auxiliary transport activities enterprises accounted for 5.9 billion kroons or 90% of the main activity. Those sales decreased by 9% compared to the same period of 2007. Besides the principal activity, those enterprises got their revenue from other activities like trade, real estate services, other business activities, postal services, renting activities, etc.

Ports

In the 3rd quarter of 2008, 9.1 million tonnes of goods were transported through Estonian ports — 1% more than in the same period of 2007. Around 2.5 million passengers were served in Estonian ports during the 3rd quarter of 2008. It is 7% more than in the 3rd quarter of 2007. 3,770 vessels were coming from abroad to Estonian ports and 3,759 vessels were going to foreign countries. 2,720 vessels (17% less than in the 3rd quarter of 2007) coming from abroad and 2,901 vessels (14% less than in the 3rd quarter of 2007) going to foreign countries were loaded with goods. The volume of goods handled in ports was mostly affected by the increase in the amount of export goods (by 10%) and transit of petroleum products compared to the same period of 2007. The increase of goods handled in ports was 8% compared to the 2nd quarter of 2008. Compared to the same period of 2007, the passenger traffic in ports between Estonia and Finland, also between Estonia and Sweden and between Estonia and Germany increased. A half of passengers used Estonian vessels, which is 14% more than in the same period of 2007. 631,200 vehicles were served in ports, 44% of them inside Estonia. 75% of served vehicles were passenger cars, 17% were lorries and trailers.

Airports

In the 3rd quarter of 2008, around 530,800 commercial air passengers were served in Estonian airports, around 13,700 of them in domestic traffic. Compared to the same period of 2007, 5% more passengers were served in Estonian airports. In the 3rd quarter of 2008 there were 31 international and 4 domestic airlines. There were 470 regular flights a week and 15,334 aircraft movements per quarter. Compared to the 3rd quarter of 2007, there were by one tenth more aircraft movements. 11,300 tonnes of freight and mail were loaded to and unloaded from planes. The amount of goods accounted for 98% and mail for 2%, respectively, of total freight and mail transported by planes.

Vehicles and traffic accidents

In November 2008, the number of first registrations of passenger cars was 2,289, that of lorries — 291, buses — 10, motorcycles — 60, land rovers — 4, trailers — 247, recreational craft — 68, and 1 personal watercraft.

From the beginning of the year 45,132 passenger cars were registered in the Traffic Register — 23,619 less than in the same period of 2007. 52% of first registrations were new passenger cars. As of 1 December 2008, 657,788 motor vehicles were registered in the Traffic Register — 552,381 passenger cars, 83,587 lorries, 4,311 buses and 17,509 motorcycles.

According to the Traffic Safety Department of the Estonian Road Administration, the number of registered casualty road traffic accidents during the eleven months of 2008 was 1,720 — 25% less than in the same period of 2007. 127 persons were killed and 2,187 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 29% and 29%, respectively.

38 persons were killed and 358 injured in 382 collisions with pedestrians and vehicles. During the first eleven months of 2008, the number of road traffic accidents involving drunken vehicle drivers (motor vehicle, bicycle and moped drivers), was 320 (488 in the previous year), whereas 507 persons got killed or injured in them (804 previous year).

SIDETEENUSED, III kvartal 2008

Liivi Adamson

Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

2008. aasta III kvartalis vahendati mobiiltelefonivõrgus 440,9 miljonit kõnet — 1% rohkem kui 2007. aasta III kvartalis ja 1% rohkem kui 2008. aasta II kvartalis.

2008. aasta III kvartalis suurennes mobiiltelefonivõrgus vahendatud kõnede arv vaid 1%, püsivõrgus vahendatud kõnede arv ning kirjade saatmine vähenes aga endiselt.

Mobiiltelefoniteenused Mobiiltelefonivõrgus vahendatud kõnedest läks 6,5 miljonit kõnet välismaale ja 25,5 miljonit kõnet püsivõrku. Lühisõnumeid saadeti 59,6 miljonit — 14% rohkem kui 2007. aasta III kvartalis.

Kõnede kestus oli 2008. aasta III kvartalis 557,7 miljonit minutit, s.o 6% rohkem kui 2007. aasta III kvartalis. Võrreldes 2008. aasta II kvartaliga jäi kõnede kestus mobiiltelefonivõrgus samale tasemele. Üks kõne kestis keskmiselt 1 minut 16 sekundit.

Tekstisõnumite (SMS) saatmine suurennes võrreldes eelmise aasta sama perioodiga 14%, multimeediasõnumite (MMS) saatmine jäi samale tasemele. Võrreldes 2008. aasta II kvartaliga suurennes tekstisõnumite saatmine 8%, multimeediasõnumite saatmine jäi samale tasemele.

Telefoniteenused Püsivõrgus vahendatud kõnede arv ja kestuse vähenes ka III kvartalis. Püsivõrgus vahendati 56,6 miljonit riigisisest kõnet — 8% vähem kui 2007. aasta III kvartalis. Püsivõrgus vahendatud kõnedest läks 3,3 miljonit kõnet välismaale (13% vähem kui 2007. aasta III kvartalis) ja 14 miljonit kõnet mobiiltelefonivõrku (7% vähem kui 2007. aasta III kvartalis). Võrreldes 2008. aasta II kvartaliga vahendati riigisiseseid kõnesid 9% vähem, kõnesid mobiiltelefonivõrku 6% vähem, kõnesid välismaale 6% vähem.

Postiteenused 2008. aasta III kvartalis saadeti 11,2 miljonit kirja — 12% vähem kui 2007. aasta III kvartalis. 5% kirjadest saadeti välismaale. Võrreldes 2008. aasta II kvartaliga vähenes kirjade saatmine 7%. 2008. aasta III kvartalis lähetati 31 300 postipakki, neist 46% välismaale. Toimetati kätte 20 miljonit perioodikaväljaannet — peaaegu sama palju kui 2007. aasta III kvartalis. Kullerpostisaadetisi saadeti 750 500, s.o 15% vähem 2007. aasta III kvartaliga võrreldes.

Sideettevõtete müügitulu 2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis 152 postside- ja telekommunikatsioniteenuseid osutavat ettevõtet. Neis ettevõtetes oli tööga hõivatud 8472 isikut. Postside- ja telekommunikatsioniteenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 3,4 miljardit krooni ehk 5% suurem kui 2007. aasta III kvartalis ja 2008. aasta II kvartaliga võrreldes samal tasemel. Postteenuseid osutavatele ettevõtetele anti 2008. aasta III kvartalis 5 miljonit krooni dotatsiooni.

Postsideteenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 276 miljonit krooni ehk 1% väiksem kui 2007. aasta III kvartalis ja 18% väiksem kui 2008. aasta II kvartalis.

Telekommunikatsioniteenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 3,1 miljardit krooni ehk 3% suurem kui 2007. aasta III kvartalis ja 2% suurem kui 2008. aasta II kvartalis.

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

	2007				2008				TOTAL Calls into Estonian mobile networks <i>inside one mobile network</i>
	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter		
KOKKU	389,2	427,0	435,5	429,1	410,7	434,8	440,9		
Kõned Eesti mobiil- telefonivõrkudesse võrgusisesed	303,8	341,7	339,4	320,3	304,7	329,7	328,4		
teistesesse telefoni- võrkudesse	124,9	144,6	140,4	133,8	128,1	135,6	137,5		
Kõned püsivõrku	20,1	18,7	24,6	27,8	25,0	26,1	25,5		
Kõned Eestist välismaale	4,2	4,7	4,3	4,4	4,2	5,7	6,5		
Kõned välismaalt Eestisse	4,0	3,9	4,8	4,6	5,0	5,4	6,9		
Kõned välismaal	6,1	7,2	10,2	11,8	12,4	12,7	14,0		
Lühisönumid	51,0	50,8	52,2	60,2	59,4	55,2	59,6		
SMS	50,5	50,2	51,8	59,8	59,1	54,8	59,3		
MMS	0,5	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		

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

	2007				2008				Domestic calls, millions <i>cheap rate</i>
	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter		
Riigisisesed kõned, mln	76,2	70,2	61,8	66,2	66,7	62,1	56,6		
soodustariifiga	18,3	17,5	15,6	16,7	16,4	14,8	12,9		
öötariifiga	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,3		
Rahvusvahelised kõned, mln	7,1	6,4	6,4	7,0	6,5	6,1	6,2		
väljaläinud	4,1	3,9	3,8	4,2	3,6	3,5	3,3		
sissetulnud	3,0	2,5	2,7	2,8	2,8	2,6	3,0		
Kõned mobiiltelefonivõrku, mln	15,3	16,2	15,1	14,9	14,3	14,9	14,0		
Dial-up-kõned, mln	0,5	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2		
Telegrammid, tuhat	2	2	2	1	1	1	1		
välismaale	1	1	1	1	1	1	1		

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

	2007				2008				Outgoing letters <i>packages</i>
	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter	IV kvartal 4th quarter	I kvartal 1st quarter	II kvartal 2nd quarter	III kvartal 3rd quarter		
Lähetatud									
kirikorrespondents	13 491,0	13 569,0	12 793,0	14 995,0	12 755,1	12 051,5	11 197,4		
postipakid	33,0	29,0	47,0	21,0	47,5	41,6	31,3		
Kättetöimetatud	20 267,0	21 327,0	20 077,0	20 405,0	20 108,4	19 557,7	20 059,8		
perioodikaväljaanded									
Väljamakstud pensionid ja toetused	553,0	533,0	509,0	504,0	496,1	493,7	453,7		
Väljasaadetud rahakaardid	52,0	39,0	37,0	38,0	45,9	24,6	25,2		

COMMUNICATION SERVICES, 3rd quarter 2008

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

In the 3rd quarter of 2008, calls in mobile phone network numbered 440.9 million — 1% more than in the 3rd quarter of 2007 and 1% more than in the 2nd quarter of 2008.

In the 3rd quarter of 2008, the number of calls in mobile phone network increased only 1%, the number of calls in permanent network and sending of letters decreased.

Mobile phone services Of the calls made in mobile network, international calls (outgoing calls) numbered 6.5 million. 25.5 million calls were made to permanent network. 59.6 million short messages were sent — 14% more than in the 3rd quarter of 2007.

The duration of calls in the 3rd quarter of 2008 was 557.7 million minutes — 6% more than in the 3rd quarter of 2007. The duration of calls stayed on the same level compared to the 2nd quarter of 2008. The average duration of a call was 1 minute and 16 seconds.

SMS sending increased by 14% compared to the 3rd quarter of 2007, MMS sending stayed on the same level. Compared to the 2nd quarter of 2008, SMS sending increased 8% and MMS sending remained on the same level.

Telephone services The number of calls and duration of calls in permanent network decreased in the 3rd quarter. National calls in permanent network numbered 56.6 million — 8% less than in the 3rd quarter of 2007, international calls (outgoing calls) — 3.3 million — 13% less than in the 3rd quarter of 2007, and 14 million calls were made from fixed to mobile network — 7% less than in the 3rd quarter of 2007. Compared to the 2nd quarter of 2008, 9% less national calls were made in permanent network, 6% less international (outgoing) calls were made and 6% less calls from fixed to mobile network was made.

Postal services In the 3rd quarter of 2008, about 11.2 million letters were sent — 12% less than in the 3rd quarter of 2007. 5% of letters were sent abroad. Compared to the 2nd quarter of 2008, the sending of letters decreased 7%. In the 3rd quarter of 2008, 31,300 packages were sent. 46% packages were sent abroad. In the 3rd quarter of 2008, 20 million periodicals were delivered — almost the same amount as in the 3rd quarter of 2007. 750,500 courier parcels were sent — 15% less than in the 3rd quarter of 2007.

Net sales of post and telecommunications enterprises In the 3rd quarter of 2008 there were 152 post and telecommunication services enterprises operating in Estonia. There were 8,472 persons employed. In the 3rd quarter of 2008, the net sales of enterprises offering post and telecommunication services were 3.4 billion kroons — 5% more than in the 3rd quarter of 2007 and the indicator stayed on the same level compared to the 2nd quarter of 2008. The subsidies for enterprises offering post services were 5 million kroons.

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of enterprises offering post services were 276 million kroons — 1% less than in the 3rd quarter of 2007 and 18% less than in the 2nd quarter of 2008.

The net sales of enterprises offering telecommunication services were 3.1 billion kroons in the 3rd quarter of 2008 — 3% more than in the 3rd quarter of 2007 and 2% more than in the 2nd quarter of 2008.

TURISM, III kvartal 2008

Helga Laurmaa
Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

2008. aasta III kvartalis lähetasid Eesti reisifirmad välisreisidele 154 236 Eesti elanikku. Reisi kestus oli keskmiselt 5,9 ööpäeva.

2008. aasta III kvartalis võtsid Eesti reisifirmad vastu 337 213 väliskülastajat. Peamine turismi partnerriik on jätkuvalt Soome. 40% küllastajatest tuli Soomest ning 16% Rootsist. Vastuvõetud väliskülastajatest kolmveerand viibis Eestis ainult päeva. Eesti reisifirmad võtsid 2008. aasta III kvartalis vastu 82 896 turisti ehk ööbivat külastajat.

2008. aasta III kvartalis lähetasid reisifirmad välisreisidele 154 236 Eesti elanikku. 16% reisile lähetatutest suundus Soome. Teisi naaberriike, Rootsit, Lätit ja Venemaad, külastas 10% reisile lähetatutest. Eelistatumad reisisihid olid Ameerika Ühendriigid (sinna suundus 8% reisile lähetatutest), Kreeka (7%), Türgi (6%) ja Itaalia (6%). Reisiti mitmetesse kaugematesse riikidesse nagu Jaapanisse, Kanadasse, Taisse, Indoneesiasse jm. Välisreisi kestus oli keskmiselt 5,9 ööpäeva.

Reisifirmade abi kasutatakse ka sisereisidel. 2008. aasta III kvartalis kasutas 26 882 Eesti elanikku Eestis reisimiseks reisifirmade teenuseid. Kaks kolmandikku sisekülastajatest viibis reisil ühe päeva. Ööbimisega sisereisi kestus oli keskmiselt 4,6 ööpäeva.

2008. aasta III kvartalis osutas turismiteenuseid 322 reisifirmat. Välisturismiga, väliskülastajate vastuvõtmise ja Eesti elanike välisreisidele lähetamisega tegeles 248 reisifirmat ehk 77% reisifirmadest. 74 reisifirmat korraldas Eesti-siseseid reise või osutas muid turismi- ja reisiteenuseid — lennu-, laeva-, rongi- ja bussipiletite müük, viisade vormistamine, hotellikohtade broneerimine jm.

Põhitegevusalana reisikorraldajate ja reisibüroode teenuseid osutavate ettevõtete müügitulu oli 1,3 miljardit krooni, see suurenes 2007. aasta III kvartaliga vörreldes 3%. Turismiteenuste müügitulu andis 95% nende ettevõtete müügitulust.

Tabel 1 Reisifirmad piirkonniti^a ja nende teenindatud külastajad, III kvartal 2008
Table 1 Travel agencies and tour operators by regions^a and visitors served by them,
3rd quarter 2008

Piirkond Region	Reisifirmad kokku total		Sise- külastajad Domestic visitors	Vastuvõetud külastajad ööbivad külastajad			Reisile lähetatud Outgoing visitors	Teenin- datud külastajad kokku Served visitors total
	Reisifirmad välis- turismiga tegelevad Companies engaged in internatio- nal tourism	Companies total		Incoming visitors overnight visitors	same-day visitors	total		
KOKKU TOTAL	322	248	26 882	82 896	254 317	337 213	154 236	518 331
Põhja-, Kirde- ja Kesk-Eesti ^b <i>Northern, Northeastern and Central Estonia^b</i>	251	199	21 282	69 113	252 244	321 357	135 188	477 827
Tallinn	195	162	16 515	68 010	252 005	320 015	130 153	466 683
Lääne-Eesti ja saared <i>Western Estonia and islands</i>	29	18	3 778	13 051	1 935	14 986	2 750	21 514
Saare maakond <i>Saare county</i>	10	7	466	2 557	621	3 178	242	3 886
Lõuna-Eesti <i>Southern Estonia</i>	42	31	1 822	732	138	870	16 298	18 990
Tartu maakond <i>Tartu county</i>	26	23	448	730	138	868	15 215	16 531

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

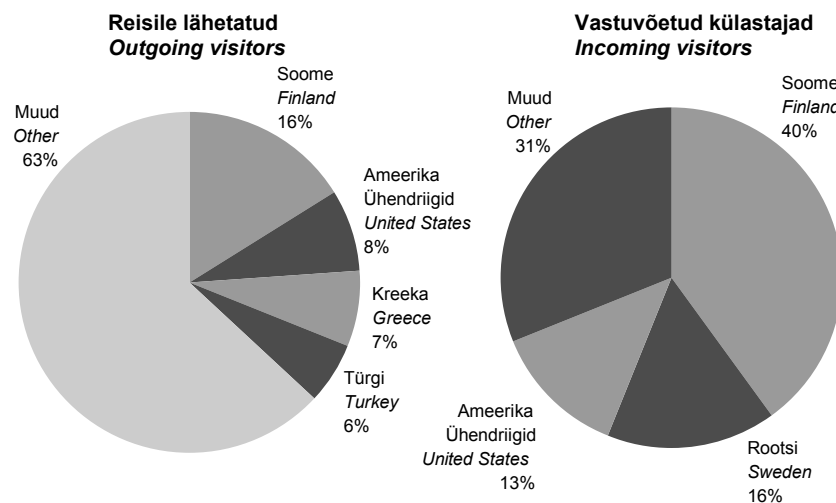
^a Northern Estonia: Harju county (incl. Tallinn);
Central Estonia: Järva, Lääne-Viru, Rapla counties;
Northeastern Estonia: Ida-Viru county;
Western Estonia: Hiiu, Lääne, Pärnu, Saare counties;
Southern Estonia: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga,
Võru counties.

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

^b The principle of confidentiality precludes separate publication of the data on Northern, Northeastern and Central Estonia.

Diagramm 1 Eesti reisifirmade poolt reisile lähetatud sihtriigi järgi ja vastuvõetud külastajad elukohariigi järgi, III kvartal 2008

Diagram 1 Outgoing visitors served by Estonian travel agencies and tour operators by country of destination and incoming visitors by country of residence, 3rd quarter 2008



Tabel 2 Eesti reisifirmade poolt vastuvõetud külastajad elukohariigi järgi, III kvartal 2008

Table 2 Incoming visitors served by Estonian travel agencies and tour operators by country of residence, 3rd quarter 2008

Riik	Ööbivad külastajad Overnight visitors	Ühepäeva-külastajad Same-day visitors	Kokku Total	Country
KOKKU	82 896	254 317	337 213	TOTAL
Austria	1 528	195	1 723	Austria
Belgia	81	158	239	Belgium
Bulgaaria	16	3	19	Bulgaria
Hispaania	14 139	5 716	19 855	Spain
Holland	653	199	852	Netherlands
Iirimaa	77	77	154	Ireland
Itaalia	4 507	19 085	23 592	Italy
Kreeka	201	1 569	1 770	Greece
Küpros	44	1	45	Cyprus
Leedu	440	150	590	Lithuania
Luksemburg	44	1	45	Luxembourg
Läti	2 380	509	2 889	Latvia
Malta	-	84	84	Malta
Poola	684	162	846	Poland
Portugal	454	63	517	Portugal
Prantsusmaa	968	987	1 955	France
Rootsi	3 126	52 074	55 200	Sweden
Rumeenia	-	12	12	Romania
Saksamaa	12 730	10 473	23 203	Germany
Slovakkia	3	2	5	Slovakia
Sloveenia	105	10	115	Slovenia
Soome	28 094	107 816	135 910	Finland
Suurbritannia	1 321	8 708	10 029	United Kingdom
Taani	676	398	1 074	Denmark
Tšehhi	33	6	39	Czech Republic
Ungari	265	33	298	Hungary
Island	47	1	48	Iceland
Norra	2 487	660	3 147	Norway
Šveits	712	95	807	Switzerland
Ameerika Ühendriigid	1 236	42 350	43 586	United States
Horvaatia	7	4	11	Croatia
Israel	69	115	184	Israel
Jaapan	144	220	364	Japan
Kanada	199	300	499	Canada
Türgi	238	31	269	Turkey
Ukraina	399	42	441	Ukraine
Venemaa	2 391	795	3 186	Russia
Muud riigid	2 398	1 213	3 611	Other countries

Tabel 3 Eesti reisifirmade poolt reisile lähetatud sihtriigi järgi, III kvartal 2008
Table 3 Outgoing visitors sent to tours by Estonian travel agencies and tour operators by country of destination, 3rd quarter 2008

Riik	Reisile lähetatud	Inimpäevad	Keskmine reisi kestus päevades	Country
	Outgoing visitors	Stay-days	Average duration of trip (days)	
KOKKU	154 236	910 361	5,9	TOTAL
Austria	2 273	15 384	6,8	<i>Austria</i>
Belgia	2 201	8 245	3,7	<i>Belgium</i>
Bulgaria	4 435	34 647	7,8	<i>Bulgaria</i>
Hispaania	7 084	51 076	7,2	<i>Spain</i>
Holland	1 431	7 630	5,3	<i>Netherlands</i>
Iirimaa	620	3 948	6,4	<i>Ireland</i>
Itaalia	8 726	70 809	8,1	<i>Italy</i>
Kreeka	10 620	77 394	7,3	<i>Greece</i>
Küpros	1 010	7 585	7,5	<i>Cyprus</i>
Leedu	3 828	13 213	3,5	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	573	2 936	5,1	<i>Luxembourg</i>
Läti	3 483	10 784	3,1	<i>Latvia</i>
Malta	219	2 049	9,4	<i>Malta</i>
Poola	1 117	6 108	5,5	<i>Poland</i>
Portugal	2 643	17 906	6,8	<i>Portugal</i>
Prantsusmaa	6 577	44 319	6,7	<i>France</i>
Rootsi	6 706	26 494	4,0	<i>Sweden</i>
Rumeenia	1 318	5 282	4,0	<i>Romania</i>
Saksamaa	4 981	26 949	5,4	<i>Germany</i>
Slovakkia	325	1 977	6,1	<i>Slovakia</i>
Sloveenia	1 934	10 371	5,4	<i>Slovenia</i>
Soome	24 710	58 309	2,4	<i>Finland</i>
Suurbritannia	4 065	25 869	6,4	<i>United Kingdom</i>
Taani	1 730	8 142	4,7	<i>Denmark</i>
Tšehhi	2 552	16 591	6,5	<i>Czech Republic</i>
Ungari	1 199	7 924	6,6	<i>Hungary</i>
Island	1 608	9 045	5,6	<i>Iceland</i>
Norra	2 365	15 542	6,6	<i>Norway</i>
Šveits	1 498	10 343	6,9	<i>Switzerland</i>
Ameerika Ühendriigid	12 623	79 366	6,3	<i>United States</i>
Araabia Ühendemiraadid	126	828	6,6	<i>United Arab Emirates</i>
Egiptus	3 722	31 544	8,5	<i>Egypt</i>
Horvaatia	2 039	18 412	9,0	<i>Croatia</i>
Israel	296	2 528	8,5	<i>Israel</i>
Indoneesia	64	703	11,0	<i>Indonesia</i>
Jaapan	303	3 264	10,8	<i>Japan</i>
Kanada	606	5 437	9,0	<i>Canada</i>
Maroko	388	1 524	3,9	<i>Morocco</i>
Tai	554	6 682	12,1	<i>Thailand</i>
Tuneesia	1 589	12 740	8,0	<i>Tunisia</i>
Türgi	9 936	84 493	8,5	<i>Turkey</i>
Ukraina	1 725	9 975	5,8	<i>Ukraine</i>
Venemaa	5 300	25 571	4,8	<i>Russia</i>
Muud riigid	3 134	30 423	9,7	<i>Other countries</i>

Tabel 4 Eesti reisifirmade teenindatud sisekülastajad, III kvartal 2008
Table 4 Domestic visitors served by Estonian travel agencies and tour operators, 3rd quarter 2008

Külastajad	Arv Number	Inimpäevad Stay-days	Visitors
Sisekülastajad	26 882	58 975	<i>Domestic visitors</i>
ööbivad külastajad	8 975	41 068	<i>overnight visitors</i>
ühepäevakülastajad	17 907	17 907	<i>same-day visitors</i>

Tabel 5 Eesti reisifirmade vastuvõtu-, lähetus- ja siseturism, 1999–2008
 Table 5 Inbound, outbound and domestic tourism organized by Estonian travel agencies and tour operators, 1999–2008

Aasta/ kvartal	Vastuvõetud 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
2008						2008
I kvartal	150 323	16 827	133 496	131 943	13 076	1st quarter
II kvartal	274 461	56 855	217 606	137 486	35 514	2nd quarter
III kvartal	337 213	82 896	254 317	154 236	26 882	3rd quarter

TOURISM, 3rd quarter 2008

Helga Laurmaa

Leading Statistician, Services Statistics Service

In the 3rd quarter of 2008, 154,236 Estonian residents were sent to foreign tours by Estonian travel agencies and tour operators. The average length of a trip was 5.9 nights per tourist.

In the 3rd quarter of 2008, Estonian travel agencies and tour operators received 337,213 foreign visitors. Finland is still the main tourism partner of our country. 40% of foreign visitors came from Finland and 16% came from Sweden. Three-quarters of the received foreign visitors stayed in Estonia for only one day. In the 3rd quarter of 2008, Estonian travel agencies and tour operators received 82,896 tourists, i.e. visitors staying overnight.

In the 3rd quarter of 2008, the number of Estonian residents sent to foreign tours by tourist enterprises totalled 154,236. 16% of tourists sent to tours visited Finland. 10% of tourists sent to tours visited other neighbouring countries: Sweden, Latvia and Russia. The preferred travel destinations were the United States (8%) Greece (7%), Turkey (6%) and Italy (6%). Estonian residents also travelled to several more far-away countries, such as Japan, Canada, Thailand, Indonesia, etc. The average length of a trip was 5.9 nights per tourist.

Services of travel agencies are also used in case of domestic trips. In the 3rd quarter of 2008, 26,882 Estonian residents used the services of travel agencies or tour operators for their tours in Estonia. Two thirds of Estonian residents stayed at the domestic trip for one day. The average length of a domestic trip was 4.6 nights per tourist.

In the 3rd quarter of 2008, 322 tourist enterprises rendered tourism services. 77%, i.e. 248 travel agencies and tour operators, were engaged in receiving foreign visitors and sending Estonian residents to foreign tours. 74 tourist enterprises organized domestic trips or rendered other tourist services (sale of passenger tickets, visa formalities, hotel reservations, etc.).

In the 3rd quarter of 2008 the net sales of enterprises with tourism services as main activity were 1.3 billion kroons, 3% more than in the 3rd quarter of 2007. The share of tourism services was about 95%.

MAJUTUS JA TOITLUSTUS, III kvartal 2008, oktoober 2008

Liivi Adamson

Teenindusstatistika talituse vanemstatistik

Helga Laurmaa

Teenindusstatistika talituse juhtivstatistik

**Majutus ja toitlustus,
III kvartal 2008**

Majutus- ja toitlustusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 2,2 miljardit krooni.

2008. aasta III kvartalis tegutses Eestis 1606 majutus- ja toitlustusettevõtet, neis ettevõtetes oli 20 279 tööga hõivatud isikut (ettevõttes keskmiselt 13).

Majutus- ja toitlustusettevõtete müügitulu kasv peatus III kvartalis ja kasv asendus väikese langusega. Majutus- ja toitlustusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 2,2 miljardit krooni ehk 1% väiksem kui 2007. aasta III kvartalis ja 4% suurem kui 2008. aasta II kvartalis. 1,4 miljardit krooni saadi toitlustusteenuste ja 594 miljonit krooni majutusteenuste müüst. Müügitulu tööga hõivatu kohta oli 109 490 krooni.

Majutusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 972 miljonit krooni, 74% sellest andsid vähemalt 20 hõivatuga ettevõtted. 2008. aasta III kvartalis müüsid majutusettevõtted majutusteenuseid 558 miljoni krooni eest.

Toitlustusettevõtete müügitulu oli 2008. aasta III kvartalis 1,2 miljardit krooni. Toitlustusteenuseid müüdi 1,1 miljardi krooni eest.

Majutus- ja toitlustusettevõtete kulud kasvasid kiiremini kui tulud. Nende ettevõtete kulud olid 2008. aasta III kvartalis 1,9 miljardit krooni. Tööjöukulud olid 609 miljonit krooni — 15% suuremad kui 2007. aasta III kvartalis ja 3% väiksemad kui 2008. aasta II kvartalis. Majutus- ja toitlustusettevõtete tööjöukulu tööga hõivatud isiku kohta oli 30 000 krooni.

2008. aasta I kvartalis alanud investeeringute vähenemine jätkus ka III kvartalis. Tänavu III kvartalis investeerisid majutus- ja toitlustusettevõtted materiaalsesse põhivarasse 111 miljonit krooni. Investeeringud materiaalsesse põhivarasse olid 2008. aasta III kvartalis 62% väiksemad kui eelmisel aasta III kvartalis ja 39% väiksemad kui 2008. aasta II kvartalis. Peamiselt investeeriti masinatesse ja seadmetesse (49%).

**Majutus,
oktoober 2008**

Oktoobris peatus majutusettevõtetes 178 518 turisti, mis oli 6% enam kui aasta varem samal ajal.

Välisturistid moodustasid majutusettevõtetes peatunutest 61%. Erinevalt paarist viimastest aastast oktoobris välisturistide arv võrreldes eelmise aasta sama kuuga suurennes. Majutusettevõtetes peatus rohkem turiste kui mullu oktoobris nii Eesti lähiiriikidest Venemaalt, Lätist ja Soomest kui ka Saksamaalt, Leedust ja Itaaliast. Norra turistide arv on jätkuvalt langustrendis ja Rootsli turistide arv jäi eelmise aasta tasemele. Kokku kasutas majutusettevõtete teenuseid 109 073 välalistriku ehk 7% enam kui mullu oktoobris.

Oktoobris peatus majutusettevõtetes 69 445 Eesti elanikku ehk 2499 siseturisti rohkem kui eelmise aasta samal kuul. Enam kui viidendik majutusettevõtete teenuseid kasutanud Eesti elanikest kasutas ravi- ning tervisliku vaba aja veetmise võimalusi taastusraviteenuseid pakkuvates majutusettevõtetes. Nendes majutusettevõtetes peatus üle tuhande Eesti elaniku enam kui aasta tagasi oktoobris.

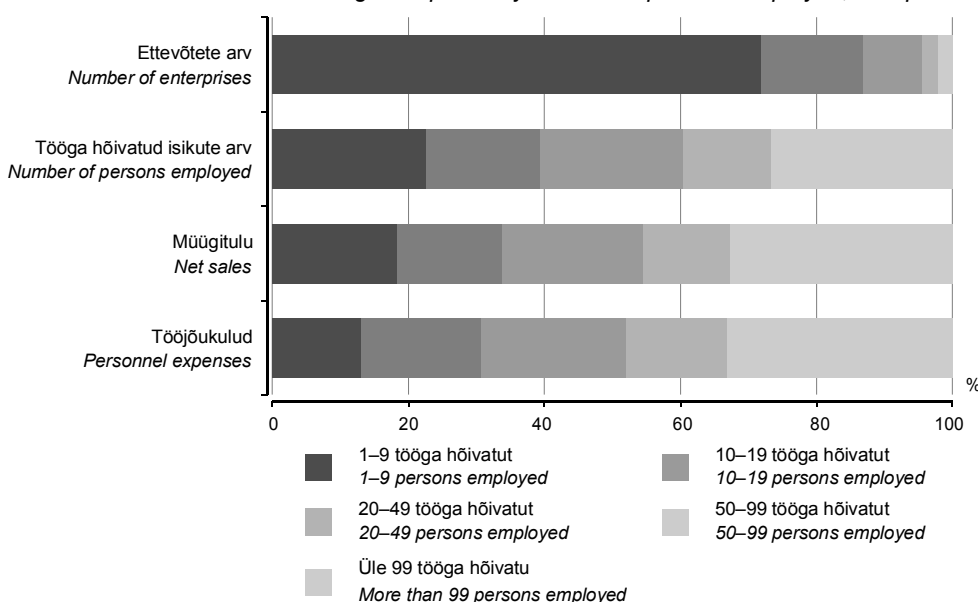
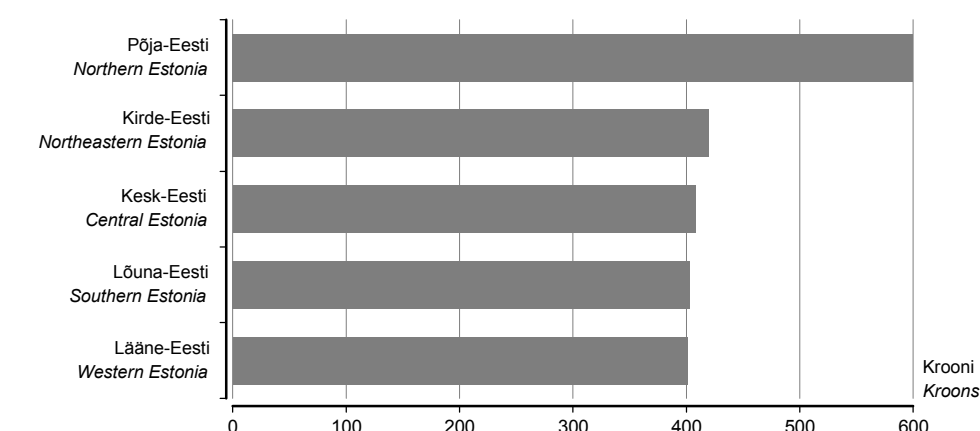
Oktoobris pakkus külastajatele teenust 717 majutusettevõtet. Külastajate käsutuses oli 16 888 tuba ja 36 195 voodikohta. Tubade täitumus oli 39% ja see jäi kahe protsendipunkti võrra väiksemaks kui eelmise aasta oktoobris.

Ööpäev majutusettevõttes maksis keskmiselt 505 krooni, eelmise aasta oktoobriga võrreldes oli see 18 krooni kallim.

Taastusraviteenuseid pakkuvaid majutusettevõtteid külastas oktoobris 34 103 turisti. Turistid viibisid taastusraviteenuseid pakkuvates majutusettevõtetes kokku 105 051 ööpäeva ehk 3,1 ööpäeva turisti kohta. 47% taastusravikeskustes peatunud turistitest olid Eesti elanikud, 37% turistitest saabus Soomest ja 16% muudest riikidest. Eestimaalased peatusid taastusravikeskuses keskmiselt 2,1 ööpäeva, välismaalased 4 ööpäeva.

Diagramm 1 Majutus- ja toitlustusettevõtted hõivatute arvu järgi, III kvartal 2008

Diagram 1 Accommodation and catering enterprises by number of persons employed, 3rd quarter 2008

Diagramm 2 Ööpäeva keskmise maksumuse maksumus majutuskohas piirkonniti^a, oktoober 2008Diagram 2 Average cost of a guest night in an accommodation establishment by regions^a, October 2008

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

Tabel 1 Majutamine suuremates Eesti linnades, oktoober 2008

Table 1 Accommodation in larger cities of Estonia, October 2008

Majutamine	Kokku Total	Linn — City			Accommodation
		Tallinn	Tartu	Pärnu	
Majutusettevõtted	208	118	35	55	Accommodation establishments
Toad	9 668	6 843	915	1 910	Rooms
Voodikohad	19 306	13 669	1 781	3 856	Beds
Tubade täitumus, %	47	48	47	47	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	39	39	35	43	Bed occupancy rate, %
Majutatud	124 948	95 955	11 936	17 057	Tourists
Ööbimised	234 530	163 784	19 055	51 691	Nights spent
Eesti elanikud	49 210	23 212	11 157	14 841	residents of Estonia
väliskülalistajad	185 320	140 572	7 898	36 850	foreign visitors
Ööpäeva keskmise maksumus, krooni	552	615	472	383	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 2 Majutamine piirkonniti, oktoober 2008
 Table 2 Accommodation by regions, October 2008

Majutamine	Kokku Total	Piirkond Region					Accommodation
		Põhja-Eesti Northern Estonia	Kirde-Eesti Northeastern Estonia	Kesk-Eesti Central Estonia	Lääne-Eesti Western Estonia	Lõuna-Eesti Southern Estonia	
Majutusettevõtted	717	163	51	61	216	226	Accommodation establishments
Toad	16 888	7 835	1 122	833	4 000	3 098	Rooms
Voodikohad	36 195	15 873	2 410	1 977	8 769	7 166	Beds
Tubade täitumus, %	39	46	29	28	40	29	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	31	36	29	21	33	21	Bed occupancy rate, %
Majutatud	178 518	102 446	9 945	7 201	32 701	26 225	Tourists
Ööbimised	350 742	179 426	21 814	12 565	91 049	45 888	Nights spent
Eesti elanikud	123 036	31 547	13 712	9 633	33 720	34 424	residents of Estonia
väliskülalistajad	227 706	147 879	8 102	2 932	57 329	11 464	foreign visitors
Öopäeva keskmine maksumus, krooni	505	600	420	408	401	403	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 3 Majutamine majutusettevõtte suuruse järgi, oktoober 2008
 Table 3 Accommodation by size of accommodation establishment, October 2008

Majutamine	Kokku Total	Tubade arv — Number of rooms					Accommodation
		1–9	10–29	30–49	50–99	100+	
Majutusettevõtted	717	384	205	51	41	36	Accommodation establishments
Toad	16 888	1 882	3 365	1 943	2 875	6 823	Rooms
Voodikohad	36 195	5 003	8 201	4 036	5 799	13 156	Beds
Tubade täitumus, %	39	18	25	31	41	54	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	31	13	18	26	34	47	Bed occupancy rate, %
Majutatud	178 518	9 149	23 623	17 987	30 927	96 832	Tourists
Ööbimised	350 742	20 722	44 800	31 959	61 501	191 760	Nights spent
Eesti elanikud	123 036	16 068	28 539	16 668	24 335	37 426	residents of Estonia
väliskülalistajad	227 706	4 654	16 261	15 291	37 166	154 334	foreign visitors
Öopäeva keskmine maksumus, krooni	505	272	382	487	503	562	Average cost of a guest night, kroons

Tabel 4 Majutamine majutusettevõtte liigi järgi, oktoober 2008
 Table 4 Accommodation by type of accommodation establishment, October 2008

Majutamine	Kokku Total	Hotell, motell Hotel, motel	Külastistemaja, hostel Guest house, hostel	Puhkemaja, -küla, -laager Holiday home, holiday village and camp	Muu ^a Other ^a	Accommodation
Majutusettevõtted	717	174	227	180	136	Accommodation establishments
Toad	16 888	11 658	3 200	1 311	719	Rooms
Voodikohad	36 195	22 721	7 599	4 095	1 780	Beds
Tubade täitumus, %	39	47	25	13	24	Room occupancy rate, %
Voodikohtade täitumus, %	31	41	18	10	18	Bed occupancy rate, %
Majutatud	178 518	147 883	20 204	7 546	2 885	Tourists
Ööbimised	350 742	286 132	42 209	12 688	9 713	Nights spent
Eesti elanikud	123 036	76 923	28 583	11 329	6 201	residents of Estonia
väliskülalistajad	227 706	209 209	13 626	1 359	3 512	foreign visitors
Öopäeva keskmine maksumus, krooni	505	555	290	233	306	Average cost of a guest night, kroons

^a K.a tunnustamata hotellid, külastiskorterid ja kodumajutus.

^a Including hotels, visitors' apartments and bed-and-breakfast providing accommodation without licence.

Tabel 5 Majutatud suuremates Eesti linnades elukohariigi järgi, oktoober 2008
 Table 5 Tourists in accommodation establishments in larger cities of Estonia by country of residence, October 2008

Riik Tourists	Majutatud Nights spent	Ööbimised				Country
		kokku total	Tallinn	Tartu	Pärnu	
KOKKU	124 948	234 530	163 784	19 055	51 691	<i>TOTAL</i>
Eesti	29 527	49 210	23 212	11 157	14 841	<i>Estonia</i>
Austria	267	651	612	28	11	<i>Austria</i>
Belgia	512	1 223	1 155	45	23	<i>Belgium</i>
Bulgaaria	65	140	138	2	-	<i>Bulgaria</i>
Hispaania	805	1 946	1 871	59	16	<i>Spain</i>
Holland	592	1 441	1 315	109	17	<i>Netherlands</i>
Iirimaa	178	541	494	40	7	<i>Ireland</i>
Itaalia	1 027	2 411	2 264	73	74	<i>Italy</i>
Kreeka	77	168	154	5	9	<i>Greece</i>
Küpros	14	75	72	-	3	<i>Cyprus</i>
Leedu	3 084	5 166	4 499	440	227	<i>Lithuania</i>
Luksemburg	52	112	101	11	-	<i>Luxembourg</i>
Läti	4 653	6 662	4 937	689	1 036	<i>Latvia</i>
Malta	24	79	79	-	-	<i>Malta</i>
Poola	827	1 526	1 154	332	40	<i>Poland</i>
Portugal	60	323	303	20	-	<i>Portugal</i>
Prantsusmaa	871	1 909	1 784	110	15	<i>France</i>
Rootsi	6 667	14 289	9 798	569	3 922	<i>Sweden</i>
Rumeenia	92	339	328	10	1	<i>Romania</i>
Saksamaa	3 642	8 424	7 405	764	255	<i>Germany</i>
Slovakia	105	428	228	200	-	<i>Slovakia</i>
Sloveenia	68	106	99	6	1	<i>Slovenia</i>
Soome	52 683	95 051	63 140	2 685	29 226	<i>Finland</i>
Suurbritannia	3 297	8 052	7 662	217	173	<i>United Kingdom</i>
Taani	821	1 840	1 630	110	100	<i>Denmark</i>
Tšehhi	174	456	403	46	7	<i>Czech Republic</i>
Ungari	187	468	402	61	5	<i>Hungary</i>
Island	44	95	91	4	-	<i>Iceland</i>
Norra	3 980	10 347	8 894	159	1 294	<i>Norway</i>
Šveits, Liechtenstein	251	482	456	17	9	<i>Switzerland, Liechtenstein</i>
Albaania	8	43	43	-	-	<i>Albania</i>
Horvaatia	89	132	128	4	-	<i>Croatia</i>
Türgi	946	1 603	1 581	18	4	<i>Turkey</i>
Ukraina	427	802	675	83	44	<i>Ukraine</i>
Venemaa	4 330	8 271	7 792	304	175	<i>Russia</i>
Muud Euroopa riigid	1 466	3 108	2 756	241	111	<i>Other European countries</i>
Aafrika riigid	84	132	116	16	-	<i>African countries</i>
Lõuna-Aafrika Vabariik	27	40	37	3	-	<i>South Africa</i>
Ameerika Ühendriigid	1 059	2 401	2 218	162	21	<i>United States of America</i>
Kanada	218	514	483	20	11	<i>Canada</i>
Lõuna- ja Kesk-Ameerika riigid	171	567	554	13	-	<i>South and Central American countries</i>
Brasilia	84	342	336	6	-	<i>Brazil</i>
Asia riigid	1 210	2 330	2 136	189	5	<i>Asian countries</i>
Hiina	165	470	462	4	4	<i>China</i>
Jaapan	685	1 157	1 016	140	1	<i>Japan</i>
Korea Vabariik	35	55	55	-	-	<i>Republic of Korea</i>
Austraalia, Okeania	268	628	604	17	7	<i>Australia, Oceania</i>
Austraalia	213	534	516	13	5	<i>Australia</i>
Muud riigid	26	39	18	20	1	<i>Other countries</i>

Tabel 6 Majutatud elukohariigi järgi, oktoober 2008
 Table 6 Tourists by country of residence, October 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	
		Nights spent						
KOKKU	178 518	350 742	179 426	21 814	12 565	91 049	45 888	TOTAL
Eesti	69 445	123 036	31 547	13 712	9 633	33 720	34 424	Estonia
Austria	362	1 137	659	6	193	219	60	Austria
Belgia	546	1 310	1 164	1	16	80	49	Belgium
Bulgaaria	113	207	138	2	61	-	6	Bulgaria
Hispaania	830	1 995	1 871	8	7	47	62	Spain
Holland	746	1 986	1 315	11	33	466	161	Netherlands
Iirimaa	203	653	494	2	-	116	41	Ireland
Itaalia	1 329	3 668	2 275	26	58	1 230	79	Italy
Kreeka	86	197	154	1	-	35	7	Greece
Küpros	15	80	72	-	-	8	-	Cyprus
Leedu	3 593	6 202	4 829	150	76	603	544	Lithuania
Luksemburg	64	146	101	-	9	25	11	Luxembourg
Läti	6 751	10 059	5 316	812	103	2 729	1 099	Latvia
Malta	26	81	79	-	2	-	-	Malta
Poola	997	1 955	1 194	39	169	173	380	Poland
Portugal	81	372	303	-	-	49	20	Portugal
Prantsusmaa	955	2 215	1 816	17	62	209	111	France
Rootsi	7 408	16 439	10 194	96	73	5 163	913	Sweden
Rumeenia	98	355	331	1	-	12	11	Romania
Saksamaa	4 217	10 089	7 666	401	197	899	926	Germany
Slovakia	118	472	231	1	8	31	201	Slovakia
Sloveenia	84	200	130	-	1	63	6	Slovenia
Soome	59 091	118 489	68 251	3 428	676	41 566	4 568	Finland
Suurbritannia	3 385	8 249	7 685	20	21	279	244	United Kingdom
Taani	1 022	2 323	1 717	163	67	215	161	Denmark
Tšehhi	200	496	403	12	12	21	48	Czech Republic
Ungari	199	496	402	8	13	12	61	Hungary
Island	47	106	91	-	-	11	4	Iceland
Norra	4 397	12 250	9 022	1 434	16	1 503	275	Norway
Šveits, Liechtenstein	283	547	456	3	13	38	37	Switzerland, Liechtenstein
Albaania	8	43	43	-	-	-	-	Albania
Horvaatia	104	192	128	-	8	52	4	Croatia
Türgi	960	1 655	1 581	-	1	27	46	Turkey
Ukraina	524	1 185	689	30	304	74	88	Ukraine
Venemaa	5 332	10 990	8 121	1 349	220	808	492	Russia
Muud Euroopa riigid	1 608	3 510	2 821	24	-	396	269	Other European countries
Aafrika riigid	98	202	118	-	66	-	18	African countries
Lõuna-Aafrika Vabariik	27	40	37	-	-	-	3	South-Africa
Ameerika Ühendriigid	1 130	2 550	2 220	15	36	87	192	United States of America
Kanada	229	533	487	-	-	24	22	Canada
Lõuna- ja Keskk- Ameerika riigid	187	655	554	2	66	20	13	South and Central American countries
Brasilia	96	410	336	2	66	-	6	Brazil
Aasia riigid	1 312	2 694	2 136	36	313	15	194	Asian countries
Hiina	167	472	462	-	1	5	4	China
Jaapan	764	1 478	1 016	2	312	6	142	Japan
Korea Vabariik	35	55	55	-	-	-	-	Republic of Korea
Austraalia, Okeania	290	663	604	-	17	21	21	Australia, Oceania
Austraalia	219	540	516	-	-	11	13	Australia
Muud riigid	45	60	18	4	15	3	20	Other countries

Tabel 7 Majutusettevõtete majutatud, 1998–2008
 Table 7 Tourists in accommodation establishments, 1998–2008

Periood	Kokku Total	Eesti elanikud Residents of Estonia	Väliskülalistajad Foreign visitors	Period
1998	878 749	276 555	602 194	1998
1999	971 853	268 183	703 670	1999
2000	1 118 102	292 820	825 282	2000
2001	1 226 999	318 927	908 072	2001
2002 ^a	1 401 627	398 244	1 003 383	2002 ^a
2003 ^a	1 561 501	448 755	1 112 746	2003 ^a
2004 ^a	1 922 126	547 712	1 374 414	2004 ^a
2005 ^a	2 072 586	619 168	1 453 418	2005 ^a
2006 ^a	2 259 087	831 504	1 427 583	2006 ^a
2007 ^a	2 343 044	962 721	1 380 323	2007 ^a
2006 ^a				2006 ^a
I kvartal	366 503	170 557	195 946	1st quarter
II kvartal	607 122	192 270	414 852	2nd quarter
III kvartal	811 112	276 054	535 058	3rd quarter
IV kvartal	474 350	192 623	281 727	4th quarter
2007 ^a				2007 ^a
I kvartal	395 158	195 547	199 611	1st quarter
II kvartal	627 161	228 540	398 621	2nd quarter
III kvartal	830 581	322 367	508 214	3rd quarter
IV kvartal	490 144	216 267	273 877	4th quarter
2008 ^a				2008 ^a
I kvartal	416 627	205 193	211 434	1st quarter
II kvartal	648 468	229 911	418 557	2nd quarter
III kvartal	832 415	311 436	520 979	3rd 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	119 800	62 626	57 174	Jaanuar
Veebruar	142 720	71 051	71 669	February
Märts	154 107	71 516	82 591	March
Aprill	162 701	61 860	100 841	April
Mai	224 961	72 974	151 987	May
Juuni	260 806	95 077	165 729	June
Juuli	349 553	127 853	221 700	July
August	306 019	121 309	184 710	August
September	176 843	62 274	114 569	September
Oktoober	178 518	69 445	109 073	October

^a Sealhulgas taastusravikeskustes majutatud turistid.

^a Including tourists accommodated in health resorts.

ACCOMMODATION AND CATERING, 3rd quarter 2008, October 2008

Liivi Adamson

Senior Statistician, Services Statistics Service

Helga Laurmaa

Leading Statistician, Services Statistics Service

**Accommodation
and catering,
3rd quarter 2008**

In the 3rd quarter of 2008, the net sales of accommodation and catering enterprises were 2.2 billion kroons.

In the 3rd quarter of 2008, 1,606 accommodation and catering enterprises were operating in Estonia and there were 20,279 persons employed. The average number of persons employed was 13 per enterprise.

In the 3rd quarter of 2008 increase in the net sales of accommodation and catering enterprises stopped and decreased a bit. In the 3rd quarter of 2008, the net sales of accommodation and catering enterprises were 2.2 billion kroons — 1% less than in the 3rd quarter of 2007 and 4% more than in the 2nd quarter of 2008. The sales of accommodation services were 594 million kroons and the sales of catering services 1.4 billion kroons. The net sales per person employed were 109,490 kroons. In the 3rd quarter of 2008 the net sales of accommodation enterprises were 972 million kroons, of which enterprises with at least 20 persons employed accounted for 74%. In the 3rd quarter of 2008, accommodation enterprises sold accommodation services in the value of 558 million kroons. In the 3rd quarter of 2008 the net sales of catering enterprises were 1.2 billion kroons. Catering enterprises sold catering services in the value of 1.1 billion kroons.

The total expenses of accommodation and catering enterprises grew faster than the net sales of accommodation and catering enterprises. In the 3rd quarter of 2008, the total expenses of accommodation and catering enterprises were 1.9 billion kroons. Personnel expenses were 609 million kroons — they increased 15% compared to the 3rd quarter of 2007 and decreased 3% compared to the 2nd quarter of 2008. Personnel expenses per person employed were 30,000 kroons.

In the 3rd quarter of 2008, accommodation and catering enterprises invested 111 million kroons in tangible fixed assets. Investments in tangible fixed assets were 62% smaller than in the 3rd quarter of 2007 and 39% smaller than in the 2nd quarter of 2008. The biggest investments were made in other equipment, machinery and inventory (49%).

In October 178,518 tourists stayed in accommodation establishments, which was 6% more compared to the same month of the previous year.

The share of foreign tourists was 61% of the total number of accommodated tourists. Unlike in a couple of last years, the number of foreign tourist increased in October compared to the same month of the previous year. The number of accommodated tourists from Estonia's neighbouring countries Russia, Finland and Latvia as well as from Germany, Lithuania and Italy increased compared to October of the previous year. 109,073 foreign tourists used the services of accommodation establishments which make 7% more than in October of the previous year. In October 69,445 Estonian residents stayed in accommodation establishments, which was 2,499 more domestic tourists than in the same month a year ago. More than one fifth of the Estonian residents staying in accommodation establishments used the services of health resorts and the opportunities to spend their free time healthily in the accommodation establishments providing services of health resorts. Over a thousand Estonian residents more stayed in this kind of accommodation establishments compared to October of the previous year.

In October 717 accommodation establishments offered accommodation services for visitors. 16,888 rooms and 36,195 beds were available for visitors. The room occupancy rate was 39% being two percentage points smaller than in October of the previous year. The average cost of a guest night in an accommodation establishment was 505 kroons, this was by 18 kroons more expensive than in October of the last year.

In October 34,103 tourists stayed in accommodation establishments providing the services of health resorts. The total number of guest nights was 105,051 and the average length of stay was 3.1 nights per tourist. 47% of served tourists in accommodation establishments providing the services of health resorts were Estonian residents, 37% came from Finland and 16% from other countries. Estonians stayed in health resorts on an average for 2.1 nights, foreign tourists for 4 nights.

EESTI, LÄTI JA LEEDU VÕRDLUSANDMED

COMPARATIVE DATA OF ESTONIA, LATVIA AND LITHUANIA

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – november 2008
Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – November 2008

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Rahvastik				
rahvaarv, 1. jaanuar 2008, tuhat	1 340,9	2 270,8	3 366,4	Population population, 1 January 2008, thousands
jaanuar–oktoober 2008 ^a				January–October 2008 ^a
elussünnid	13 764	20 600	29 548	live births
surmad	14 141	26 100	36 491	deaths
loomulik iive	-377	-5 500	-6 943	natural increase
rahvaarv, 1. jaanuar 2007, tuhat	1 342,4	2 281,3	3 384,9	population, 1 January 2007, thousands
jaanuar–oktoober 2007 ^a				January–October 2007 ^a
elussünnid	13 335	19 648	29 750	live births
surmad	14 589	27 520	41 558	deaths
loomulik iive	-1 254	-7 872	-11 808	natural increase
Töötus				
Töötuse määr ^b , %				Unemployment Unemployment rate ^b , %
2005	7,9	8,7	8,3	2005
2006	5,9	6,8	5,6	2006
2007	4,7	6,0	4,3	2007
III kvartal 2008	6,2	7,2	5,9	3rd quarter 2008
Miinimumpalk				
november 2008, eurot	278	228	232	Minimum wages and salaries November 2008, euros
muutus võrreldes:				change compared to:
oktoobriga 2008, %	0,0	0,0	0,0	October 2008, %
novembriga 2007, %	20,8	33,3	14,3	November 2007, %
Keskmine brutokuupalk, eurot				
2003	430	298	311	2003
2004	466	314	335	2004
2005	516	350	373	2005
2006	601	431	434	2006
2007	724	569	526	2007
III kvartal 2008	800	692	672	3rd quarter 2008
muutus võrreldes:				change compared to:
II kvartaliga 2008, %	-6,0	1,9	3,7	2nd quarter 2008, %
III kvartaliga 2007, %	14,8	20,3	11,9	3rd quarter 2007, %
Keskmine vanaduspension kuus				
III kvartal 2008, eurot	291	206	227	Average monthly old-age pension 3rd quarter 2008, euros
muutus võrreldes:				change compared to:
II kvartaliga 2008, %	-0,1	4,3	6,3	2nd quarter 2008, %
III kvartaliga 2007, %	21,1	32,1	25,9	3rd quarter 2007, %

^a Eesti puhul esialgsed andmed registreerimisdokumentide saatelehtede põhjal.

^b 15–74-aastaste töötuse määr.

^a In Estonia, the preliminary data are based on the accompanying notes of registration forms.

^b Unemployment rate of population aged 15–74.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – november 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – November 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Üksikute kaupade ja teenuste keskmise jaehind				Average retail prices of selected goods and services
november 2008, eurot				November 2008, euros
sealiha, kg	4,72	3,71	3,77	pork, kg
kanaliha, kg	2,89	3,02	2,55	chicken, kg
keeduvorst, kg	3,47	3,32	3,56	sausage for cooking, kg
või, kg	6,18	6,40	5,39	butter, kg
2,5% rasvasusega piim, l	0,62	0,83	0,67	milk, fat content 2.5%, l
25% rasvasusega hapukoor, kg	1,73 ^a	2,59	1,68	sour cream, fat content 25%, kg
9% rasvasusega kohupiim, kg	3,42 ^b	3,90	3,48	curd, fat content 9%, kg
munad, 10 tk	0,99	1,34	1,25	eggs, 10 pieces
rukkileib, kg	1,27	1,45	1,28	rye bread, kg
kõrgema sordi nisujahust sai, kg	1,42	1,65	1,47	bread of high grade wheat-flour, kg
suhkur, kg	0,94	1,02	0,93	sugar, kg
kartulid, kg	0,49	0,44	0,38	potatoes, kg
viin 40°, l	12,02 ^c	9,85	9,56	vodka 40°, l
bensiin 95, l	0,91	0,87	0,85	petrol 95, l
elektrienergia, kWh	0,09	0,10	0,10	electricity, kWh
Tarbijahinnaindeksi muutus, %				Change in consumer price index, %
november 2008 võrreldes				November 2008 compared
oktoobriga 2008				to October 2008
kokku	-0,3	-0,4	-0,2	total
toit ja mittealkohoolsed joogid	-0,1	0,2	0,3	food and non-alcoholic beverages
alkohoolised joogid ja tubakas	0,9	-0,2	0,4	alcoholic beverages and tobacco
rietus ja jalatsid	0,4	-1,0	-0,5	clothing and footwear
eluase	1,1	1,6	2,3	housing
majapidamine	0,5	0,4	0,3	household goods
tervishoid	0,0	0,5	0,8	health
transport	-3,8	-4,7	-6,3	transport
side	-0,1	0,0	-1,0	communications
vaba aeg	-0,1	0,2	-0,1	recreation and culture
haridus ja lasteasutused	0,4	0,1	0,0	education
söömine väljaspool kodu, majutus	-0,2	0,0	0,3	hotels, cafés and restaurants
mitmesugused kaubad ja teenused	0,2	0,6	1,1	miscellaneous goods and services
november 2008 võrreldes				November 2008 compared
novembriaga 2007				to November 2007
kokku	8,0	11,8	9,1	total
toit ja mittealkohoolsed joogid	5,9	11,6	11,6	food and non-alcoholic beverages
alkohoolised joogid ja tubakas	26,9	28,8	15,5	alcoholic beverages and tobacco
rietus ja jalatsid	3,1	-2,1	-4,5	clothing and footwear
eluase	18,7	32,4	22,6	housing
majapidamine	5,3	4,2	5,7	household goods
tervishoid	6,8	12,5	12,4	health
transport	2,4	2,0	-0,2	transport
side	-1,2	-5,3	-2,3	communications
vaba aeg	1,3	7,6	2,1	recreation and culture
haridus ja lasteasutused	9,0	22,6	9,5	education
söömine väljaspool kodu, majutus	9,7	16,3	16,7	hotels, cafés and restaurants
mitmesugused kaubad ja teenused	6,3	9,6	9,8	miscellaneous goods and services
Tööstustoodangu tootjahinnaindeksi muutus, %				Change in producer price index of industrial output, %
november 2008 võrreldes:				November 2008 compared to:
oktoobriga 2008	0,0	-1,5	-6,5	October 2008
novembriaga 2007	6,2	10,0	5,4	November 2007
Ehitushinnaindeksi muutus, %				Change in construction price index, %
III kvartal 2008 võrreldes:				3rd quarter 2008 compared to:
II kvartaliga 2008, %	0,4	1,8	1,1	2nd quarter 2008, %
III kvartaliga 2007, %	3,1	13,9	9,1	3rd quarter 2007, %

^a 20% rasvasusega.^b 4% rasvasusega.^c Viin "Viru Valge", 40°.^a Fat content 20%.^b Fat content 4%.^c Vodka "Viru Valge", 40°.

Tabel 1 Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed, 2003 – november 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – November 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Sisemajanduse koguprodukt (SKP)	Gross domestic product (GDP)			
jooksevhindades, miljonit eurot	at current prices, million euros			
2003	8 693	9 911	16 497	2003
2004	9 651	11 080	18 159	2004
2005	11 091	12 886	20 870	2005
2006	13 104	15 892	23 978	2006
2007	15 270	19 854	28 423	2007
I kvartal 2006	2 935	3 254	5 021	1st quarter 2006
II kvartal 2006	3 274	3 793	5 865	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	3 387	4 189	6 431	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	3 508	4 656	6 662	4th quarter 2006
I kvartal 2007	3 479	4 093	5 857	1st quarter 2007
II kvartal 2007	3 815	4 780	7 062	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	3 886	5 293	7 587	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	4 091	5 689	7 917	4th quarter 2007
I kvartal 2008	3 777	4 884	7 084	1st quarter 2008
II kvartal 2008	4 151	5 364	8 284	2nd quarter 2008
III kvartal 2008	4 034	5 520	8 849	3rd quarter 2008
püsivhindades muutus võrreldes eelmise aasta sama perioodiga, %	change at constant prices compared to corresponding period of previous year, %			
2003	7,1	7,2	10,2	2003
2004	7,5	8,7	7,4	2004
2005	9,2	10,6	7,8	2005
2006	10,4	12,2	7,8	2006
2007	6,3	10,3	8,9	2007
I kvartal 2006	11,0	12,9	8,0	1st quarter 2006
II kvartal 2006	10,3	11,7	8,7	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	10,5	12,5	7,3	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	9,8	11,9	7,5	4th quarter 2006
I kvartal 2007	9,0	11,7	7,0	1st quarter 2007
II kvartal 2007	6,7	10,8	9,0	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	5,5	10,9	10,5	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	4,4	8,2	8,8	4th quarter 2007
I kvartal 2008	0,2	3,3	7,0	1st quarter 2008
II kvartal 2008	-1,1	0,1	5,2	2nd quarter 2008
III kvartal 2008	-3,5	-4,6	3,1	3rd quarter 2008
SKP elaniku kohta jooksevhindades, eurot	GDP per capita, at current prices, euros			
2003	6 422	4 262	4 776	2003
2004	7 153	4 790	5 285	2004
2005	8 239	5 602	6 113	2005
2006	9 754	6 946	7 065	2006
2007	11 382	8 723	8 420	2007
Jooksevkonto puudujäägi osatähtsus SKP-s	Deficit of current account as percentage of GDP			
I kvartal 2006	17,3	16,1	9,8	1st quarter 2006
II kvartal 2006	16,2	19,4	8,8	2nd quarter 2006
III kvartal 2006	14,7	24,9	11,6	3rd quarter 2006
IV kvartal 2006	18,7	27,2	12,0	4th quarter 2006
I kvartal 2007	23,9	26,4	14,6	1st quarter 2007
II kvartal 2007	15,8	24,9	17,5	2nd quarter 2007
III kvartal 2007	16,8	25,8	13,1	3rd quarter 2007
IV kvartal 2007	16,4	19,3	13,5	4th quarter 2007
I kvartal 2008	13,3	18,3	18,8	1st quarter 2008
II kvartal 2008	10,0	15,6	16,8	2nd quarter 2008
Rahvusliku valuuta kuukeskmine vahetuskurss^a, november 2008	Average monthly exchange rate of national currency^a, November 2008			
USA dollari suhtes (USD)	12,29	0,55	2,71	per US dollar (USD)
euro suhtes (EUR)	15,65	0,70	3,45	per euro (EUR)
Rahvusliku valuuta hoiuste keskmine aastatress krediidiärasutustes^a, %	Average annual interest rates on deposits in national currency in credit institutions^a, %			
oktoober 2008				October 2008
tähtajaline hoius (üle aasta)	5,8	7,0	7,1	time deposit (over year)
Rahvusliku valuuta laenude keskmine aastatress krediidiärasutustes^a, %	Average annual interest rates on credits in national currency in credit institutions^a, %			
oktoober 2008				October 2008
pikaajaline laen	13,0	17,5	10,5	long-term credit
lühiajaline laen	13,8	13,9	8,4	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 – november 2008
 Table 1 Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania, 2003 – November 2008

Järg — Cont.

Näitaja	Eesti Estonia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Indicator
Väliskaubandus, jaanuar–september 2008, miljonit eurot				Foreign trade, January–September 2008, million euros
ekspord	6 380,9	4 781,0	12 464,1	exports
import	8 337,1	8 093,6	16 304,5	imports
väliskaubanduse bilanss	-1 956,2	-3 312,6	-3 840,4	foreign trade balance
Euroopa Liidu riikide osatähtsus väliskaubanduses, jaanuar–september 2008, %				Percentage of the European Union countries in foreign trade, January–September 2008, %
ekspord	71,0	73,5	61,1	exports
import	80,9	76,1	56,5	imports
Balti riikide osatähtsus väliskaubanduses, jaanuar–september 2008, %				Percentage of the Baltic countries in foreign trade, January–September 2008, %
eksport				exports
Eestisse	..	13,5	5,7	to Estonia
Lätti	10,2	..	11,5	to Latvia
Leetu	5,8	17,0	..	to Lithuania
import				imports
Eestist	..	7,1	3,0	from Estonia
Lätist	8,7	..	5,1	from Latvia
Leedust	8,8	16,6	..	from Lithuania
Lihatoodang (eluskaalus), III kvartal 2008, tuhat t	26,4	30,3	74,0	Production of meat (live weight), 3rd quarter 2008, thousand tons
muutus vörreldest:				change compared to:
II kvartaliga 2008, %	-5,0	0,0	-6,3	2nd quarter 2008, %
III kvartaliga 2007, %	-1,5	5,2	-8,6	3rd quarter 2007, %
Piimatoodang, III kvartal 2008, tuhat t	180,9	249,7	613,0	Production of milk, 3rd quarter 2008, thousand tons
muutus vörreldest:				change compared to:
II kvartaliga 2008, %	-0,2	12,9	8,3	2nd quarter 2008, %
III kvartaliga 2007, %	-0,2	0,7	-0,6	3rd quarter 2007, %
Munatoodang, III kvartal 2008, mln tk	41,3	145,1	190,0	Production of eggs, 3rd quarter 2008, million pieces
muutus vörreldest:				change compared to:
II kvartaliga 2008, %	20,4	-5,4	-29,6	2nd quarter 2008, %
III kvartaliga 2007, %	-1,9	-9,8	15,2	3rd quarter 2007, %
Tööstustoodangu mahuindeks^a, % oktoober 2008				Volume index of industrial production^a, %
muutus vörreldest:				October 2008
septembriga 2008	-2,5	1,3	-4,1 ^b	change compared to: September 2008
oktoobriga 2007	-11,0	-5,2	-2,5 ^b	October 2007
Kaupade lastimine-loessimine sadamates , tuhat tonni				Loading and unloading of goods in ports , thousand tons
jaanuar–november 2008	33 125,3	57 879,5	35 937,7	January–November 2008
jaanuar–november 2007	41 729,7	56 800,0	28 971,7	January–November 2007
Esmaselt registreeritud sõiduautod				Number of first time registered passenger cars
jaanuar–november 2008	45 132	52 409	175 017	January–November 2008
jaanuar–november 2007	68 751	101 093	205 558	January–November 2007

^a Korrigeerimata.^b Tööstustoodangu müügiindeks.^a Unadjusted.^b Index for sales in industry.

ÜLEMINEK TEGEVUSALADE KLASSIFIKAATORILE EMTAK 2008

Kaja Sõstra

Metoodika osakonna juhataja

Statistiliste andmete võrreldavuse tagamiseks kasutatakse statistika tootmisel ühtseid klassifikaatoreid. Majandustegevusalade klassifitseerimisel kasutatakse Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatorit (EMTAK), mis pöhineb Euroopa Ühenduse majandustegevusalade statistilisel klassifikaatoril NACE. Teaduse ja tehnoloogia kiire areng ning struktuurimuutused majanduses tingivad vajaduse klassifikaatoreid perioodiliselt uuendada.

1. jaanuarist 2008 kohaldunud Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse nr 1893/2006 järgi kehtestati uus klassifikaatori versioon NACE Rev. 2. Liikmesriigid kasutavad oma riigi vajadustest lähtuvalt riigisiseseid klassifikaatoreid, mis pöhinevad EÜ majandustegevusalade klassifikaatoril. Eestis on selline riigisisene tegevusalade klassifikaator EMTAK 2008. Varem kasutati klassifikaatorit EMTAK 2003, mille alus oli rahvusvaheline klassifikaator NACE Rev. 1.1. Klassifikaatorit on põhjalikult muudetud — köige enam uuendati teeninduse osa, kus klassifikaator muutus kõrgematel tasemetel palju detailsemaks.

Tabel 1 Klassifikaatorite EMTAK 2003 ja EMTAK 2008 võrdlus
Table 1 Comparison of classifications EMTAK 2003 and EMTAK 2008

Tase ^a Level ^b	EMTAK 2008	EMTAK 2003	Kirjeldus Description
1	21 jagu 21 sections	17 jagu 17 sections	tähtkoodid A–U (EMTAK 2008), A–Q (EMTAK 2003) alphabetical codes A–U (EMTAK 2008), A–Q (EMTAK 2003)
2	88 osa 88 divisions	62 osa 62 divisions	kahekahalised numberkoodid 01 kuni 99 two-digit numerical codes from 01 up to 99
3	272 gruppi 272 groups	224 gruppi 224 groups	kolmekahalised numberkoodid 011 kuni 990 three-digit numerical codes from 011 up to 990
4	615 klassi 615 classes	514 klassi 514 classes	neljakahalised numberkoodid 0111 kuni 9900 four-digit numerical codes from 0111 up to 9900
5	775 alamklassi 775 subclasses	1020 alamklassi 1020 subclasses	viiekahalised numberkoodid 01111 kuni 99009 five-digit numerical codes from 01111 up to 99009

^a Tasemed 1–4 ühtivad rahvusvahelise klassifikaatoriga, 5. tase on riigisisene.

^b Levels 1–4 coincide with the international classification, level 5 is national.

Üleminek uuele tegevusalade klassifikaatorile on olnud pikk protsess, mis algas riigisisese klassifikaatori väljatöötamisega 2006. aastal, järgnes klassifikaatori juurutamine majandusüksuste statistilisse registrisse 2007. aastal, klassifikaatori kasutuselevõtmine statistilistes vaatlustes ja varasemate aegridade ümberarvutamine (kestab aastatel 2008–2011). Nende tegevuste jaoks on Statistikaametis algatatud mitmeid projekte. Käesolev artikkel tutvustab tegevusalade klassifikaatori rakendamise projekti tulemusi, mis sai teoks Euroopa Komisjoni toetusel (*Implementation ... 2008*).

Majandusüksuste statistilise registri ümberkodeerimine

Esimeseks sammuks üleminekul tegevusalade klassifikaatori uuele versioonile oli majandusüksuste statistilise registri ümberkodeerimine. Registris oli igale üksusele märgitud tema põhitegevusala kood EMTAK 2003 järgi, mis tuli ümber kodeerida vastavalt klassifikaatorile EMTAK 2008.

Töö toimus mitmes etapis. Esiteks kodeeriti registris automaatselt ümber need tegevusalad, kus EMTAK 2003 tegevusalale vastas ainult üks EMTAK 2008 tegevusala. Selleks valmistati ette spetsiaalne tarkvara, mis leidis ülemineketabelite abil uue koodi kokku 97 515 registri ja majandusüksuste freimi üksusele perioodist 2000–2007 (67,2% üldkogumist).

Teisel etapil kasutati nende üksuste puhul, mida ümber kodeerida ei õnnestunud, lisainfot. Ettevõtete ümberkodeerimisel olid lisainfo allikaks tööstustoode vaatluse andmed (486 ettevõtet) ja uute majandusüksuste küsitluse andmed aastatest 2006–2007 (1640 ettevõtet). Rohkem tähelepanu pöörati suuremate, vähemalt 10 töötajaga ettevõtete ümberkodeerimisele, selleks otsiti teavet ettevõtete veebilehtedelt ja küsitleti ettevõtteid telefoni teel (1667 ettevõtet).

Väikeettevõtetele (alla 10 töötajaga ettevõtted) saadeti spetsiaalne küsimustik, et saada infot nende põhitegevusala ümberkodeerimiseks. Küsitlus korraldati 15 000 väikeettevõttele,

kellest pooled said küsimustikku täita veebis ja ülejäänulete saadeti küsimustik postiga. Igale ettevõttele saadeti tema põhitegevusalale vastav nimekiri EMTAK 2008 tegevusaladega, mille hulgast oli ettevõttel lihtne märkida endale sobiv. Veebiküsitlusele vastas üle poolte küsimustiku saanutest. Mittevastanutele saadeti küsimustik hiljem posti teel. Postiküsitlusele vastas umbes kolmandik küsitletud ettevõtetest. Kokku vastas küsitlusele 7852 ettevõtet. Peale selle kodeeriti veel 1869 olulisema mittevastanud ettevõtte tegevusala käsitsi, otsides lisainfot veebist ja telefoni teel.

Eelnevate tegevuste tulemusena oli ümber kodeeritud 72,2% neist üksustest, mille tegevusala polnud võimalik ümber kodeerida automaatselt esimese sammuna. Ülejäänenud üksuste ümberkodeerimiseks kasutati töenäosuslikku meetodit. EMTAK 2008 koodid saadi üksustele imputeerimise teel, kasutades grupeeritud *hot-deck* imputeerimise meetodit. Grupeerimise aluseks oli EMTAK 2003 põhitegevusala 5-kohaline kood, võimaluse korral ka suurusgrupp ja õiguslik vorm. Igas grupsis leiti ümberkodeerimata majandusüksuse jaoks juhuslik doonor nende üksuste seast, millele oli eelnevate sammudega EMTAK 2008 kood leitud. Doonorettevõtte EMTAK 2008 kood omistati imputeeritavale üksusele.

**Klassifikaatori
EMTAK 2008
kasutuselevõtt
vaatlustes**

Klassifikaator võetakse kasutusele statistilistes vaatlustes järk-järgult perioodil 2009–2011. Esimesena hakatakse uue klassifikaatori järgi avaldama lühiajastatistikat (2009. aasta kuua ja kvartalistatistika), sellele järgneb aastastatistika (2008. aasta kohta) ja viimasena läheb uue klassifikaatori kasutamisele üle rahvamajanduse arvepidamine.

Aastastatistika puhul on mitmete vaatluste tulemused plaanis esitada paralleelselt mõlema EMTAK-i järgi. Selleks tuli vaatluse valimi disainimisel arvesse võtta vajadust avaldada tulemused nii EMTAK 2003 kui ka EMTAK 2008 järgi. Uutele nõudmistele vastava valimi koostamiseks analüüsiti põhjalikult ettevõtete üldkogumi jaotust mõlema tegevusalade klassifikaatori järgi. Valimi võtmisel jälgiti, et oleksid piisavalt esindatud kõik väljundiks vajalikud tegevusalade grupid mõlema klassifikaatori järgi. Problemaatilistes tegevusalade gruppides suurendati valimit või võeti valimisse kõik mõne spetsiifilise tegevusala ettevõtted.

**Aegridade
ümberarvutamine**

Vörreldavuse tagamiseks on plaanis avaldada paralleelselt uue klassifikaatoriga tehtud statistika avaldamisega ka ümberarvutatud aegread. Aegridade ümberarvutamise ettevalmistustöödega alustati 2007. aastal. Peamine ümberarvutamise meetod oli majandusüksuse tegevusala ümberkodeerimine algandmebaaside, vanemate perioodide puhul kasutati ka agregeeritud andmete ümberarvutamist üleminekumaatriksite abil. Eesmärk on avaldada uue perioodi andmetega samal ajal ka ümberarvutatud aegread.

**Ümberarvutused
sotsiaalelu valdkonnas**

Ümberarvutuste tegemiseks sotsiaalelu valdkonnas alustati 2007. aastal kõigis sotsiaal-uuringutes tegevusala topeltkodeerimist. Kodeerimistarkvara täiendati selliselt, et pärast kodeerimist EMTAK 2003 järgi ilmus kodeerijale nimekiri vastavatest EMTAK 2008 koodidest. Topeltkodeerimist tehti kahe aasta jooksul kuni 2008. aasta lõpuni. Kahe klassifikaatori järgi kodeeritud andmebaasid olid aluseks sõnastiku moodustamisel, mille abil kodeeriti varasemate aastate andmebaasid ümber osaliselt automaatselt.

Ümber kodeeriti tööjõu-uuringu 1995.–2006. aasta, leibkonna eelarve uuringu 2000.–2006. aasta ja sotsiaaluuringu 2004.–2006. aasta andmebaasid. Varasemate aastate andmebaasid sisaldasid tegevusala kirjeldust tekstina ja EMTAK 2003 koodi. Ümberkodeerimiseks kasutati kolme meetodit:

- automaatne ümberkodeerimine selliste tegevusalade puhul, kus on vastavus üksühele,
- automaatne sõnastiku abil ümberkodeerimine,
- ülejäänenud kirjete kodeerimine käsitsi.

Kuna erinevatel aastatel oli kodeerimise detailsus erinev, siis oli automaatse ja käsitsi kodeerimise osatähtsus varieeruv. Tööjõu-uuringu 2003.–2006. aasta andmebaasides oli automaatse kodeerimise osatähtsus 33–35%, sõnastiku abil kodeeriti 49–54% kirjetest ja vaid väike osa kirjetest jäi kodeerida käsitsi. Seevastu 1995.–1998. aasta andmebaasides oli käsitsitöö osatähtsus üle poole. Kogu protsessi käigus kodeeriti ümber 336 111 tegevusala koodi, milles 16% kodeeriti automaatselt (tegemist oli üksühele vastavusega), 60% sõnastiku abil ja 24% käsitsi.

Pärast ümberkodeerimise lõpetamist valmistati ette statistika andmebaasi tabelid EMTAK 2008 järgi, mis avaldatakse koos 2008. aasta IV kvartali andmete avaldamisega.

Tabel 2 iseloomustab hõivatute jaotust EMTAK 2003 ja EMTAK 2008 jagude järgi 2007. aastal. Enamikul tegevusaladel on üleminenek vanalt klassifikaatorilt uuele peaaegu üksühene — 90–100% EMTAK 2003 tegevusalade jagude puhul moodustub ühest jaost üks EMATAK 2008 tegevusala jagu ja vaid väike osa jaguneb muude tegevusalade vahel. Erinev olukord on aga kahes kohas: kinnisvara, rentimise ja äritegevuse tegevusala ning muude tegevusalade puhul. Nendesse jagadesse kuuluvad köige kiiremini muutuvad teaduse, tehnika ja infotehnoloogia arenguga ning vaba aja veetmisesega seotud tegevusalad, seetõttu on nendest parema ülevaate saamiseks muudetud klassifikaatorit EMTAK 2008 tunduvalt detailsemaks võrreldes eelmise klassifikaatoriga.

Tabel 2 Hõivatud tegevusala järgi, 2007
Table 2 Employed persons by economic activity, 2007

EMTAK 2003		EMTAK 2008		Tuhat	%
kood code	nimetus name	kood code	nimetus name	Thousands	
A	Pöllumajandus, jahindus ja metsamajandus <i>Agriculture, hunting and forestry</i>	A	Pöllumajandus, metsamajandus ja kalapük <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	28,2	98,0
		N	Haldus- ja abitegevused <i>Administrative and support service activities</i>
			Kokku — Total	28,8	100,0
B	Kalapük <i>Fishing</i>	A	Pöllumajandus, metsamajandus ja kalapük <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	2,1	100,0
C	Mäetööstus <i>Mining and quarrying</i>	B	Mäetööstus <i>Mining and quarrying</i>	5,5	100,0
D	Töötlev tööstus <i>Manufacturing</i>	C	Töötlev tööstus <i>Manufacturing</i>	130,6	96,9
		E	Veevarustus; kanalisatsioon, jäätme- ja saastekäitus <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
		J	Info ja side <i>Information and communication</i>	3,5	2,6
		S-U	Muud tegevusalad <i>Other activities</i>
			Kokku — Total	134,8	100,0
E	Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus <i>Electricity, gas and water supply</i>	D	Elektrienergia, gaasi, auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	8,7	92,1
		E	Veevarustus; kanalisatsioon, jäätme- ja saastekäitus <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
			Kokku — Total	9,5	100,0
F	Ehitus <i>Construction</i>	F	Ehitus <i>Construction</i>	80,9	100,0
G	Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite ja kodumasinate remont <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and household goods</i>	G	Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite ja mootorrataste remont <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>	86,7	98,4
		S-U	Muud tegevusalad <i>Other activities</i>
			Kokku — Total	88,1	100,0
H	Hotellid ja restoranid <i>Hotels and restaurants</i>	C	Töötlev tööstus <i>Manufacturing</i>
		I	Majutus ja toitlustus <i>Accommodation and food service activities</i>	22,3	97,8
			Kokku — Total	22,8	100,0
I	Veondus, laondus ja side <i>Transport, storage and communication</i>	G	Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite ja mootorrataste remont <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
		H	Veondus ja laondus <i>Transportation and storage</i>	52,9	90,6
		J	Info ja side <i>Information and communication</i>	2,2	3,7
		N	Haldus- ja abitegevused <i>Administrative and support service activities</i>	2,9	5,0
		P	Haridus <i>Education</i>
			Kokku — Total	58,4	100,0
J	Finantsvahendus <i>Financial intermediation</i>	K	Finants- ja kindlustyastegevus <i>Financial and insurance activities</i>	9,4	100,0

Tabel 2 Hõivatud tegevusala järgi, 2007
 Table 2 Employed persons by economic activity, 2007

EMTAK 2003		EMTAK 2008		Tuhat	Järg — Cont.
kood	nimetus	kood	nimetus		%
code	name	code	name	Thousands	
K	Kinnisvara, rentimine ja äritegevus <i>Real estate, renting and business activities</i>	F	Ehitus <i>Construction</i>
		J	Info ja side <i>Information and communication</i>	6,6	13,3
		K	Finants- ja kindlustustegevus <i>Financial and insurance activities</i>
		L	Kinnisvaraalane tegevus <i>Real estate activities</i>	9,7	19,5
		M	Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus <i>Professional, scientific and technical activities</i>	17,4	35,2
		N	Haldus- ja abitegevused <i>Administrative and support service activities</i>	13,9	28,2
		S-U	Muud tegevusalad <i>Other activities</i>
			Kokku — <i>Total</i>	49,5	100,0
L	Avalik haldus ja riigikaitse <i>Public administration and defence</i>	O	Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	39,2	100,0
M	Haridus <i>Education</i>	P	Haridus <i>Education</i>	54,4	99,9
		Q	Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne <i>Human health and social work activities</i>
			Kokku — <i>Total</i>	54,5	100,0
N	Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne <i>Health and social work</i>	M	Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus <i>Professional, scientific and technical activities</i>
		Q	Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne <i>Human health and social work activities</i>	36,2	99,6
			Kokku — <i>Total</i>	36,4	100,0
O-Q	Muud tegevusalad <i>Other activities</i>	E	Veevarustus; kanalisatsioon, jäätme- ja saastekäitlus <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	1,3	3,7
		J	Info ja side <i>Information and communication</i>	1,3	3,9
		N	Haldus- ja abitegevused <i>Administrative and support service activities</i>
		P	Haridus <i>Education</i>
		R	Kunst, meeblelahutus ja vaba aeg <i>Arts, entertainment and recreation</i>	17,7	50,9
		S-U	Muud tegevusalad <i>Other activities</i>	14,2	38,4
			Kokku — <i>Total</i>	35,6	100,0

Ümberarvutused majanduse valdkonnas

Majanduse valdkonnas kasutatakse aegridade ümberarvutamisel põhiliselt algandmete ümberkodeerimist ja vanemate aegridade puhul ka agregeeritud andmete ümberarvutamist üleminekumaatriksite abil. Algandmete ümberkodeerimise meetod on köige täpsem, aga samas köige töömahukam meetod. Väikese riigi puhul, kus igas tegevusala grupis on vähe ettevõtteid, võib ligikaudsete meetodite kasutamisel tekkida suur viga, mida detailse algandmete tasemel toimiva meetodi rakendamisel ei tki.

Praktikas kasutati ümberkodeeritud majandusüksuste erinevate aastate freime, kus igal majandusüksusel on vastava aasta EMTAK 2003 ja EMTAK 2008 põhitegevusala kood. Freimi andmete linkimisel vaatluse algandmebaasiga saadi andmebaasid, kus igal üksusel oli põhitegevusala kodeeritud nii eelmise kui ka uue klassifikaatori järgi. Sellisel viisil täiendatud andmebas on aluseks EMTAK 2008 järgi tabelite moodustamisel statistika andmebaasi jaoks.

Ümberkodeerimisel tekkisid mitmesugused probleemid. Käsitsi oli vaja muuta nende majandusüksuste andmeid, mis olid vaatusaasta jooksul põhitegevusala muutnud. Sel juhul ei vastanud freimi põhitegevusala enam ettevõtte põhitegevusalale vaatluse algandmebaasis. Vältimaks ebakõlasiid üleminekul vanalt klassifikaatorilt uuele tuli kõik sellised juhud üle vaadata ja leida algandmebaasi jaoks uue klassifikaatori tegevusala kood, mis oleks vastavuses eelmise klassifikaatori koodiga.

Valminud aegread vaadatakse veel kord detailiselt üle, et avastada vigu või probleemseid kohti algaandmebaasis. Valikvaatluste puhul osutusid probleemseteks sellised tegevusalade

grupid, mis jagunesid paljude uute tegevusalade vahel. Kuna valim oli võetud eelmise tegevusalade klassifikaatori järgi, siis olid mõned uued tegevusalade grupid üle- või alahinnatud. Probleemi lahendamiseks katsetatakse esialgsete kaalude ümberarvutamist kalibreerimise meetodil.

Statistika avaldamine

Et avaldada statistikat EMTAK 2008 järgi, moodustatakse andmebaasi uued tabelid. Tabelitele lisatakse info selle kohta, millise klassifikaatori järgi on tegevusalad tabelis klassifitseeritud. Tarbijal on soovitatav kasutusele võtta EMTAK 2008 järgi avaldatud statistika, sest statistika avaldamine EMTAK 2003 järgi lõpeb 2008. aastaga enamikus valdkondades.

Täpsem info aegridade ümberarvutamise ja avaldamise kohta avaldatakse 2009. aasta alguses vastavas andmebaasi rubriigis ja avaldamiskalendris.

TRANSITION TO THE CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES EMTAK 2008

Kaja Sõstra

Head of Methodology Department

Summary

In order to ensure the comparability of statistical data, uniform classifications are used in the production of statistics. The Estonian Classification of Economic Activities (EMTAK) is used for classifying economic activities. It is based on NACE, the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community. A rapid development of science and technology and structural changes of the economy condition a need for a periodic update of classifications.

The Regulation (EC) No 1893/2006 of the European Parliament and of the Council, which has been applied since 1 January 2008, established an up-to-date version of the classification referred to as NACE Rev. 2. For state-specific purposes, the Member States use national classifications which are based on the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community. In Estonia, the corresponding national classification of economic activities is EMTAK 2008. Previously, classification EMTAK 2003, based on the international classification NACE Rev. 1.1, was applied. The classification has been thoroughly changed — the part of service activities has undergone the most substantial changes and provides now a more detailed structure of the higher levels of classification.

The new classification shall be introduced into the production of statistics stage by stage in accordance with the time schedule specified in the Regulation. The first database having introduced the classification was Business Register for Statistical Purposes where all economic units are classified according to EMTAK 2008 and EMTAK 2003 since 1 January 2008.

In the next stage, the classification shall be taken into use in statistical surveys, to which the transition period 2009–2011 applies. First, short-term statistics (the 2009 monthly and quarterly statistics) shall be published according to the new classification. Next, annual statistics (regarding the year 2008) shall follow. Finally, national accounts shall switch over to the new classification.

For ensuring comparability, recalculated time series are planned to be published in parallel with the statistics of new periods. Preparations for recalculating time series were started in 2007. The basic recalculation method was recoding of the activities of economic units in initial databases. In case of earlier periods, recalculation of aggregated data with the help of transitional matrices was also used. The purpose is to publish recalculated time series simultaneously with the data of a new period.

Kirjandus

Bibliography

Implementation of the NACE Rev.2 and improvement of the quality in the Business Register for statistical purposes: Final report. (2008). Tallinn.

EMTAK 2008: Eesti majanduse tegevusalade klassifikaator. (2008). Tallinn.

STATISTIKAVÄLJAANDED, jaanuar–detseMBER 2008 STATISTICAL PUBLICATIONS, January–December 2008

- Aastaaruanne 2007. Statistikaamet
- Aegamööda asi kaunis. Statistikavalimik. *Statistical Collection*
- *Annual Report 2007. Statistics Estonia*
- Eesti Põhilised Sotsiaal- ja Majandusnäitajad. 12/07. *Main Social and Economic Indicators of Estonia* (e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Eesti statistika aastaraamat. 2008. *Statistical Yearbook of Estonia* (trükis ja CD-ROM — hard copy and CD-ROM)
- Eesti Statistika Kuukiri. 12/07. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 1/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 2/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 3/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 4/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 5/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 6/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 7/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 8/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 9/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 10/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Eesti Statistika Kuukiri. 11/08. *Monthly Bulletin of Estonian Statistics*
- Ehitushinnaindeks. 4/07. *Construction Price Index* (e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- *Estonia, Latvia, Lithuania in Figures 2008*
- *Эстония. Факты и Цифры 2008*
- Ettevõtlus. *Business*
- Ettevõtlus. 3/07. *Business* (e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Ettevõtlus. 4/07. *Business* (e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Ettevõtluse demograafia (teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)
- Integratsioon Eestis (teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)
- Keskkond arvudes. 2007. *Environment in Figures*
- Keskkonnasurve näitajad. 2007. *Indicators of Environmental Pressure*
- Lapsed. *Children*
- Linnad ja vallad arvudes. 2008. *Cities and Rural Municipalities in Figures*
- Loomemajandus (teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)
- Loomakasvatus. 4/07 (e-väljaanne veebilehel — e-publication on the web site)
- Maakonnad arvudes. 2003–2007. *Counties in Figures*
- *Minifacts about Estonia 2008*
- *Mini-faits sur l'Estonie 2008*
- *Minifakten über Estland 2008*
- Naised ja mehed palgatööjöös (teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)
- Pilk tööellu. *A Glimpse into the Working Life*
- Põllumajandus arvudes. 2007. *Agriculture in Figures*
- Sotsiaalelu arvudes. 2007. *Social Life in Figures*
- Teadus- ja arendustegevus. 2006. *Research and Development*
- Turism. Majutus. 2007. *Tourism. Accommodation*
- Täiskasvanute koolitus ettevõtetes (teemaleht veebilehel — information sheet on the web site)

EESTI STATISTIKA KUUKIRJAS, 2008, nr 1–11 ilmunud artiklid

Analüütiline ülevaade	Sisemajanduse koguprodukti arvestus aheldamise meetodil		Mertsina, T.	Nr 1	Lk 7–13
	Haridus Eestis 1922–2006	2007	Lehto, K.	Nr 2	Lk 5–10
	Eesti väliskaubandus		Aron, A., Kerner, R.	Nr 3	Lk 7–12
	Eesti naiste ja meeste positsioon tööturul teiste Euroopa Liidu riikidega võrreldes		Krusell, S.	Nr 4	Lk 5–12
	Eesti transport	2007	Pukk, P., Antov, S.	Nr 5	Lk 5–10
	Säästvuse proovikivi: globaalsed kaubad ja väärtsused <i>versus</i> kohalikud eelistused ja harjumused. Globaliseerumise keskkondlikud aspektid		Oras, K.	Nr 6	Lk 5–10
	Linna- ja maarahvastik tööturul		Servinski, M., Lehto, K., Pettai, Ü.	Nr 7	Lk 5–17
	Eesti välisrände alates 1920. aastatest		Tammur, A.	Nr 8	Lk 5–9
	Taastuvenergia tootmine ja tarbimine		Truuts, H., Vernik, T.	Nr 9	Lk 5–11
	Vabad ametikohad ja tööjõu liikumine		Mere, V.	Nr 10	Lk 5–11
	Maksudest Eestis võrdluses naaberriikidega		Naarits, A.	Nr 11	Lk 5–9
Põhinäitajad	Põhinäitajad	2003 – jaanuar 2008	Rohtla, R.	Nr 1	Lk 17–23
		2003 – veebruar 2008		Nr 2	Lk 13–19
		2003 – märts 2008		Nr 3	Lk 17–23
		2003 – aprill 2008		Nr 4	Lk 13–19
		2003 – mai 2008		Nr 5	Lk 15–21
		2003 – juuni 2008		Nr 6	Lk 17–23
		2003 – juuli 2008		Nr 7	Lk 21–27
		2003 – august 2008		Nr 8	Lk 13–19
		2003 – september 2008		Nr 9	Lk 15–21
		2003 – oktoober 2008		Nr 10	Lk 13–19
		2003 – november 2008		Nr 11	Lk 13–19
Ilmastik	Ilmastik ja õhu saastamine	Jaanuar 2008	Gaidukova, O.	Nr 1	Lk 24–26
		Veebruar 2008		Nr 2	Lk 20–22
		Märts 2008		Nr 3	Lk 24–26
		Aprill 2008	Rõbakova, J.	Nr 4	Lk 20–22
		Mai 2008		Nr 5	Lk 22–24
		Juuni 2008		Nr 6	Lk 24–26
		Juuli 2008		Nr 7	Lk 28–30
		August 2008		Nr 8	Lk 20–22
		September 2008		Nr 9	Lk 22–24
		Oktoober 2008		Nr 10	Lk 20–22
		November 2008		Nr 11	Lk 20–22
Keskond	Ettevõtlussektori kulutused keskkonnakaitsel	2006	Salu, K.	Nr 1	Lk 27–30
	Avaliku sektori kulutused keskkonnale	2006		Nr 3	Lk 27–29
	Kemikaalide kasutamine	2007	Grüner, E.	Nr 4	Lk 23–29
	Õhu saastamine paiksetest saasteallikatest	2007	Rõbakova, J.	Nr 8	Lk 23–25
	Maavarade kaevandamine ja varud	2007	Gaidukova, O.	Nr 9	Lk 25–31
	Bioologilise mitmekesisuse kaitse	2007		Nr 10	Lk 23–26
	Veemajandus	2007	Rõbakova, J.	Nr 11	Lk 23–25

Rahvastik	Registreeritud rahvastikusüdmused	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008 November 2008	Noorköiv, K.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 33–34 Lk 23–24 Lk 31–32 Lk 33–35 Lk 25–26 Lk 27–28 Lk 31–32 Lk 26–27 Lk 33–34 Lk 28–29 Lk 27–28
Õigus	Politseis registreeritud kuriteod	2007	Reitel, I.	Nr 4	Lk 36–39
Leibkonna eelarve	Leibkonna eelarve	2007	Tikva, P.	Nr 3	Lk 34–38
Tööturg	Eesti tööjõu-uuring	IV kvartal 2007 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Pettai, Ü.	Nr 1 Nr 2 Nr 4 Nr 7 Nr 10	Lk 36–46 Lk 26–41 Lk 40–50 Lk 34–44 Lk 31–41
Registreeritud töötus	Registreeritud töötus	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008 November 2008	Pettai, Ü.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 48–50 Lk 43–45 Lk 40–42 Lk 52–54 Lk 27–29 Lk 30–32 Lk 46–48 Lk 29–31 Lk 36–38 Lk 43–45 Lk 30–32
Palk	Täis- ja osalise tööajaga töötajate keskmise brutopalk	IV kvartal 2007	Kusma, M.	Nr 2	Lk 47–50
Tarbijahinnaindeks	Tarbijahinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 I kvartal 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 II kvartal 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 III kvartal 2008 Oktoober 2008 November 2008	Trasanov, V.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 52–55 Lk 52–55 Lk 44–47 Lk 44, 48 Lk 56–59 Lk 31–34 Lk 34–37 Lk 34, 38 Lk 50–53 Lk 33–36 Lk 40–43 Lk 40, 44 Lk 47–50 Lk 34–37
Tarbijahindade harmoneeritud indeks	Tarbijahindade harmoneeritud indeks	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008	Trasanov, V.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 57–58 Lk 57–59 Lk 49–50 Lk 61–62 Lk 36–37 Lk 39–40 Lk 55–56 Lk 38–39 Lk 45–46 Lk 52–53 Lk 39–40

Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	Tööstustoodangu tootjahinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008 November 2008	Kägu, M.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 60–62 Lk 61–63 Lk 52–55 Lk 64–68 Lk 39–41 Lk 42–45 Lk 58–60 Lk 41–43 Lk 48–51 Lk 55–57 Lk 42–44
Eksportihinnaindeks ja impordihinnaindeks	Eksportihinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008 November 2008	Täht, T.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 63 Lk 64 Lk 56 Lk 69 Lk 42 Lk 46 Lk 61 Lk 44 Lk 52 Lk 58 Lk 45
	Impordihinnaindeks	Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008 November 2008		Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 63–64 Lk 64–65 Lk 56–57 Lk 69–70 Lk 42–43 Lk 46–47 Lk 61–62 Lk 44–45 Lk 52–53 Lk 58–59 Lk 45–46
Ehitushinnaindeks	Ehitushinnaindeks	I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Hannula, H.	Nr 3 Nr 6 Nr 9	Lk 58–64 Lk 48–54 Lk 54–60
Pöllumajanduse hinnaindeksid	Pöllumajandussaaduste tootjahinnaindeks	I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Elb, V.	Nr 3 Nr 6 Nr 9	Lk 65 Lk 55 Lk 61
	Pöllumajandussaaduste tootmise vahendite ostuhinnaindeks	I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008		Nr 3 Nr 6 Nr 9	Lk 65–66 Lk 55–56 Lk 61–62
Sisemajanduse koguprodukt	Sisemajanduse koguprodukt	2007, IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Mertsina, T.	Nr 2 Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 66–81 Lk 44–53 Lk 46–56 Lk 47–57
Rahandus	Riigieelarve ja kohalikud eelarved	2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008	Külväir, A. Alas, M.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 65–74 Lk 83–92 Lk 67–76 Lk 71–80 Lk 55–64 Lk 57–66 Lk 63–72 Lk 58–67 Lk 63–72 Lk 60–69 Lk 59–68

	Finantsvahendus	Detseember 2007 Jaanuar 2008, IV kvartal 2007 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008, I kvartal 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008, II kvartal 2008 September 2008 Oktoober 2008, III kvartal 2008	Ždanova, S. Rukholm, V.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 65, 75 Lk 83–84, 93–94 Lk 67, 77 Lk 71, 81 Lk 55–56, 65–67 Lk 57, 67 Lk 63, 73 Lk 58, 68 Lk 63–64, 73–74 Lk 60, 70 Lk 59–60, 69–70
Ettevõtlus	Ettevõtlus	I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Rei, T.	Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 68–70 Lk 70–73 Lk 72–74
Majandusüksused	Statistiline profiil	2007	Borthwick, M.	Nr 3	Lk 79–87
Väliskaubandus	Väliskaubandus	Jaanuar– november 2007 Jaanuar– detseMBER 2007 Jaanuar 2008 Jaanuar–veebbruar 2008 Jaanuar–märts 2008 Jaanuar–aprill 2008 Jaanuar–mai 2008 Jaanuar–juuni 2008 Jaanuar–juuli 2008 Jaanuar–august 2008 Jaanuar–september 2008	Aron, A.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 77–81 Lk 96–100 Lk 89–93 Lk 83–87 Lk 73–77 Lk 69–73 Lk 75–79 Lk 75–79 Lk 76–80 Lk 72–76 Lk 76–80
Sisekaubandus	Sisekaubandus	Detseember 2007 Jaanuar 2008, IV kvartal 2007 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008, I kvartal 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008, II kvartal 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008, III kvartal 2008	Tiigiste, J. Adamson, L. Tiigiste, J. Adamson, L. Tiigiste, J. Adamson, L. Tiigiste, J. Adamson, L. Tiigiste, J. Adamson, L. Tiigiste, J. Adamson, L.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 83–84 Lk 102–110 Lk 95–96 Lk 89–90 Lk 79–87 Lk 75–76 Lk 81–82 Lk 81–89 Lk 82–83 Lk 78–79 Lk 82–90
Teenindus	Teenindus	I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Smirnova, O.	Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 89–93 Lk 91–95 Lk 92–95
Pöllumajandus	Taimekasvatus Loomakasvatus	2007 I kvartal 2008 2007 I poolaasta 2008 Jaanuar– september 2008	Kivistik, A. Tamm, T. Kivistik, A. Tamm, T.	Nr 5 Nr 4 Nr 5 Nr 7 Nr 10	Lk 96–99 Lk 91, 93 Lk 96–97, 99–100 Lk 83, 85 Lk 81, 83

	Loomade ja piima kokkuost	Jaanuar 2008 Jaanuar–veebruar 2008 I kvartal 2008 Jaanuar–aprill 2008 Jaanuar–mai 2008 I poolaasta 2008 Jaanuar–juuli 2008 Jaanuar–august 2008 Jaanuar–september 2008 Jaanuar–oktoober 2008 Jaanuar–november 2008	Tamm, T. Kivistik, A. Tamm, T. Kivistik, A. Kivistik, A.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 86–87 Lk 112–113 Lk 97–98 Lk 91–92 Lk 96, 101 Lk 77–78 Lk 83–84, 86 Lk 97–98 Lk 85–86 Lk 81–82 Lk 98–99
	Pöllukultuuride kasvupind	2008. aasta saagiks	Tamm, T.	Nr 7	Lk 83, 86
Jahindus ja kalandus	Jahindus Kalandus	2007/2008 2007	Gaidukova, O.	Nr 7 Nr 5	Lk 88–91 Lk 103–106
Tööstus	Tööstustoodang	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008	Böckova, L.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 89–96 Lk 114–121 Lk 100–107 Lk 95–102 Lk 107–114 Lk 80–87 Lk 93–100 Lk 100–107 Lk 88–95 Lk 85–92 Lk 101–108
Energeetika	Energia tootmine ja kütuste tarbimine	Detsember 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Aprill 2008 Mai 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 August 2008 September 2008 Oktoober 2008	Vernik, T.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 98–99 Lk 123–124 Lk 109–110 Lk 104–105 Lk 116–117 Lk 89–90 Lk 102–103 Lk 109–110 Lk 97–98 Lk 94–95 Lk 110–111
Ehitus	Ehitusettevõtete tegevus Ehitusloa saanud ja kasutusse lubatud eluruumid ja mitteeluhooned	2007, IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Sinisaar, M.	Nr 2 Nr 5 Nr 8 Nr 11 Nr 2 Nr 3 Nr 6 Nr 9	Lk 126–130 Lk 119–122 Lk 112–115 Lk 113–116 Lk 127, 131–134 Lk 112–115 Lk 92–95 Lk 100–103
Kinnisvara	Kinnisvaratehingud	2007, IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Karus, E. Smirnova, O.	Nr 2 Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 137–141 Lk 124–127 Lk 117–120 Lk 118–121

Transport	Transport	Jaanuar 2008 IV kvartal 2007 Märts 2008 Aprill 2008 I kvartal 2008 Juuni 2008 Juuli 2008 II kvartal 2008 September 2008 Oktoober 2008 III kvartal 2008	Pukk, P., Antov, S.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 101–105 Lk 143–151 Lk 117–120 Lk 107–110 Lk 129–137 Lk 97–101 Lk 105–109 Lk 122–130 Lk 105–109 Lk 97–101 Lk 123–131
Side	Sideteenused	IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Adamson, L.	Nr 2 Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 154–155 Lk 140–141 Lk 133–134 Lk 134–135
Infotehnoloogia	Infotehnoloogia	2008	Soiela, M.	Nr 10	Lk 103–106
Turism	Reisifirmad Turism	IV kvartal 2007 I kvartal 2008 II kvartal 2008 III kvartal 2008	Laurmaa, H.	Nr 2 Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 157–160 Lk 143–146 Lk 136–139 Lk 137–140
Majutus	Majutus	DetseMBER 2007 Jaanuar 2008 Veebruar 2008 Märts 2008 Mai 2008 Juuni 2008 August 2008 September 2008	Laurmaa, H.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 6 Nr 7 Nr 9 Nr 10	Lk 107–111 Lk 162–166 Lk 122–126 Lk 112–116 Lk 102–106 Lk 110–114 Lk 111–115 Lk 109–113
	Majutus ja toitlustus	I kvartal 2008, aprill 2008 II kvartal 2008, juuli 2008 III kvartal 2008, oktoober 2008	Adamson, L., Laurmaa, H.	Nr 5 Nr 8 Nr 11	Lk 148–153 Lk 141–145 Lk 142–147
Teadus- ja arendustegevus	Teadus- ja arendustegevus kasumitaotlusesta institutsionaalsetes sektorites	2007	Heinlo, A.	Nr 5	Lk 155–159
Riikide võrdlus	Euroopa Liidu 10 uue liikmesriigi väliskaubandus	2004–2007	Kerner, R.	Nr 8	Lk 148–158
	Eesti, Läti ja Leedu võrdlusandmed	2003 – jaanuar 2008 2003 – veebruar 2008 2003 – märts 2008 2003 – aprill 2008 2003 – mai 2008 2003 – juuni 2008 2003 – juuli 2008 2003 – august 2008 2003 – september 2008 2003 – oktoober 2008 2003 – november 2008	Lauk, A.	Nr 1 Nr 2 Nr 3 Nr 4 Nr 5 Nr 6 Nr 7 Nr 8 Nr 9 Nr 10 Nr 11	Lk 113–116 Lk 168–171 Lk 128–131 Lk 118–121 Lk 161–164 Lk 108–111 Lk 116–119 Lk 162–165 Lk 117–120 Lk 115–118 Lk 149–152
Metoodika	Piiriloenduse metoodika Doktorite karjääriuuringust		Tuisk, K. Tiit, E.-M., Paats, M., Kaarna, K.	Nr 1 Nr 3	Lk 117–123 Lk 132–141
	Vigade allikad uuringutes		Aru, J.	Nr 7	Lk 120–123, 126
	Üleminek tegevusalade klassifikaatorile EMTAK 2008		Söstra, K.	Nr 11	Lk 153–157

Statistikaväljaanded	Statistikaväljaanded	Jaanuar–veebruar 2008	Nr 1	Lk 124
		Jaanuar–märts 2008	Nr 2	Lk 172
		Jaanuar–aprill 2008	Nr 3	Lk 143
		Jaanuar–mai 2008	Nr 4	Lk 122
		Jaanuar–juuni 2008	Nr 5	Lk 165
		Jaanuar–juuli 2008	Nr 6	Lk 112
		Jaanuar–august 2008	Nr 7	Lk 127
		Jaanuar– september 2008	Nr 8	Lk 166
		Jaanuar–oktoober 2008	Nr 9	Lk 121
		Jaanuar– november 2008	Nr 10	Lk 119
		Jaanuar– detseMBER 2008	Nr 11	Lk 158

ARTICLES PUBLISHED IN THE MONTHLY BULLETIN OF ESTONIAN STATISTICS, 2008, Nos. 1–11

Analytical overview	<i>Calculation of the gross domestic product using chain-linking method</i>	Mertsina, T.	No. 1	Pp. 8, 11–16
	<i>Education in Estonia</i> 1922–2006	Lehto, K.	No. 2	Pp. 5–12
	<i>Estonia's foreign trade</i> 2007	Aron, A., Kerner, R.	No. 3	Pp. 7–10, 12–16
	<i>Labour market positions of Estonian women and men compared to other EU countries</i>	Krusell, S.	No. 4	Pp. 6–12
	<i>Estonia's transport</i> 2007	Pukk, P., Antov, S.	No. 5	Pp. 5–14
	<i>Sustainability challenge: global goods and values versus local priorities and practices. Environmental aspects of globalization</i>	Oras, K.	No. 6	Pp. 11–16
	<i>Urban and rural population on the labour market</i>	Servinski, M., Lehto, K., Pettai, Ü.	No. 7	Pp. 5–20
	<i>Migration in Estonia since 1820s</i>	Tammur, A.	No. 8	Pp. 6–12
	<i>Production and consumption of renewable energy</i>	Truuts, H., Vernik, T.	No. 9	Pp. 6–10, 12–14
	<i>Job vacancies and labour turnover</i>	Mere, V.	No. 10	Pp. 6–12
	<i>About taxes in Estonia in comparison with neighbouring countries</i>	Naarits, A.	No. 11	Pp. 6–12
Main indicators	Main indicators	Rohtla, R.	No. 1	Pp. 17–23
	2003 – January 2008		No. 2	Pp. 13–19
	2003 – February 2008		No. 3	Pp. 17–23
	2003 – March 2008		No. 4	Pp. 13–19
	2003 – April 2008		No. 5	Pp. 15–21
	2003 – May 2008		No. 6	Pp. 17–23
	2003 – June 2008		No. 7	Pp. 21–27
	2003 – July 2008		No. 8	Pp. 13–19
	2003 – August 2008		No. 9	Pp. 15–21
	2003 – September 2008		No. 10	Pp. 13–19
	2003 – October 2008		No. 11	Pp. 13–19
	2003 – November 2008			

Weather	<i>Weather and air pollution</i>	January 2008	Gaidukova, O.	No. 1	Pp. 24–26
		February 2008		No. 2	Pp. 20–22
		March 2008		No. 3	Pp. 24–26
		April 2008	Röbakova, J.	No. 4	Pp. 20–22
		May 2008		No. 5	Pp. 22–24
		June 2008		No. 6	Pp. 24–26
		July 2008		No. 7	Pp. 28–30
		August 2008		No. 8	Pp. 20–22
		September 2008		No. 9	Pp. 22–24
		October 2008		No. 10	Pp. 20–22
		November 2008		No. 11	Pp. 20–22
Environment	<i>Environmental protection expenditure of business sector</i>	2006	Salu, K.	No. 1	Pp. 29–32
	<i>Environmental protection expenditure of public sector</i>	2006		No. 3	Pp. 28–30
	<i>Use of chemicals</i>	2007	Grüner, E.	No. 4	Pp. 25–32
	<i>Pollution of air from stationary sources</i>	2007	Röbakova, J.	No. 8	Pp. 23–25
	<i>Mining and the stock of mineral resources</i>	2007	Gaidukova, O.	No. 9	Pp. 26–32
	<i>Biodiversity</i>	2007		No. 10	Pp. 24–27
	<i>Water management</i>	2007	Röbakova, J.	No. 11	Pp. 24–26
Population	<i>Registered vital events</i>	January 2008	Noorköiv, K.	No. 1	Pp. 33–35
		February 2008		No. 2	Pp. 23–25
		March 2008		No. 3	Pp. 31–33
		April 2008		No. 4	Pp. 33–35
		May 2008		No. 5	Pp. 25–26
		June 2008		No. 6	Pp. 27–29
		July 2008		No. 7	Pp. 31–33
		Augus 2008		No. 8	Pp. 26–28
		September 2008		No. 9	Pp. 33–35
		October 2008		No. 10	Pp. 28–30
		November 2008		No. 11	Pp. 27–29
Justice	<i>Criminal offences recorded by the police</i>	2007	Reitel, I.	No. 4	Pp. 36–39
Household budget	<i>Household budget</i>	2007	Tikva, P.	No. 3	Pp. 35–39
Labour market	<i>Estonian Labour Force Survey</i>	4th quarter 2007	Pettai, Ü.	No. 1	Pp. 37–47
		2007		No. 2	Pp. 27–42
		1st quarter 2008		No. 4	Pp. 41–51
		2nd quarter 2008		No. 7	Pp. 35–45
		3rd quarter 2008		No. 10	Pp. 32–42
Registered unemployment	<i>Registered unemployment</i>	January 2008	Pettai, Ü.	No. 1	Pp. 48–51
		February 2008		No. 2	Pp. 43–46
		March 2008		No. 3	Pp. 40–43
		April 2008		No. 4	Pp. 52–55
		May 2008		No. 5	Pp. 27–30
		June 2008		No. 6	Pp. 30–33
		July 2008		No. 7	Pp. 46–49
		August 2008		No. 8	Pp. 29–32
		September 2008		No. 9	Pp. 36–39
		October 2008		No. 10	Pp. 43–46
		November 2008		No. 11	Pp. 30–33
Wages and salaries	<i>Average gross wages and salaries of full-time and part-time employees</i>	4th quarter 2007	Kusma, M.	No. 2	Pp. 48–51

Consumer price index	<i>Consumer price index</i>	January 2008	Trasanov, V.	No. 1	Pp. 52–56
		February 2008		No. 2	Pp. 52–56
		March 2008		No. 3	Pp. 44–48
		1st quarter 2008		No. 3	P. 48
		April 2008		No. 4	Pp. 56–60
		May 2008		No. 5	Pp. 31–35
		June 2008		No. 6	Pp. 34–38
		2nd quarter 2008		No. 6	P. 38
		July 2008		No. 7	Pp. 50–54
		August 2008		No. 8	Pp. 33–37
		September 2008		No. 9	Pp. 40–44
		3rd quarter 2008		No. 9	P. 44
		October 2008		No. 10	Pp. 47–51
		November 2008		No. 11	Pp. 34–38
Harmonised index of consumer prices	<i>Harmonised index of consumer prices</i>	December 2007	Trasanov, V.	No. 1	Pp. 58–59
		January 2008		No. 2	Pp. 58–60
		February 2008		No. 3	Pp. 50–51
		March 2008		No. 4	Pp. 62–63
		April 2008		No. 5	Pp. 37–38
		May 2008		No. 6	Pp. 40–41
		June 2008		No. 7	Pp. 56–57
		July 2008		No. 8	Pp. 39–40
		August 2008		No. 9	Pp. 46–47
		September 2008		No. 10	Pp. 53–54
		October 2008		No. 11	Pp. 40–41
Producer price index of industrial output	<i>Producer price index of industrial output</i>	January 2008	Kägu, M.	No. 1	Pp. 60–62
		February 2008		No. 2	Pp. 61–63
		March 2008		No. 3	Pp. 52–55
		April 2008		No. 4	Pp. 64–68
		May 2008		No. 5	Pp. 39–41
		June 2008		No. 6	Pp. 42–45
		July 2008		No. 7	Pp. 58–60
		August 2008		No. 8	Pp. 41–43
		September 2008		No. 9	Pp. 48–51
		October 2008		No. 10	Pp. 55–57
		November 2008		No. 11	Pp. 42–44
Export price index and import price index	<i>Export price index</i>	January 2008	Täht, T.	No. 1	Pp. 63–64
		February 2008		No. 2	Pp. 64–65
		March 2008		No. 3	Pp. 56–57
		April 2008		No. 4	Pp. 69–70
		May 2008		No. 5	Pp. 42–43
		June 2008		No. 6	Pp. 46–47
		July 2008		No. 7	Pp. 61–62
		August 2008		No. 8	Pp. 44–45
		September 2008		No. 9	Pp. 52–53
		October 2008		No. 10	Pp. 58–59
		November 2008		No. 11	Pp. 45–46
	<i>Import price index</i>	January 2008	Täht, T.	No. 1	P. 64
		February 2008		No. 2	P. 65
		March 2008		No. 3	P. 57
		April 2008		No. 4	P. 70
		May 2008		No. 5	P. 43
		June 2008		No. 6	P. 47
		July 2008		No. 7	P. 62
		August 2008		No. 8	P. 45
		September 2008		No. 9	P. 53
		October 2008		No. 10	P. 59
		November 2008		No. 11	P. 46

Construction price index	<i>Construction price index</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008	Hannula, H.	No. 3 No. 6 No. 9	Pp. 58–64 Pp. 48–54 Pp. 54–60
Agricultural price indices	<i>Agricultural output price index</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008	Elb, V.	No. 3 No. 6 No. 9	Pp. 65–66 Pp. 55–56 Pp. 61–62
	<i>Agricultural input price index</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008		No. 3 No. 6 No. 9	P. 66 P. 56 P. 62
Gross domestic product	<i>Gross domestic product</i>	2007, 4th quarter 2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008	Mertsina, T.	No. 2	Pp. 67–82
Finance	<i>State budget and local budgets</i>	2007 January 2008 February 2008 March 2008 April 2008 May 2008 June 2008 July 2008 August 2008 September 2008 October 2008	Külväir, A. Alas, M.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8 No. 9 No. 10 No. 11	Pp. 66–74, 76 Pp. 84–92, 94–95 Pp. 68–76, 78 Pp. 72–80, 82 Pp. 56–64, 66–67 Pp. 58–66, 68 Pp. 64–74 Pp. 59–67, 69 Pp. 64–72, 74–75 Pp. 61–71 Pp. 60–68, 70–71
	<i>Financial intermediation</i>	December 2007 January 2008, 4th quarter 2007 February 2008 March 2008 April 2008, 1st quarter 2008 May 2008 June 2008 July 2008 August 2008, 2nd quarter 2008 September 2008 October 2008, 3rd quarter 2008	Ždanova, S. Rukholm, V.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8 No. 9 No. 10 No. 11	Pp. 75–76 Pp. 93–95 Pp. 77–78 Pp. 81–82 Pp. 65–67 Pp. 67–68 Pp. 73, 74 Pp. 68, 69 Pp. 73–75 Pp. 70–71 Pp. 69–71
Business	<i>Economic activity of enterprises</i>	1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008	Rei, T.	No. 5 No. 8 No. 11	Pp. 69–72 Pp. 71–74 Pp. 73–75
Economic units	<i>The Statistical Profile</i>	2007	Borthwick, M.	No. 3	Pp. 80–88
Foreign trade	<i>Foreign trade</i>	January–November 2007 January–December 2007 January 2008 January–February 2008 January–March 2008 January–April 2008 January–May 2008 January–June 2008	Aron, A.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8	Pp. 77–82 Pp. 96–101 Pp. 89–94 Pp. 83–88 Pp. 73–78 Pp. 69–74 Pp. 75–80 Pp. 75–80

	<i>Foreign trade</i>	January–July 2008	<i>Aron, A.</i>	No. 9	Pp. 76–81
		January–August 2008		No. 10	Pp. 72–77
		January– September 2008		No. 11	Pp. 76–81
<i>Internal trade</i>	<i>Internal trade</i>	December 2007	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 1	Pp. 83–85
		January 2008, 4th quarter 2007	<i>Adamson, L.</i>	No. 2	Pp. 103–111
		February 2008	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 3	Pp. 95–96
		March 2008		No. 4	Pp. 89–90
		April 2008, 1st quarter 2008	<i>Adamson, L.</i>	No. 5	Pp. 80–88
		May 2008	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 6	Pp. 75–76
		June 2008		No. 7	Pp. 81–82
		July 2008, 2nd quarter 2008	<i>Adamson, L.</i>	No. 8	Pp. 81–90
		August 2008	<i>Tiigiste, J.</i>	No. 9	Pp. 82–84
		September 2008		No. 10	Pp. 78–80
		October 2008, 3rd quarter 2008	<i>Adamson, L.</i>	No. 11	Pp. 83–91
Services	Services	1st quarter 2008	<i>Smirnova, O.</i>	No. 5	Pp. 91–95
		2nd quarter 2008		No. 8	Pp. 92–96
		3rd quarter 2008		No. 11	Pp. 93–97
Agriculture	<i>Crop farming</i>	2007	<i>Kivistik, A.</i>	No. 5	Pp. 97–99, 102
	<i>Livestock farming</i>	1st quarter 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 4	Pp. 93–94
		2007	<i>Kivistik, A.</i>	No. 5	Pp. 99–100, 102
		1st half-year 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 7	Pp. 85, 87
		January– September 2008		No. 10	Pp. 83–84
	<i>Purchase of livestock and milk</i>	January 2008		No. 1	Pp. 86–88
		January– February 2008		No. 2	Pp. 112–113
		1st quarter 2008		No. 3	Pp. 97–99
		January–April 2008		No. 4	Pp. 91–92, 94
		January–May 2008	<i>Kivistik, A.</i>	No. 5	Pp. 101–102
		1st half-year 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 6	Pp. 77–79
		January–July 2008		No. 7	Pp. 84, 86–87
		January–August 2008		No. 8	Pp. 97–99
		January– September 2008	<i>Kivistik, A.</i>	No. 9	Pp. 85–87
		January– October 2008	<i>Tamm, T.</i>	No. 10	Pp. 81–82, 84
		January– November 2008	<i>Kivistik, A.</i>	No. 11	Pp. 98–100
	<i>Sown area of field crops</i>	For 2008 harvest		No. 7	Pp. 86–87
Hunting and fishing	<i>Hunting</i>	2007/2008	<i>Gaidukova, O.</i>	No. 7	Pp. 89–92
	<i>Fishing</i>	2007		No. 5	Pp. 103–106
Industry	<i>Industrial production</i>	December 2007	<i>Bökova, L.</i>	No. 1	Pp. 90–97
		January 2008		No. 2	Pp. 115–122
		February 2008		No. 3	Pp. 101–108
		March 2008		No. 4	Pp. 96–103
		April 2008		No. 5	Pp. 108–115
		May 2008		No. 6	Pp. 81–88
		June 2008		No. 7	Pp. 94–101
		July 2008		No. 8	Pp. 101–108
		August 2008		No. 9	Pp. 89–96
		September 2008		No. 10	Pp. 86–93
		October 2008		No. 11	Pp. 102–109

Energy	<i>Production of energy and consumption of fuels</i>	December 2007 January 2008 February 2008 March 2008 April 2008 May 2008 June 2008 July 2008 August 2008 September 2008 October 2008	Vernik, T.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8 No. 9 No. 10 No. 11	Pp. 98–100 Pp. 123–125 Pp. 109–111 Pp. 104–106 Pp. 116–118 Pp. 89–91 Pp. 102–104 Pp. 109–111 Pp. 97–99 Pp. 94–96 Pp. 110–112
Construction	<i>Activities of construction enterprises</i>	2007, 4th quarter 2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008 Granted building permits and completed dwellings and non-residential buildings	Sinisaar, M.	No. 2 No. 5 No. 8 No. 11 No. 2 No. 3 No. 6 No. 9	Pp. 127–130 Pp. 119–123 Pp. 112–116 Pp. 113–117 Pp. 131–136 Pp. 112–116 Pp. 92–96 Pp. 100–104
Real estate	<i>Operations with real estate</i>	2007, 4th quarter 2007 Transactions in real estate	Karus, E.	No. 2 No. 5 No. 8 No. 11	Pp. 138–142 Pp. 125–128 Pp. 118–121 Pp. 119–122
Transport	<i>Transport</i>	January 2008 4th quarter 2007 March 2008 April 2008 1st quarter 2008 June 2008 July 2008 2nd quarter 2008 September 2008 October 2008 3rd quarter 2008	Pukk, P., Antov, S.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 5 No. 6 No. 7 No. 8 No. 9 No. 10 No. 11	Pp. 101–106 Pp. 144–153 Pp. 117–121 Pp. 107–111 Pp. 130–139 Pp. 97–101 Pp. 105–109 Pp. 123–132 Pp. 105–110 Pp. 97–102 Pp. 124–133
Communications	<i>Communication services</i>	4th quarter 2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008	Adamson, L.	No. 2 No. 5 No. 8 No. 11	Pp. 154–156 Pp. 141–142 Pp. 134–135 Pp. 135–136
Information technology	<i>Information technology</i>	2008	Soiela, M.	No. 10	Pp. 104–108
Tourism	<i>Tourist enterprises</i>	4th quarter 2007 1st quarter 2008 2nd quarter 2008 3rd quarter 2008	Laurmaa, H.	No. 2 No. 5 No. 8 No. 11	Pp. 157–161 Pp. 143–147 Pp. 136–140 Pp. 137–141
Accommodation	<i>Accommodation</i>	December 2007 January 2008 February 2008 March 2008 May 2008 June 2008 August 2008 September 2008	Laurmaa, H.	No. 1 No. 2 No. 3 No. 4 No. 6 No. 7 No. 9 No. 10	Pp. 107–112 Pp. 162–167 Pp. 122–127 Pp. 112–117 Pp. 102–107 Pp. 110–115 Pp. 111–116 Pp. 109–114
	<i>Accommodation and catering</i>	1st quarter 2008, April 2008 2nd quarter 2008, July 2008 3rd quarter 2008, October 2008	Adamson, L., Laurmaa, H.	No. 5 No. 8 No. 11	Pp. 149–154 Pp. 142–147 Pp. 143–148
Research and development	<i>Research and development in non-profit institutional sectors</i>	2007	Heinlo, A.	No. 5	Pp. 156–160

Comparison of countries	<i>Foreign trade of the 10 new Member States of EU</i>	2004–2007	Kerner, R.	No. 8	Pp. 148–161
	<i>Comparative data of Estonia, Latvia and Lithuania</i>	2003 – January 2008	Lauk, A.	No. 1	Pp. 113–116
		2003 – February 2008		No. 2	Pp. 168–171
		2003 – March 2008		No. 3	Pp. 128–131
		2003 – April 2008		No. 4	Pp. 118–121
		2003 – May 2008	Korol, G.	No. 5	Pp. 161–164
		2003 – June 2008	Lauk, A.	No. 6	Pp. 108–111
		2003 – July 2008		No. 7	Pp. 116–119
		2003 – August 2008		No. 8	Pp. 162–165
		2003 – September 2008		No. 9	Pp. 117–120
		2003 – October 2008		No. 10	Pp. 115–118
		2003 – November 2008		No. 11	Pp. 149–152
Methodology	<i>The methodology of the Estonian Border Survey</i>		Tuisk, K.	No. 1	Pp. 117, 119, 121–123
	<i>Careers of Doctorate Holders</i>		Tiit, E.-M., Paats, M., Kaarna, K.	No. 3	Pp. 133, 135–142
	<i>Survey errors</i>		Aru, J.	No. 7	Pp. 123–126
	<i>Transition to the Classification of Economic Activities EMTAK 2008</i>		Sõstra, K.	No. 11	Pp. 153, 155–157
Statistical publications	<i>Statistical publications</i>	January–February 2008		No. 1	P. 124
		January–March 2008		No. 2	P. 172
		January–April 2008		No. 3	P. 143
		Januart–May 2008		No. 4	P. 122
		January–June 2008		No. 5	P. 165
		January–July 2008		No. 6	P. 112
		January–August 2008		No. 7	P. 127
		January–September 2008		No. 8	P. 166
		January–October 2008		No. 9	P. 121
		January–November 2008		No. 10	P. 119
		January–December 2008		No. 11	P. 158



On ilmunud analüütiline kogumik

Pilk tööellu. A Glimpse into the Working Life

Kogumik esitab ülevaate töövaldkonnast Eestis käesoleva kümnendi keskpaigas. Käsitletakse üldisi trende tööturul, haridusvalikute seoseid tööturuga, töökoolitust, eestlaste ja mitte-eestlaste, meeste ja naiste positsiooni tööturul, globaliseerumise mõju tööturule.

Hind 160 krooni

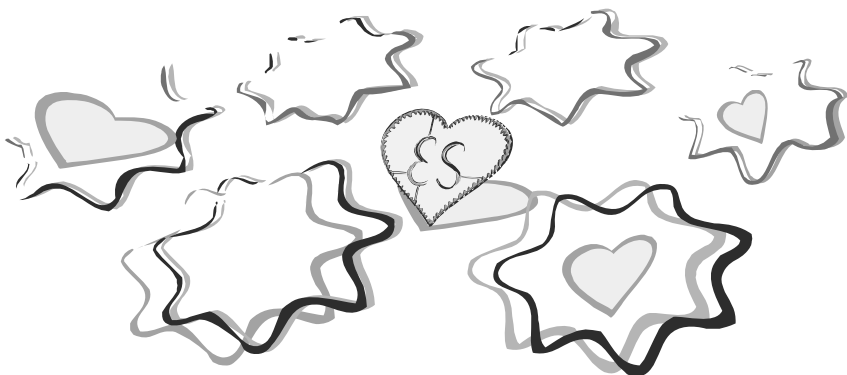
The analytical publication

Pilk tööellu. A Glimpse into the Working Life

has been published.

The publication provides a review of the domain of work in Estonia in the middle of the present decade. General labour market trends, relations between educational choices and labour market, professional training, the positions of Estonians and non-Estonians and the positions of men and women in labour market as well as the effect of globalisation on labour market have been discussed.

Price 20 EUR



2009

*Tegusat uut aastat!
A Prosperous New Year!*

*Kuukirja toimetus
The editorial staff of the monthly*

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