

STATISTIKAAMET
STATISTICS ESTONIA

**EESTI RAHVAMAJANDUSE
ARVEPIDAMINE**

NATIONAL ACCOUNTS OF ESTONIA

2005

Aastakogumik • Yearbook

TALLINN 2007

Kogumik esitab Eesti rahvamajanduse arvepidamise andmeid 2001.–2005. aasta kohta.

Koostanud majandusstatistika osakonna rahvamajanduse arvepidamise talitus (juhataja Tõnu Mertsina, tel 625 9353).

The yearbook presents data on the national accounts of Estonia for the years 2001–2005.

Compiled by the National Accounts Service, Economic Statistics Department (Head of Service, Tõnu Mertsina, tel +372 625 9353).

Kirjastanud Statistikaamet, Endla 15, 15174 Tallinn,
analüüsi ja väljaannete talitus, telefon 625 9247
Trükkinud Ofset OÜ, Paldiski mnt 25, 10612 Tallinn
September 2007

*Published by Statistics Estonia, 15 Endla Str, 15174 Tallinn,
Analysis and Publications Service, tel +372 625 9247
Printed by Ofset Ltd, 25 Paldiski Rd, 10612 Tallinn
September 2007*

Toimetanud Siret Linnas
Inglise keel: Ene Joon
Küljendus: Oliver Lillma, Uku Nurges

*Edited by Siret Linnas
English by Ene Joon
Layout by Oliver Lillma, Uku Nurges*

ISSN 1406-1864
ISBN 978-9985-74-415-4

Autoriõigus/Copyright: Statistikaamet, 2007

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

SISUKORD

Sissejuhatus	8
1. Rahvamajanduse arvepidamises kasutatavad klassifikaatorid	9
1.1. Tegevusalad	9
1.2. Institutsionaalsed sektorid	9
1.3. Valitsemisfunktsioonid	9
1.4. Lõpptarbimiskulutused	9
2. Sisemajanduse koguprodukti arvestuse alused	10
2.1. SKP tootmise meetodil	10
2.2. SKP tarbimise meetodil	10
2.3. SKP sissetulekute meetodil	11
2.4. Hindamine	11
3. Sisemajanduse koguprodukti arvestus püsivhindades	11
4. Regionaalse sisemajanduse koguprodukti arvestus	12
5. Rahvamajanduskontod	13
6. Sisemajanduse koguprodukti avaldamine	14
6.1. SKP avaldamistsüklid	14
6.2. Kvartaalse SKP kiirem avaldamine	14
6.2.1. Kiirhinnang	14
6.2.2. Esialgne kvartaalne SKP	15
7. Sisemajanduse koguprodukti aegrea regulaarne korrigeerimine	16
7.1. Korrigeerimise tulemused	16
8. Sisemajanduse koguprodukt 2005. aastal	17

Tabelid

A. Sisemajanduse koguprodukt	30
1. Põhinäitajad	30
Tabel A1. Sisemajanduse koguprodukt (jooksevhindades), 2001–2005	30
Tabel A2. Sisemajanduse koguprodukt (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	30
Tabel A3. Kogurahvatulu (jooksevhindades), 2001–2005	31
Tabel A4. Sisemajanduse koguprodukt ja kogurahvatulu ühe elaniku kohta (jooksevhindades), 2001–2005	31
Tabel A5. Sisemajanduse koguprodukt, mahuindeksid, deflaatorid ja muutused, 2001–2005	31
2. Sisemajanduse koguprodukt tootmise meetodil tegevusala kaupa	32
Tabel A6. Toodang tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	32
Tabel A7. Toodang tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	33
Tabel A8. Vahetarbimine tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	33
Tabel A9. Vahetarbimine tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	34
Tabel A10. Sisemajanduse koguprodukt tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	34
Tabel A11. Sisemajanduse koguprodukt tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	35
Tabel A12. Lisandväärtus tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	35
Tabel A13. Sisemajanduse koguprodukti muutus võrreldes eelmise aastaga tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	36
Tabel A14. Sisemajanduse koguprodukti komponentide deflaatorid tegevusala kaupa, 2001–2005	36
3. Sisemajanduse koguprodukt tootmise meetodil institutsionaalse sektori kaupa	37
Tabel A15. Toodang institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	37
Tabel A16. Toodang institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	37
Tabel A17. Vahetarbimine institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	37
Tabel A18. Vahetarbimine institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	38
Tabel A19. Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	38
Tabel A20. Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	38
Tabel A21. Lisandväärtus institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005	39
Tabel A22. Sisemajanduse koguprodukti muutus võrreldes eelmise aastaga institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	39

Tabel A23. Sisemajanduse koguprodukti komponentide deflaatorid institutsionaalse sektori kaupa, 2001–2005	39
4. Lisandväärtuse struktuur tegevusala ja institutsionaalse sektori kaupa	40
Tabel A24. Lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa, 2005 (miljonit krooni) ..	40
Tabel A25. Lisandväärtus ja selle struktuur institutsionaalse sektori kaupa, 2005	40
Tabel A26. Lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa, 2005 (lisandväärtus = 100)	42
Tabel A27. Lisandväärtuse struktuur tegevusala ja institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2005	43
Tabel A28. Lisandväärtuse struktuur tegevusala ja institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2005	44
5. Sisemajanduse koguprodukt tarbimise ja sissetulekute meetodil	45
Tabel A29. Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil (jooksevhindades), 2001–2005	45
Tabel A30. Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	45
Tabel A31. Sisemajanduse koguprodukti struktuur tarbimise meetodil (jooksevhindades), 2001–2005	46
Tabel A32. Sisemajanduse koguprodukti struktuuri muutus võrreldes eelmise aastaga tarbimise meetodil (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005	46
Tabel A33. Sisemajanduse koguprodukti komponentide deflaatorid tarbimise meetodil, 2001–2005	47
Tabel A34. Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil (jooksevhindades), 2001–2005	47
Tabel A35. Sisemajanduse koguprodukti struktuur sissetulekute meetodil (jooksevhindades), 2001–2005	47
B. Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	48
Tabel B1. Lisandväärtus kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris omaniku liigi järgi (alushindades), 2005	48
Tabel B2. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris omaniku liigi järgi (alushindades), 2005	48
Tabel B3. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris töötajate arvu järgi (alushindades), 2005 (miljonit krooni) ..	49
Tabel B4. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris töötajate arvu järgi (alushindades), 2005 (protsenti)	49
Tabel B5. Toodang, vahetarbimine ja lisandväärtus kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005	50
Tabel B6. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005 (miljonit krooni) ..	52
Tabel B7. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005 (lisandväärtus = 100%)	54
Tabel B8. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005 (kokku = 100%)	56
Tabel B9. Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005 (miljonit krooni)	58
Tabel B10. Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005 (lisandväärtus = 100%)	60
Tabel B11. Töötleva tööstuse toodangu, vahetarbimise ja lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005	62
Tabel B12. Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005	63
Tabel B13. Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektori tulud ja kulud, 2005	64
C. Kodumajapidamised	65
Tabel C1. Kodumajapidamiste sektori toodang, vahetarbimine, lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005 (miljonit krooni)	65
Tabel C2. Kodumajapidamiste sektori toodang, vahetarbimine, lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005 (kokku = 100%)	66
Tabel C3. Kodumajapidamiste sektori toodang, vahetarbimine ja lisandväärtus tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005	66
Tabel C4. Kodumajapidamiste sektori lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005	67
Tabel C5. Kodumajapidamiste tulud ja kulud (jooksevhindades), 2005	68
D. Valitsemissektor	70
Tabel D1. Valitsemissektori toodang, vahetarbimine, lisandväärtus ja selle struktuur, 2005	70
Tabel D2. Valitsemissektori tulud ja kulud, 2005	72

E. Finantsinstitutsioonid.....	73
Tabel E1. Finantsinstitutsioonide tulud ja kulud, 2005.....	73
Tabel E2. Kindlustustegevuse tulemused, 2003–2005.....	73
F. Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid.....	74
Tabel F1. Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonide tulud ja kulud, 2005.....	74
G. Kapitalitehingud.....	75
Tabel G1. Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005 (miljonit krooni).....	75
Tabel G2. Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005 (protsenti institutsionaalse sektori kaupa).....	76
Tabel G3. Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005 (protsenti tegevusala kaupa).....	77
H. Eratarbimiskulutused.....	79
Tabel H1. Eratarbimiskulutused (jooksevhindades), 2005.....	79
I. Rahvamajanduskontod.....	81
Tabel I1. Konto 0: kaubad ja teenused, 2005.....	81
Tabel I2. Konto I: tootmiskonto, 2005.....	82
Tabel I3. Konto II.1.1: tulude moodustamise konto, 2005.....	84
Tabel I4. Konto II.1.2: esmaste tulude jaotamise konto, 2005.....	88
Tabel I5. Konto II.2: tulude teisese jaotamise konto, 2005.....	92
Tabel I6. Konto II.3: mitterahalise tulu ümberjaotamise konto, 2005.....	96
Tabel I7. Konto II.4.1: kasutatava tulu kasutamise konto, 2005.....	98
Tabel I8. Konto II.4.2: korrigeeritud tulu kasutamise konto, 2005.....	100
Tabel I9. Konto III.1: kapitalikonto, 2005.....	102
Tabel I10. Konto III.2: finantskonto, 2005.....	106
J. Rahvamajanduse arvepidamise põhinäitajate seosed.....	110
Tabel J1. Rahvamajanduse arvepidamise põhinäitajate seosed (jooksevhindades), 2001–2005.....	110
K. Tööjõunäitajad.....	111
Tabel K1. Hõivatud täistööaja ekvivalendina tegevusala järgi, 2001–2005.....	112
Põhimõisted.....	113

CONTENTS

<i>Preface</i>	20
1. <i>Classifications used in national accounts</i>	21
1.1. <i>Economic activities</i>	21
1.2. <i>Institutional sectors</i>	21
1.3. <i>Functions of general government</i>	21
1.4. <i>Final consumption expenditure</i>	21
2. <i>General principles for calculating gross domestic product</i>	22
2.1. <i>GDP by production approach</i>	22
2.2. <i>GDP by expenditure approach</i>	22
2.3. <i>GDP by income approach</i>	23
2.4. <i>Valuation</i>	23
3. <i>Calculation of gross domestic product at constant prices</i>	23
4. <i>Calculation of regional gross domestic product</i>	24
5. <i>Accounts of institutional sectors</i>	25
6. <i>Publication of the GDP</i>	26
6.1. <i>GDP publication cycle</i>	26
6.2. <i>Faster publication of the quarterly GDP calculations</i>	26
6.2.1. <i>GDP flash estimates</i>	26
6.2.2. <i>Provisional quarterly GDP</i>	27
7. <i>Regular revision of GDP time series</i>	27
7.1. <i>Results of the revision</i>	28
8. <i>Gross domestic product in 2005</i>	28
<i>Tables</i>	
A. <i>Gross domestic product</i>	30
1. <i>Main indicators</i>	30
Table A1. <i>Gross domestic product (at current prices), 2001–2005</i>	30

Table A2. Gross domestic product (at constant 2000 prices), 2001–2005	30
Table A3. Gross national income (at current prices), 2001–2005.....	31
Table A4. Gross domestic product and gross national income per capita (at current prices), 2001–2005.....	31
Table A5. Gross domestic product, volume indices, deflators and changes, 2001–2005.....	31
2. Gross domestic product by production approach by economic activity.....	32
Table A6. Output by economic activity (at current prices), 2001–2005.....	32
Table A7. Output by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	33
Table A8. Intermediate consumption by economic activity (at current prices), 2001–2005.....	33
Table A9. Intermediate consumption by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	34
Table A10. Gross domestic product by economic activity (at current prices), 2001–2005.....	34
Table A11. Gross domestic product by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	35
Table A12. Value added by economic activity (at current prices), 2001–2005.....	35
Table A13. Change in gross domestic product compared to previous year by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005	36
Table A14. Deflators of gross domestic product components by economic activity, 2001–2005.....	36
3. Gross domestic product by production approach by institutional sector	37
Table A15. Output by institutional sector (at current prices), 2001–2005	37
Table A16. Output by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	37
Table A17. Intermediate consumption by institutional sector (at current prices), 2001–2005.....	37
Table A18. Intermediate consumption by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	38
Table A19. Gross domestic product by institutional sector (at current prices), 2001–2005.....	38
Table A20. Gross domestic product by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	38
Table A21. Value added by institutional sector (at current prices), 2001–2005.....	39
Table A22. Change in gross domestic product compared to previous year by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	39
Table A23. Deflators of gross domestic product components by institutional sector, 2001–2005.....	39
4. Structure of value added by economic activity and institutional sector	40
Table A24. Structure of value added by economic activity, 2005 (million kroons)	40
Table A25. Structure of value added by institutional sector, 2005	40
Table A26. Structure of value added by economic activity, 2005 (value added = 100) ..	42
Table A27. Structure of value added by economic activity and institutional sector (at current prices), 2005.....	43
Table A28. Structure of value added by economic activity and institutional sector (at constant 2000 prices), 2005.....	44
5. Gross domestic product by expenditure and income approach	45
Table A29. Gross domestic product by expenditure approach (at current prices), 2001–2005.....	45
Table A30. Gross domestic product by expenditure approach (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	45
Table A31. Structure of gross domestic product by expenditure approach (at current prices), 2001–2005.....	46
Table A32. Change of structure of gross domestic product compared to previous year by expenditure approach (at constant 2000 prices), 2001–2005.....	46
Table A33. Deflators of gross domestic product components by expenditure approach, 2001–2005.....	47
Table A34. Gross domestic product by income approach (at current prices), 2001–2005.....	47
Table A35. Structure of gross domestic product by income approach (at current prices), 2001–2005.....	47
B. Non-financial corporations sector.....	48
Table B1. Value added in non-financial corporations sector by form of ownership (at basic prices), 2005	48
Table B2. Structure of value added in non-financial corporations sector by form of ownership (at basic prices), 2005	48
Table B3. Structure of value added in non-financial corporations sector by number of employees (at basic prices), 2005 (million kroons)	49

Table B4. Structure of value added in non-financial corporations sector by number of employees (at basic prices), 2005 (percentages)	49
Table B5. Output, intermediate consumption and value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005	50
Table B6. Structure of value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005 (million kroons)	52
Table B7. Structure of value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005 (value added = 100%)	54
Table B8. Structure of value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005 (total = 100%)	56
Table B9. Structure of value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005 (million kroons)	58
Table B10. Structure of value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005 (value added = 100%)	60
Table B11. Structure of output, intermediate consumption and value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005	62
Table B12. Structure of value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005 (total = 100%)	63
Table B13. Receipts and disbursements of non-financial corporations, 2005	64
C. Households	65
Table C1. Output, intermediate consumption, value added and its structure in household sector by economic activity (at current prices), 2005 (million kroons)	65
Table C2. Output, intermediate consumption, value added and its structure in household sector by economic activity (at current prices), 2005 (total = 100%)	66
Table C3. Output, intermediate consumption and value added in household sector by economic activity (at current prices), 2005	66
Table C4. Value added and its structure in household sector by economic activity (at current prices), 2005	67
Table C5. Receipts and disbursements of households (at current prices), 2005	68
D. General government	70
Table D1. Output, intermediate consumption, value added and its structure in general government sector, 2005	70
Table D2. General government receipts and disbursements, 2005	72
E. Financial corporations	73
Table E1. Receipts and disbursements of financial corporations, 2005	73
Table E2. Results of insurance activities, 2003–2005	73
F. Non-profit institutions serving households	74
Table F1. Revenue and expenditure of non-profit institutions serving households, 2005	74
G. Capital transactions	75
Table G1. Gross fixed capital formation (at current prices), 2005 (million kroons)	75
Table G2. Gross fixed capital formation (at current prices), 2005 (percentages by institutional sector)	76
Table G3. Gross fixed capital formation (at current prices), 2005 (percentages by economic activity)	77
H. Private consumption expenditure	79
Table H1. Private consumption expenditure (at current prices), 2005	79
I. Accounts of institutional sectors	81
Table I1. Account 0: Goods and services, 2005	81
Table I2. Account I: Production account, 2005	82
Table I3. Account II.1.1: Generation of income account, 2005	86
Table I4. Account II.1.2: Allocation of primary income account, 2005	90
Table I5. Account II.2: Secondary distribution of income account, 2005	94
Table I6. Account II.3: Redistribution of income in kind account, 2005	96
Table I7. Account II.4.1: Use of disposable income account, 2005	98
Table I8. Account II.4.2: Use of adjusted disposable income account, 2005	100
Table I9. Account III.1: Capital account, 2005	104
Table I10. Account III.2: Financial account, 2005	108
J. Interconnections between national accounting aggregates	110
Table J1. Interconnections between national accounting aggregates (at current prices), 2001–2005	110
K. Labour force data	111
Table K1. Employed persons as full-time equivalent job by economic activity, 2001–2005	112
Definitions	117

SISSEJUHATUS

Rahvamajanduse arvepidamise statistika ülesanne on anda rahvamajandusest seostatud ja terviklik ülevaade. Rahvamajanduse arvepidamise statistika kirjeldab põhjalikult nii riigi majandussektorite (ettevõtted, valitsemissektor jt) kui ka riigi ja välismaailma (teised riigid ja rahvusvahelised organisatsioonid) vahelisi tehinguid ning hõlmab peamisi rahvamajanduse näitajaid (sisemajanduse koguprodukt (SKP), kogurahvatulu, sääst jt). Nimetatud statistikat on vaja majanduse analüüsimisel ja majanduspoliitika kujundamisel.

Statistikaametis hakati rahvamajanduse arvepidamise süsteemi rakendama 1992. aastal. 1993. aastast teeb Statistikaamet rahvamajanduse arvepidamise statistikat SNA 93^a ja 1996. aastast ESA 95^b alusel.

Et SNA 93 töötati välja juba üle kümne aasta tagasi, alustas ÜRO statistikakomisjon 2003. aastal selle uuendamist. Eesmärk oli viia arvestus vastavusse muutunud majanduskeskkonna ja tarbijate vajadustega. Samas peab säilima SNA 93 kooskõla Rahvusvahelise Valuutafondi maksebilansi koostamise käsiraamatu jt rahvamajanduse arvepidamises kasutatavate käsiraamatutega. Uuendatud SNA 93 plaanitakse vastu võtta 2008. aasta märtsis, sealjuures Euroopa rahvamajanduse arvepidamise süsteemi täiendamine uue SNA alusel kestab veel vähemalt kolm aastat. Seega ei rakendu täiendatud ESA 95 eeldatavasti enne 2011. aastat. Mõistagi tähendab see ka Eestis rahvamajanduse arvepidamise süsteemi revisjoni ja vajadusel kogu SKP aegrea ümberarvestust.

Rahvamajanduse arvepidamise viimaste ja kindlasti ka lähimate aastate üks märksõnu on SKP aegrea korrigeerimine — nii meetodika parandamise eesmärgil tehtud regulaarsed kui ka mitteregulaarsed täpsustused. 2007. aastal korrigeeris Statistikaamet regulaarsel alusel 2003.–2006. aasta ja vastavate kvartalite SKP aegrida. 2003. aasta SKP korrigeeriti vastava aasta kohta valminud pakkumise ja kasutamise tabelite järgi, 2005. aasta SKP aga ettevõtete kompleksse majandusaasta aruande (EKOMAR) kohaselt.

Kogumik esitab Eesti rahvamajanduse 2001.–2005. aasta üldistatud andmeid kolmel SKP arvestamise meetodil (tootmise, tarbimise ja sissetulekute meetod), infot institutsionaalsete sektorite kohta, rahvamajanduskontosid ja rahvamajanduse arvepidamise põhinäitajate seoseid. Väljaandes on avaldatud 2005. aasta täpsustatud SKP näitaja, mis tugineb põhjalikule (sh ettevõtete aastaaruannetest saadud) andmestikule. Samuti on esitatud Eesti 2005. aasta SKP kasvu mõjutanud tegurite lühianalüüs.

Kogumiku lõpus on põhimõisted nii eesti kui ka inglise keeles.

^a *System of National Accounts 1993.*

^b *European System of Accounts 1995.*

1. RAHVAMAJANDUSE ARVEPIDAMISE KASUTATAVAD KLASSIFIKAATORID

1.1. Tegevusalad

Tootmisprotsessi analüüsiks, toodete ja teenuste pakkumise ning kasutamise seoste näitamiseks jaotatakse majandus tegevusalade järgi. Tegevusala on lokaliseeritud tootmis- või tegevusüksuste grupp, mis on klassifitseeritud peamise tootliku tegevuse alusel.

Eestis liigitatakse tegevusalad Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori (EMTAK 2003) järgi, mille alus on Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade statistiline klassifikaator (NACE rev. 1.1). NACEga kooskõlas olev EMTAK määratleb tegevusalade jaotuse, mille ulatuses peetakse rahvamajanduse üle arvet. Praegu tehakse arvestust kas 6, 17, 31 või 60 tegevusala järgi (olenevalt näitajast).

Alates 2009. aastast hakatakse rahvamajanduse arvepidamises lähtuma Euroopa Ühenduse majanduse tegevusalade uuendatud statistilisest klassifikaatorist (NACE rev. 2), mistõttu muudetakse ka Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatorit. Uue klassifikaatori kohaselt peab rahvamajanduse arvestus olema üksikasjalikum — vastavalt 10, 21, 38 ja 65 tegevusala kaupa. See tähendab põhjalikku SKP aegrea revisjoni, sest klassifikaatorite uuendamine muudab majandusüksuste jagunemist tegevusalade vahel ja seega ka SKP ümberarvestust. Esialgse kokkuleppe kohaselt avaldatakse ümberarvestatud aegrea (aastast 2000 või 2005) esimene osa 2011. aasta septembris.

1.2. Institutsionaalsed sektorid

SKP arvestuse aluseks olevad tegevusalad jaotatakse viie institutsionaalse sektori vahel. Institutsionaalsete sektorite klassifikaator jaotab institutsionaalsed üksused nende põhifunktsioonide, käitumise ja eesmärgi järgi. ESA 95 kohaselt arvestatakse Eestis SKPd järgmiste institutsionaalsete sektorite kohta:

- kaupu ja mittefinantsteenuseid pakkuvad ettevõtted (lühidalt ettevõtted),
- finantsinstitutsioonid,
- valitsemissektor,
- kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI),
- kodumajapidamised.

1.3. Valitsemisfunktsioonid

Valitsemisfunktsioonide klassifikaator (COFOG^a) on rahvusvaheline arvepidamise klassifikaator (SNA), mida hakati ELi liikmesriikides rakendada 1999. aastal. Selle klassifikaatori järgi jaotatakse valitsemisfunktsioonid kümnesse gruppi. COFOG on ka valitsemissektori individuaalsete ja kollektiivsete lõpptarbimiskulutuste eristamise alus.

1.4. Lõpptarbimiskulutused

Tarbimise klassifikaator on COICOP^b, mida kasutatakse lõpptarbimiskulutuste liigitamiseks. Selles väljaandes on individuaalsete lõpptarbimiskulutuste klassifitseerimisel kasutatud kolme numbriga klassifikaatoritasandit, kus lõpptarbimine on jaotatud kaheteistkümnesse gruppi.

^a Classification of the Functions of Government.

^b Classification of Individual Consumption by Purpose.

2. SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKTI ARVESTUSE ALUSED

Rahvamajanduse arvepidamise süsteemi peamine agregaatnäitaja on sisemajanduse koguprodukt (SKP), mis arvutatakse kolmel meetodil:

- tootmise meetod,
- tarbimise meetod,
- sissetulekute meetod.

SKP (turuhindades) on riigi residentide toodetud lisandväärtuste summa kogu rahvamajanduse ulatuses, millele on lisatud neto-tootemaksud. Residentideks peetakse üksusi, mis osalevad riigi majandusterritooriumil majandustegevuses vähemalt aasta jooksul. Kui SKPle lisada mitteresidentidelt saadud esmased tulud ja lahutada neile makstavad esmased tulud, saadakse kogurahvatulu.

2.1. SKP tootmise meetodil

Eestis on tootmise meetod rahvamajanduse arvepidamises põhiline, sest selle puhul kasutatavad andmed on SKP arvestamiseks kõige komplekssemad. Alushindades SKP ehk kogulisandväärtuse arvutusi tehakse tegevusala ja institutsionaalse sektori järgi (avaldatakse 15 tegevusalasse koondatult).

Lisandväärtus leitakse tegevusala toodangu ja selle tootmiseks vajaliku vahetarbimise vahena. Lisandväärtuse summa ei sisalda neto-tootemakse^a, mida arvestatakse kogu rahvamajanduse ulatuses. SKP turuhindades saadakse neto-tootemaksude lisamisel lisandväärtusele.

SKP arvestusse kuuluv majandustegevus on

- turutootmine (nii müük kui ka bartertehingud);
- valitsemissektori ja kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide tasuta kaubad ja teenused (nii individuaalselt kodumajapidamistele kui ka kollektiivselt kogu ühiskonnale pakutu);
- enda tarbeks kaupade tootmine ja osutatud elamumajandusteenused;
- kodumajapidamiste palgatöötajate teenused.

Kodumajapidamiste enda tarbeks osutatud teenustest hõlmab SKP vaid elamumajandusteenuseid. Välja jäävad teised endale osutatud teenused, nagu söögi valmistamine, laste kasvatamine jm.

2.2. SKP tarbimise meetodil

Tarbimise meetodil SKP leitakse järgmiselt:

ERATARBIMISKULUTUSED + VALITSEMISSEKTORI LÖPPTARBIMISKULUTUSED + KASUMITAOTLUSETA INSTITUTSIOONIDE LÖPPTARBIMISKULUTUSED + KAPITALI KOGUMAHUTUS PÕHIVARASSE + VARUDE MUUTUS = SISEMAJANDUSE NÕUDLUS + KAUPADE JA TEENUSTE EKSPORT – KAUPADE JA TEENUSTE IMPORT

Kõigi sektorite lõpptarbimiskulutuste, investeeringute ja varude muutuste summa on sisemajanduse nõudlus.

Tarbimise meetodil SKP arvutamisega saab kontrollida tootmise meetodil arvatud SKP näitaja täpsust ning tasakaalustada tootmise ja tarbimise meetodil arvestatud SKPd.

Põhimõtteliselt peab kogumajanduse tootmine ja tarbimine rahvamajanduse arvepidamises olema täielikult tasakaalus. Tegelikuses see alati nii ei ole, mistõttu esineb SKP arvestustes statistiline vahe. Statistilise vahe tekkepõhjuseid on erinevaid, kuid üks peamisi

^a Tootemaksude ja -subsiidiumide vahe.

on see, et kvartaalse ja aastase SKP arvestust ei tehta piisavalt detailselt — toodete ja teenuste tasandil, vaid agregeeritumal kujul — toodete ja teenuste gruppide kaupa. Nii võivad tootmise ja tarbimise arvestuses ilmned erinevused.

Rahvamajanduse arvepidamises on võimalik pakkumise ja kasutamise tabelite (PKT) kaudu pidada detailset arvestust toodete ja teenuste kaupa. Tegemist on maatriksitega, mis näitavad, kuidas on majandusharu toodang jaotatud tooteliikide järgi ning kuidas on kaupade ja teenuste kodumaine pakkumine ja import jaotatud vahe- ja lõpptarbimise ning ekspordi vahel. Kasutamise tabelid näitavad ka tootmiskulude struktuuri ja tulu moodustamist majandusharuti. PKTde üks ülesanne on andmeallikates mitteühilduvuse leidmine. Seetõttu on PKTdes tootmise ja tarbimise meetodil arvutatud aastane SKP erinevalt regulaarsest SKP arvestusest täielikult tasakaalus ning statistilist vahet ei esine.

2.3. SKP sissetulekute meetodil

SKP arvestuse kolmas ehk sissetulekute meetod põhineb tootmise meetodil, s.t eraldi arvestust Eestis ei ole.

Sissetulekute meetodil SKP leitakse järgmiselt:

HÜVITISED TÖÖTAJATELE (PALK JA TÖÖANDJATE SOTSIAALMAKSED) + PÕHIVARA KULUM + TOOTMIS- JA IMPORDIMAKSUD – TOOTMIS-SUBSIIDIUMID + TEGEVUSE ÜLEJÄÄK JA SEGATULU

2.4. Hindamine

Rahvamajanduse arvepidamises kirjendatakse tekkepõhiselt.

Tehinguid kaupade ja teenustega hinnatakse erinevalt. Turutoodangu ja enda lõpptarbeks tootmise puhul hinnatakse toodangut ja lisandväärtust alushindades ning vahetarbimist ostjahindades.

Lõpptarbimiskulutusi ja kapitali kogumahutust põhivarasse hinnatakse ostjahindades, ekspordi ja impordi FOB-väärtuses^a, mis on kauba või teenuse väärtus eksportiva maa riigipiiril.

3. SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKTI ARVESTUS PÜSIVHINDADES

Majanduse arengu hindamiseks on tarvis tagada võrreldavus eelmiste perioodidega. Et saada teavet SKP reaalse kasvu kohta, tuleb kõrvaldada hinnamuutuste mõju. Selleks arvestatakse SKP ümber mingi perioodi (nn baasaasta) keskmistesse hindadesse. Eesti SKP arvestustes kasutatakse lähtealusena 2000. aastat. Püsivhindades SKP-d arvestatakse ainult tootmise ja tarbimise meetodil, sest sissetulekute meetodi puhul ei ole arvestuste aluseks tehingud kaupade ja teenustega, mida saaks viia baasperioodi hindadesse.

Püsivhinna arvestustes eeldatakse, et toodang ja lisandväärtus muutuvad ühtemoodi, mis sisuliselt tähendab ühekordset deflateerimist (s.o püsivhindadesse viimist). Lühidalt — kui leitakse toodangu muutus hinnaindeksi alusel, arvestatakse sama muutust ka lisandväärtuse puhul. Ühekordset deflateerimist kasutatakse seetõttu, et vahetarbimisse arvestatud kuluartiklite kohta ei ole püsivhindadesse viimiseks piisavalt detailseid andmeid, kuid toodangu puhul on see vastavate toodete kohta olemas. Lähiajal on kavas üle minna kahekordse deflateerimise meetodile ja aheldamisele. Püsivhinna arvestuste aheldamise meetodika töötatakse Statistikaametis välja 2007. aasta jooksul ja selle järgi arvestatud SKP aegrida valmib 2008. aastal. Aheldamise korral on baasaastaks igale arvestusaastale

^a Free on Board.

eelnev aasta ja deflateerimiseks vajalikud indeksid iga aasta kohta arvutatakse eelmise aasta hindades. Kahekordne deflateerimine tähendab nii toodangu kui ka vahetarbimise püsivhindadesse viimist, sh erinevate hinnaindeksite kasutamist.

Praegu kasutatakse deflateerimisel järgmisi hinnaindeksid:

- tarbijahinnaindeksid kaubagruppide ja teenuste tegevusala kaupa,
- tootjahinnaindeksid tegevusala järgi,
- ehitushinnaindeksid,
- ekspordi- ja impordihinnaindeksid.

Valitsemissektorisse kuuluvate tegevusalade lisandväärtus arvestatakse kulude alusel. Selle sektori SKP komponentide deflateerimisel kasutatakse füüsilise mahu indeksi erijuhtu, s.o töötajate arvu muutust. Mahuindeksid rakendatakse veel mitme teise tegevusala (nt transport, mäetööstus, elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus) püsivhindades arvestuse puhul.

4. REGIONAALSE SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKTI ARVESTUS

Regionaalne sisemajanduse koguprodukt (RSKP) on koondnäitaja, mis mõõdab piirkonna residentidest majandusüksuse tootmistegevuse lõpptulemust. Praegu arvestatakse Eestis RSKPd ainult jooksevhindades.

RSKPd eristab paljudest muudest regionaalsel tasemel arvutatavatest näitajatest kõikide majandusüksuste (ettevõtted, asutused, organisatsioonid, füüsilisest isikust ettevõtjad) tootmistegevuse kompleksne arvestus ja täpsem jaotus piirkondade vahel. Mitmes kohas tegutsevate üksuste lisandväärtuse arvestamisel püütakse lähtuda piirkonnast, kus majandusüksused tegelikult tegutsevad, mitte ainult registreerimise asukohast.

RSKP näitajat kasutatakse piirkondade majandusarengu jälgimiseks, piirkondadevahelise ebavõrdsuse hindamiseks, regionaalpoliitika eesmärkide püstitamiseks ja nende saavutamise efektiivsuse määramiseks.

Tagamaks riikidevahelist võrreldavust, tehakse Eestis RSKP arvestust ESA 95 reeglite järgi. RSKP kujutab endast riigi tasandil kasutatava arvepidamise piirkondlikku versiooni ja põhineb kogumajanduse arvestuse mõistetel.

Regiooni lisandväärtust arvestatakse nn regionaalse residentsuse põhimõtte järgi. Sellest tuleneb regionaalse arvepidamise omapära — arvesse tuleb võtta kahte tüüpi institutsionaalseid üksusi. Esiteks on uniregionaalsed üksused, mis tegutsevad püsivalt ainult ühes regioonis. Teiseks on multiregionaalsed üksused, mille tegevus jaotub mitme regiooni vahel (nt suured ettevõtted, millel on filiaale üle Eesti).

Eestis toimub RSKP arvestus NUTS 3^a asemel, mille kohaselt on Eesti jaotatud viieks kunstlikult moodustatud statistiliseks piirkonnaks (Põhja-, Kesk-, Kirde-, Lääne- ja Lõuna-Eesti), mis omakorda jagunevad Eesti piirkondlike üksuste statistilise klassifikaatori järgi 15 maakonnaks. Arvestused avaldatakse nii piirkondlikul kui ka maakondlikul tasandil. Detailsemal tasemel mõõtmisvea suurenemist silmas pidades avaldatakse maakondlik SKP agregeeritumal kujul — kolme tegevusala grupi ehk primaar-, sekundaar- ja tertsiaarsektori kaupa.

^a Euroopa Liidu statistiliste territoriaalüksuste klassifikaator (*Nomenclature des unités territoriales statistiques*).

5. RAHVAMAJANDUSKONTOD

Rahvamajanduse arvepidamise süsteemi tähtsaim osa on kontode korrastatud kogum (lühidalt kontod). Selle peamine eesmärk on koguda eri allikate andmed kompleksiks, mis iseloomustab tootmist, tulude jaotamist, ümberjaotamist ja kasutamist, kapitali- ja finantstehinguid ning välismajandustehinguid.

Kontod jaotatakse kolme rühma:

- jooksevkontod,
- akumulatsioonikontod,
- bilanss (või bilansikontod).

Jooksevkontod peegeldavad tulude moodustamist, jaotamist, ümberjaotamist ja kasutamist lõpptarbimises. Samuti on nende põhjal võimalik leida säästus, millel on oluline osa akumulatsioonis. Akumuleerimist kajastavate kontode abil analüüsitakse üksuste vara ja kohustuste muutusi ning tehakse võimalikuks omakapitali (vara ja kohustuse vahe) kirjendamine. Bilanss näitab eri üksuste koguvara ja -kohustusi ning omakapitali arvestusperioodi alguses ja lõpus. Akumulatsioonikontol kirjendatud iga vara või kohustuse näitajaga seotud vood on nähtavad ka muutustena bilansikontodes.

Kontodes kasutatakse neljakordse kirjendamise printsiipi, kajastamaks majandussektorite seoseid. Kõiki tehinguid tuleb mõlema tehinguosalise puhul kirjendada kaks korda (üks kord ressursina, teine kord kasutamisenä) ehk kokku neli korda. Arveldustes välisriikidega kajastuvad ressursside poolel maksud ja kulud välismaale ning kasutamise poolel välisriikidest laekunud maksud ja tulud.

Otseselt tootmisprotsessiga seotud operatsioonid kajastuvad tootmiskontol, kus ressursside poolel on kaupade ja teenuste toodang ning kasutamise poolel vahetarbimine (tootmisprotsessis kasutatud kaupade ja teenuste väärtus). Lahutades toodangust vahetarbimise, saadakse lisandväärtus, mis on tootmiskonto tasakaalustav näitaja institutsionaalsetes sektorites. Kogumajanduses võetakse tootemaksud (netona) arvesse tulude poolel ja kaudselt mõõdetavad finantsvahendusteenused kulude poolel ning saadakse SKP turuhindades. Tootmiskonto lõpptulemus (lisandväärtus) kantakse üle tulude moodustamise kontole kui esmaste tulude moodustamise allikas selle konto ressurss. Lahutades SKPst põhivara kulumi, saadakse sisemajanduse netoprodukt.

Tulude moodustamise konto peegeldab lisandväärtuse jaotumist töötajate hüvitisteks ning tootmis- ja impordimaksudeks institutsionaalse sektori kaupa. Selle konto lõppjärgiks on tegevuse ülejääk, mis näitab ettevõtete puhul ainult otsesest tootmistegevusest tekkinud tulu. Kodumajapidamiste sektoris võetakse peale isiklike majapidamiste ja talude toodangu arvesse üksiktöötajate toodang ning eramajade omanike-kasutajate toodetud elamumajandusteenused. Seetõttu arvestatakse nimetatud sektoris eraldi veel segatulu.

Tulude kontod näitavad, kuidas on tulud tootmisprotsessis loodud, jaotatud ja ümber jaotatud. Nii on palk institutsionaalsetele üksustele lisandväärtuse kasutamine, kodumajapidamistele aga ressurss, mis kajastub tulude esmase jaotuse kontol. Ümberjaotatud tulu on sotsiaalmaks. Tulude esmase jaotamise konto peegeldab saadud esmaste tulude (ressursside poolel) ja makstud esmaste tulude (kasutamise poolel) jaotust institutsionaalse sektori järgi. Tasakaalustav näitaja on esmaste tulude bilanss ehk rahvatulu. Tulude teisese jaotamise ja mitterahalise tulu ümberjaotamise kontod näitavad tulude ümberjaotamist siiretena. Tasakaalustava näitajana saadakse korrigeeritud kasutatav tulu, mida võib kasutada lõpptarbimiseks või säästudeks. See kajastub kasutatava tulu kasutamise ja korrigeeritud tulu kasutamise kontol, mille tasakaalustav näitaja — sääst — on kapitalikonto ressurss.

Kapitalikontol kirjeldatakse residendist üksuste mittefinantsvara soetamise ja realiseerimise vahet ning mõõdetakse säästmise ja kapitalisiirete põhjustatud muutusi netoväärtuses (lõplik jooksevkontode tasakaalustav näitaja). Kapitalikonto võimaldab kindlaks teha, mil määral on soetamise ja realiseerimise vahe finantseeritud säästudest ning millises ulatuses kapitalisiirete abil.

Finantskontol kirjeldatakse tehingute ja tasakaalustavate näitajate kaupa muutusi finantsvaras ja -kohustustes, mille tulemusena kujuneb netolaenuandmine või -võtmine.

Järjestatud kogumi viimaseid kontosid (vara muude muutuste kontost bilansikontoni) Eestis praegu ei avaldata, sest nende arvestus on alles arendusjärgus.

Kaupade ja teenuste konto on teistest erinev: sellel ei ole algsaldot ning ühelt poolt ressursid ja teiselt poolt nende kasutamine peavad olema tasakaalus. Seda kontot koostatakse ainult riigi tasandil.

6. SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKTI AVALDAMINE

6.1. SKP avaldamistsükkel

Statistikaamet avaldab kvartali majanduskasvu kiirhinnangu 45 päeva pärast arvestusperioodi lõppu. Nimetatud kiirhinnang valmib selleks ajaks laekunud ja puuduolevate andmete kohta tehtud eksperthinnangute ning prognooside põhjal. Majanduskasvu kiirhinnang arvutatakse vaid tootmise meetodil ehk tegevusalade ja institutsionaalsete sektorite lisandväärtuse kasvu alusel.

Täiendatud andmete põhjal ning tootmise, tarbimise ja sissetulekute meetodil arvatud esialgne kvartaalne SKP avaldatakse 70 päeva pärast vaadeldava perioodi lõppu.

Viimase kahe aasta jooksul arvestatud majanduskasvu kiirhinnang ja esialgse kvartaalse SKP kasv^a on erinenud keskmiselt 0,3 protsendipunkti.

Igal aastal korrigeeritakse kvartalite baasil arvestatud rahvamajanduse arvepidamise põhinäitajaid ettevõtete kompleksse kalendriaasta aruande (EKOMAR) järgi, mille tulemused avaldatakse 21 kuud pärast täpsustamise aluseks oleva aasta lõppu. Ettevõtete finantsmajandusliku tegevuse andmeid korrigeeritakse EKOMARi vastavate näitajate ja suhtarvude struktuuri põhjal.

Koos pakkumise ja kasutamise tabelite väljatöötamise ja avaldamisega kolm aastat pärast vaadeldava aasta lõppu avaldatakse 45 kuu möödudes lõplik vastava aasta SKP.

Regionaalne (piirkondlik ja maakondlik) aastane SKP avaldatakse 21 kuud pärast arvestusperioodi lõppu.

6.2. Kvartaalse SKP kiirem avaldamine

6.2.1. Kiirhinnang

Statistikaamet avaldas esimest korda SKP kasvu kiirhinnangu 45 päeva pärast arvestusperioodi lõppu 2007. aasta veebruaris 2006. aasta IV kvartali kohta. Enne seda avaldati kiirhinnang 65 päeva pärast vaadeldava ajavahemiku lõppu.

Kiirhinnangu avaldamistähtaja lühendamise tõi kaasa nende andmete ekstrapoleerimise vajaduse, mille puhul ei laeku õigeaks ajaks piisavalt infot, tegemaks kvaliteetset arvestust.

Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete (lühidalt ettevõtete) kiirhinnangu arvestusteks on kättesaadavad netokäivete kahe kuu andmed, sealjuures kolmas kuu ekstrapoleeritakse. Põllumajanduses, jahinduses ja metsamajanduses ning kalanduses laekub ligikaudu 60% andmetest — seetõttu tuleb selle tegevusala lisandväärtus ekstrapoleerida.

Finantssektori kiirhinnangu arvestamisel on võimalik kasutada peagu 75% vajalikest andmetest. Kõige vähem laekub andmeid kindlustuse kohta, kuid selle tegevusala osatähtsus finantssektori toodangus on vaid 9%. Kindlustuse puuduolevad andmed ekstrapoleeritakse olemasoleva info ja eelmiste kvartalite põhjal. Samuti tuleb ekstrapoleerida finantsvahenduse abitegevusalade andmed, mis on kiirhinnanguks kättesaadavad ligikaudu 50% ulatuses.

^a Juhul, kui majanduskasvu kiirhinnang avaldati 65 päeva ja esialgne kvartaalne SKP 90 päeva pärast vaadeldava perioodi lõppu.

Kaudselt mõõdetavate finantsvahendusteenuste (FISIMi) arvestamiseks on enamik vajalikke andmeid põhimõtteliselt olemas, v.a muude finantsvahendusettevõtete (v.a kindlustusettevõtted ja pensionifondid) andmed, mis ekstrapoleeritakse eelmise kuu kuu andmete põhjal.

Valitsemissektori lisandväärtuse kiirhinnangus kasutatakse riigieelarve ja kohalike omavalitsuste eelarvete andmeid, mis hõlmavad ligi 80% vajalikest andmetest. Puuduolev info ekstrapoleeritakse eelmiste perioodide põhjal. Kiirhinnangu tähtajaks peaksid 2008. aastal valitsemissektori raamatupidamissüsteemi kaudu muutuma kättesaadavaks senisest detailsemad andmed vaadeldava kvartali kahe esimese kuu kohta. Puuduoleva kolmanda kuu andmed ekstrapoleeritakse eelneva aegrea ja kahe esimese kuu kasvude alusel.

Kodumajapidamisi teenindavate kasumit mittetaotlevate institutsioonide (KTKTid) kiirhinnangus kasutatakse peamiselt Maksu- ja Tolliameti andmeid palkade ja sotsiaalkindlustusmaksude kohta, mis hõlmavad enamiku KTKTide lisandväärtuse arvestusest. KTKTide lisandväärtuse kiirhinnanguks on kättesaadav enamik vajalikest andmetest.

Kodumajapidamiste sektori lisandväärtuse kiirhinnangu arvestustes on kriitilisema tähtsusega vaid põllumajanduse tegevusala andmete õigeaegne laekumine.

Neto-tootemaksude kiirhinnangus on 45-päevase avaldamistähtaja puhul võimalik kasutada enamjaolt samu andmeid kui 65-päevase avaldamistähtaja korral. Vaid aktsiimaksude arvestamiseks vajalikud väliskaubandusstatistika andmed eksporditavate ja imporditavate kaupade kohta on kättesaadavad ainult kahe kuu ulatuses. Puuduoleva kolmanda kuu näitajad tuleb ekstrapoleerida eelneva aegrea ja kahe kuu andmestike põhjal.

Puuduvate andmete (v.a. kindlustus) **arvutamiseks** lähtutakse kiirhinnangus kuistest aegriididest. Puuduva kuu (kindlustuse puhul kvartali) kohta tehakse ARIMA^a (autoregressiivne integreeritud libisev keskmine) mudeli abil prognoos.

6.2.2. Esialgne kvartaalne SKP

Statistikaamet avaldas esimest korda esialgse kvartaalse SKP arvestuse 70 päeva pärast arvestusperioodi lõppu 2007. aasta märtsis 2006. aasta IV kvartali kohta. Enne seda avaldati esialgne kvartaalne SKP 90 päeva pärast vaadeldava ajavahemiku lõppu.

Esialgse kvartaalse SKP avaldamistähtaja lühendamise ei toonud üldjuhul kaasa olulisi probleeme. Kõige rohkem mõjutab lühem avaldamistähtaeg kaupade ja teenuste ekspordi ja impordi ning eratarbimiskulutuste arvestust. Erinevalt varem kasutatud kvartali lõplikust maksebilansist on nüüd vajalikul ajal kättesaadav vaid esialgne maksebilanss, mis kajastab ainult teatud hetkel olemasolevaid andmeid. Mõningaid probleeme on ka valitsemissektori andmete kättesaamisega, sest mitmelt asutuselt ei laeku info õigel ajal. Puuduolevad andmed ekstrapoleeritakse eelmiste kvartalite ja aastaste andmete põhjal.

^a Autoregressive Integrated Moving Average.

7. SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKTI AEGREA REGULAARNE KORRIGEERIMINE

2007. aasta 10. septembril avaldas Statistikaamet korrigeeritud SKP ja selle komponendid 2003.–2006. aasta ja vastavate kvartalite kohta. Tegemist oli regulaarse korrigeerimisega. 2003. aastat täpsustati pakkumise ja kasutamise tabelite (PKTd) ning 2005. aastat ettevõtete kompleksse aastaaruande (EKOMAR) järgi (p 6.1). 2004. ja 2006. aastat korrigeeriti vastavalt 2003. ja 2005. aasta alusel. Euroopa Nõukogu määruse nr 2223/96 kohaselt on PKTd koordineerivaks raamistikuks regulaarsetele SKP arvestustele, st reeglipärased rahvamajanduse arvestused tuleb viia vastavusse aasta PKTdega. Praegu avaldatakse PKTd ainult jooksevhindades.

2003. aasta arvestustes vähendati PKTde abil mitme tegevusala vahetarbimist, mistõttu suurenes kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete (lühidalt ettevõtete) lisandväärtus. Samas näitas 2005. aasta EKOMAR, et kvartaliandmetel põhinev ettevõtete lisandväärtus oli varem ülehinnatud. 2003.–2005. aasta muudatused tegevusala kaupa olid seotud EMTAKi ümberklassifitseerimise ja varimajanduse arvestamise täpsustamisega.

Kapitali kogumahutus suurenes 2003. aasta arvestustes tulenevalt ühekordsetest suurtest investeringutest ettevõtete sektori transpordivahenditesse (täpsemalt raudteetranspordivahenditesse) — 2003. aasta EKOMAR seda ei kajastanud. Samuti suurenes arvestustes täpsemate andmete laekumise tõttu hoonetesse ja rajatistesse investeerimine.

Varude muutus aga vähenes 2003. aastal täpsemate andmete laekumisel — peamiselt varude grupi „kaubad töötlemiseks” arvelt.

7.1. Korrigeerimise tulemused

Korrigeerimise tulemusena suurenes 2003. aasta jooksevhindades SKP 2,3%, 2004. aastal 2,2% ja 2005. aastal 1,3%. Püsivhindades SKP muutused olid väiksemad — vastavalt 0,1%, 0,3% ja 0,0% (tabel 1 ja 2). Kõige suuremat mõju jooksevhindades SKP muutusele avaldas kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete lisandväärtuse suurenemine varemavaldatuga võrreldes — vastavalt 3,4%, 3,0% ja 2,5%. Püsivhindades SKP muutus vähe, sest toodang ja lisandväärtus muutuvad ühekordse deflateerimise meetodika järgi ühtemoodi. Et korrigeeriti peamiselt vahetarbimist, muutus lisandväärtus vähe.

SKP kasv püsivhindades muutus korrigeerimise käigus aastati +0,1 kuni –0,3 protsendipunkti (joonis 1).

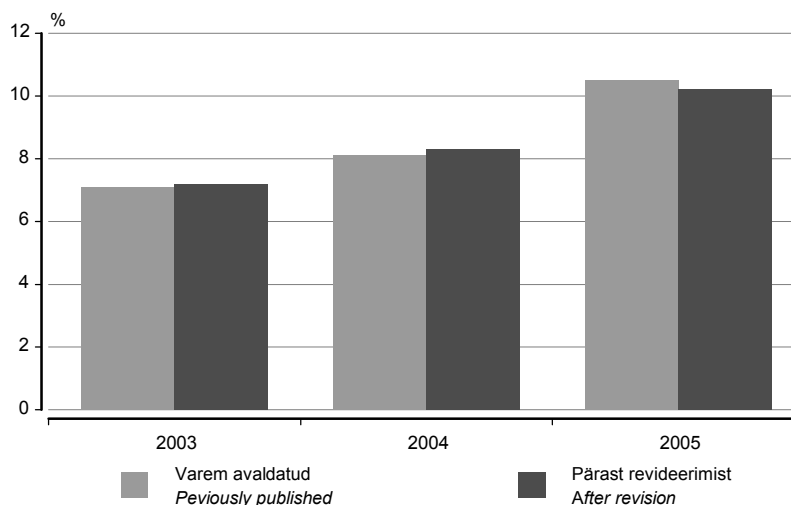
Tabel 1. **SKP muutus (jooksevhindades), 2003–2005**
Table 1. *Change in GDP (at current prices), 2003–2005*
(miljonit krooni — million kroons)

	2003	2004	2005	
SKP TURUHINDADES (pärast korrigeerimist)	132 904,0	146 693,8	173 062,3	GDP AT MARKET PRICES (after revision)
SKP TURUHINDADES (varem avaldatud)	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES (published previously)
Korrigeeritud ja varem avaldatud SKP vahe	3 106,1	3 229,3	2 329,7	Difference between revised and previously published GDP
Korrigeeritud ja varem avaldatud SKP vahe, %	2,3	2,2	1,3	Difference between revised and previously published GDP, %

Tabel 2. **SKP muutus (2000. aasta püsivhindades), 2003–2005**
 Table 2. *Change in GDP (at 2000 constant prices), 2003–2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

	2003	2004	2005	
SKP TURUHINDADES (pärast korrigeerimist)	118 912,0	128 507,7	141 968,7	GDP AT MARKET PRICES (after revision)
SKP TURUHINDADES (varem avaldatud)	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP AT MARKET PRICES (published previously)
Korrigeeritud ja varem avaldatud SKP vahe	177,4	413,9	44,5	Difference between revised and previously published GDP
Korrigeeritud ja varem avaldatud SKP vahe, %	0,1	0,3	0,0	Difference between revised and previously published GDP, %

Joonis 1. **SKP aastane kasv (2000. aasta püsivhindades), 2003–2005**
 Figure 1. *GDP annual growth (at 2000 constant prices), 2003–2005*



8. SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT 2005. AASTAL

Aastaruannete jm täpsemate andmete põhjal korrigeeritud SKP oli 2005. aastal jooksevhindades 175,4 miljardit krooni ja püsivhindades 142 miljardit krooni, kasvades 2004. aastaga võrreldes 10,2%.

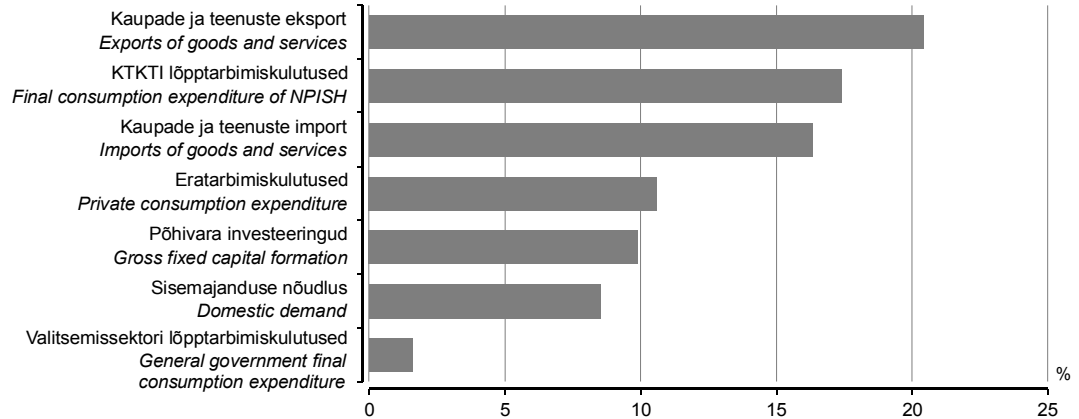
Majanduskasv toetus peamiselt netoekspordile ja sisenõudlusele. Sisemajanduse nõudlus püsivhindades kasvas 2005. aastal möödunud aastaga võrreldes 8,5%. Eratarbimiskulutuse ja põhivara investeeringud, mis hõlmasid sisenõudlusest ligikaudu 82%, suurenesid püsivhindades vastavalt 10,6% ja 9,9%. Eratarbimise kasvule aitasid kaasa nii positiivsed suundumused tööturul, soodsad laenuitingimused kui ka tarbijate suurem kindlustunne majanduse suhtes. Investeeringute kiirenev kasv oli tingitud ettevõtete aktiivsest investeerimistegevusest, mis püsis tänu madalatele intressimarginaalidele ja välisinvesteeringute suurele sissevoolule. Nii eratarbimiskulutuste kui ka põhivara investeeringute kasv kiirenes märgatavalt aasta teises pooles. Eratarbimiskulutuste suurenemist toetas reaalsete sissetulekute kasvu kiirenemine. Kapitali kogumahutustes suurenes ettevõtete sektori investeeringute osatähtsus. Kiirenesid töötleva tööstuse, veonduse, laonduse ja side ning ehituse ja kinnisvara tegevusala ettevõtete investeeringud. Samuti kasvasid jõudsalt avaliku sektori investeeringud. Pangalaenuude järjest parema kättesaadavuse, madalate intresside ja kodumajapidamiste sissetuleku kiire kasvu tõttu suurenesid investeeringud ehitusprojektidesse.

Kaupade ja teenuste eksport suurenes impordist kiiremini — vastavalt 20,5% ja 16,3%. Ekspordi kiire kasvu tulemusel vähenes 2005. aastal kaubavahetuse bilansi puudujäägi suhe SKP-st. Samuti kahanes oluliselt jooksevkonto defitsiit, hõlmates SKP-st 10%. Nõudluse kasv Eesti peamistel eksporditurgudel oli viimaste aastate kiiremaid. Kaupade väljaveos suurenes kõige rohkem masinate ja seadmete, mineraalsete toodete, metalli ja

metalltoodete ning transpordivahendite eksport. Kaupade impordis suurenes enim masinate ja seadmete, mineraalsete toodete, metalli ja metalltoodete, keemiatööstuse tooraine ja toodete ning põllumajandussaaduste ja toidukaupade sissevedu. Euroopa Liidu riikide osatähtsus ekspordis oli 74,8% ja impordis 76,1%

Joonis 2. Tarbimise meetodil SKP komponentide kasv võrreldes eelmise aastaga (püsivhindades), 2005

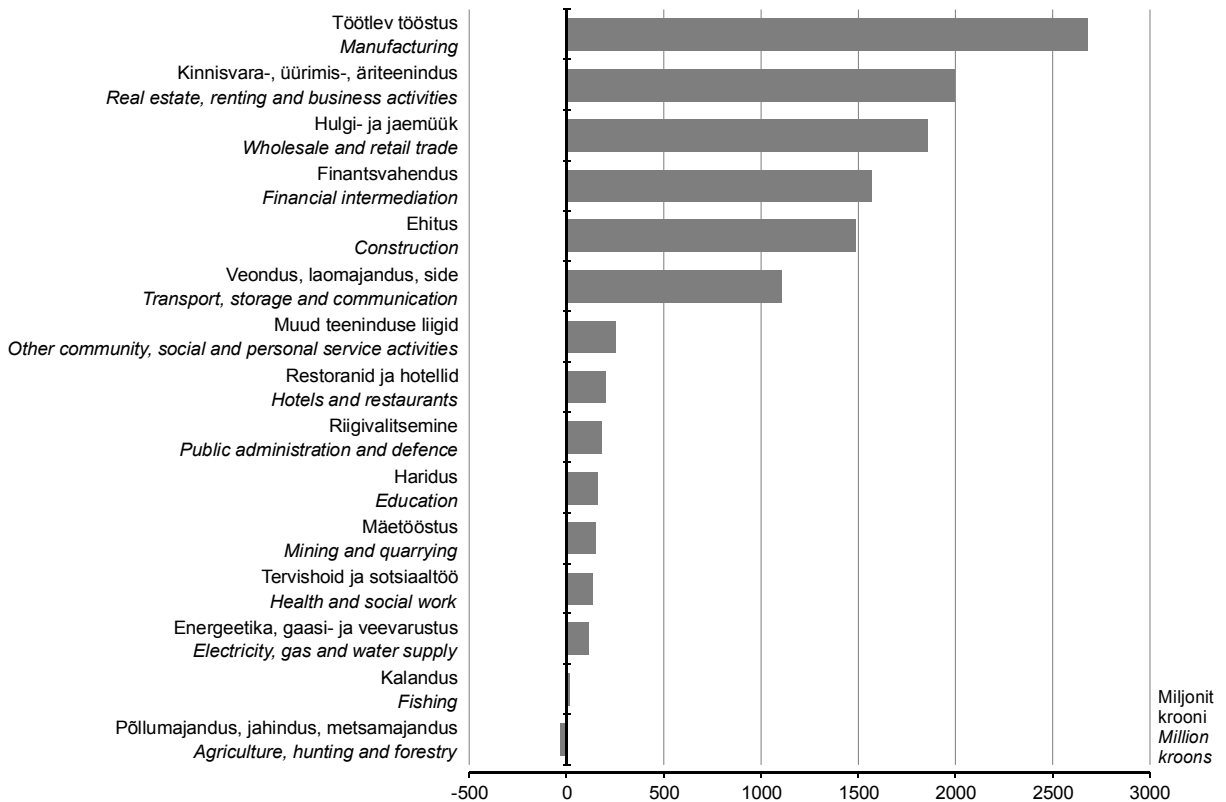
Figure 2. The growth of GDP components by expenditure structure compared to the previous year (at constant prices), 2005



Sisemaise pakkumise poolel mõjutas SKP kasvu kõige rohkem kuue tegevusala — töötleva tööstuse, hulgi- ja jaekaubanduse, kinnisvara, üürimise ja äritegevuse, finantsvahenduse, veonduse, laonduse ja side ning ehituse — lisandväärtuse juurdekasv, mis hõlmas kogulisandväärtuse juurdekasvust peagu 90% (joonis 3). Võrreldes eelmiste aastatega kiirenes eelkõige töötleva tööstuse, ehituse ning kinnisvara, üürimise ja äritegevuse lisandväärtuse kasv (tabel 3).

Joonis 3. Tegevusalade lisandväärtuse muutus võrreldes eelmise aastaga (püsivhindades), 2005

Figure 3. Change in the value added of economic activities compared to the previous year (at constant prices), 2005



Suurenenud sisenõudluse ja soodsate eksporditingimuste tõttu kiirenes alates II kvartalist nii Eesti tööstusettevõtete müügi kui ka loodud lisandväärtuse kasv. Tööstustoodangu mahuindeks suurenes 2005. aastal eelmise aastaga võrreldes 11%. Lisandväärtus kasvas töötlevas tööstuses 11,8% — kõige rohkem avaldas mõju puidu-, toiduainete-, keemia- ja elektrimasinatööstusettevõtete käibe suurenemine. Toodangu mahu kasv toetus olulisel määral ekspordile.

Hulgi- ja jaekaubanduse lisandväärtus suurenes 2005. aastal 10,8%. Eelmise aastaga võrreldes soodustas müügikasvu valmisriiete, kangaste, jalatsite ja toiduainete müük. Jaekaubandusettevõtete käibe suurenes 12,3% ja investeeringud kaubandusse kasvasid 21,2%.

Soodsatest laenuintressidest tulenevalt suurenes kinnisvaraarenduse ja sellega kaasneva ehitustegevuse nõudlus. Nii kiireneski 2005. aastal ehituse lisandväärtuse kasv järsult alates II kvartalist, suurenedes eelmise aastaga võrreldes keskmiselt 26,2%. Samuti kiirenes kinnisvara, rentimise ja äritegevuse tegevusala lisandväärtuse kasv püsivhindades, suurenedes 2004. aastaga võrreldes 10,4%.

Eesti pangaturgu iseloomustas 2005. aastal laenumahtude kiire kasv. Soodne majanduskeskkond aitas kaasa klientide suurele laenuõudlusele. Jõudsalt arenev majandus ja sellest tulenev endiselt suur laenuõudlus tõid kaasa pangasektori tulude kasvu. Nii jätkuski 2005. aastal finantssektoris lisandväärtuse kiire suurenemine (püsivhindades keskmiselt 23,3%).

Kuigi veonduse, laonduse ja side tegevusala lisandväärtuse suurenemisel oli suhteliselt suur osatähtsus (9,3%) kogulisandväärtuse kasvus, oli selle tegevusala suurenemine püsivhindades keskpärane (7,4%), aeglustudes mõnevõrra võrreldes eelmiste aastatega. 2005. aastal vedasid õhustranspordi- ja raudteetranspordiettevõtted rohkem kaupa kui eelmisel aastal — vastavalt 25% ja 3,9%. Mere- ja maanteetranspordiettevõtete kaubaveo maht aga vähenes — vastavalt 45,9% ja 2,6%. Naftasaaduste veomaht Eesti sadamate kaudu kasvas 2004. aastaga võrreldes 16,9%.

Tabel 3. **Tegevusalade lisandväärtuse kasv võrreldes eelmise aastaga (püsivhindades), 2003–2005**

Table 3. *Growth in value added of economic activities compared to the previous year (at constant prices), 2003–2005 (protsenti — percentage)*

Tegevusala	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus, metsamajandus	5,5	-6,7	-3,3	Agriculture, hunting, forestry
Kalandus	-4,6	-11,3	7,5	Fishing
Mäetööstus	15,3	-6,0	12,3	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	10,0	10,5	11,8	Manufacturing
Energeetika, gaasi- ja veevarustus	12,5	0,7	3,8	Energy, gas and water supply
Ehitus	0,9	3,1	26,2	Construction
Hulgi- ja jaemüük	10,2	15,5	10,8	Wholesale and retail trade
Restoranid ja hotellid	14,4	13,7	10,4	Restaurants and hotels
Veondus, laomajandus, side	8,4	8,3	7,4	Transport, storage, communication
Kinnisvara-, üürimis-, äriteenindus	3,7	4,6	10,4	Real estate, renting and business services
Finantsvahendus	19,0	24,6	23,3	Financial intermediation
Riigivalitsemine	4,7	1,5	3,0	Public administration and defence
Haridus	0,2	2,0	3,5	Education
Tervishoid ja sotsiaaltöö	-3,0	4,7	5,3	Health and social work
Muud teeninduse liigid	4,6	4,3	7,2	Other community, social and personal service activities
Lisandväärtus kokku	7,3	7,9	10,4	Value added total

PREFACE

The national accounts statistics are designed to provide a consistent and comprehensive survey of the national economy. The national accounts contain national aggregates (out of which the main one is the gross domestic product — GDP) and give detailed descriptions of transactions between different sectors of the economy, including the rest of the world. The national accounts statistics are necessary for economic analysis and formulation of economic policies.

Statistics Estonia started to introduce the system of national accounts in 1992. Since 1993 Statistics Estonia has compiled national accounts according to SNA 93^a and since 1996 has focused on the implementation of ESA 95^b.

Since SNA 93 was developed already more than ten years ago, the United Nations Statistical Commission commenced revising it in 2003. The objective was to bring accounting in line with the changed economic environment and consumer needs. Meanwhile, SNA 93 still has to be consistent with the Balance of Payments Manual of the International Monetary Fund and other manuals used in national accounting. The revised SNA 93 is scheduled to be adopted in March 2008; meanwhile the revision of the European System of Accounts based on the new SNA is going to continue for at least another three years. Hence the supplemented ESA 95 is presumably not going to be implemented before 2011. Naturally, this means a revision of the entire System of National Accounts also in Estonia and recalculation of the entire GDP time series, if needed.

Revisions of the GDP time series for improving accounting methods in addition to regular revisions have been and will be the keyword in national accounting both during the past years and some years ahead. In 2007, Statistics Estonia revised the GDP time series for the years and corresponding quarters of 2003–2005 on the regular basis. The year 2003 GDP was revised according to the supply and use tables, the year 2005 was revised on the basis of the Structural Business Survey (the Estonian version EKOMAR).

In general, the current publication comprises the following figures on the Estonian economy for 2001–2005: GDP compiled by three approaches (production, expenditure, income), information about institutional sectors, accounts of institutional sectors, relations between national accounting aggregates. The revised GDP figure for 2005, based on more comprehensive data (including e.g. the annual reports of enterprises) is published in the current publication. Brief analysis has been compiled about the factors which influenced the GDP growth in Estonia in 2005.

Definitions both in Estonian and English can be found at the end of the publication.

^a System of National Accounts 1993.

^b European System of Accounts 1995.

1. CLASSIFICATIONS USED IN NATIONAL ACCOUNTS

1.1. Economic activities

An economy is broken down into economic activities to provide the opportunity to make an analysis of production processes and make visible the relationships in the supply and use of goods and services. Economic activity consists of a group of establishments engaged in the same or similar kinds of activity.

In Estonia economic activities are classified according to the classification of economic activities (EMTAK 2003), which is based on the statistical classification of economic activities in the European Union (NACE rev.1.1). In compliance with NACE, EMTAK defines the classification of the economic activities in which national accounts are compiled. Currently accounting is made depending on the indicator either by 6, 17, 31 or 60 economic activities.

Since 2009 national accounts will be compiled according to the revised statistical classification of economic activities in the European Union - NACE rev. 2., which is why also the Estonian classification of economic activities is going to be changed. According to the new classification national accounts across areas of activity are to be compiled in more detail, i.e. by 10, 21, 38 and 65 economic activities, respectively. Such a change implies an exhaustive revision of the GDP time series since changing classifications leads to a change in the placement of economic units into economic activities and hence also to the recalculation of the GDP. According to a preliminary agreement, the first part of the recalculated time series (either from 2000 or 2005) is to be published in September 2011.

1.2. Institutional sectors

Institutional units are grouped into sectors depending on their principal activity and function, which are considered to be indicative of their economic behavior. According to the ESA95, the main sectors which are divided into sub-sectors are the following: non-financial corporations, financial corporations, general government, households and non-profit institutions serving households (NPISH).

1.3. Functions of general government

The Classification of the Functions of Government (COFOG) is the international classification of accounting, which was introduced by the EU Member States in 1999. According to this classification government functions are split into 10 groups. For goods and services provided by government units the borderline between individual and collective goods and services is drawn on the basis of COFOG.

1.4. Final consumption expenditure

The Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP) is the classification of final consumption expenditure, which is used to break down the final consumption expenditure. In this publication the three-digit level of this classification is used in order to group final consumption expenditure of household into twelve groups.

2. GENERAL PRINCIPLES FOR CALCULATING GROSS DOMESTIC PRODUCT

The final result of the production activity of resident producer units is represented in SNA by the gross domestic product (GDP), which is compiled by three different methods:

- production approach;
- expenditure approach;
- income approach.

The GDP (at market prices) is the total of the value added generated by the residents across the entire national economy plus net taxes on products. Entities that participate in economic activity on the country's economic territory during a year or a longer period are regarded as the residents of the country. Gross national income is obtained through adding the primary income received from non-residents while subtracting the primary income paid to non-residents.

2.1. GDP by production approach

The production method is the principle national accounting method in Estonia since these data are the most exhaustive for calculating the GDP. GDP in national economy is calculated at base prices by economic activities and institutional sectors, published as aggregate of 15 economic activities.

The value added is calculated as the difference between the output of an economic activity and the intermediate consumption needed for producing that output. Aggregate value added does not include net taxes on products that are calculated altogether across the whole national economy. When net taxes on products are added to the value added, we receive the GDP at market prices.

The calculations of GDP (production boundary) include:

- all production actually destined for the market, whether for sale or barter;
- all goods or services provided free to individual households or collectively to the community by government units or NPISHs;
- all goods produced for own use;
- own-account production and housing services;
- services produced by employing paid domestic staff.

Thus GDP covers only the housing services of own-account production of services of households. GDP excludes other own-account services of households, such as preparation of meals, raising children, etc.

2.2. GDP by expenditure approach

GDP by expenditure approach is estimated as follows:

PRIVATE CONSUMPTION EXPENDITURE + GENERAL GOVERNMENT CONSUMPTION EXPENDITURE + CONSUMPTION EXPENDITURE OF NPISH
+ GROSS FIXED CAPITAL FORMATION + CHANGES IN STOCKS = DOMESTIC DEMAND + EXPORTS OF GOODS AND SERVICES – IMPORTS OF GOODS AND SERVICES

The sum of final consumption expenditures, investments and change in inventories constitutes the domestic demand.

GDP calculation by the consumption method enables to check the accuracy of the GDP indicator received through calculation by the production method, as well as to counterbalance the GDP calculated by the production and consumption method.

In principle, production and consumption in the entire economy must be fully balanced in national accounts. In reality, however, it is not always so, therefore a statistical discrepancy

exists in GDP calculations. The reasons behind the emergence of a statistical discrepancy are various but one of the principal reasons is that quarterly and annual GDP calculation is not sufficiently detailed at the level of products and services but in a more aggregate form by groups of products and services. In this way differences may emerge in production and consumption methods of calculations.

Detailed accounting by products and services in national accounts is possible by applying supply and use tables (SUTs). These are matrixes that show how the output of an economic sector has been placed by types of products and how the domestic supply of goods and services and imports is distributed between intermediate and final consumption and exports. Use tables also show the structure of production costs and generation of income by economic sectors. One of the statistical tasks of SUTs is to find incompatibility in source data. Hence, differently from regular GDP calculation, the annual GDP calculated by SUTs by production and consumption methods is fully balanced and there is no statistical discrepancy.

2.3. GDP by income approach

The third GDP calculation method, the income method, does not constitute a separate accounting in Estonia, but is calculated on the basis of the production method. GDP by income approach is estimated as follows:

COMPENSATION OF EMPLOYEES + CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL
+ TAXES ON PRODUCTION AND IMPORTS – SUBSIDIES ON PRODUCTION
+ OPERATING SURPLUS

2.4. Valuation

Valuation is particularly relevant for transactions in goods and services, but also to the general aspect of time of recording (cash values or accrual values, and other principles of recording the statistical data). The bookkeeping on accrual basis is a rule in national accounts.

Transactions in goods and services have different price references for their recording. Output is valued at basic prices in the cases of market production and production for own final use, while intermediate consumption is valued at purchasers' prices.

Final consumption expenditure and gross fixed capital formation are valued at purchasers' prices, while exports and imports are valued f.o.b.^a

3. CALCULATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT AT CONSTANT PRICES

The assessment of economic development is important, especially in view of the changing economy, which means guaranteeing comparability of results with the previous periods. In order to compare the GDP change in time and obtain information about real GDP growth the impact of price changes has to be eliminated. In order to evaluate real GDP growth the components thereof must be calculated using the average prices of the base year (currently 2000), i.e. constant prices. GDP calculation at constant prices is applied to both production and consumption methods. This is not applied to the income method since this method does not include transactions with goods and services that could be converted into base year prices.

It is assumed that output and value added change equally, which actually means single deflation. Briefly, this means that when the change in output is calculated using the price indices, the same change is applied to value added. In the near future Estonia will start

^a Free on Board.

using the double deflation method and chain-linking. In Statistics Estonia, the chain-linking method is being elaborated in 2007, while the revised GDP time series according to the new method will be published in 2008. With the chain-linking method, the so-called base year is the year preceding the accounting period, while the respective deflators are calculated at the previous year prices. Double deflation means that the output and the intermediate consumption are deflated separately.

At present the following price indices can be used:

- consumer price indices by goods and services;
- producer price indices by branches;
- construction price indices;
- exports and imports price indices.

In branches belonging to the government sector the calculation of GDP is done on the basis of costs. For estimation of GDP at constant prices for this sector, a special case of the physical volume index, i.e. the changing number of workers, is used. Volume indexes are also used for constant price calculations of transport, mining and electricity, gas and water supply activities.

4. CALCULATION OF REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT

The regional gross domestic product (RGDP) is an aggregate for measuring the final outcome of the production activity of the regional residential units. Currently, the RGDP is calculated only at current prices in Estonia.

The RGDP differs from other regional data by the complex calculation of production activity and more accurate distribution of the production activity within regions as the value added produced by enterprises operating in different regions are calculated in the region where the enterprise is actually operating.

The RGDP indicator is used for observing regional economic development, evaluating regional disbalances, setting targets for the regional policy and monitoring the efficiency of achieving the targets.

For ensuring comparability between countries, the RGDP is calculated according to the ESA 95 rules in Estonia. Regional accounting is a regional version of national accounting within a country and is based on the similar principles as for national accounting.

Regional value added is calculated according to the principle of regional residence. In case of regional accounting, two types of institutional units have to be taken into consideration. Firstly, there are uniregional units, which operate permanently only in one region. Secondly, there are multiregional units, which operate in different regions (e.g. big corporations having affiliates all over Estonia).

The RGDP accounts are done at NUTS-3^a level in Estonia. According to NUTS-3 Estonia is divided into 5 artificial regions (North Estonia, Central Estonia, North-East Estonia, West Estonia and South Estonia), which, in turn, are divided into 15 counties according to the statistical classifications of the Estonian regional units. Data are published both at the regional and county level. Taking into consideration the possible error in accounting at a more detailed level, the RGDP at the county level is published at a more aggregate level, i.e. by three groups of economic activity (primary, secondary and tertiary sectors).

^a Nomenclature des unités territoriales statistiques.

5. ACCOUNTS OF INSTITUTIONAL SECTORS

The System of National Accounts consists of a coherent, consistent and integrated set of macroeconomic accounts linked to different types of economic activities taking place within a given period of time. The accounts describe the generation of income, its distribution, redistribution and use, capital and finance transactions and transactions with the rest of the world.

The accounts are grouped into three categories:

- *current accounts;*
- *accumulation accounts;*
- *balance sheets (balance sheets accounts).*

Current accounts concern the generation, distribution and redistribution of income and its use in the form of final consumption. Finally, they permit the calculation of saving, which is an essential factor in accumulation. Accumulation accounts analyze the various components of changes in the assets and liabilities of various units and enable changes in net worth (the difference between assets and liabilities) to be recorded. Balance sheets show the total assets and liabilities of various units at the beginning and the end of the accounting period, together with their net worth. The flows for each asset and liability item recorded in the accumulation accounts can also be seen in the changes in the balance sheets account.

The quadruple entry principle is used in the accounts to present the relationships between the sectors. Every transaction has to be recorded twice (as a resource and as a use) for every engaged party, which makes a total of four times.

The production account relates to the activity of production of goods and services. Its balancing item is the gross value added for the institutional sectors and gross domestic product (GDP) at market prices for the total economy. GDP is the source from which the primary incomes are generated.

The income accounts reflect the generation of income account, primary and secondary distribution of income account, redistribution of income in kind account, use of disposable income account and use of adjusted income account. The balancing item emerging from the complete set of income accounts is saving.

The accumulation accounts are the capital account and financial account. The capital account records acquisitions less disposals of non-financial assets by resident units and measures the changes in net worth due to saving (final balancing item in the current accounts) and capital transfers. The capital account makes it possible to determine the extent to which acquisitions less disposals of non-financial assets have been financed out of saving and by capital transfers.

The financial account records by type of financial instrument the changes in the financial assets and liabilities that compose net lending or borrowing. The last parts of the sequence of accounts (from other changes in assets account to balance sheets) are currently not published in Estonia and are only in the stage of development.

The goods and services account shows total resources of goods and services and their uses. The account is always balanced and therefore includes no residual or balancing item.

6. PUBLICATION OF THE GDP

6.1. GDP publication cycle

Statistics Estonia releases flash estimates of the economic growth in 45 days after the end of the accounting period. A flash estimate is based on the data received by that time, as well as on expert assessments and forecasts regarding the data not yet obtained. Flash economic growth estimates are calculated only by the production method, i.e. on the basis of the increase in the value added of economic activities and institutional sectors.

70 days after the end of the reference period preliminary quarterly GDP is released, based on supplementary data and calculated by production, consumption and income methods. The average difference between flash economic growth estimates and preliminary quarterly GDP growth figures calculated during the past two years^a has been 0.3 percentage points.

An annual adjustment of principal national accounts indicators calculated quarterly is carried out on the basis of the Structural Business Survey (the Estonian version, EKOMAR), whose results are published in 21 months after the end of the year subject to statistics adjustment. Corporate financial activities indicators are adjusted on the basis of the respective EKOMAR indicators and the structure of ratios.

Along with the publication of supply and use tables for respective years in three years after the accounting period the final GDP indicator is released in 45 months after the end of the year examined.

The annual regional GDP is published in 21 months after the accounting period.

6.2. Faster publication of the quarterly GDP calculations

6.2.1. GDP flash estimates

For the first time Statistics Estonia published flash estimates of the GDP growth in 45 days after the end of the reference quarter for the 4th quarter of 2006 in February 2007. Before that the flash estimate was published in 65 days after the end of the reference quarter.

Some data have to be extrapolated due to the shortening of the publication deadline, because the insufficient amount of data were submitted for some sectors by the needed deadline for making quality calculations.

In non-financial corporations sector (corporations sector) only monthly data of net turnover for the third (last) month are missing for publishing flash estimates in 45 days after the reference period. The missing data are forecasted for the 3rd month by the econometric method. For agricultural output and value added there are approximately 60% of data available, while the total numbers are extrapolated.

Financial corporations sector. On average, approximately 75% of data are available for flash estimation of the financial sector in 45 days after the end of the last quarter. The least data are available for insurance companies, which contribute approximately 9 % of the total output of the financial sector. Flash estimation of the value added of the insurance sector is forecasted according to the information available at present and for the previous quarters. In addition, approximately 50% of the data on financial intermediaries and auxiliaries are missing on the due time, so the missing data are extrapolated.

Financial intermediation services indirectly measured (FISIM). In principle, FISIM is possible to calculate with good reliability for publishing the quarterly flash estimates in 45 days after the reference period. Only balance sheets and profit/loss accounts for other financial intermediaries (except insurance corporations and pension funds) and data for the calculation of the general price index are not available on time, therefore estimations for these data are extrapolated using the average growth rate of the previous six periods.

^a When flash economic growth estimate was released 65 days and preliminary quarterly GDP 90 days after the end of the reference period.

Flash estimate of the value added of the general government sector at the new deadline are based on the data for the whole quarter on the state and local budgets executions, which cover approximately 80% of total estimations. The missing data (extra-budgetary foundations and public institutions of general government) are extrapolated based on the data of the previous periods. When monthly data from the bookkeeping system of the governmental accounting will become available (expectedly in 2008), flash estimation will be compiled using information of the first two months of the quarter and the last month will be forecasted on the basis of the growth rate of the first two months.

Non-profit institutions serving households (NPISH). Data of the Estonian Tax and Customs Board are used as the main source for the value added calculations, because wages and salaries plus social contributions constitute approximately 90% of the value added created by NPISH. There are not any considerable difficulties to get the data in time for the flash estimation of NPISH value added for the t+45 days release.

Households sector. The quality of flash estimates depends to a great extent on getting data from agricultural statistics in time.

Taxes less subsidies on products. Flash estimates at constant prices can largely be based on the data sources available for the calculation of the price and volume indices as for the old deadline of t+65 days. The only problem is timeliness of the quarterly report of exports and imports of goods liable to the excise duties. For the deadline of the flash estimate of t+45 days the quarterly data are found by forecasting the 3rd month based on the data already available for two months of the quarter.

Monthly time-series are used for **forecasting missing data** (except insurance) for flash estimates. The forecast is made for the missing month (the missing quarter for insurance) with the seasonal autoregressive integrated moving average (SARIMA or simply ARIMA^a) model.

6.2.2. Provisional quarterly GDP

For the first time, Statistics Estonia published the provisional quarterly GDP in 70 days after the reference period for the 4th quarter of 2006 in March 2007. Before that the provisional quarterly GDP was published in 90 days after the reference period.

In general, shortening of the provisional quarterly GDP didn't inflict remarkable problems in data availability and the length of the time for analysis. A shorter publication deadline affects the calculations of exports and imports and the households' private consumption expenditures the most, as only provisional balance of payments is available. There are some problems with the availability of the general government data, as some institutions do not send their data on due date. The missing data are extrapolated on the basis of the data of the previous quarters and years.

7. REGULAR REVISION OF GDP TIME SERIES

On 10th of September, Statistics Estonia published a regular revision for the annual and quarterly GDP and its components of 2003-2006. The year 2003 was revised according to the supply and use tables (SUTs) (see also p. 6.1) and the year 2005 according to the Structural Business Survey (SBS; in Estonian, EKOMAR). 2004 and 2006 were revised on the basis of 2003 and 2005, respectively. SUTs form a coordinative framework for the regular GDP accounting according to the European Union requirements, i.e. regular national accounts must be in compliance with annual SUTs. Currently, SUTs are published only at current prices.

Intermediate consumption diminished in several economic activities in 2003, on account of which the value added of the non-financial institutions sector increased. At the same time

^a Autoregressive Integrated Moving Average.

SBS showed that value added calculated on the basis of quarterly data for non-financial enterprises in 2005 was overvalued earlier. In economic activities the revisions in 2003–2005 were related to the reclassification of EMTAK (the Estonian classification of economic activities) and elaboration of the calculations of the non-observed economy. exhaustiveness.

Gross fixed capital formation increased by the one-time big investments in transport equipment (railway transport equipment) in 2003, which were not included into the 2003 SBS. At the same time, investments in buildings and structures increased due to the availability of more accurate data.

Based on the more accurate data, changes in inventories diminished in 2003 at the expense of goods for processing.

7.1. Results of the revision

As a result of the revision the GDP at current prices increased by 2.3% in 2003, by 2.2% in 2004 and by 1.3% in 2005. At constant prices, the changes were smaller; respectively 0.1%, 0.3% and 0.0% (see Table 1 and 2). The increase in the value added in the non-financial institutions sector had the biggest impact on the change in GDP at current prices compared to the data published previously: the value added increased by 3.4%, 3.0% and 2.5% respectively in 2003–2005. The GDP at constant prices didn't change remarkably as the output and value added change similarly according to the methodology of single deflation. Since primarily intermediate consumption was revised, value added changed only a little.

The growth in GDP at constant prices changed by 0.1 to –0.3 percentage points within the revised years (see Figure 1).

8. GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2005

In 2005 the gross domestic product (GDP) at current prices was 175.4 billion kroons and at constant 2000 prices 142.0 billion kroons, increasing by 10.2% compared to 2004.

Economic growth was mainly influenced by net exports and domestic demand. Domestic demand grew by 8.5% at constant prices compared to the previous year. Households' private consumption expenditures and gross fixed capital formation, which account for approximately 82% of the domestic demand, grew by 10.6% and 9.9% respectively. Positive trends in the labour market, favourable credit conditions and the improved confidence of consumers in the economy had an effect on the growth in private consumption expenditures. The robust growth in investments was supported by intensive business investment activity due to low interest margins and the big inflow of foreign investment. Both private consumption expenditures and capital investments accelerated in the second half of the year. The growth in the private consumption was supported by the growth in the consumers' real wages. The share of business sector investments in gross fixed capital formation increased. Investment in manufacturing, transport, storage and communications, construction and real estate accelerated. Public sector investments increased as well. As a result of the better availability of bank credits, low interests and the fast growth in salaries Investments in construction projects increased.

Exports of goods and services grew faster than imports — by 20.5 and 16.3%, respectively. As a result of the fast growth of exports, the deficit of the balance of goods of GDP decreased in 2005. The current account deficit decreased remarkably as well, to the level of 10% of GDP. The growth in demand in the main export markets was one of the fastest of the previous years. Exports of machinery and equipment, mineral goods, metal and metal products, raw material for chemicals industry and transport equipment increased the most. Imports of machinery and equipment, mineral goods, metal and metal products, raw material for chemicals industry and agricultural and food products increased the most. The share of the European Union was 74.8% of exports and 76.1% of imports.

On the supply side domestically, six economic activities – manufacturing, wholesale and retail trade, real estate, renting and other business activities, financial intermediation,

transport, storage and communications and construction - influenced the GDP growth the most. The share of the increase in the value added of these activities was approximately 90% of the increase in the gross value added (see Figure 3). The growth rates of primarily manufacturing, construction and real estate, renting and other business activities accelerated the most compared to the previous years (see Table 3).

Sales and value added growth of the industrial production accelerated as of the 2nd quarter of 2005 due to the increase in domestic demand and favourable export conditions. The volume index of industrial production grew by 11% compared to the previous year. Value added in manufacturing grew by 11.8% influenced primarily by the turnover growth in wood, food products, chemistry and electrical machinery enterprises. The growth in the production volume was primarily based on exports.

Value added in wholesale and retail trade increased by 10.8%. The sales growth was induced mostly by the increase in sales of clothes, footwear and foodstuffs. The turnover of retail trade companies increased by 12.3%, compared to the previous year. Investments in trade increased 21.2%.

Due to favourable interest rates the demand increased in real estate development and construction activity. The growth in the value added of construction accelerated abruptly since the 2nd quarter, growing annually 26.2% compared to the previous year. The value added growth in real estate, renting and other business activities (10.4% compared to the previous year) accelerated as well.

In 2005, the Estonian banking environment could be characterized by the fast growth in credit volumes. The favourable economic environment contributed to the robust demand for credits. Accelerating economic growth and strong credit demand contributed to the increase in income of the banking sector. The fast growth in value added of the financial intermediation continued in 2005.

In 2005, the growth in the value added of transport, storage and communication activity was relatively moderate (7.4% compared to 2004), contributed mainly by the transport of goods and passengers by air and oil transit via Estonian seaports.

A. SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT A. GROSS DOMESTIC PRODUCT

1. Põhinäitajad 1. Main indicators

Tabel A1. **Sisemajanduse koguprodukt (jooksevhindades), 2001–2005**
Table A1. **Gross domestic product (at current prices), 2001–2005**
(miljonit krooni — million kroons)

SKP	2001	2002	2003	2004	2005	GDP
Tootmise meetodil						From the output
Toodang	245 486,1	271 731,2	292 991,1	322 051,2	369 287,2	Output
Vahetarbimine	148 785,0	163 808,9	171 619,3	188 474,6	214 707,1	Intermediate consumption
Lisandväärtus	96 701,1	107 922,3	121 371,8	133 576,6	154 580,1	Value added
Neto-tootemaksud	11 517,2	13 449,9	14 638,3	16 346,5	20 811,9	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES
Sissetulekute meetodil						From the income
Hüvitised töötajatele	48 599,4	53 798,2	60 393,9	66 716,1	76 722,3	Compensation of employees
Põhivara kulum	13 197,4	14 801,0	16 447,5	18 596,0	21 160,4	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	13 257,9	15 229,9	16 545,9	18 581,7	23 429,0	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	1 122,7	1 190,6	1 175,4	2 235,5	2 815,4	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu ^a	34 286,2	38 733,6	43 798,3	48 264,8	56 895,8	Operating surplus and mixed income ^a
SKP TURUHINDADES	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES
Tarbimise meetodil						From the expenditure
Lõpptarbimiskulutused	80 475,3	91 037,8	101 008,0	109 518,3	123 778,3	Final consumption expenditure
Kapitali kogumahutus põhivarasse	28 850,9	36 139,5	43 088,6	47 090,6	53 742,6	Gross fixed capital formation
Varude muutus	1 592,1	3 146,9	2 131,6	5 361,5	6 085,5	Change in inventories
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	87 067,9	86 303,5	94 390,0	111 209,4	138 556,8	Exports of goods and services (f.o.b.)
Kaupade ja teenuste import (FOB)	89 768,0	95 255,6	104 608,0	123 222,4	149 564,6	Imports of goods and services (f.o.b.)
Statistiline vahe	0,0	0,0	0,0	-34,3	2 793,5	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES

^a V.a FISIM.

^a Without FISIM.

Tabel A2. **Sisemajanduse koguprodukt (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
Table A2. **Gross domestic product (at constant 2000 prices), 2001–2005**
(miljonit krooni — million kroons)

SKP	2001	2002	2003	2004	2005	GDP
Tootmise meetodil						From the output
Toodang	226 365,9	244 307,7	260 249,5	280 148,0	308 874,2	Output
Vahetarbimine	134 702,3	145 532,9	154 243,4	165 810,6	182 699,1	Intermediate consumption
Lisandväärtus	91 663,6	98 774,8	106 006,2	114 337,4	126 175,2	Value added
Neto-tootemaksud	11 145,2	12 275,3	13 083,3	14 584,2	15 838,0	Net taxes on products
SKP TURUHINDADES	102 808,8	111 050,1	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP AT MARKET PRICES
Tarbimise meetodil						From the expenditure
Lõpptarbimiskulutused	75 983,1	82 678,8	88 817,3	93 990,3	102 197,5	Final consumption expenditure
Kapitali kogumahutus põhivarasse	27 229,2	33 799,3	40 303,5	42 058,3	46 237,5	Gross fixed capital formation
Varude muutus	3 016,1	2 698,0	2 457,0	5 460,5	5 109,4	Change in inventories
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	83 140,3	84 520,4	91 317,4	106 505,1	128 390,7	Exports of goods and services (f.o.b.)
Kaupade ja teenuste import (FOB)	88 002,0	93 260,6	102 943,5	118 929,9	138 293,6	Imports of goods and services (f.o.b.)
Statistiline vahe	1 442,0	614,2	-862,2	-162,7	-1 628,4	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	102 808,8	111 050,1	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A3. **Kogurahvatulu (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A3. *Gross national income (at current prices), 2001–2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

	2001	2002	2003	2004	2005	
SKP	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP
+ esmased netotulud välismaailmast	-4 446,1	-5 003,6	-7 069,5	-7 288,5	-6 783,4	+ net primary income from the rest of the world
esmased tulud välismaailmast	3 084,3	3 447,9	3 541,6	6 332,1	9 379,0	primary income from the rest of the world
esmased tulud välismaailmale	7 530,4	8 451,5	10 611,1	13 620,6	16 162,4	primary income to the rest of the world
KOGURAHVATULU (KRT) (RAHVUSLIK KOGUPRODUKT)	103 772,2	116 368,6	128 940,7	142 634,6	168 608,6	GROSS NATIONAL INCOME (GNI), (GROSS NATIONAL PRODUCT)

Tabel A4. **Sisemajanduse koguprodukt ja kogurahvatulu ühe elaniku kohta (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A4. *Gross domestic product and gross national income per capita (at current prices), 2001–2005*

	2001	2002	2003	2004	2005	
SKP (miljonit krooni)	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP (million kroons)
Kogurahvatulu (miljonit krooni)	103 772,2	116 368,6	128 940,7	142 634,6	168 608,6	Gross national income (million kroons)
Aastakeskmine rahvaarv	1 364 101	1 358 644	1 353 557	1 349 290	1 346 097	Mean annual population
SKP ühe elaniku kohta (krooni)	79 333,1	89 333,3	100 483,5	111 112,6	130 296,7	GDP per capita (kroons)
Kogurahvatulu ühe elaniku kohta (krooni)	76 073,7	85 650,5	95 260,6	105 710,9	125 257,4	Gross national income per capita (kroons)

Tabel A5. **Sisemajanduse koguprodukt, mahuindeksid, deflaatorid ja muutused, 2001–2005**
 Table A5. *Gross domestic product, volume indices, deflators and changes, 2001–2005*

	2001	2002	2003	2004	2005	
SKP 2000. aasta püsivhindades (turuhindades, miljonit krooni)	102 808,8	111 050,1	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP at constant 2000 prices (at market prices, million kroons)
SKP mahuindeksid (2000 = 100)	107,7	116,3	124,5	134,6	148,7	Volume indices of GDP (2000 = 100)
SKP deflaatorid	1,053	1,093	1,142	1,163	1,235	GDP deflators
SKP muutus eelmise aasta suhtes, %	7,7	8,0	7,2	8,3	10,2	Change in GDP compared to previous year, %

2. Sisemajanduse koguprodukt tootmise meetodil tegevusala kaupa

2. Gross domestic product by production approach by economic activity

Tabel A6. Toodang tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005
 Table A6. Output by economic activity (at current prices), 2001–2005
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	10 733,0	11 088,4	11 709,7	12 513,8	13 467,8	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	763,2	748,5	684,1	642,8	727,9	Fishing
Mäetööstus	2 065,8	2 315,7	2 650,7	2 659,6	2 939,3	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	76 972,9	83 351,3	86 411,3	90 371,4	99 925,3	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	8 186,5	8 924,5	10 252,1	10 699,4	11 437,0	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	16 547,4	19 593,8	21 160,3	23 521,6	31 165,3	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	24 840,3	29 260,8	32 356,1	38 949,8	46 051,7	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	3 775,2	4 205,8	4 906,9	5 632,1	6 459,7	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	39 611,1	40 998,2	44 357,2	51 261,5	57 786,3	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	27 456,1	32 247,7	35 456,4	39 120,4	46 561,7	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	6 317,1	7 374,9	7 690,1	8 644,3	9 818,6	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	10 111,9	10 898,1	12 639,6	12 885,4	14 093,6	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	7 014,6	7 744,2	8 443,6	9 128,3	10 153,9	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	4 772,7	5 354,3	6 069,4	6 910,9	8 090,9	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	6 318,5	7 625,0	8 203,5	9 109,8	10 608,4	Other community, social and personal service activities
KOKKU	245 486,1	271 731,2	292 991,1	322 051,2	369 287,2	TOTAL

Tabel A7. **Toodang tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
 Table A7. **Output by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005**
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	9 789,6	9 871,5	10 475,6	10 139,8	10 370,0	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	704,2	647,3	587,7	511,9	551,6	Fishing
Mäetööstus	2 097,4	2 305,9	2 643,9	2 486,4	2 776,3	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	68 433,0	75 577,6	78 849,3	83 971,3	90 712,8	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	7 596,1	7 375,3	8 415,2	8 513,9	8 741,0	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	15 086,8	17 459,4	18 333,2	19 102,0	24 096,0	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinat remont	23 406,5	27 102,8	29 980,3	35 118,0	39 398,9	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	3 562,8	3 752,4	4 229,7	4 797,9	5 259,3	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	37 466,6	36 929,8	40 551,3	44 757,0	48 198,8	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	25 628,8	28 593,0	30 090,9	32 290,6	36 875,9	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	6 149,2	6 959,5	7 849,9	9 569,4	11 616,7	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	10 065,2	10 384,5	10 787,1	10 839,5	11 041,9	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	6 322,9	6 502,2	6 503,0	6 615,2	6 864,8	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	4 280,0	4 288,9	4 158,1	4 343,4	4 561,9	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	5 776,7	6 557,6	6 794,4	7 091,7	7 808,3	Other community, social and personal service activities
KOKKU	226 365,9	244 307,7	260 249,5	280 148,0	308 874,2	TOTAL

Tabel A8. **Vahetarbimine tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A8. **Intermediate consumption by economic activity (at current prices), 2001–2005**
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	6 484,9	6 874,5	7 149,1	7 448,9	8 234,2	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	470,9	447,7	386,0	370,4	380,0	Fishing
Mäetööstus	1 020,2	1 142,9	1 315,8	1 275,8	1 419,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	59 147,3	63 793,1	64 410,6	67 467,4	73 485,0	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	5 072,2	5 327,8	5 927,4	6 102,3	5 877,0	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	11 107,2	13 248,3	14 143,5	15 916,6	20 750,3	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinat remont	12 187,7	14 386,2	15 164,6	18 363,0	22 002,2	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	2 262,1	2 556,8	3 015,9	3 464,1	3 896,2	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	26 383,4	26 924,3	28 775,7	34 362,4	39 190,5	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	9 929,4	12 585,2	13 057,6	14 411,5	17 609,6	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	2 608,1	2 869,8	3 017,2	3 533,7	4 233,2	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	4 531,4	4 665,3	5 700,1	5 398,6	5 935,1	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	2 130,1	2 388,2	2 653,6	2 859,1	3 143,9	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 988,0	2 326,2	2 515,6	2 939,8	3 278,7	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3 461,8	4 272,7	4 386,7	4 560,9	5 272,2	Other community, social and personal service activities
KOKKU	148 785,0	163 808,9	171 619,3	188 474,6	214 707,1	TOTAL

Tabel A9. **Vahetarbimine tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
 Table A9. **Intermediate consumption by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005**
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	6 110,4	5 839,0	6 219,7	6 168,8	6 531,5	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	446,9	418,2	369,2	318,1	343,1	Fishing
Mäetööstus	1 074,1	1 188,0	1 354,5	1 274,3	1 414,9	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	51 282,5	56 923,2	58 328,4	61 289,6	65 346,8	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	4 868,8	4 730,0	5 439,7	5 517,2	5 630,7	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	10 200,8	12 005,9	12 829,1	13 426,0	16 930,9	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrattaste ja isiklike tarbesemete ning kodumasinat remont	11 697,0	13 681,1	15 188,4	18 032,9	20 461,2	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	2 138,1	2 296,5	2 563,8	2 903,3	3 167,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	23 586,6	23 131,6	25 594,3	28 559,2	30 802,4	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	9 417,3	10 834,5	11 678,3	13 037,9	15 629,7	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	2 445,8	2 408,8	2 433,8	2 820,2	3 296,6	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	4 544,9	4 647,4	4 778,7	4 739,0	4 758,8	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1 954,6	2 012,3	2 003,4	2 026,2	2 116,3	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 807,8	1 808,5	1 752,5	1 824,2	1 910,3	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3 126,8	3 607,9	3 709,7	3 873,8	4 357,9	Other community, social and personal service activities
KOKKU	134 702,3	145 532,9	154 243,4	165 810,6	182 699,1	TOTAL

Tabel A10. **Sisemajanduse koguprodukt tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A10. **Gross domestic product by economic activity (at current prices), 2001–2005**
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	4 248,0	4 213,9	4 560,7	5 064,8	5 233,5	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	292,2	300,8	298,1	272,4	347,9	Fishing
Mäetööstus	1 045,6	1 172,8	1 334,9	1 383,8	1 520,4	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	17 825,5	19 558,2	22 000,7	22 904,1	26 440,2	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	3 114,3	3 596,7	4 324,8	4 597,1	5 559,9	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	5 440,2	6 345,5	7 016,8	7 605,0	10 415,0	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrattaste ja isiklike tarbesemete ning kodumasinat remont	12 652,6	14 874,6	17 191,5	20 586,8	24 049,5	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	1 513,0	1 649,0	1 891,1	2 168,0	2 563,4	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	13 227,6	14 073,9	15 581,5	16 899,1	18 595,8	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	17 526,8	19 662,5	22 398,8	24 708,8	28 952,1	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	3 709,0	4 505,1	4 672,9	5 110,5	5 585,4	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5 580,5	6 232,8	6 939,5	7 486,8	8 158,5	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	4 884,5	5 356,0	5 790,0	6 269,2	7 010,0	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	2 784,7	3 028,1	3 553,9	3 971,0	4 812,2	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	2 856,6	3 352,3	3 816,8	4 548,9	5 336,2	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	96 701,1	107 922,3	121 371,8	133 576,6	154 580,1	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	11 517,2	13 449,9	14 638,3	16 346,5	20 811,9	Net taxes on product
SKP TURUHINDADES	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A11. **Sisemajanduse koguprodukt tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**Table A11. *Gross domestic product by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005*
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	3 679,2	4 032,4	4 256,0	3 971,0	3 838,4	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	257,3	229,1	218,5	193,9	208,5	Fishing
Mäetööstus	1 023,3	1 117,9	1 289,4	1 212,1	1 361,4	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	17 150,5	18 654,4	20 520,9	22 681,7	25 366,0	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	2 727,3	2 645,3	2 975,6	2 996,7	3 110,3	Electricity, gas and water supply
Ehitus	4 885,9	5 453,5	5 504,1	5 676,0	7 165,2	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	11 709,5	13 421,7	14 792,0	17 085,2	18 937,8	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	1 424,7	1 456,0	1 665,8	1 894,6	2 091,5	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	13 880,1	13 798,2	14 957,0	16 197,9	17 396,4	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	16 211,5	17 758,5	18 412,6	19 252,6	21 246,2	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	3 703,4	4 550,7	5 416,1	6 749,2	8 320,1	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5 520,3	5 737,2	6 008,4	6 100,5	6 283,0	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	4 368,3	4 489,9	4 499,6	4 589,0	4 748,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	2 472,3	2 480,3	2 405,6	2 519,2	2 651,6	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	2 649,9	2 949,7	3 084,7	3 217,9	3 450,4	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	91 663,6	98 774,8	106 006,2	114 337,4	126 175,2	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	11 145,2	12 275,3	13 083,3	14 584,2	15 838,0	Net taxes on product
SKP TURUHINDADES	102 808,8	111 050,1	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A12. **Lisandväärtus tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**Table A12. *Value added by economic activity (at current prices), 2001–2005*
(protsenti — percentages)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	4,4	3,9	3,8	3,8	3,4	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	Fishing
Mäetööstus	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	18,4	18,1	18,1	17,2	17,1	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	3,2	3,3	3,6	3,4	3,6	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	5,6	5,9	5,8	5,7	6,7	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	13,1	13,8	14,2	15,4	15,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	1,6	1,5	1,6	1,6	1,7	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	13,7	13,0	12,8	12,7	12,0	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	18,1	18,2	18,4	18,5	18,7	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	3,8	4,2	3,8	3,8	3,6	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5,8	5,8	5,7	5,6	5,3	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	5,1	5,0	4,8	4,7	4,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	2,9	2,8	2,9	3,0	3,1	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3,0	3,1	3,1	3,4	3,5	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	VALUE ADDED TOTAL

Tabel A13. **Sisemajanduse koguprodukti muutus võrreldes eelmise aastaga tegevusala kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**

Table A13. *Change in gross domestic product compared to previous year by economic activity (at constant 2000 prices), 2001–2005 (protsenti — percentages)*

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	-5,3	9,6	5,5	-6,7	-3,3	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	-3,8	-11,0	-4,6	-11,3	7,5	Fishing
Mäetööstus	1,7	9,2	15,3	-6,0	12,3	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	12,8	8,8	10,0	10,5	11,8	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	0,2	-3,0	12,5	0,7	3,8	Electricity, gas and water supply
Ehitus	2,2	11,6	0,9	3,1	26,2	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrattaste ja isiklike tarbesemete ning kodumasinat remont	11,4	14,6	10,2	15,5	10,8	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	5,2	2,2	14,4	13,7	10,4	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	11,2	-0,6	8,4	8,3	7,4	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	8,7	9,5	3,7	4,6	10,4	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	6,4	22,9	19,0	24,6	23,3	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	5,2	3,9	4,7	1,5	3,0	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	-0,7	2,8	0,2	2,0	3,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	-4,7	0,3	-3,0	4,7	5,3	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	10,5	11,3	4,6	4,3	7,2	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	7,5	7,8	7,3	7,9	10,4	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	8,8	10,1	6,6	11,5	8,6	Net taxes on product
SKP TURUHINDADES	7,7	8,0	7,2	8,3	10,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A14. **Sisemajanduse koguprodukti komponentide deflaatorid tegevusala kaupa, 2001–2005**

Table A14. *Deflators of gross domestic product components by economic activity, 2001–2005*

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	1,155	1,045	1,072	1,275	1,363	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	1,136	1,313	1,364	1,405	1,669	Fishing
Mäetööstus	1,022	1,049	1,035	1,142	1,117	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	1,039	1,048	1,072	1,010	1,042	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	1,142	1,360	1,453	1,534	1,788	Electricity, gas, and water supply
Ehitus	1,113	1,164	1,275	1,340	1,454	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrattaste ja isiklike tarbesemete ning kodumasinat remont	1,081	1,108	1,162	1,205	1,270	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	1,062	1,133	1,135	1,144	1,226	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	0,953	1,020	1,042	1,043	1,069	Transport, storage and communication
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	1,081	1,107	1,216	1,283	1,363	Real estate, renting and business activities
Finantsvahendus	1,002	0,990	0,863	0,757	0,671	Financial intermediation
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	1,011	1,086	1,155	1,227	1,299	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1,118	1,193	1,287	1,366	1,476	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1,126	1,221	1,477	1,576	1,815	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1,078	1,136	1,237	1,414	1,547	Other community, social and personal service activities
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	1,055	1,093	1,145	1,168	1,225	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	1,033	1,096	1,119	1,121	1,314	Net taxes on product
SKP TURUHINDADES	1,053	1,093	1,142	1,163	1,235	GDP AT MARKET PRICES

3. Sisemajanduse koguprodukt tootmise meetodil institutsionaalse sektori kaupa

3. Gross domestic product by production approach by institutional sector

Tabel A15. **Toodang institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**
Table A15. **Output by institutional sector (at current prices), 2001–2005**
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	197 410,2	219 012,2	236 297,6	261 504,1	301 964,5	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	6 284,8	7 340,2	7 651,7	8 603,3	9 777,9	Financial corporations
Valitsemissektor	21 401,5	22 991,3	25 827,2	27 624,8	30 536,6	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	1 505,1	1 899,6	2 145,4	2 371,2	2 888,4	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	18 884,5	20 487,8	21 069,3	21 947,8	24 119,7	Households
KOKKU	245 486,1	271 731,2	292 991,1	322 051,2	369 287,2	TOTAL

Tabel A16. **Toodang institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
Table A16. **Output by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005**
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	180 980,6	197 193,6	211 716,1	228 878,7	254 275,4	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	6 116,9	6 931,1	7 819,6	9 538,7	11 587,1	Financial corporations
Valitsemissektor	20 492,8	20 612,5	20 946,3	21 331,1	21 513,3	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	1 423,9	1 742,5	1 952,1	2 111,8	2 498,0	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	17 351,8	17 827,9	17 815,4	18 287,6	19 000,5	Households
KOKKU	226 365,9	244 307,7	260 249,5	280 148,0	308 874,2	TOTAL

Tabel A17. **Vahetarbimine institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**
Table A17. **Intermediate consumption by institutional sector (at current prices), 2001–2005**
(miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	Institutional sector
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	131 581,6	145 215,7	151 163,6	167 046,4	190 544,2	Non-financial corporations
Finantsinstitutsioonid	2 603,1	2 864,6	3 011,4	3 527,6	4 227,1	Financial corporations
Valitsemissektor	8 474,0	8 989,3	10 385,3	10 636,2	11 645,8	General government
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	819,4	1 076,2	1 160,6	1 276,8	1 588,9	Non-profit institutions serving households (NPISH)
Kodumajapidamised	5 306,9	5 663,1	5 898,4	5 987,7	6 701,1	Households
KOKKU	148 785,0	163 808,9	171 619,3	188 474,6	214 707,1	TOTAL

Tabel A18. **Vahetarbimine institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
 Table A18. *Intermediate consumption by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	<i>Institutional sector</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	118 234,0	129 108,9	137 573,7	148 129,9	163 490,3	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	2 440,5	2 404,2	2 428,8	2 815,2	3 291,8	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	8 175,5	8 145,4	8 216,3	8 263,2	8 216,0	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	775,7	987,7	1 059,0	1 146,4	1 397,2	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	5 076,7	4 886,7	4 965,5	5 455,9	6 303,8	<i>Households</i>
KOKKU	134 702,3	145 532,9	154 243,4	165 810,6	182 699,1	TOTAL

Tabel A19. **Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A19. *Gross domestic product by institutional sector (at current prices), 2001–2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	<i>Institutional sector</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	65 828,6	73 796,6	85 133,9	94 457,8	111 420,3	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	3 681,7	4 475,7	4 640,3	5 075,7	5 550,8	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	12 927,5	14 002,0	15 441,9	16 988,6	18 890,8	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	685,7	823,3	984,8	1 094,5	1 299,6	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	13 577,6	14 824,7	15 170,9	15 960,1	17 418,6	<i>Households</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	96 701,1	107 922,3	121 371,8	133 576,6	154 580,1	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	11 517,2	13 449,9	14 638,3	16 346,5	20 811,9	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A20. **Sisemajanduse koguprodukt institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
 Table A20. *Gross domestic product by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	<i>Institutional sector</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	62 746,7	68 084,7	74 142,4	80 748,8	90 785,1	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	3 676,4	4 527,0	5 390,8	6 723,6	8 295,4	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	12 317,3	12 467,1	12 729,9	13 067,9	13 297,3	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	648,2	754,8	893,1	965,4	1 100,7	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	12 275,1	12 941,2	12 849,9	12 831,8	12 696,6	<i>Households</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	91 663,6	98 774,8	106 006,2	114 337,4	126 175,2	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud	11 145,2	12 275,3	13 083,3	14 584,2	15 838,0	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES	102 808,8	111 050,1	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A21. **Lisandväärtus institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A21. *Value added by institutional sector (at current prices), 2001–2005*
 (protsenti — percentages)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	<i>Institutional sector</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	68,1	68,4	70,1	70,7	72,1	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	3,8	4,1	3,8	3,9	3,6	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	13,4	13,0	12,7	12,7	12,2	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	14,0	13,7	12,6	11,9	11,3	<i>Households</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>

Tabel A22. **Sisemajanduse koguprodukti muutus võrreldes eelmise aastaga institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
 Table A22. *Change in gross domestic product compared to previous year by institutional sector (at constant 2000 prices), 2001–2005*
 (protsenti — percentages)

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	<i>Institutional sector</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	10,8	8,5	8,9	8,9	12,4	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	6,4	23,1	19,1	24,7	23,4	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	2,5	1,2	2,1	2,7	1,8	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	24,1	16,5	18,3	8,1	14,0	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	-2,6	5,4	-0,7	-0,1	-1,1	<i>Households</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	7,5	7,8	7,3	7,9	10,4	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud	8,8	10,1	6,6	11,5	8,6	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES	7,7	8,0	7,2	8,3	10,2	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

Tabel A23. **Sisemajanduse koguprodukti komponentide deflaatorid institutsionaalse sektori kaupa, 2001–2005**

Table A23. *Deflators of gross domestic product components by institutional sector, 2001–2005*

Institutsionaalne sektor	2001	2002	2003	2004	2005	<i>Institutional sector</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	1,049	1,084	1,148	1,170	1,227	<i>Non-financial corporations</i>
Finantsinstitutsioonid	1,001	0,989	0,861	0,755	0,669	<i>Financial corporations</i>
Valitsemissektor	1,050	1,123	1,213	1,300	1,421	<i>General government</i>
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	1,058	1,091	1,103	1,134	1,181	<i>Non-profit institutions serving households (NPISH)</i>
Kodumajapidamised	1,106	1,146	1,181	1,244	1,372	<i>Households</i>
SKP TURUHINDADES	1,053	1,093	1,142	1,163	1,235	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

4. Lisandväärtuse struktuur tegevusala ja institutsionaalse sektori kaupa

4. Structure of value added by economic activity and institutional sector

Tabel A24. **Lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa, 2005**
 Table A24. *Structure of value added by economic activity, 2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	P.1 Toodang <i>Output</i>	P.2 Vahe- tarbimine <i>Intermediate consumption</i>	B.1 Lisand- väärtus <i>Value added</i>	D.11 Palk <i>Wages and salaries</i>
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	13 467,8	8 234,2	5 233,5	1 433,4
Kalandus	727,9	380,0	347,9	65,0
Mäetööstus	2 939,3	1 419,0	1 520,4	606,4
Töötlev tööstus	99 925,3	73 485,0	26 440,2	12 142,5
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	11 437,0	5 877,0	5 559,9	1 045,0
Ehitus	31 165,3	20 750,3	10 415,0	4 632,4
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	46 051,7	22 002,2	24 049,5	8 841,8
Hotellid ja restoranid	6 459,7	3 896,2	2 563,4	1 220,4
Veondus, laondus ja side	57 786,3	39 190,5	18 595,8	5 403,8
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	46 561,7	17 609,6	28 952,1	6 304,6
Finantsvahendus	9 818,6	4 233,2	5 585,4	1 715,4
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	14 093,6	5 935,1	8 158,5	4 810,3
Haridus	10 153,9	3 143,9	7 010,0	4 680,8
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	8 090,9	3 278,7	4 812,2	3 030,6
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	10 608,4	5 272,2	5 336,2	2 279,3
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	369 287,2	214 707,1	154 580,1	58 211,5
Neto-tootemaksud			20 811,9	
SKP TURUHINDADES			175 392,0	

Tabel A25. **Lisandväärtus ja selle struktuur institutsionaalse sektori kaupa, 2005**
 Table A25. *Structure of value added by institutional sector, 2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

Institutsionaalne sektor	P.1 Toodang <i>Output</i>	P.2 Vahe- tarbimine <i>Intermediate consumption</i>	B.1 Lisand- väärtus <i>Value added</i>	D.11 Palk <i>Wages and salaries</i>
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvad ettevõtted	301 964,5	190 544,2	111 420,3	43 176,4
Finantsinstitutsioonid	9 777,9	4 227,1	5 550,8	1 714,9
Valitsemissektor	30 536,6	11 645,8	18 890,8	11 971,5
KTKTI	2 888,4	1 588,9	1 299,6	914,0
Kodumajapidamised	24 119,7	6 701,1	17 418,6	434,6
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	369 287,2	214 707,1	154 580,1	58 211,5
Neto-tootemaksud			20 811,9	
SKP TURUHINDADES			175 392,0	

D.12 Tööandjate sotsiaalmaksud	K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto-tootmis- maksud Other net taxes on production	B.2, B.3 Tegevuse ülejääk, segatulu Operating surplus and mixed income	Economic activity
460,2	1 077,2	-961,3	3 224,1	Agriculture, hunting and forestry
19,1	111,1	24,4	128,3	Fishing
199,7	178,1	11,0	525,3	Mining and quarrying
3 855,5	2 382,1	0,1	8 060,1	Manufacturing
335,0	1 511,0	391,6	2 277,3	Electricity, gas, and water supply
1 310,8	549,4	15,0	3 907,4	Construction
2 755,0	1 805,2	32,0	10 615,6	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
329,7	267,1	-4,9	751,2	Hotels and restaurants
1 503,8	2 908,6	70,9	8 708,8	Transport, storage and communication
1 955,0	6 685,8	193,7	13 813,0	Real estate, renting and business activities
572,5	894,9	4,3	2 398,3	Financial intermediation
1 937,1	1 361,8	49,3	0,0	Public administration and defence; compulsory social security
1 534,2	520,5	-6,2	280,8	Education
1 012,7	326,8	-1,3	443,4	Health and social work
730,6	580,8	-16,7	1 762,2	Other community, social and personal service activities
18 510,8	21 160,4	-198,2	56 895,8	VALUE ADDED TOTAL
				Net taxes on products
				GDP AT MARKET PRICES

D.12 Tööandjate sotsiaalmaksud	K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto-tootmis- maksud Other net taxes on production	B.2, B.3 Tegevuse ülejääk, segatulu Operating surplus and mixed income	Institutional sector
13 213,2	12 158,1	-74,6	42 947,2	Non-financial corporations
572,4	891,2	4,0	2 368,2	Financial corporations
4 335,9	2 527,1	56,3	0,0	General government
293,2	88,8	3,6	0,0	NPISH
96,2	5 495,2	-187,6	11 580,4	Households
18 510,8	21 160,4	-198,2	56 895,8	VALUE ADDED TOTAL
				Net taxes on products
				GDP AT MARKET PRICES

Tabel A26. **Lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa, 2005**
 Table A26. **Structure of value added by economic activity, 2005**
 (lisandväärtus = 100 — value added = 100)

Tegevusala	B.1 Lisand- väärtus <i>Value added</i>	D.11 Palk <i>Wages and salaries</i>	D.12 Tööandjate sotsiaal- maksed <i>Employers' social contri- butions</i>	K.1 Põhivara kulum <i>Consump- tion of fixed capital</i>	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud <i>Other net taxes on production</i>	B.2, B.3 Tegevuse ülejäää ja segatulu <i>Operating surplus and mixed income</i>	<i>Economic activity</i>
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	100,0	27,4	8,8	20,6	-18,4	61,6	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalandus	100,0	18,7	5,5	31,9	7,0	36,9	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	100,0	39,9	13,1	11,7	0,7	34,5	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	100,0	45,9	14,6	9,0	0,0	30,5	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	100,0	18,8	6,0	27,2	7,0	41,0	<i>Electricity, gas, and water supply</i>
Ehitus	100,0	44,5	12,6	5,3	0,1	37,5	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	100,0	36,8	11,5	7,5	0,1	44,1	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	100,0	47,6	12,9	10,4	-0,2	29,3	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	100,0	29,1	8,1	15,6	0,4	46,8	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	100,0	21,8	6,8	23,1	0,7	47,7	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Finantsvahendus	100,0	30,7	10,3	16,0	0,1	42,9	<i>Financial intermediation</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus	100,0	59,0	23,7	16,7	0,6	0,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	100,0	66,8	21,9	7,4	-0,1	4,0	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	100,0	63,0	21,0	6,8	0,0	9,2	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	100,0	42,7	13,7	10,9	-0,3	33,0	<i>Other community, social and personal service activities</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	100,0	37,7	12,0	13,7	-0,1	36,8	VALUE ADDED TOTAL

Tabel A27. **Lisandväärtuse struktuur tegevusala ja institutsionaalse sektori kaupa (jooksevhindades), 2005**

Table A27. *Structure of value added by economic activity and institutional sector (at current prices), 2005*
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted <i>Non-financial corporations</i>	Kodumajapidamised <i>Households</i>	Finants-institutsioonid <i>Financial corporations</i>	KTKTI <i>NPISH</i>	Valitsemis-sektor <i>General government</i>	Lisandväärtus <i>Value added</i>	<i>Economic activity</i>
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	3 702,9	1 478,3			52,4	5 233,5	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalandus	241,5	106,5				347,9	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	1 518,7	1,7				1 520,4	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	26 068,9	371,3				26 440,2	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	5 553,9	6,0				5 559,9	<i>Electricity, gas, and water supply</i>
Ehitus	9 736,5	678,6				10 415,0	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbesemete ning kodumasinade remont	23 045,4	1 004,1				24 049,5	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	2 455,2	108,2				2 563,4	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	18 024,8	571,0				18 595,8	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	15 687,9	12 123,7		310,6	829,9	28 952,1	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Finantsvahendus		34,6	5 550,8			5 585,4	<i>Financial intermediation</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					8 158,5	8 158,5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	702,8	37,2		71,5	6 198,5	7 010,0	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	2 140,4	159,1		108,7	2 403,9	4 812,2	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	2 541,5	738,4		808,7	1 247,6	5 336,2	<i>Other community, social and personal service activities</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	111 420,3	17 418,6	5 550,8	1 299,6	18 890,8	154 580,1	VALUE ADDED TOTAL
Neto-tootemaksud						20 811,9	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES						175 392,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A28. **Lisandväärtuse struktuur tegevusala ja institutsionaalse sektori kaupa (2000. aasta püsivhindades), 2005**

Table A28. *Structure of value added by economic activity and institutional sector (at constant 2000 prices), 2005*
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted <i>Non-financial corporations</i>	Kodumajapidamised <i>Households</i>	Finants-institutsioonid <i>Financial corporations</i>	KTKTI <i>NPISH</i>	Valitsemis-sektor <i>General government</i>	Lisandväärtus <i>Value added</i>	<i>Economic activity</i>
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	2 697,4	1 065,2			75,8	3 838,4	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
Kalandus	124,4	84,1				208,5	<i>Fishing</i>
Mäetööstus	1 359,7	1,7				1 361,4	<i>Mining and quarrying</i>
Töötlev tööstus	24 984,0	382,0				25 366,0	<i>Manufacturing</i>
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	3 105,4	4,9				3 110,3	<i>Electricity, gas, and water supply</i>
Ehitus	6 510,1	655,1				7 165,2	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbesemete ning kodumasinade remont	18 411,8	526,0				18 937,8	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	1 996,3	95,2				2 091,5	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	16 896,9	499,5				17 396,4	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	11 399,5	8 882,9		260,5	703,2	21 246,2	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Finantsvahendus		24,7	8 295,4			8 320,1	<i>Financial intermediation</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus					6 283,0	6 283,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	559,4	29,2		60,1	4 099,8	4 748,5	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	1 181,6	94,2		91,1	1 284,6	2 651,6	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 558,6	351,9		689,0	850,9	3 450,4	<i>Other community, social and personal service activities</i>
LISANDVÄÄRTUS KOKKU	90 785,1	12 696,6	8 295,4	1 100,7	13 297,3	126 175,2	<i>VALUE ADDED TOTAL</i>
Neto-tootemaksud						15 838,0	<i>Net taxes on products</i>
SKP TURUHINDADES						142 013,2	<i>GDP AT MARKET PRICES</i>

5. Sisemajanduse koguprodukt tarbimise ja sissetulekute meetodil

5. Gross domestic product by expenditure and income approach

Tabel A29. **Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil (jooksevhindades), 2001–2005**
 Table A29. **Gross domestic product by expenditure approach (at current prices), 2001–2005**
 (miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	2001	2002	2003	2004	2005	Consumption
Eratarbimiskulutused	58 641,8	66 944,0	74 147,9	80 459,7	91 387,3	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	20 509,4	22 409,3	24 971,0	27 028,8	29 942,7	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide lõpptarbimiskulutused	1 324,1	1 684,5	1 889,1	2 029,7	2 448,4	Final consumption expenditure of non-profit institutions serving households
Kapitali kogumahutus põhivarasse	28 850,9	36 139,5	43 088,6	47 090,6	53 742,6	Gross fixed capital formation
Varude muutus	1 592,1	3 146,9	2 131,6	5 361,5	6 085,5	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	110 918,4	130 324,3	146 228,2	161 970,4	183 606,4	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	87 067,9	86 303,5	94 390,0	111 209,4	138 556,8	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	58 798,5	57 948,7	63 443,7	75 199,5	97 971,5	exports of goods
teenuste eksport	28 269,4	28 354,8	30 946,3	36 009,9	40 585,3	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	89 768,0	95 255,6	104 608,0	123 222,4	149 564,6	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	72 340,9	76 404,0	84 966,0	100 698,5	122 016,2	imports of goods
teenuste import	17 427,1	18 851,6	19 642,0	22 523,9	27 548,4	imports of services
Statistiline vahe	0,0	0,0	0,0	-34,3	2 793,5	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A30. **Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005**
 Table A30. **Gross domestic product by expenditure approach (at constant 2000 prices), 2001–2005**
 (miljonit krooni — million kroons)

Tarbimine	2001	2002	2003	2004	2005	Consumption
Eratarbimiskulutused	55 202,8	61 237,0	67 137,8	71 624,3	79 193,9	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	19 527,3	19 895,8	19 958,3	20 552,6	20 873,9	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide lõpptarbimiskulutused	1 253,0	1 546,0	1 721,2	1 813,5	2 129,7	Final consumption expenditure of non-profit institutions serving households
Kapitali kogumahutus põhivarasse	27 229,2	33 799,3	40 303,5	42 058,3	46 237,5	Gross fixed capital formation
Varude muutus	3 016,1	2 698,0	2 457,0	5 460,5	5 109,4	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	106 228,4	119 176,1	131 577,7	141 509,1	153 544,4	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	83 140,3	84 520,4	91 317,4	106 505,1	128 390,7	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	55 841,8	57 311,9	62 554,7	74 793,4	93 725,3	exports of goods
teenuste eksport	27 298,5	27 208,4	28 762,7	31 711,7	34 665,5	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	88 002,0	93 260,6	102 943,5	118 929,9	138 293,6	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	71 780,1	75 997,8	85 302,3	99 453,7	115 698,8	imports of goods
teenuste import	16 221,9	17 262,8	17 641,2	19 476,2	22 594,8	imports of services
Statistiline vahe	1 442,0	614,2	-862,2	-162,7	-1 628,4	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	102 808,8	111 050,1	119 089,4	128 921,6	142 013,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A31. Sisemajanduse koguprodukti struktuur tarbimise meetodil (jooksevhindades), 2001–2005
Table A31. Structure of gross domestic product by expenditure approach (at current prices), 2001–2005
(protsenti — percentages)

Tarbimine	2001	2002	2003	2004	2005	Consumption
Eratarbimiskulutused	54,2	55,2	54,5	53,7	52,1	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	19,0	18,5	18,4	18,0	17,1	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide lõpptarbimiskulutused	1,2	1,4	1,4	1,4	1,4	Final consumption expenditure of non-profit institutions serving households
Kapitali kogumahutus põhivarasse	26,7	29,8	31,7	31,4	30,6	Gross fixed capital formation
Varude muutus	1,5	2,6	1,6	3,6	3,5	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	102,5	107,4	107,5	108,0	104,7	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	80,5	71,1	69,4	74,2	79,0	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	54,3	47,7	46,6	50,2	55,9	exports of goods
teenuste eksport	26,1	23,4	22,8	24,0	23,1	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	83,0	78,5	76,9	82,2	85,3	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	66,8	63,0	62,5	67,2	69,6	imports of goods
teenuste import	16,1	15,5	14,4	15,0	15,7	imports of services
Statistiline vahe	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	Statistical discrepancy
SKP TURUHINDADES	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A32. Sisemajanduse koguprodukti struktuuri muutus võrreldes eelmise aastaga tarbimise meetodil (2000. aasta püsivhindades), 2001–2005
Table A32. Change of structure of gross domestic product compared to previous year by expenditure approach (at constant 2000 prices), 2001–2005
(protsenti — percentages)

Tarbimine	2001	2002	2003	2004	2005	Consumption
Eratarbimiskulutused	7,1	10,9	9,6	6,7	10,6	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	2,6	1,9	0,3	3,0	1,6	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide lõpptarbimiskulutused	20,5	23,4	11,3	5,4	17,4	Final consumption expenditure of non-profit institutions serving households
Kapitali kogumahutus põhivarasse	9,7	24,1	19,2	4,4	9,9	Gross fixed capital formation
Varude muutus	18,6	-10,5	-8,9	122,2	-6,4	Change in inventories
SISEMAJANDUSE NÕUDLUS	7,3	12,2	10,4	7,5	8,5	DOMESTIC DEMAND
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	2,0	1,7	8,0	16,6	20,5	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	-0,5	2,6	9,1	19,6	25,3	exports of goods
teenuste eksport	7,4	-0,3	5,7	10,3	9,3	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	3,5	6,0	10,4	15,5	16,3	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	3,3	5,9	12,2	16,6	16,3	imports of goods
teenuste import	4,5	6,4	2,2	10,4	16,0	imports of services
SKP TURUHINDADES	7,7	8,0	7,2	8,3	10,2	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A33. **Sisemajanduse koguprodukti komponentide deflaatorid tarbimise meetodil, 2001–2005**Table A33. *Deflators of gross domestic product components by expenditure approach, 2001–2005*

Tarbimine	2001	2002	2003	2004	2005	Consumption
Eratarbimiskulutused	1,062	1,093	1,104	1,123	1,154	Private consumption expenditure
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	1,050	1,126	1,251	1,315	1,434	General government final consumption expenditure
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide lõpptarbimiskulutused	1,057	1,090	1,098	1,119	1,150	Final consumption expenditure of non-profit institutions serving households
Kapitali kogumahutus põhivarasse	1,060	1,069	1,069	1,120	1,162	Gross fixed capital formation
Varude muutus	0,528	1,166	0,868	0,982	1,191	Change in inventories
Kaupade ja teenuste eksport (FOB)	1,047	1,021	1,034	1,044	1,079	Exports of goods and services (f.o.b.)
kaupade eksport	1,053	1,011	1,014	1,005	1,045	exports of goods
teenuste eksport	1,036	1,042	1,076	1,136	1,171	exports of services
Kaupade ja teenuste import (FOB)	1,020	1,021	1,016	1,036	1,082	Imports of goods and services (f.o.b.)
kaupade import	1,008	1,005	0,996	1,013	1,055	imports of goods
teenuste import	1,074	1,092	1,113	1,156	1,219	imports of services
SKP TURUHINDADES	1,053	1,093	1,142	1,163	1,235	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A34. **Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil (jooksevhindades), 2001–2005**Table A34. *Gross domestic product by income approach (at current prices), 2001–2005*
(miljonit krooni — million kroons)

Sissetulek	Kood Code	2001	2002	2003	2004	2005	Income
Hüvitised töötajatele	D.1	48 599,4	53 798,2	60 393,9	66 716,1	76 722,3	Compensation of employees
palk	D.11	37 097,1	40 827,5	45 831,5	50 648,7	58 211,5	wages and salaries
tööandjate sotsiaalmaksud	D.12	11 502,3	12 970,7	14 562,3	16 067,4	18 510,8	employers' social contributions
Põhivara kulum	K.1	13 197,4	14 801,0	16 447,5	18 596,0	21 160,4	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	D.2	13 257,9	15 229,9	16 545,9	18 581,7	23 429,0	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	D.3	1 122,7	1 190,6	1 175,4	2 235,5	2 815,4	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu	B.2, B.3	34 286,2	38 733,6	43 798,3	48 264,8	56 895,8	Operating surplus and mixed income
SKP TURUHINDADES	B.1*g	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GDP AT MARKET PRICES

Tabel A35. **Sisemajanduse koguprodukti struktuur sissetulekute meetodil (jooksevhindades), 2001–2005**Table A35. *Structure of gross domestic product by income approach (at current prices), 2001–2005*
(protsenti — percentages)

Sissetulek	Kood Code	2001	2002	2003	2004	2005	Income
Hüvitised töötajatele	D.1	44,9	44,3	44,4	44,5	43,8	Compensation of employees
palk	D.11	34,3	33,6	33,7	33,8	33,2	wages and salaries
tööandjate sotsiaalmaksud	D.12	10,6	10,7	10,7	10,7	10,6	employers' social contributions
Põhivara kulum	K.1	12,2	12,2	12,1	12,4	12,1	Consumption of fixed capital
Tootmis- ja impordimaksud	D.2	12,2	12,6	12,2	12,4	13,3	Taxes on production and imports
Subsiidiumid (-)	D.3	1,0	1,0	0,9	1,5	1,6	Subsidies (-)
Tegevuse ülejääk ja segatulu	B.2, B.3	31,7	31,9	32,2	32,2	32,4	Operating surplus and mixed income
SKP TURUHINDADES	B.1*g	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	GDP AT MARKET PRICES

B. KAUPU JA MITTEFINANTSTEENUSEID TOOTVAD ETTEVÕTTED

B. NON-FINANCIAL CORPORATIONS SECTOR

Tabel B1. Lisandväärtus kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris omaniku liigi järgi (alushindades), 2005

Table B1. Value added in non-financial corporations sector by form of ownership (at basic prices), 2005

	Kood	Riigi ja munitsipaal-omand	Välisriikide omand	Eraomand	Kokku	
	Code	State and municipal property	Property of foreign countries	Private property	Total	
Toodang, mln kr	P.1	17 436,2	98 957,2	185 571,1	301 964,5	Output, million kroons
Vahetarbimine, mln kr	P.2	7 550,8	63 823,4	119 170,0	190 544,2	Intermediate consumption, million kroons
Lisandväärtus, mln kr	B.1g	9 885,4	35 133,8	66 401,1	111 420,3	Value added, million kroons
Toodang, %	P.1	100,0	100,0	100,0	100,0	Output, %
Vahetarbimine, %	P.2	43,3	64,5	64,2	63,1	Intermediate consumption, %
Lisandväärtus, %	B.1g	56,7	35,5	35,8	36,9	Value added, %
Toodang, %	P.1	5,8	32,8	61,4	100,0	Output, %
Vahetarbimine, %	P.2	4,0	33,5	62,5	100,0	Intermediate consumption, %
Lisandväärtus, %	B.1g	8,9	31,5	59,6	100,0	Value added, %

Tabel B2. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris omaniku liigi järgi (alushindades), 2005

Table B2. Structure of value added in non-financial corporations sector by form of ownership (at basic prices), 2005

	Kood	Riigi ja munitsipaal-omand	Välisriikide omand	Eraomand	Kokku	
	Code	State and municipal property	Property of foreign countries	Private property	Total	
Lisandväärtus, mln kr	B.1g	9 885,4	35 133,8	66 401,1	111 420,3	Value added, million kroons
Palk	D.11	3 174,2	12 961,9	27 040,3	43 176,4	Wages and salaries
Tööandjate sotsiaalmaksud	D.12	1 025,3	4 048,2	8 139,7	13 213,2	Employers' social contributions
Põhivara kulum	K.1	1 949,8	4 050,7	6 157,6	12 158,1	Consumption of fixed capital
Muud neto-tootmismaksud	D.29-D.39	438,9	-97,0	-416,5	-74,6	Other net taxes on production
Tegevuse ülejääk	B.2	3 297,2	14 170,0	25 480,0	42 947,2	Operating surplus
Lisandväärtus, %	B.1g	100,0	100,0	100,0	100,0	Value added, %
Palk	D.11	32,1	36,9	40,7	38,8	Wages and salaries
Tööandjate sotsiaalmaksud	D.12	10,4	11,5	12,3	11,9	Employers' social contributions
Põhivara kulum	K.1	19,7	11,5	9,3	10,9	Consumption of fixed capital
Muud neto-tootmismaksud	D.29-D.39	4,4	-0,3	-0,6	-0,1	Other net taxes on production
Tegevuse ülejääk	B.2	33,4	40,3	38,3	38,5	Operating surplus
Lisandväärtus, %	B.1g	8,9	31,5	59,6	100,0	Value added, %
Palk	D.11	7,4	30,0	62,6	100,0	Wages and salaries
Tööandjate sotsiaalmaksud	D.12	7,8	30,6	61,6	100,0	Employers' social contributions
Põhivara kulum	K.1	16,0	33,3	50,7	100,0	Consumption of fixed capital
Muud neto-tootmismaksud	D.29-D.39	-588,3	130,0	558,3	100,0	Other net taxes on production
Tegevuse ülejääk	B.2	7,7	33,0	59,3	100,0	Operating surplus

Tabel B3. **Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris töötajate arvu järgi (alushindades), 2005**

Table B3. *Structure of value added in non-financial corporations sector by number of employees (at basic prices), 2005*
(miljonit krooni — million kroons)

	Kood Code	Kuni 9 Up to 9	10–19 10–19	20–49 20–49	50–99 50–99	100–249 100–249	250–499 250–499	Üle 500 Over 500	Kokku Total
Toodang Output	P.1	67 534,4	30 419,4	45 116,7	37 399,9	53 697,3	32 689,2	35 107,6	301 964,5
Vahetarbimine Intermediate consumption	P.2	44 404,2	18 745,6	28 123,1	24 158,3	34 800,1	21 113,3	19 199,6	190 544,2
Lisandväärtus Value added	B.1g	23 130,2	11 673,8	16 993,6	13 241,6	18 897,2	11 575,9	15 908,0	111 420,3
Palk Wages and salaries	D.11	7 010,8	4 999,5	7 585,9	5 932,2	7 504,0	4 145,7	5 998,3	43 176,4
Töandjate sotsiaalmaksed Employers' social contributions	D.12	2 068,8	1 480,5	2 300,0	1 820,7	2 328,0	1 281,9	1 933,3	13 213,2
Põhivara kulum Consumption of fixed capital	K.1	2 293,0	1 125,7	1 577,9	1 279,1	2 133,3	1 355,3	2 393,8	12 158,1
Muud neto- tootismaksud Other net taxes on production	D.29– D.39	-58,8	-91,4	-158,8	-83,8	-67,1	23,4	361,9	-74,6
Tegevuse ülejääk Operating surplus	B.2	11 816,4	4 159,5	5 688,6	4 293,4	6 999,0	4 769,6	5 220,7	42 947,2

Tabel B4. **Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris töötajate arvu järgi (alushindades), 2005**

Table B4. *Structure of value added in non-financial corporations sector by number of employees (at basic prices), 2005*
(protsenti — percentages)

	Kood Code	Kuni 9 Up to 9	10–19 10–19	20–49 20–49	50–99 50–99	100–249 100–249	250–499 250–499	Üle 500 Over 500	Kokku Total
Toodang Output	P.1	22,4	10,1	14,9	12,4	17,8	10,8	11,6	100,0
Vahetarbimine Intermediate consumption	P.2	23,2	9,8	14,8	12,7	18,3	11,1	10,1	100,0
Lisandväärtus Value added	B.1g	20,6	10,5	15,3	11,9	17,0	10,4	14,3	100,0
Palk Wages and salaries	D.11	16,2	11,6	17,6	13,7	17,4	9,6	13,9	100,0
Töandjate sotsiaalmaksed Employers' social contributions	D.12	15,7	11,2	17,4	13,8	17,6	9,7	14,6	100,0
Põhivara kulum Consumption of fixed capital	K.1	18,9	9,3	13,0	10,5	17,5	11,1	19,7	100,0
Muud neto- tootismaksud Other net taxes on production	D.29– D.39	78,8	122,5	212,9	112,3	89,9	-31,4	-485,0	100,0
Tegevuse ülejääk Operating surplus	B.2	27,5	9,7	13,2	10,0	16,3	11,1	12,2	100,0

Tabel B5. **Toodang, vahetarbimine ja lisandväärtus kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005**

Table B5. *Output, intermediate consumption and value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005*

Tegevusala	Kood Code	Toodang		Vahetarbimine		Lisandväärtus		Economic activity
		mln kr	%	mln kr	%	mln kr	%	
		Output		Intermediate consumption		Value added		
		million kroons	%	million kroons	%	million kroons	%	
KOKKU		301 964,5	100,0	190 544,2	100,0	111 420,3	100,0	TOTAL
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	A	10 252,1	3,4	6 549,2	3,4	3 702,9	3,3	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus, jahindus	01	5 744,5	1,9	3 623,4	1,9	2 121,1	1,9	Agriculture, hunting
metsamajandus	02	4 507,6	1,5	2 925,8	1,5	1 581,8	1,4	forestry
Kalapüük	B	580,2	0,2	338,8	0,2	241,4	0,2	Fishing
Mäetööstus	C	2 934,5	1,0	1 415,8	0,8	1 518,7	1,4	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	D	99 074,9	32,8	73 006,0	38,3	26 068,9	23,4	Manufacturing
toiduainete ja jookide tootmine	15	15 747,4	5,2	12 511,0	6,6	3 236,4	2,9	manufacture of food products and beverages
tekstiilitootmine	17	4 417,2	1,5	3 126,6	1,6	1 290,6	1,2	manufacture of textiles
rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	18	3 747,8	1,1	2 671,5	1,4	1 076,3	0,9	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	19	719,8	0,2	532,4	0,3	187,4	0,2	manufacture of leather and leather products
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	20	16 177,3	5,4	12 276,3	6,4	3 901,0	3,5	manufacture of wood and products of wood and cork
paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine	21	1 676,3	0,6	1 274,2	0,7	402,1	0,4	manufacture of pulp, paper and paper products
kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	22	4 146,5	1,4	2 570,8	1,3	1 575,7	1,4	publishing, printing and reproduction of recorded media
koksi, puhastatud nafta- ja põlevkivisaaduste ning tuumkütuse tootmine	23	967,2	0,3	603,0	0,3	364,2	0,3	manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	24	5 271,9	1,7	4 043,6	2,1	1 228,3	1,1	manufacture of chemicals and chemical products
kummi- ja plasttoodete tootmine	25	3 689,6	1,2	2 799,3	1,5	890,3	0,8	manufacture of rubber and plastic products
muude mittemetalsetest mineraalidest toodete tootmine	26	5 635,5	1,9	3 523,8	1,8	2 111,7	1,9	manufacture of other non-metallic mineral products
metallitootmine	27	244,5	0,1	200,6	0,1	43,9	0,0	manufacture of basic metals
metalltoodete tootmine, v.a masinad ja seadmed	28	9 764,1	3,2	7 357,9	3,9	2 406,2	2,2	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	29	3 433,0	1,1	2 284,2	1,2	1 148,8	1,0	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
kontorimasinate ja arvutite tootmine	30	624,0	0,2	535,7	0,3	88,3	0,1	manufacture of office machinery and computers
mujal liigitamata elektrimasinate ja -aparatuuride tootmine	31	4 867,6	1,6	3 666,2	1,9	1 201,4	1,1	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ja -aparatuuri tootmine	32	3 960,9	1,3	2 784,2	1,5	1 176,7	1,0	manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus

Tabel B5. **Toodang, vahetarbimine ja lisandväärtus kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005**Table B5. *Output, intermediate consumption and value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005*

Tegevusala	Kood	Toodang		Vahetarbimine		Lisandväärtus		Economic activity	
		mln kr	%	mln kr	%	mln kr	%		
		Code	Output		Intermediate consumption		Value added		
		million kroons	%	million kroons	%	million kroons	%		
meditsiinitehnika, optikariistade, täppisinstrumentide ja ajanäitajate tootmine	33	1 810,0	0,6	1 382,2	0,7	427,8	0,4	manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	34	2 052,3	0,7	1 464,9	0,8	587,4	0,5	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	
muude transpordi-vahendite tootmine	35	2 657,9	0,9	2 058,2	1,1	599,7	0,5	manufacture of other transport equipment	
mööblitootmine	36.1	5 605,3	2,0	3 938,5	2,1	1 666,8	1,5	manufacture of furniture	
mujal liigitamata tootmine ja teisene töötlus	36.2–36.6, 37	1 858,8	0,6	1 400,9	0,7	457,9	0,5	manufacturing n.e.c. and recycling	
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	E	11 421,8	3,8	5 867,9	3,1	5 553,9	5,0	Electricity, gas and water supply	
Ehitus	F	29 247,8	9,7	19 511,3	10,2	9 736,5	8,7	Construction	
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrattaste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	G	44 751,7	14,8	21 706,4	11,4	23 045,3	20,7	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods	
jaekaubandus	52	11 738,7	3,9	5 603,9	3,0	6 134,8	5,5	retail trade	
hulgikaubandus	51	26 590,5	8,8	13 027,9	6,8	13 562,6	12,2	wholesale trade	
mootorsõidukite müük, hooldus ja remont	50	6 422,5	2,1	3 074,6	1,6	3 347,9	3,0	trade and repair of motor vehicles	
Hotellid ja restoranid	H	6 197,3	2,0	3 742,1	2,0	2 455,2	2,2	Hotels and restaurants	
Veondus, laondus ja side	I	56 814,0	18,8	38 789,2	20,4	18 024,8	16,2	Transport, storage and communication	
veondus, laondus	60–63	46 485,8	15,4	33 263,4	17,5	13 222,4	11,9	transport, storage	
side	64	10 328,2	3,4	5 525,8	2,9	4 802,4	4,3	communication	
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	K	30 479,8	10,1	14 791,9	7,8	15 687,9	14,1	Real estate, renting and business activities	
kinnisvaraga seotud tegevusalad	70	10 435,9	3,4	4 869,3	2,6	5 566,6	5,0	real estate activities	
masinate ja seadmete rentimine operaatorita, isiklike tarbeesemete ja kodumasinade väljaüürimine	71	2 971,3	1,0	1 525,8	0,8	1 445,5	1,3	renting of machinery and equipment without operator and of personal household goods	
arvutiteenindus	72	2 659,0	0,9	1 262,8	0,7	1 396,2	1,2	computer services	
teadus- ja arendustegevus	73	163,7	0,1	83,6	0,0	80,1	0,1	research and development	
muu äritegevus	74	14 249,9	4,7	7 050,4	3,7	7 199,5	6,5	other business activities	
Haridus	M	1 250,2	0,4	547,4	0,3	702,8	0,6	Education	
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	N	3 560,8	1,2	1 420,3	0,7	2 140,5	1,9	Health and social work	
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	O	5 399,4	1,8	2 857,9	1,4	2 541,5	2,3	Other community, social and personal service activities	
reovee ja prügi kõrvaldamine, tänavate korrashoid	90	1 157,0	0,4	651,3	0,3	505,7	0,5	sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities	
mujal liigitamata organisatsioonide tegevus	91	178,9	0,0	90,2	0,0	88,7	0,1	activities of membership organizations n.e.c.	
vaba aja, kultuuri- ja sporditegevus	92	3 266,2	1,1	1 690,1	0,9	1 576,1	1,4	recreational, cultural activities	
muu teenindus	93	797,3	0,3	426,3	0,2	371,0	0,3	other services	

Järg — Cont.

Tabel B6. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005

Table B6. Structure of value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaalmaksud
	Code	Value added	Wages and salaries	Employers' social contributions
KOKKU		111 420,3	43 176,4	13 213,2
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	A	3 702,9	1 308,9	419,5
põllumajandus, jahindus	01	2 121,1	869,8	286,0
metsamajandus	02	1 581,8	439,1	133,5
Kalapüük	B	241,4	63,8	18,8
Mäetööstus	C	1 518,7	606,3	199,7
Töötlev tööstus	D	26 068,9	12 128,0	3 851,4
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	E	5 553,9	1 044,8	334,9
Ehitus	F	9 736,5	4 623,9	1 308,7
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	G	23 045,3	8 805,3	2 744,0
jaekaubandus	52	6 134,8	3 038,9	948,9
hulgikaubandus	51	13 562,6	4 398,2	1 390,6
mootorsõidukite müük, hooldus ja remont	50	3 347,9	1 368,2	404,5
Hotellid ja restoranid	H	2 455,2	1 211,9	327,0
Veondus, laondus ja side	I	18 024,8	5 287,4	1 501,1
veondus, laondus	60–63	13 222,4	4 304,3	1 186,1
side	64	4 802,4	983,1	315,0
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	K	15 687,9	5 591,2	1 726,1
kinnisvaraga seotud tegevusalad	70	5 566,6	873,0	271,9
masinate ja seadmete rentimine operaatorita, isiklike tarbeesemete ja kodumasinate väljaüürimine	71	1 445,5	221,4	62,1
arvutiteenindus	72	1 396,2	734,8	233,8
teadus- ja arendustegevus	73	80,1	50,3	15,7
muu äritegevus	74	7 199,5	3 711,7	1 142,6
Haridus	M	702,8	348,0	91,2
Tervishoid ja sotsiaalhooldus	N	2 140,5	1 267,7	409,9
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	O	2 541,5	889,2	280,9
reovee ja prügi kõrvaldamine, tänavate korrashoid	90	505,7	197,1	65,0
mujal liigitamata organisatsioonide tegevus	91	88,7	59,9	19,7
vaba aja, kultuuri- ja sporditegevus	92	1 576,1	462,3	147,9
muu teenindus	93	371,0	169,9	48,3

K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud	B.2, B.3 Tegevuse ülejääk, segatulu	<i>Economic activity</i>
<i>Consumption of fixed capital</i>	<i>Other net taxes on production</i>	<i>Operating surplus and mixed income</i>	
12 158,1	-74,6	42 947,2	TOTAL
733,7	-561,8	1 802,6	Agriculture, hunting and forestry
471,6	-614,8	1 108,5	agriculture, hunting
262,1	53,0	694,1	forestry
60,3	19,1	79,4	Fishing
177,5	11,0	524,2	Mining and quarrying
2 313,3	-1,3	7 777,5	Manufacturing
1 508,8	391,5	2 273,9	Electricity, gas and water supply
501,1	13,8	3 289,0	Construction
1 709,3	28,6	9 758,1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
486,0	2,2	1 658,8	retail trade
953,3	23,5	6 797,0	wholesale trade
270,0	2,9	1 302,3	trade and repair of motor vehicles
247,8	-5,5	674,0	Hotels and restaurants
2 748,7	67,3	8 420,3	Transport, storage and communication
2 022,8	65,9	5 643,3	transport, storage
725,9	1,4	2 777,0	communication
1 777,9	3,6	6 589,1	Real estate, renting and business activities
871,2	43,6	3 506,9	real estate activities
526,6	3,0	632,4	renting of machinery and equipment without operator and of personal household goods
50,0	-5,2	382,8	computer services
3,1	-22,2	33,2	research and development
327,0	-15,6	2 033,8	other business activities
19,1	-8,6	253,1	Education
105,1	-3,7	361,5	Health and social work
255,5	-28,6	1 144,5	Other community, social and personal service activities
83,9	27,4	132,3	sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
4,3	-17,3	22,1	activities of membership organizations n.e.c.
132,5	-38,9	872,3	recreational, cultural activities
34,8	0,2	117,8	other services

Tabel B7. **Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005**

Table B7. *Structure of value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005*

(lisandväärtus = 100% — value added = 100%)

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaalmaksed
	Code	Value added	Wages and salaries	Employers' social contributions
KOKKU		100,0	38,8	11,9
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	A	100,0	35,4	11,3
põllumajandus, jahindus	01	100,0	41,0	13,5
metsamajandus	02	100,0	27,8	8,4
Kalapüük	B	100,0	26,4	7,8
Mäetööstus	C	100,0	39,9	13,2
Töötlev tööstus	D	100,0	46,5	14,8
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	E	100,0	18,8	6,0
Ehitus	F	100,0	47,5	13,4
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ja kodumasinade remont	G	100,0	38,2	11,9
jaekaubandus	52	100,0	49,5	15,5
hulgikaubandus	51	100,0	32,4	10,3
mootorsõidukite müük, hooldus ja remont	50	100,0	40,9	12,1
Hotellid ja restoranid	H	100,0	49,4	13,3
Veondus, laondus ja side	I	100,0	29,3	8,3
veondus, laondus	60–63	100,0	32,5	9,0
side	64	100,0	20,5	6,6
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	K	100,0	35,7	11,0
kinnisvaraga seotud tegevusalad	70	100,0	15,7	4,9
masinate ja seadmete rentimine operaatorita, isiklike tarbeesemete ja kodumasinade väljaüürimine	71	100,0	15,3	4,3
arvutiteenindus	72	100,0	52,6	16,8
teadus- ja arendustegevus	73	100,0	62,8	19,6
muu äritegevus	74	100,0	51,6	15,9
Haridus	M	100,0	49,5	13,0
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	N	100,0	59,2	19,2
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	O	100,0	35,0	11,0
reovee ja prügi kõrvaldamine, tänavate korrashoid	90	100,0	39,0	12,8
mujal liigitamata organisatsioonide tegevus	91	100,0	67,5	22,2
vaba aja, kultuuri- ja sporditegevus	92	100,0	29,3	9,4
muu teenindus	93	100,0	45,8	13,0

K.1 Põhivara kulum <i>Consumption of fixed capital</i>	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud <i>Other net taxes on production</i>	B.2, B.3 Tegevuse ülejääk, segatulu <i>Operating surplus and mixed income</i>	<i>Economic activity</i>
10,9	-0,1	38,5	TOTAL
19,8	-15,2	48,7	Agriculture, hunting and forestry
22,2	-29,0	52,3	agriculture, hunting
16,6	3,3	43,9	forestry
25,0	7,9	32,9	Fishing
11,7	0,7	34,5	Mining and quarrying
8,9	0,0	29,8	Manufacturing
27,2	7,1	40,9	Electricity, gas and water supply
5,2	0,1	33,8	Construction
7,4	0,1	42,4	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
7,9	0,0	27,1	retail trade
7,0	0,2	50,1	wholesale trade
8,0	0,1	38,9	trade and repair of motor vehicles
10,1	-0,2	27,4	Hotels and restaurants
15,3	0,4	46,7	Transport, storage and communication
15,3	0,5	42,7	transport, storage
15,1	0,0	57,8	communication
11,3	0,0	42,0	Real estate, renting and business activities
15,6	0,8	63,0	real estate activities
36,4	0,2	43,8	renting of machinery and equipment without operator and of personal household goods
3,6	-0,4	27,4	computer services
3,9	-27,7	41,4	research and development
4,5	-0,2	28,2	other business activities
2,7	-1,2	36,0	Education
4,9	-0,2	16,9	Health and social work
10,1	-1,1	45,0	Other community, social and personal service activities
16,6	5,4	26,2	sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
4,9	-19,5	24,9	activities of membership organizations n.e.c.
8,4	-2,5	55,4	recreational, cultural activities
9,4	0,0	31,8	other services

Tabel B8. Lisandväärtus ja selle struktuur kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektoris tegevusala kaupa (alushindades), 2005

Table B8. Structure of value added in non-financial corporations sector by economic activity (at basic prices), 2005
(kokku = 100% — total = 100%)

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaalmaksed
	Code	Value added	Wages and salaries	Employers' social contributions
KOKKU		100,0	100,0	100,0
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	A	3,3	3,0	3,2
põllumajandus, jahindus	01	1,9	2,0	2,2
metsamajandus	02	1,4	1,0	1,0
Kalapüük	B	0,2	0,2	0,1
Mäetööstus	C	1,4	1,4	1,5
Töötlev tööstus	D	23,4	28,1	29,1
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	E	5,0	2,4	2,5
Ehitus	F	8,7	10,7	9,9
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ja kodumasinade remont	G	20,7	20,4	20,8
jaekaubandus	52	5,5	7,0	7,2
hulgikaubandus	51	12,2	10,2	10,5
mootorsõidukite müük, hooldus ja remont	50	3,0	3,2	3,1
Hotellid ja restoranid	H	2,2	2,8	2,5
Veondus, laondus ja side	I	16,2	12,3	11,4
veondus, laondus	60–63	11,9	10,0	9,0
side	64	4,3	2,3	2,4
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	K	14,1	12,9	13,1
kinnisvaraga seotud tegevusalad	70	5,0	2,0	2,1
masinate ja seadmete rentimine operaatorita, isiklike tarbeesemete ja kodumasinade väljaüürimine	71	1,3	0,5	0,5
arvutiteenindus	72	1,2	1,7	1,8
teadus- ja arendustegevus	73	0,1	0,1	0,1
muu äritegevus	74	6,5	8,6	8,6
Haridus	M	0,6	0,8	0,7
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	N	1,9	2,9	3,1
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	O	2,3	2,1	2,1
reovee ja prügi kõrvaldamine, tänavate korrashoid	90	0,5	0,5	0,5
mujal liigitamata organisatsioonide tegevus	91	0,1	0,1	0,1
vaba aja, kultuuri- ja sporditegevus	92	1,4	1,1	1,1
muu teenindus	93	0,3	0,4	0,4

K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud <i>Other net taxes on production</i>	B.2, B.3 Tegevuse ülejääk, segatulu <i>Operating surplus and mixed income</i>	<i>Economic activity</i>
100,0	100,0	100,0	TOTAL
6,1	753,0	4,2	Agriculture, hunting and forestry
3,9	824,1	2,6	agriculture, hunting
2,2	-71,1	1,6	forestry
0,5	-25,6	0,2	Fishing
1,5	-14,8	1,2	Mining and quarrying
19,0	1,7	18,1	Manufacturing
12,4	-524,8	5,3	Electricity, gas and water supply
4,1	-18,5	7,7	Construction
14,0	-38,3	22,7	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
4,0	-2,9	3,9	retail trade
7,8	-31,5	15,8	wholesale trade
2,2	-3,9	3,0	sale, maintenance and repair of motor vehicles
2,0	7,4	1,6	Hotels and restaurants
22,6	-90,2	19,5	Transport, storage and communication
16,6	-88,3	13,0	transport, storage
6,0	-1,9	6,5	communication
14,6	-4,7	15,4	Real estate, renting and business activities
7,2	-58,4	8,2	real estate activities
4,3	-4,0	1,5	renting of machinery and equipment without operator and of personal household goods
0,4	7,0	0,9	computer services
0,0	29,8	0,1	research and development
2,7	20,9	4,7	other business activities
0,2	11,5	0,6	Education
0,9	5,0	0,8	Health and social work
2,1	38,3	2,7	Other community, social and personal service activities
0,7	-36,7	0,3	sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
0,0	23,2	0,1	activities of membership organizations n.e.c.
1,1	52,1	2,0	recreational, cultural activities
0,3	-0,3	0,3	other services

Tabel B9. **Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005**
 Table B9. **Structure of value added in manufacturing by economic activity**
 (at basic prices), 2005
 (miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus Value added	D.11 Palk Wages and salaries	D.12 Tööandjate sotsiaalmaksed Employers' social contributions
	Code			
KOKKU		26 068,9	12 128,0	3 851,4
Toiduainete ja jookide tootmine	15	3 236,4	1 580,9	502,4
Tekstiilitootmine	17	1 290,6	693,2	226,4
Rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	18	1 076,3	681,2	222,5
Nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	19	187,4	123,0	40,0
Puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	20	3 901,0	1 690,4	513,7
Paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine	21	402,1	197,9	61,1
Kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	22	1 575,7	784,5	257,0
Koksi, puhastatud nafta- ja põlevkivisaaduste ning tuumkütuse tootmine	23	364,2	72,5	24,1
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	24	1 228,3	339,8	108,6
Kummi- ja plasttoodete tootmine	25	890,3	445,0	140,5
Muude mittemetallsetest mineraalidest toodete tootmine	26	2 111,7	674,4	216,2
Metallitootmine	27	43,9	27,1	9,0
Metalltoodete tootmine, v.a masinad ja seadmed	28	2 406,2	1 126,4	360,6
Mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	29	1 148,8	582,9	184,5
Kontorimasinate ja arvutite tootmine	30	88,3	49,6	16,2
Mujal liigitamata elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	31	1 201,4	579,5	187,2
Raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ja -aparatuuri tootmine	32	1 176,7	572,1	184,7
Meditsiinitehnika, optikariistade, täppisinstrumentide ja ajanäitajate tootmine	33	427,8	223,8	70,8
Mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	34	587,4	239,0	75,7
Muude transpordivahendite tootmine	35	599,7	355,4	109,9
Mööblitootmine	36.1	1 666,8	875,7	279,8
Mujal liigitamata tootmine ja teisene töötlus	36.2–36.6, 37	457,9	213,7	60,5

K.1 Põhivara kulum <i>Consumption of fixed capital</i>	D.29–D.39 Muud neto- tootismaksud <i>Other net taxes on production</i>	B.2 Tegevuse ülejääk <i>Operating surplus</i>	<i>Economic activity</i>
2 313,3	-1,3	7 777,5	TOTAL
469,9	5,2	678,0	<i>Manufacture of food products and beverages</i>
123,2	0,7	247,1	<i>Manufacture of textiles</i>
57,8	0,0	114,8	<i>Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
15,8	0,0	8,6	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
427,5	-4,6	1 274,0	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
70,9	-1,4	73,6	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products</i>
121,4	-12,1	424,9	<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
10,5	18,6	238,5	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
83,0	-2,4	699,3	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
79,9	-1,8	226,7	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
205,9	2,0	1 013,2	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
6,7	0,4	0,7	<i>Manufacture of basic metals</i>
171,3	-1,3	749,2	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
49,0	-0,2	332,6	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
2,6	0,0	19,9	<i>Manufacture of office machinery and computers</i>
64,0	-2,0	372,7	<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
67,6	-0,2	352,5	<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
27,3	-1,1	107,0	<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
40,0	-0,4	233,1	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
65,2	-0,8	70,0	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
131,5	-0,2	380,0	<i>Manufacture of furniture</i>
22,3	0,3	161,1	<i>Manufacturing n.e.c. and recycling</i>

Tabel B10. **Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005**
 Table B10. **Structure of value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005**
 (lisandväärtus = 100% — value added = 100%)

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus Value added	D.11 Palk Wages and salaries	D.12 Tööandjate sotsiaalmaksud Employers' social contributions
	Code			
KOKKU		100,0	46,5	14,8
Toiduainete ja jookide tootmine	15	100,0	48,8	15,5
Tekstiilitootmine	17	100,0	53,7	17,5
Rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	18	100,0	63,3	20,7
Nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	19	100,0	65,7	21,3
Puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	20	100,0	43,3	13,2
Paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine	21	100,0	49,2	15,2
Kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	22	100,0	49,8	16,3
Koksi, puhastatud nafta- ja põlevkivisaaduste ning tuumkütuse tootmine	23	100,0	19,9	6,6
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	24	100,0	27,7	8,8
Kummi- ja plasttoodete tootmine	25	100,0	50,0	15,8
Muude mittemetallsetest mineraalidest toodete tootmine	26	100,0	31,9	10,2
Metallitootmine	27	100,0	61,7	20,5
Metalltoodete tootmine, v.a masinad ja seadmed	28	100,0	46,8	15,0
Mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	29	100,0	50,7	16,1
Kontorimasinate ja arvutite tootmine	30	100,0	56,2	18,3
Mujal liigitamata elektrimasinate ja -aparatuuride tootmine	31	100,0	48,3	15,6
Raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ja -aparatuuri tootmine	32	100,0	48,6	15,7
Meditsiinitehnika, optikariistade, täppisinstrumentide ja ajanäitajate tootmine	33	100,0	52,3	16,5
Mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	34	100,0	40,7	12,9
Muude transpordivahendite tootmine	35	100,0	59,2	18,3
Mööblitootmine	36.1	100,0	52,5	16,8
Mujal liigitamata tootmine ja teisene töötlus	36.2–36.6, 37	100,0	46,7	13,2

K.1 Põhivara kulum <i>Consumption of fixed capital</i>	D.29–D.39 Muud neto-tootmismaksud <i>Other net taxes on production</i>	B.2 Tegevuse ülejääk <i>Operating surplus</i>	<i>Economic activity</i>
8,9	0,0	29,8	TOTAL
14,5	0,2	21,0	<i>Manufacture of food products and beverages</i>
9,5	0,1	19,2	<i>Manufacture of textiles</i>
5,4	0,0	10,6	<i>Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
8,4	0,0	4,6	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
10,9	-0,1	32,7	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
17,6	-0,3	18,3	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products</i>
7,7	-0,8	27,0	<i>Publishing, printing and reproduction of recorded media</i>
2,9	5,1	65,5	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
6,8	-0,2	56,9	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
9,0	-0,2	25,4	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
9,8	0,1	48,0	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
15,3	0,9	1,6	<i>Manufacture of basic metals</i>
7,1	0,0	31,1	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
4,3	0,0	28,9	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
2,9	0,0	22,6	<i>Manufacture of office machinery and computers</i>
5,3	-0,2	31,0	<i>Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
5,7	0,0	30,0	<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
6,5	-0,3	25,0	<i>Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
6,8	-0,1	39,7	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
10,9	-0,1	11,7	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
7,9	0,0	22,8	<i>Manufacture of furniture</i>
4,9	0,1	35,1	<i>Manufacturing n.e.c. and recycling</i>

Tabel B11. Töötleva tööstuse toodangu, vahetarbimise ja lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005

Table B11. Structure of output, intermediate consumption and value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005
(kokku = 100% — total = 100%)

Tegevusala	Kood Code	P.1	P.2	B.1g	Economic activity
		Toodang Output	Vahetarbimine Intermediate consumption	Lisandväärtus Value added	
KOKKU		100,0	100,0	100,0	TOTAL
Toiduainete ja jookide tootmine	15	15,9	17,1	12,4	Manufacture of food products and beverages
Tekstiilitootmine	17	4,5	4,4	5,0	Manufacture of textiles
Rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	18	3,8	3,7	4,1	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
Nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	19	0,7	0,7	0,7	Manufacture of leather and leather products
Puidutöötlemine ja puutoodete tootmine	20	16,3	16,8	15,0	Manufacture of wood and wood products
Paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine	21	1,7	1,7	1,5	Manufacture of pulp, paper and paper products
Kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	22	4,2	3,5	6,0	Publishing, printing and reproduction of recorded media
Koksi, puhastatud nafta- ja põlevkivisaaduste ning tuumkütuse tootmine	23	1,0	0,8	1,4	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	24	5,3	5,5	4,7	Manufacture of chemicals and chemical products
Kummi- ja plasttoodete tootmine	25	3,7	3,8	3,4	Manufacture of rubber and plastic products
Muude mittemetalletest mineraalidest toodete tootmine	26	5,7	4,8	8,1	Manufacture of other non-metallic mineral products
Metallitootmine	27	0,1	0,4	0,2	Manufacture of basic metals
Metalltoodete tootmine, v.a masinad ja seadmed	28	9,9	10,1	9,2	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	29	3,5	3,1	4,4	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Kontorimasinate ja arvutite tootmine	30	0,6	0,7	0,3	Manufacture of office machinery and computers
Kontorimasinate ja arvutite tootmine	30	4,9	5,0	4,6	Manufacture of office machinery and computers
Mujal liigitamata elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	31	4,0	3,8	4,5	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
Meditsiinitehnika, optikariistade, täppisinstrumentide ja ajanäitajate tootmine	33	1,8	2,0	1,6	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
Mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	34	2,1	2,0	2,3	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Muude transpordivahendite tootmine	35	2,7	2,8	2,3	Manufacture of other transport equipment
Mööblitootmine	36.1	5,7	5,4	6,5	Manufacture of furniture
Mujal liigitamata tootmine ja teisene töötlus	36.2–36.6, 37	1,9	1,9	1,8	Manufacturing n.e.c. and recycling

Tabel B12. Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005
 Table B12. Structure of value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005
 (kokku = 100% — total = 100%)

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaal- maksed	K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud	B.2 Tege- vuse ülejääk	Economic activity
	Code	Value added	Wages and salaries	Employers' social contri- butions	Consump- tion of fixed capital	Other net taxes on production	Operating surplus	
KOKKU		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Toiduainete ja jookide tootmine	15	12,4	13,0	13,0	20,3	-400,0	8,7	Manufacture of food products and beverages
Tekstiilitootmine	17	5,0	5,7	5,9	5,3	-53,8	3,2	Manufacture of textiles
Rõivatootmine; karusnaha töötlemine ja värvimine	18	4,1	5,6	5,8	2,5	0,0	1,5	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
Nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	19	0,7	1,0	1,0	0,7	0,0	0,1	Manufacture of leather and leather products
Puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	20	15,0	14,0	13,3	18,5	353,8	16,4	Manufacture of wood and wood products
Paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine	21	1,5	1,6	1,6	3,1	107,7	0,9	Manufacture of pulp, paper and paper products
Kirjastamine, trükindus ja salvestiste paljundus	22	6,0	6,5	6,7	5,2	930,8	5,5	Publishing, printing and reproduction of recorded media
Koksi, puhastatud nafta- ja põlevkivisaaduste ning tuumkütuse tootmine	23	1,4	0,6	0,6	0,5	-1 430,8	3,1	Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	24	4,7	2,8	2,8	3,6	184,6	9,0	Manufacture of chemicals and chemical products
Kummi- ja plasttoodete tootmine	25	3,4	3,7	3,6	3,4	138,5	2,9	Manufacture of rubber and plastic products
Muude mittemetallsetest mineraalidest toodete tootmine	26	8,1	5,6	5,6	8,9	-153,8	13,0	Manufacture of other non-metallic mineral products
Metallitootmine	27	0,2	0,2	0,2	0,3	-30,8	0,0	Manufacture of basic metals
Metalltoodete tootmine, v.a masinad ja seadmed	28	9,2	9,3	9,4	7,4	100,0	9,6	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	29	4,4	4,8	4,8	2,1	15,4	4,3	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Kontorimasinate ja arvutite tootmine	30	0,3	0,4	0,4	0,1	0,0	0,3	Manufacture of office machinery and computers

Tabel B12. **Töötleva tööstuse lisandväärtuse struktuur tegevusala kaupa (alushindades), 2005**
 Table B12. **Structure of value added in manufacturing by economic activity (at basic prices), 2005**
 (kokku = 100% — total = 100%)

Järg — Cont.

Tegevusala	Kood	B.1g Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Töötajate sotsiaal- maksud	K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud	B.2 Tege- vuse ülejääk	Economic activity
	Code	Value added	Wages and salaries	Employers' social contri- butions	Consump- tion of fixed capital	Other net taxes on production	Opera- ting surplus	
Mujal liigitamata elektrimasinate ja -aparatuuride tootmine	31	4,6	4,8	4,9	2,8	153,8	4,8	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
Raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ja -aparatuuri tootmine	32	4,5	4,7	4,8	2,9	15,4	4,5	Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
Meditsiinitehnika, optikariistade, täppisinstrumentide ja ajanäitajate tootmine	33	1,6	1,8	1,8	1,2	84,6	1,4	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
Mootorsõidukite, haagiste ja pool- haagiste tootmine	34	2,3	2,0	2,0	1,7	30,8	3,0	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Muude transpordivahendite tootmine	35	2,3	2,9	2,9	2,8	61,5	0,9	Manufacture of other transport equipment
Mööblitootmine	36.1	6,5	7,2	7,3	5,7	15,4	4,9	Manufacture of furniture
Mujal liigitamata tootmine ja teisene töötlus	36.2–36.6, 37	1,8	1,8	1,6	1,0	-23,1	2,0	Manufacturing n.e.c. and recycling

Tabel B13. **Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektori tulud ja kulud, 2005**
 Table B13. **Receipts and disbursements of non-financial corporations, 2005**

Tulud ja kulud	Kood Code	Mln kr Million kroons	Receipts and disbursements
Tulud			Receipts
Tegevuse ülejääk	B.2n	42 947,2	Operating surplus
Omanditulu	D.4	2 937,6	Property income
intressid	D.41	1 419,2	interest
dividendid	D.421	286,1	dividends
reinvesteeringut tulu otseselt välisinvesteeringult	D.43	1 194,4	reinvested earnings on direct foreign investments
kindlustuspoliiside omanike omanditulu	D.44	37,9	property income attributed to insurance policy holders
Muud jooksvad siirded	D.7	1 179,8	Other current transfers
mitte-elukindlustuse nõuded	D.72	932,9	non-life insurance claims
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	246,9	miscellaneous current transfers
KOKKU		47 064,6	TOTAL
Kulud			Disbursements
Omanditulu	D.4	16 918,8	Property income
intressid	D.41	3 951,0	interest
dividendid	D.421	7 787,0	dividends
reinvesteeringut tulu otseselt välisinvesteeringult	D.43	5 027,3	reinvested earnings on direct foreign investments
rent	D.45	153,5	rent
Jooksvad tulumaksud, omandimaksud ja muud jooksvad siirded	D.5+D.7	8 846,9	Current taxes on income, wealth, etc. and other current transfers
jooksvad tulumaksud, omandimaksud jne	D.5	2 401,0	current taxes on income, wealth, etc.
tulumaksud	D.51	2 401,0	taxes on income
muud jooksvad siirded	D.7	6 445,9	other current transfers
mitte-elukindlustuse netopreemiad	D.71	975,8	net non-life insurance premiums
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	5 470,1	other current transfers
Netosääst	B.8n	21 298,7	Net saving
KULUD KOKKU JA NETOSÄÄST		47 064,4	TOTAL CURRENT DISBURSEMENTS AND NET SAVING

C. KODUMAJAPIDAMISED

C. HOUSEHOLDS

Tabel C1. Kodumajapidamiste sektori toodang, vahetarbimine, lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005

Table C1. Output, intermediate consumption, value added and its structure in household sector by economic activity (at current prices), 2005
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	P.1 Toodang	P.2 Vahe- tarbi- mine	B.1 Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaal- maksed	K.1 Põhi- vara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud	B.2, B.3 Tege- vuse ülejääk, segatulu	Economic activity
	Output	Inter- mediate consump- tion	Value added	Wages and sala- ries	Employers' social contri- butions	Con- sump- tion of fixed capital	Other net taxes on pro- duction	Opera- ting surplus, mixed income	
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	3 130,2	1 651,9	1 478,3	98,6	32,2	325,5	-399,4	1 421,5	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus	2 683,6	1 439,8	1 243,8	96,3	31,8	302,9	-401,2	1 214,0	agriculture
metsamajandus	446,6	212,1	234,5	2,3	0,4	22,6	1,8	207,4	forestry
Kalandus	147,7	41,2	106,5	1,2	0,3	50,8	5,2	48,9	Fishing
Tööstus	870,3	491,3	379,0	14,8	4,2	71,5	1,5	287,0	Industry
töötlev tööstus	850,4	479,1	371,3	14,5	4,1	68,8	1,4	282,5	manufacturing
Ehitus	1 917,5	1 239,0	678,6	8,5	2,0	48,3	1,1	618,6	Construction
Hulgi- ja jaemüük	1 300,0	295,9	1 004,1	36,5	10,9	95,8	3,3	857,6	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	262,3	154,1	108,2	8,6	2,7	19,3	0,6	77,1	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	972,3	401,4	571,0	116,4	2,8	159,8	3,5	288,5	Transport, storage and communication
Kinnisvara-, üürimis- ja äritegevus	14 342,3	2 184,1	12 158,3	72,5	18,4	4 625,9	187,4	7 254,0	Real estate, renting and business activities
Haridus	61,4	24,2	37,2	2,5	0,7	6,1	0,4	27,5	Education
Tervishoid ja sotsiaalhooldus	310,2	151,1	159,1	30,4	9,5	35,7	1,6	81,9	Health and social work
Muud riigi-, sotsiaal- ja isikuteeninduse liigid	805,4	67,0	738,4	44,6	12,6	56,3	7,2	617,7	Other community, social and personal service activities
KOKKU	24 119,7	6 701,1	17 418,6	434,6	96,2	5 495,2	-187,6	11 580,4	TOTAL
turutoodang	12 333,9	4 655,6	7 678,3	434,6	96,2	1 378,6	-366,9	6 135,9	market output
turuväline toodang	11 785,8	2 045,5	9 740,3	0,0	0,0	4 116,6	179,3	5 444,5	non-market output

Tabel C2. **Kodumajapidamiste sektori toodang, vahetarbimine, lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005**

Table C2. *Output, intermediate consumption, value added and its structure in household sector by economic activity (at current prices), 2005*
(kokku = 100% — total = 100%)

Tegevusala	P.1 Toodang	P.2 Vahe- tarbi- mine	B.1 Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaal- maksed	K.1 Põhi- vara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud	B.2, B.3 Tege- vuse ülejääk, segatulu	Economic activity
	Output	Inter- mediate consump- tion	Value added	Wages and sala- ries	Employers' social contri- butions	Con- sump- tion of fixed capital	Other net taxes on pro- duction	Opera- ting surplus, mixed income	
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	13,0	24,7	8,5	22,7	33,4	5,9	212,9	12,3	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus	11,1	21,5	7,1	22,2	33,0	5,5	213,8	10,5	agriculture
metsamajandus	1,9	3,2	1,3	0,5	0,4	0,4	-0,9	1,8	forestry
Kalandus	0,6	0,6	0,6	0,3	0,3	0,9	-2,8	0,4	Fishing
Tööstus	3,6	7,3	2,2	3,4	4,3	1,3	-0,8	2,5	Industry
töötlev tööstus	3,5	7,1	2,1	3,3	4,3	1,3	-0,7	2,4	manufacturing
Ehitus	8,0	18,5	3,9	2,0	2,1	0,9	-0,6	5,3	Construction
Hulgi- ja jaemüük	5,4	4,4	5,8	8,4	11,3	1,7	-1,7	7,4	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	1,1	2,3	0,6	2,0	2,8	0,4	-0,3	0,7	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	4,0	6,0	3,3	26,8	2,9	2,9	-1,8	2,5	Transport, storage and communication
Kinnisvara-, üürimis- ja äritegevus	59,5	32,6	69,8	16,7	19,2	84,2	-99,9	62,6	Real estate, renting and business activities
Haridus	0,3	0,4	0,2	0,6	0,7	0,1	-0,2	0,2	Education
Tervishoid ja sotsiaalhooldus	1,3	2,3	0,9	7,0	9,8	0,7	-0,9	0,7	Health and social work
Muud riigi-, sotsiaal- ja isikuteeninduse liigid	3,3	1,0	4,2	10,3	13,1	1,0	-3,8	5,3	Other community, social and personal service activities
KOKKU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
turutoodang	51,1	69,5	44,1	100,0	100,0	25,1	195,5	53,0	market output
turuväline toodang	48,9	30,5	55,9	0,0	0,0	74,9	-95,5	47,0	non-market output

Tabel C3. **Kodumajapidamiste sektori toodang, vahetarbimine ja lisandväärtus tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005**

Table C3. *Output, intermediate consumption and value added in household sector by economic activity (at current prices), 2005*
(toodang = 100% — output = 100%)

Tegevusala	P.1 Toodang	P.2 Vahetarbimine	B.1 Lisand- väärtus	Economic activity
	Output	Intermediate consumption	Value added	
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	100,0	52,8	47,2	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus	100,0	53,7	46,3	agriculture
metsamajandus	100,0	47,5	52,5	forestry
Kalandus	100,0	27,9	72,1	Fishing
Tööstus	100,0	56,4	43,6	Industry
töötlev tööstus	100,0	56,3	43,7	manufacturing
Ehitus	100,0	64,6	35,4	Construction
Hulgi- ja jaemüük	100,0	22,8	77,2	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	100,0	58,7	41,3	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	100,0	41,3	58,7	Transport, storage and communication
Kinnisvara-, üürimis- ja äritegevus	100,0	15,2	84,8	Real estate, renting and business activities
Haridus	100,0	39,4	60,6	Education
Tervishoid ja sotsiaalhooldus	100,0	48,7	51,3	Health and social work
Muud riigi-, sotsiaal- ja isikuteeninduse liigid	100,0	8,3	91,7	Other community, social and personal service activities
KOKKU	100,0	27,8	72,2	TOTAL
turutoodang	100,0	37,7	62,3	market output
turuväline toodang	100,0	17,4	82,6	non-market output

Tabel C4. **Kodumajapidamiste sektori lisandväärtus ja selle struktuur tegevusala kaupa (jooksevhindades), 2005**

Table C4. *Value added and its structure in household sector by economic activity (at current prices), 2005*
(lisandväärtus = 100% — value added = 100%)

Tegevusala	B.1 Lisand- väärtus	D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaal- maksed	K.1 Põhivara kulum	D.29–D.39 Muud neto- tootmis- maksud	B.2, B.3 Tegevuse ülejäak, segatulu	Economic activity
	<i>Value added</i>	<i>Wages and salaries</i>	<i>Employers' social contri- butions</i>	<i>Consump- tion of fixed capital</i>	<i>Other net taxes on pro- duction</i>	<i>Operating surplus, mixed income</i>	
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	100,0	6,7	2,2	22,0	-27,0	96,2	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
põllumajandus	100,0	7,7	2,6	24,4	-32,3	97,6	<i>agriculture</i>
metsamajandus	100,0	1,0	0,2	9,6	0,8	88,5	<i>forestry</i>
Kalandus	100,0	1,1	0,3	47,7	4,9	45,9	<i>Fishing</i>
Tööstus	100,0	3,9	1,1	18,9	0,4	75,7	<i>Industry</i>
töötlev tööstus	100,0	1,3	0,3	7,1	0,2	91,2	<i>manufacturing</i>
Ehitus	100,0	3,6	1,1	9,5	0,3	85,4	<i>Construction</i>
Hulgi- ja jaemüük	100,0	7,9	2,5	17,8	0,5	71,3	<i>Wholesale and retail trade</i>
Hotellid ja restoranid	100,0	20,4	0,5	28,0	0,6	50,5	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	100,0	0,6	0,2	38,0	1,5	59,7	<i>Transport, storage and communication</i>
Kinnisvara-, üürimis- ja äritegevus	100,0	6,7	1,8	16,4	1,0	74,1	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Haridus	100,0	19,1	5,9	22,5	1,0	51,5	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoidus	100,0	6,0	1,7	7,6	1,0	83,7	<i>Health and social work</i>
Muud riigi-, sotsiaal- ja isikuteeninduse liigid	100,0	2,5	0,6	31,5	-1,1	66,5	<i>Other community, social and personal service activities</i>
KOKKU	100,0	5,7	1,3	18,0	-4,8	79,9	TOTAL
turutoodang	100,0	0,0	0,0	42,3	1,8	55,9	<i>market output</i>
turuväliline toodang	100,0	5,5	1,8	17,7	-18,6	93,6	<i>non-market output</i>

Tabel C5. **Kodumajapidamiste tulud ja kulud (jooksevhindades), 2005**
 Table C5. *Receipts and disbursements of households (at current prices), 2005*

Tulud ja kulud	Kood Code	Mln kr Million kroons	%	Receipts and disbursements
Tulud				Receipts
Tegevuse ülejääk ja segatulu	B.2n, B.3n	11 580,4	9,7	<i>Operating surplus and mixed income</i>
Hüvitised töötajatele	D.1	79 314,9	66,7	<i>Compensation of employees</i>
palk	D.11	60 792,5	51,1	<i>wages and salaries</i>
tööandjate sotsiaalmaksud	D.12	18 522,5	15,6	<i>employers' social contributions</i>
Omanditulu	D.4	4 417,5	3,7	<i>Property income</i>
intressid	D.41	1 016,0	0,9	<i>interest</i>
dividendid	D.421	3 176,1	2,7	<i>dividends</i>
kindlustuspoliiside omanike omanditulu	D.44	195,0	0,2	<i>property income attributed to insurance policy holders</i>
rendid	D.45	30,4	0,0	<i>rents</i>
Sotsiaaltoetused, v.a mitterahalised sotsiaalsiirded	D.62	16 369,5	13,8	<i>Social benefits other than social transfers in kind</i>
rahalised riiklikud sotsiaalkindlustustoetused	D.621	11 772,5	9,9	<i>social security benefits in cash</i>
pensionid	D.621	10 386,9	8,7	<i>pensions</i>
välismaailmast saadud pensionid	D.621	296,0	0,2	<i>pensions from the rest of the world</i>
muud sotsiaaltoetused	D.621	1 385,6	1,2	<i>other social benefits in cash</i>
sotsiaaltoetused erafondidest	D.622	10,2	0,0	<i>private funded social benefits</i>
kapitaliseerimata sotsiaaltoetused	D.623	170,6	0,1	<i>unfunded employee social benefits</i>
rahalised sotsiaalabitoetused	D.624	4 416,3	3,7	<i>social assistance benefits in cash</i>
pensionid muudest riiklikest vahenditest	D.624	267,9	0,2	<i>pensions from other public resources</i>
lastetoetused	D.624	2 239,3	1,9	<i>children's allowances</i>
väljamaksud töötutele	D.624	61,9	0,1	<i>unemployment assistance</i>
puuetega inimeste toetused	D.624	672,7	0,6	<i>benefits for disabled persons</i>
muud toetused	D.624	1 174,4	1,0	<i>other benefits</i>
Muud jooksvad siirded	D.7	5 260,9	4,4	<i>Other current transfers</i>
mitte-elukindlustuse nõuded	D.72	579,5	0,5	<i>non-life insurance claims</i>
välismaailmast saadud jooksvad siirded	D.75	811,3	0,7	<i>current transfers from the rest of the world</i>
muud jooksvad siirded	D.75	3 870,1	3,3	<i>other current transfers</i>
Kodumajapidamiste pensionifondide eraldiste netoväärtuse muutuse korrigeerimine	D.8	1 989,8	1,7	<i>Adjustment for the change in the net equity of households in pension funds reserves</i>
KOKKU		118 933,0	100,0	TOTAL

Tabel C5. **Kodumajapidamiste tulud ja kulud (jooksevhindades), 2005**
 Table C5. *Income and outlays of households (at current prices), 2005*

Järg — Cont.

Tulud ja kulud	Kood Code	Mln kr Million kroons	%	Receipts and disbursements
Kulud				Disbursements
Lõpptarbimiskulutused	P.3	91 387,3	76,8	Final consumption expenditure
turuostud	P.31	80 229,9	67,5	market purchases
omaniku-kasutaja osutatud elamumajandusteenuste kogurent	P.31	10 520,3	8,8	gross rents of owner-occupied housing
enda tarbeks toodetud toodangu tarbimine	P.31	637,0	0,5	consumption of own-account production
Omanditulu	D.4	1 395,1	1,2	Property income
intressid	D.41	1 394,2	1,2	interest
rendid	D.45	0,9	0,0	rents
Jooksvad tulumaksud, omandimaksud	D.5	10 298,9	8,7	Current taxes on income, wealth
tulumaksud	D.51	10 298,8	8,7	taxes on income
muud jooksvad maksud	D.59	0,1	0,0	other current taxes
Sotsiaalmaksud	D.61	20 044,6	16,9	Social contributions
tegelikud sotsiaalmaksud	D.611	19 874,0	16,7	actual social contributions
tööandjate tegelikud sotsiaalmaksud	D.6111	18 351,8	15,4	employers' actual social contributions
töötajate sotsiaalmaksud	D.6112	1 308,6	1,1	employees' social contributions
mittepalgaliste isikute ja mittetöötavate isikute sotsiaalmaksud	D.6113	213,5	0,2	social contributions by self- and non-employed persons
arvestuslikud sotsiaalmaksud	D.612	170,6	0,1	imputed social contributions
Muud jooksvad siirded	D.7	2 130,6	1,8	Other current transfers
mitte-elukindlustuse netopreemiad	D.71	607,4	0,5	net non-life insurance premiums
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	1 523,2	1,3	miscellaneous current transfers
siirded välismaailma	D.75	293,6	0,2	current transfers to the rest of the world
muud jooksvad siirded	D.75	1 229,6	1,0	other current transfers
Netosääst	B.8n	-6 323,5	-5,3	Net saving
KOKKU		118 933,0	100,0	TOTAL

D. VALITSEMISSEKTOR D. GENERAL GOVERNMENT

Tabel D1. **Valitsemissektori toodang, vahetarbimine, lisandväärtus ja selle struktuur, 2005**
 Table D1. *Output, intermediate consumption, value added and its structure in general government sector, 2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

Valitsemisfunktsioon	Kood (COFOG)	P.1 Toodang	P.2 Vahetarbimine	B.1 Lisandväärtus
	Code (COFOG)	Output	Intermediate consumption	Value added
KOKKU		30 536,6	11 645,8	18 890,8
Üldised valitsussektori teenused	01	3 451,1	1 262,0	2 189,1
Riigikaitse	02	2 114,8	1 009,4	1 105,4
Avalik kord ja julgeolek	03	3 663,8	984,0	2 679,8
Majandus	04	3 454,8	1 778,0	1 676,8
Keskonnakaitse	05	1 063,1	744,1	319,0
Elamu- ja kommunaalmajandus	06	484,0	376,1	107,9
Tervishoid	07	3 520,1	1 406,7	2 113,4
Vaba aeg, kultuur ja religioon	08	2 147,1	976,9	1 170,2
Haridus	09	8 965,1	2 584,2	6 380,9
Sotsiaalne kaitse	10	1 672,6	524,4	1 148,2

D.11 Palk	D.12 Tööandjate sotsiaal- maksed	K.1 Põhivara kulum	D.29 Muud tootmis- maksud	Government function
<i>Wages and salaries</i>	<i>Employers' social contributions</i>	<i>Consump- tion of fixed capital</i>	<i>Other taxes on production</i>	
11 971,5	4 335,9	2 527,1	56,3	TOTAL
1 451,4	512,0	186,1	39,5	General public services
634,9	215,5	253,5	1,5	Defence
1 716,9	666,7	295,8	0,3	Public order and safety
782,7	258,5	631,5	4,1	Economic affairs
171,5	56,6	87,5	3,4	Environment protection
53,2	17,9	35,5	1,2	Housing and community amenities
1 483,4	495,3	134,2	0,4	Health
775,5	258,0	135,4	1,4	Recreation, culture and religion
4 413,9	1 470,7	494,3	2,0	Education
488,0	384,7	273,1	2,5	Social protection

Tabel D2. **Valitsemissektori tulud ja kulud, 2005**
 Table D2. *General government receipts and disbursements, 2005*

Tulud, kulud	Kood Code	Mln kr Million kroons	Receipts, disbursements
Tulud			Receipts
Omanditulu	D.4	1 913,7	Property income
intressid	D.41	659,4	interests
dividendid	D.421	1 129,7	dividends
kindlustuspoliiside omanike omanditulu	D.44	1,4	attributed to insurance policy holders
rendid	D.45	123,2	rents
Tootmis- ja impordimaksud	D.2	22 848,1	Taxes on production and imports
tootemaksud	D.21	21 722,0	taxes on products
lisandväärtuse tüüpi maksud (VAT)	D.211	14 942,7	value added type taxes (VAT)
tollimaks	D.212	0,0	customs duty
aktsiisimaks	D.212	6 424,9	excise duty
muud	D.214	354,4	other
muud tootmismaksud	D.29	1 126,1	other taxes on production
Jooksvad tulumaksud, omandimaksud jne	D.5	12 232,4	Current taxes on income, wealth, etc.
tulumaksud	D.51	12 232,3	taxes on income
muud jooksvad maksud	D.59	0,1	other current taxes
Sotsiaalmaksud	D.61	18 114,1	Social contributions
tegelikud sotsiaalmaksud	D.611	17 943,5	actual social contributions
töandjate tegelikud sotsiaalmaksud	D.6111	17 250,2	employers' actual social contributions
töötajate sotsiaalmaksud	D.6112	479,8	employees' social contributions
mittepalgaliste töötajate ja mittetöötavate isikute sotsiaalmaksud	D.6113	213,5	social contributions by self- and non-employed persons
arvestuslikud sotsiaalmaksud	D.612	170,6	imputed social contributions
Muud jooksvad siirded	D.7	2 530,3	Other current transfers
mitte-elukindlustuse nõuded	D.72	9,3	non-life insurance claims
rahvusvaheline koostöö	D.74	801,1	current international co-operation
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	1 719,9	miscellaneous current transfers
KOKKU		57 638,6	TOTAL
Kulud			Disbursements
Valitsemissektori	P.3	29 942,7	General government final consumption expenditure
lõpptarbimiskulutused			
Omandi- ja ettevõtjamaksud	D.4	303,6	Property and entrepreneurial payments
intressid	D.41	303,6	interests
Subsiidiumid	D.3	1 739,9	Subsidies
Sotsiaaltoetused, v.a mitterahalised	D.62	15 837,0	Social benefits other than social transfers in kind
sotsiaalsiirded			
rahalised riiklikud	D.621	11 476,4	social security benefits in cash
sotsiaalkindlustustoetused			
kapitaliseerimata sotsiaaltoetused	D.623	170,6	unfunded employee social benefits
rahalised sotsiaalabi toetused	D.624	4 190,0	social assistance benefits in cash
Muud jooksvad siirded	D.7	2 841,4	Other current transfers
mitte-elukindlustuse netopreemiad	D.71	33,0	non-life insurance premiums
rahvusvaheline koostöö	D.74	145,6	current international co-operation
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	2 662,8	miscellaneous current transfers
Netosääst	B.8n	6 974,0	Net saving
KOKKU		57 638,6	TOTAL

E. FINANTSINSTITUTSIOONID E. FINANCIAL CORPORATIONS

Tabel E1. **Finantsinstitutsioonide tulud ja kulud, 2005**
Table E1. *Receipts and disbursements of financial corporations, 2005*

Tulud ja kulud	Kood Code	Mln kr Million kroons	Receipts and disbursements
Tulud			Receipts
Tegevuse ülejääk	B.2n	2 368,2	Operating surplus
Omanditulu	D.4	7 459,3	Property income
intressid	D.41	5 749,9	interests
dividendid	D.421	969,1	dividends
reinvesteeritud tulu otseselt välisinvesteeringult	D.43	740,3	reinvested earnings on direct foreign investments
kindlustuspoliiside omanike omanditulu	D.44	0,0	property income attributed to insurance policy holders
rendid	D.45	0,0	rents
Sotsiaalmaksed	D.61	1 999,9	Social contributions
Muud jooksvad siirded	D.7	1 564,0	Other current transfers
mitte-elukindlustuse netopreemiad	D.71	1 510,4	net non-life insurance premiums
mitte-elukindlustuse nõuded	D.72	0,0	non-life insurance claims
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	53,6	miscellaneous current transfers
KOKKU		13 391,4	TOTAL
Kulud			Disbursements
Omandi- ja ettevõtjaksed	D.4	8 001,0	Property and entrepreneurial payments
intressid	D.41	4 429,6	interests
dividendid	D.421	152,8	dividends
reinvesteeritud tulu otseselt välisinvesteeringult	D.43	3 184,2	reinvested earnings on direct foreign investments
kindlustuspoliiside omanike omanditulu	D.44	234,4	property income attributed to insurance policy holders
rendid	D.45	0,0	rents
Tulumaksud	D.51	95,4	Taxes on income
Sotsiaaltoetused, v.a mitterahalised sotsiaalsiirded	D.62	10,2	Social benefits other than social transfers in kind
Muud jooksvad siirded	D.7	1 516,6	Other current transfers
mitte-elukindlustuse netopreemiad	D.71	0,0	net non-life insurance premiums
mitte-elukindlustuse nõuded	D.72	1 503,8	non-life insurance claims
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	12,8	miscellaneous current transfers
Kodumajapidamiste pensionifondide eraldiste netoväärtuse muutuse korrigeerimine	D.8	1 989,8	Adjustments for the change in net equity of households in pension funds reserves
Netosääst	B.8n	1 778,4	Net saving
KULUD KOKKU JA SÄÄST		13 391,4	TOTAL CURRENT DISBURSEMENTS AND NET SAVING

Tabel E2. **Kindlustustegevuse tulemused, 2003–2005^a**
Table E2. *Results of insurance activities, 2003–2005^a*
(miljonit krooni — million kroons)

	2003	2004	2005	
Saadud kindlustuspreemiad	2 649,6	3 195,0	3 971,9	Received insurance premiums
elukindlustus	579,8	806,3	1 274,4	life insurance
kahjukindlustus	2 056,0	2 366,3	2 697,5	non-life insurance
edasikindlustus	13,8	22,4	0,0	reinsurance
Väljamakstud nõuded	1 121,5	1 311,6	1 669,7	Claims paid
Kindlustustehnilised eraldised	2 348,9	3 218,8	4 661,1	Technical provisions

^a Finantsinspektsiooni andmed.

^a Data of the Financial Supervision Authority.

F. KODUMAJAPIDAMISI TEENINDAVAD KASUMITAOTLUSETA INSTITUTSIOONID F. NON-PROFIT INSTITUTIONS SERVING HOUSEHOLDS

Tabel F1. Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotlusega institutsioonide tulud ja kulud, 2005
Table F1. Revenue and expenditure of non-profit institutions serving households, 2005

Tulud ja kulud	Kood Code	Mln kr Million kroons	Receipts and disbursements
Tulud			Receipts
Omanditulu	D.4	57,6	Property income
intressid	D.41	55,1	interest
dividendid	D.421	1,5	dividends
kindlustuspoliiside omanike omanditulu	D.44	0,1	property income attributed to insurance policy holders
maarent ja maavarade rent	D.45	0,9	rents on land and sub-soil assets
Muud jooksvad siirded	D.7	2 786,3	Other current transfers
mitte-elukindlustuse nõuded	D.72	1,4	non-life insurance claims
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	2 784,9	miscellaneous current transfers
KOKKU		2 843,9	TOTAL
Kulud			Disbursements
Lõpptarbimiskulutused	P.3	2 448,4	Final consumption expenditure
Omandi- ja ettevõtjamaksed	D.4	37,9	Property and entrepreneurial payments
intressid	D.41	37,9	interest
maarent ja maavarade rent	D.45	0,0	rents on land and sub-soil assets
Sotsiaaltoetused, v.a mitterahalised sotsiaalsiirded	D.62	226,3	Social benefits other than social transfers in kind
väljamakstud pensionid	D.621	0,0	pensions
rahalised sotsiaaltoetused	D.621	0,0	social security benefits in cash
sotsiaalhüvitised	D.624	226,3	social assistance grants
Muud jooksvad siirded	D.7	110,4	Other current transfers
mitte-elukindlustuse netopreemiad	D.71	1,2	non-life insurance premiums
mitmesugused jooksvad siirded	D.75	109,2	miscellaneous current transfers
Netosääst	B.8n	21,0	Net saving
KOKKU		2 843,9	TOTAL

G. KAPITALITEHINGUD G. CAPITAL TRANSACTIONS

Tabel G1. **Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005**
Table G1. **Gross fixed capital formation (at current prices), 2005**
(miljonit krooni — million kroons)

Tegevusala	Kaupu ja mitte- finantsteenu- seid tootvad ettevõtted	Finants- institutsioonid	Valitsemis- sektor	Kodumaja- pidamised	KTKTI	Kokku	Economic activity
	<i>Non-financial corporations</i>	<i>Financial corporations</i>	<i>General government</i>	<i>Households</i>	<i>NPISH</i>	<i>Total</i>	
KOKKU	35 058,3	323,8	6 472,4	11 520,8	367,3	53 742,6	TOTAL
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	2 231,3		28,7	1 066,0		3 325,9	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus ja jahindus	1 740,8		22,0	1 013,8		2 776,6	agriculture, hunting
metsamajandus	490,5		6,7	52,2		549,3	forestry
Kalapüük	12,6			165,4		178,0	Fishing
Mäetööstus	439,9			1,0		440,9	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	6 863,1			163,5		7 026,6	Manufacturing
toiduainete, jookide ja tubaka tootmine	1 129,6			39,0		1 168,5	manufacture of food products, beverages and tobacco
tekstiili ja tekstiiltoodete tootmine	434,0			13,3		447,4	manufacture of textiles and textile products
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	-96,5			3,8		-92,6	manufacture of leather and leather products
puidutöötlemine ja puutoodete tootmine	1 199,1			43,4		1 242,5	manufacture of wood and wood products
paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine; kirjastamine ja trükkimine	622,8			8,3		631,1	manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing
koksi, puhastatud naftatoodete ja tuumkütuste tootmine	176,9					176,9	manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
kemikaalide, keemiatoodete ja keemiliste kiudude tootmine	227,5			0,2		227,6	manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres
kummi- ja plasttoodete tootmine	345,5			6,8		352,3	manufacture of rubber and plastic products
muude mittemetallsetest mineraalidest toodete tootmine	610,7			1,5		612,3	manufacture of other non-metallic mineral products
metalli ja metalltoodete tootmine	584,8			18,1		602,9	manufacture of basic metals and fabricated metal products
mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	284,2			4,3		288,4	manufacture of machinery and equipment n.e.c
elektri- ja optikaseadmete tootmine	682,7			7,3		690,0	manufacture of electrical and optical equipment
transpordivahendite tootmine	280,8			1,5		282,3	manufacture of transport equipment
mujal liigitamata tootmine	381,0			16,0		397,0	manufacturing n.e.c.
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	4 149,8			4,1		4 153,9	Electricity, gas and water supply
Ehitus	1 516,9			1 135,5		2 652,4	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrattaste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	4 767,9			198,5		4 966,4	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and households goods
Hotellid ja restoranid	539,9			38,0		577,8	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	5 894,0			322,1		6 216,2	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		323,8		9,2		333,0	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	7 300,2		346,2	8 203,0	1,5	15 850,9	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus			2 928,5			2 928,5	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	56,0		1 494,8	14,2	9,9	1 575,0	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	193,5		389,9	80,0	1,8	665,3	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	1 093,1		1 284,3	120,3	354,0	2 851,6	Other community, social and personal service activities

Tabel G2. **Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005**
 Table G2. **Gross fixed capital formation (at current prices), 2005**
 (protsenti institutsionaalse sektori kaupa — percentages by institutional sector)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted	Finants-institutsioonid	Valitsemis-sektor	Kodumajapidamised	KTKTI	Kokku	Economic activity
	Non-financial corporations	Financial corporations	General government	Households	NPISH	Total	
KOKKU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	6,4		0,4	9,3		6,2	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus ja jahindus	5,0		0,3	8,8		5,2	agriculture, hunting
metsamajandus	1,4		0,1	0,5		1,0	forestry
Kalapüük	0,0			1,4		0,3	Fishing
Mäetööstus	1,3			0,0		0,8	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	19,6			1,4		13,1	Manufacturing
toiduainete, jookide ja tubaka tootmine	3,2			0,3		2,2	manufacture of food products, beverages and tobacco
tekstiili ja tekstiiltoodete tootmine	1,2			0,1		0,8	manufacture of textiles and textile products
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	-0,3			0,0		-0,2	manufacture of leather and leather products
puidutöötlemine ja puutoodete tootmine	3,4			0,4		2,3	manufacture of wood and wood products
paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine; kirjastamine ja trükkimine	1,8			0,1		1,2	manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing
koksi, puhastatud naftatoodete ja tuumakütuste tootmine	0,5					0,3	manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
kemikaalide, keemiatoodete ja keemiliste kiudude tootmine	0,6			0,0		0,4	manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres
kummi- ja plasttoodete tootmine	1,0			0,1		0,7	manufacture of rubber and plastic products
muude mittemetallsetest mineraalidest toodete tootmine	1,7			0,0		1,1	manufacture of other non-metallic mineral products
metalli ja metalltoodete tootmine	1,7			0,2		1,1	manufacture of basic metals and fabricated metal products
mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	0,8			0,0		0,5	manufacture of machinery and equipment n.e.c
elektri- ja optikaseadmete tootmine	1,9			0,1		1,3	manufacture of electrical and optical equipment
transpordivahendite tootmine	0,8			0,0		0,5	manufacture of transport equipment
mujal liigitamata tootmine	1,1			0,1		0,7	manufacturing n.e.c.
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	11,8			0,0		7,7	Electricity, gas and water supply
Ehitus	4,3			9,9		4,9	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinat remont	13,6			1,7		9,2	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
Hotellid ja restoranid	1,5			0,3		1,1	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	16,8			2,8		11,6	Transport, storage and communication
Finantsvahendus		100,0		0,1		0,6	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	20,8		5,3	71,2	0,4	29,5	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus			45,2			5,4	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	0,2		23,1	0,1	2,7	2,9	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	0,6		6,0	0,7	0,5	1,2	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	3,1		19,8	1,0	96,4	5,3	Other community, social and personal service activities

Tabel G3. **Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005**
 Table G3. **Gross fixed capital formation (at current prices), 2005**
 (protsenti tegevusala kaupa — percentages by economic activity)

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants- teenuseid tootvad ettevõtted	Finants- institut- sioonid	Valitsemis- sektor	Kodumaja- pidamised	KTKTI	Kokku	Economic activity
	<i>Non-finan- cial corpo- rations</i>	<i>Financial corpo- rations</i>	<i>General govern- ment</i>	<i>House- holds</i>	<i>NPISH</i>	<i>Total</i>	
KOKKU	65,2	0,6	12,0	21,4	0,7	100,0	TOTAL
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	67,1		0,9	32,1		100,0	Agriculture, hunting and forestry
põllumajandus ja jahindus	62,7		0,8	36,5		100,0	agriculture, hunting
metsamajandus	89,3		1,2	9,5		100,0	forestry
Kalapüük	7,1			92,9		100,0	Fishing
Mäetööstus	99,8			0,2		100,0	Mining and quarrying
Töötlev tööstus	97,7			2,3		100,0	Manufacturing
toiduainete, jookide ja tubaka tootmine	96,7			3,3		100,0	manufacture of food products, beverages and tobacco
tekstiili ja tekstiiltoodete tootmine	97,0			3,0		100,0	manufacture of textiles and textile products
nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine	104,1			-4,1		100,0	manufacture of leather and leather products
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	96,5			3,5		100,0	manufacture of wood and wood products
paberimassi, paberi- ja pabertoodete tootmine; kirjastamine ja trükkimine	98,7			1,3		100,0	manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing
koksi, puhastatud naftatoodete ja tuumkütuste tootmine	100,0					100,0	manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel
kemikaalide, keemia- toodete ja keemiliste kiudude tootmine	99,9			0,1		100,0	manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres
kummi- ja plasttoodete tootmine	98,1			1,9		100,0	manufacture of rubber and plastic products
muude mittemetallsetest mineraalidest toodete tootmine	99,7			0,3		100,0	manufacture of other non- metallic mineral products
metalli ja metalltoodete tootmine	97,0			3,0		100,0	manufacture of basic metals and fabricated metal products
mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine	98,5			1,5		100,0	manufacture of machinery and equipment n.e.c
elektri- ja optikaseadmete tootmine	98,9			1,1		100,0	manufacture of electrical and optical equipment
transpordivahendite tootmine	99,5			0,5		100,0	manufacture of transport equipment
mujal liigitamata tootmine	96,0			4,0		100,0	manufacturing n.e.c.
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	99,9			0,1		100,0	Electricity, gas and water supply
Ehitus	57,2			42,8		100,0	Construction

Tabel G3. **Kapitali kogumahutus põhivarasse (jooksevhindades), 2005**
 Table G3. *Gross fixed capital formation (at current prices), 2005*
 (protsenti tegevusala kaupa — *percentages by economic activity*)

 Järg — *Cont.*

Tegevusala	Kaupu ja mittefinants-teenuseid tootvad ettevõtted	Finants-institutsioonid	Valitsemis-sektor	Kodumaja-pidamised	KTKTI	Kokku	<i>Economic activity</i>
	<i>Non-financial corporations</i>	<i>Financial corporations</i>	<i>General government</i>	<i>Households</i>	<i>NPISH</i>	<i>Total</i>	
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste, isiklike tarbeesemete ning kodumasinade remont	96,0			4,0		100,0	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
Hotellid ja restoranid	93,4			6,6		100,0	<i>Hotels and restaurants</i>
Veondus, laondus ja side	94,8			5,2		100,0	<i>Transport, storage and communication</i>
Finantsvahendus		97,2		2,8		100,0	<i>Financial intermediation</i>
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	46,1		2,2	51,8	0,0	100,0	<i>Real estate, renting and business activities</i>
Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus			100,0			100,0	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Haridus	3,6		94,9	0,9	0,6	100,0	<i>Education</i>
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	29,1		58,6	12,0	0,3	100,0	<i>Health and social work</i>
Muu ühiskonna-, sotsiaal-, ja isikuteenindus	38,3		45,0	4,2	12,4	100,0	<i>Other community, social and personal service activities</i>

H. ERATARBIMISKULUTUSED

H. PRIVATE CONSUMPTION EXPENDITURE

Tabel H1. Eratarbimiskulutused (jooksevhindades), 2005
Table H1. Private consumption expenditure (at current prices), 2005

Kulutus	Kood Code	Mln kr Million kroons	%	Expenditure
Toidukaubad ja mittealkohoolsed joogid	01	18 022,4	19,7	Food and non-alcoholic beverages
toidukaubad	01.1	16 455,7	18,0	food
mittealkohoolsed joogid	01.2	1 566,7	1,7	non-alcoholic beverages
Alkohoolsed joogid, tubakatooted ja narkootikumid	02	7 985,8	8,7	Alcoholic beverages, tobacco and narcotics
alkohoolsed joogid ja narkootikumid	02.1, 02.3	6 089,7	6,7	alcoholic beverages and narcotics
tubakatooted	02.2	5 143,2	5,6	tobacco
Rõivad ja jalatsid	03	7 186,6	7,9	Clothing and footwear
rõivad	03.1	5 615,7	6,1	clothing
jalatsid	03.2	1 570,9	1,7	footwear
Eluase, vesi, elekter, gaas ja muu kütus	04	18 222,2	19,9	Housing, water, electricity, gas and other fuels
tegelik rent	04.1	2 194,7	2,4	actual rentals for housing
arvestuslik rent	04.2	10 520,3	11,5	imputed rentals for housing
eluaseme hooldus ja remont	04.3	435,6	0,5	maintenance and repair of the dwelling
veevarusus jm eluasemega seotud teenused	04.4	1 549,8	1,7	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
elekter, gaas ja muu kütus	04.5	3 521,7	3,9	electricity, gas and other fuels
Sisustus, majapidamistarbed ja maja igapäevane hooldus	05	5 475,9	6,0	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
mööbel ja sisustus, vaibad jm põrandakatted	05.1	1 516,9	1,7	furniture and furnishings, carpets and other floor coverings
majapidamistekstiilid	05.2	626,1	0,7	household textiles
majapidamiseseadmed	05.3	1 956,8	2,1	household appliances
klaasnõud, lauanõud ja tarberistad	05.4	399,3	0,4	glassware, tableware and household utensils
majas ja aias tarvitavad tööriistad ja seadmed	05.5	433,5	0,5	tools and equipment for house and garden
kaubad ja teenused majapidamise igapäevaseks hoolduseks	05.6	543,3	0,6	goods and services for routine household maintenance
Tervishoid	06	2 899,6	3,2	Health
meditsiinitooted, -seadmed ja -varustus	06.1	1 776,8	1,9	medical products, appliances and equipment
ambulaatorised teenused	06.2	701,0	0,8	out-patient services
haiglateenused	06.3	421,8	0,5	hospital services
Transport	07	12 496,5	13,7	Transport
sõidukite ostmise	07.1	3 018,9	3,3	purchase of vehicles
isiklike transpordivahendite ekspluatatsioon	07.2	6 261,0	6,9	operation of personal transport equipment
transporditeenused	07.3	3 216,6	3,5	transport services
Side	08	3 019,7	3,3	Communication
postiteenused	08.1	253,0	0,3	postal services
telefoni- ja telefaksiseadmed	08.2	294,2	0,3	telephone and telefax equipment
telefoni- ja telefaksiteenused	08.3	2 472,5	2,7	telephone and telefax services

Tabel H1. **Eratarbimiskulutused (jooksevhindades), 2005**
 Table H1. *Private consumption expenditure (at current prices), 2005*

Järg — Cont.

Kulutus	Kood Code	Mln kr Million kroons	%	Expenditure
Vaba aeg ja kultuur	09	8 165,8	8,9	Recreation and culture
audiovisuaalsed, fotograafia- ja andmetööluseseadmed	09.1	1 551,1	1,7	audio-visual, photographic and information processing equipment
muud puhkuse ja kultuuriga seotud püsikaubad	09.2	71,5	0,1	other major durables for recreation and culture
muud vaba aja kaubad, aiandus ja lemmikloomad	09.3	1 542,8	1,7	other recreational items and equipment, gardens and pets
puhke- ja kultuuriteenused	09.4	3 000,9	3,3	recreational and cultural services
ajalehed, raamatud ja kirjatarbed	09.5	1 284,3	1,4	newspapers, books and stationery
reisipaketid	09.6	715,2	0,8	package holidays
Haridus	10	939,0	1,0	Education
eelharidus ja esimese taseme haridus	10.1	149,6	0,2	pre-primary and primary education
teise taseme haridus	10.2	60,1	0,1	secondary education
teise taseme järgne, kolmanda taseme eelne haridus	10.3	0,0	0,0	post-secondary non-tertiary education
kolmanda taseme haridus	10.4	378,6	0,4	tertiary education
taseme järgi määratlemata haridus	10.5	350,7	0,4	education not definable by level
Restoranid ja hotellid	11	6 792,3	7,4	Restaurants and hotels
toitlustamisteenused	11.1	4 952,3	5,4	catering services
majutusteenused	11.2	1 840,0	2,0	accommodation services
Mitmesugused kaubad ja teenused	12	7 269,5	8,0	Miscellaneous goods and services
isiklik hooldus	12.1, 12.2	2 566,9	2,8	personal care
mujal klassifitseerimata isiklikud esemed	12.3	2 504,7	2,7	personal effects n.e.c.
sotsiaalne kaitse	12.4	62,1	0,1	social services
kindlustus	12.5	936,4	1,0	insurance
mujal klassifitseerimata finantsteenused	12.6	264,9	0,3	financial services n.e.c.
mujal klassifitseerimata muud teenused	12.7	667,5	0,7	other services n.e.c.
Eratarbimiskulutused riigi territooriumil		98 475,2	107,8	Individual consumption expenditure of households in the domestic market
+ residentidest kodumajapidamiste kulutused välismaal		5 168,2	5,7	+ direct purchases abroad by resident households
– mitteresidentidest kodumajapidamiste kulutused riigi territooriumil		12 256,1	13,4	– direct purchases in the domestic market by non-resident households
KOKKU	P.31	91 387,3	100,0	TOTAL

I. RAHVAMAJANDUSKONTOD I. ACCOUNTS OF INSTITUTIONAL SECTORS

Tabel I1. **Konto 0: kaubad ja teenused, 2005**
Table I1. *Account 0: Goods and services, 2005*

Kood Code	Ressursid Resources	Mln kr Million kroons	Kood Code	Kasutamine Use	Mln kr Million kroons
P.1	Toodang Output	369 287,2	P.2	Vahetarbimine Intermediate consumption	214 707,1
P.11	turutoodang market output	327 153,8			
P.12 + P.13	turuväline toodang non-market output	42 133,4			
P.7	Kaupade ja teenuste import Imports of goods and services	149 564,6	P.3 / P.4	Lõpptarbimiskulutused / Tegelik lõpptarbimine Final consumption expenditure / Actual final consumption	123 778,3
P.71	kaupade import imports of goods	122 016,2			
P.72	teenuste import imports of services	27 548,4	P.31 / P.41	individuaalsed tarbimiskulutused / tegelik eratarbimine individual consumption expenditure / actual individual consumption	110 252,0
			P.32 / P.42	kollektiivsed tarbimiskulutused / tegelik kollektiivne tarbimine collective consumption expenditure / actual collective consumption	13 526,3
D.21	Tootemaksud Taxes on products	22 302,9	P.5	Kapitali kogumahutus Capital formation	59 828,1
			P.51	kapitali kogumahutus põhivarasse gross fixed capital formation	53 742,6
D.31	Tootesubsidiumid (-) Subsidies on products(-)	-1 491,0	P.52	varude muutus changes in inventories	6 085,5
			P.6	Kaupade ja teenuste eksport Exports of goods and services	138 556,8
			P.61	kaupade eksport exports of goods	97 971,5
			P.62	teenuste eksport exports of services	40 585,3
				Statistiline vahe Statistical discrepancy	2 793,5
	KOKKU — TOTAL	539 663,7		KOKKU — TOTAL	539 663,7

Tabel I2. Konto I: tootmiskonto, 2005
 (miljonit krooni)

Kasutamine

Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.								P.1
2.								P.11
3.								P.12, P.13
4.	214 707,1	214 707,1	1 588,9	6 701,1	11 645,8	4 227,1	190 544,2	P.2
5.								D.21–D.31
6.	175 392,0	175 392,0	1 299,6	17 418,6	18 890,8	5 550,8	111 420,3	B.1g/B.1*g
7.	21 160,4	21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
8.	154 231,7	154 231,7	1 210,8	11 923,5	16 363,7	4 659,6	99 262,2	B.1n/B.1*n

Table I2. Account I: Production account, 2005
 (million kroons)

Use

Total	Corresponding entries of the rest of the world account	S.1 Total economy	S.15 NPISH	S.14 Households	S.13 General government	S.12 Financial corporations	S.11 Non-financial corporations	Code
1.								P.1
2.								P.11
3.								P.12, P.13
4.	214 707,1	214 707,1	1 588,9	6 701,1	11 645,8	4 227,1	190 544,2	P.2
5.								D.21–D.31
6.	175 392,0	175 392,0	1 299,6	17 418,6	18 890,8	5 550,8	111 420,3	B.1g/B.1*g
7.	21 160,4	21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
8.	154 231,7	154 231,7	1 210,8	11 923,5	16 363,7	4 659,6	99 262,2	B.1n/B.1*n

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finantsinstitutsioonid	S.13 Valitsus- ja sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1. TOODANG	301 964,5	9 777,9	30 536,6	24 119,7	2 888,4	369 287,2		369 287,2
2. turutoodang	301 200,6	9 725,7	3 854,5	11 932,8	440,1	327 153,8		327 153,8
3. turuväline toodang	763,9	52,2	26 682,1	12 186,8	2 448,4	42 133,4		42 133,4
4. Vahetarbimine								
5. Tootemaksud (– tootesubsiidiumid)						20 811,9		20 811,9
6. KOGULISANDVÄÄRTUS / SKP								
7. Põhivara kulum								
8. NETOLISANDVÄÄRTUS / SISEMAJANDUSE NETOPRODUKT								

Resources

Transactions and balancing items	S.11 Non-financial corporations	S.12 Financial corporations	S.13 General government	S.14 Households	S.15 NPISH	S.1 Total economy	Corresponding entries of the rest of the world account	Total
1. OUTPUT	301 964,5	9 777,9	30 536,6	24 119,7	2 888,4	369 287,2		369 287,2
2. market output	301 200,6	9 725,7	3 854,5	11 932,8	440,1	327 153,8		327 153,8
3. non-market output	763,9	52,2	26 682,1	12 186,8	2 448,4	42 133,4		42 133,4
4. Intermediate consumption/FISIM								
5. Net taxes on products						20 811,9		20 811,9
6. VALUE ADDED, GROSS / GDP								
7. Consumption of fixed capital								
8. VALUE ADDED, NET / NET DOMESTIC PRODUCT								

Tabel I3. Konto II.1.1: tulude moodustamise konto, 2005
 (miljonit krooni)

Kasutamine

	Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.									B.1g/B.1*g
2.									K.1
3.									B.1n/B.1*n
4.	76 722,3		76 722,3	1 207,1	530,7	16 307,4	2 287,4	56 389,6	D.1
5.	58 211,5		58 211,5	914,0	434,6	11 971,5	1 714,9	43 176,4	D.11
6.	18 510,8		18 510,8	293,2	96,2	4 335,9	572,4	13 213,2	D.12
7.	18 340,2		18 340,2	293,2	96,2	4 165,2	572,4	13 213,2	D.121
8.	170,6		170,6			170,6			D.122
9.	23 429,0		23 429,0						D.2
10.	22 302,9		22 302,9						D.21
11.	15 176,0		15 176,0						D.211
12.	6 772,5		6 772,5						D.212
13.	347,6		347,6						D.2121
14.	6 424,9		6 424,9						D.2122
15.	354,4		354,4						D.214
16.	1 126,1		1 126,1	3,6	249,4	56,3	4,0	812,8	D.29
17.	-2 815,4		-2 815,4						D.3
18.	-1 491,0		-1 491,0						D.31
19.	0,0		0,0						D.311
20.	-1 491,0		-1 491,0						D.319
21.	-1 324,4		-1 324,4	0,0	-437,0	0,0	0,0	-887,4	D.39
22.	69 977,7		69 977,7	88,8	8 997,1	2 527,1	3 259,4	55 105,3	B.2g
23.	8 078,4		8 078,4		8 078,4				B.3g
24.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
25.	50 195,9		50 195,9	0,0	4 880,5	0,0	2 368,2	42 947,2	B.2n
26.	6 699,8		6 699,8		6 699,8				B.3n

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finants-institutsioonid	S.13 Valitsus- ja sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1.KOGULISANDVÄÄRTUS / SKP	111 420,3	5 550,8	18 890,8	17 418,6	1 299,6	175 392,0		175 392,0
2.Põhivara kulum	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3.NETOLISANDVÄÄRTUS SISEMAJANDUSE NETOPRODUKT /	99 262,2	4 659,6	16 363,7	11 923,5	1 210,8	154 231,7		154 231,7
4.Hüvitised töötajatele								
5. palk								
6. tööandjate sotsiaalmaksud								
7. tegelikud sotsiaalmaksud								
8. arvestuslikud sotsiaalmaksud								
9.Tootmis- ja impordimaksud								
10. tootemaksud								
11. lisandväärtuse tüüpi maksud (VAT)								
12. impordimaksud ja -lõivud, v.a VAT								
13. impordilõivud								
14. impordimaksud (v.a VAT) ja impordilõivud								
15. tootemaksud (v.a VAT) ja impordimaksud								
16. muud tootmismaksud								
17.Subsiidiumid								
18. tootesubsiidiumid								
19. impordisubsiidiumid								
20. muud tootesubsiidiumid								
21. muud tootmissubsiidiumid								
22.TEGEVUSE KOGUÜLEJÄÄK								
23.SEGATULU KOKKU								
24.Põhivara kulum								
25.TEGEVUSE NETOÜLEJÄÄK								
26.SEGATULU, NETO								

*Table I3. Account II.1.1: Generation of income account, 2005
(million kroons)*

Use

<i>Total</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>Code</i>
1.								<i>B.1g/B.1*g</i>
2.								<i>K.1</i>
3.								<i>B.1n/B.1*n</i>
4.	76 722,3	76 722,3	1 207,1	530,7	16 307,4	2 287,4	56 389,6	<i>D.1</i>
5.	58 211,5	58 211,5	914,0	434,6	11 971,5	1 714,9	43 176,4	<i>D.11</i>
6.	18 510,8	18 510,8	293,2	96,2	4 335,9	572,4	13 213,2	<i>D.12</i>
7.	18 340,2	18 340,2	293,2	96,2	4 165,2	572,4	13 213,2	<i>D.121</i>
8.	170,6	170,6			170,6			<i>D.122</i>
9.	23 429,0	23 429,0						<i>D.2</i>
10.	22 302,9	22 302,9						<i>D.21</i>
11.	15 176,0	15 176,0						<i>D.211</i>
12.	6 772,5	6 772,5						<i>D.212</i>
13.	347,6	347,6						<i>D.2121</i>
14.	6 424,9	6 424,9						<i>D.2122</i>
15.	354,4	354,4						<i>D.214</i>
16.	1 126,1	1 126,1	3,6	249,4	56,3	4,0	812,8	<i>D.29</i>
17.	-2 815,4	-2 815,4						<i>D.3</i>
18.	-1 491,0	-1 491,0						<i>D.31</i>
19.	0,0	0,0						<i>D.311</i>
20.	-1 491,0	-1 491,0						<i>D.319</i>
21.	-1 324,4	-1 324,4	0,0	-437,0	0,0	0,0	-887,4	<i>D.39</i>
22.	69 977,7	69 977,7	88,8	8 997,1	2 527,1	3 259,4	55 105,3	<i>B.2g</i>
23.	8 078,4	8 078,4		8 078,4				<i>B.3g</i>
24.	21 160,4	21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	<i>K.1</i>
25.	50 195,9	50 195,9	0,0	4 880,5	0,0	2 368,2	42 947,2	<i>B.2n</i>
26.	6 699,8	6 699,8		6 699,8				<i>B.3n</i>

Resources

<i>Transactions and balancing items</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>Total</i>
1. VALUE ADDED, GROSS / GDP	111 420,3	5 550,8	18 890,8	17 418,6	1 299,6	175 392,0		175 392,0
2. Consumption of fixed capital	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3. VALUE ADDED, NET / NET DOMESTIC PRODUCT	99 262,2	4 659,6	16 363,7	11 923,5	1 210,8	154 231,7		154 231,7
4. Compensation of employees								
5. wages and salaries								
6. employers' social contributions								
7. actual social contributions								
8. imputed social contributions								
9. Taxes on production and imports								
10. taxes on products								
11. value added type taxes (VAT)								
12. taxes and duties on imports except VAT								
13. import duties								
14. taxes on imports except VAT and duties								
15. taxes on products, except VAT, import and export taxes								
16. other taxes on production								
17. Subsidies								
18. subsidies on products								
19. import subsidies								
20. other subsidies on products								
21. Other subsidies on production								
22. OPERATING SURPLUS, GROSS								
23. MIXED INCOME, GROSS								
24. Consumption of fixed capital								
25. OPERATING SURPLUS, NET								
26. MIXED INCOME, NET								

Tabel I4. Konto II.1.2: esmaste tulude jaotamise konto, 2005
 (miljonit krooni)

Kasutamine

	Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.									B.2g
2.									B.3g
3.									K.1
4.									B.2n
5.									B.3n
6.	3 213,7	3 213,7							D.1
7.	3 202,0	3 202,0							D.11
8.	11,7	11,7							D.12
9.									D.2
10.									D.3
11.	31 746,3	5 089,9	26 656,4	37,9	1 395,1	303,5	8 001,0	16 918,9	D.4
12.	12 099,0	1 982,6	10 116,3	37,9	1 394,2	303,5	4 429,6	3 951,0	D.41
13.	9 112,3	1 172,5	7 939,8	0,0	0,0	0,0	152,8	7 787,0	D.42
14.	9 112,3	1 172,5	7 939,8				152,8	7 787,0	D.421
15.									D.422
16.	10 146,2	1 934,7	8 211,5				3 184,2	5 027,3	D.43
17.	234,4		234,4				234,4		D.44
18.	154,4		154,4	0,0	0,9	0,0	0,0	153,5	D.45
19.	168 608,6		168 608,6	108,5	99 412,8	25 245,5	2 717,7	41 124,0	B.5g/B.5*g
20.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
21.	147 448,2		147 448,2	19,7	93 917,7	22 718,4	1 826,5	28 965,9	B.5n/B.5*n

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finants-institutsioonid	S.13 Valitsemis-sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1. TEGEVUSE KOGUÜLEJÄÄK	55 105,3	3 259,4	2 527,1	8 997,1	88,8	69 977,7		69 977,7
2. SEGATULU KOKKU				8 078,4		8 078,4		8 078,4
3. Põhivara kulum	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
4. TEGEVUSE NETOÜLEJÄÄK	42 947,2	2 368,2	0,0	4 880,5	0,0	50 195,9		50 195,9
5. SEGATULU, NETO	0,0	0,0	0,0	6 699,8	0,0	6 699,8		6 699,8
6. Hüvitised töötajatele				79 314,9		79 314,9	621,0	79 936,0
7. palk				60 792,5		60 792,5	621,0	61 413,5
8. tööandjate sotsiaalmaksud				18 522,5		18 522,5		18 522,5
9. Tootmis- ja impordimaksud			22 848,1			22 848,1	580,9	23 429,0
10. Subsiidiumid			-1 739,9			-1 739,9	-1 075,5	-2 815,4
11. Omanditulu	2 937,6	7 459,3	1 913,7	4 417,5	57,6	16 785,7	14 960,6	31 746,3
12. intressid	1 419,2	5 749,9	659,4	1 016,0	55,1	8 899,6	3 199,4	12 099,0
13. ettevõtete jaotatud tulu	286,1	969,1	1 129,8	3 176,1	1,5	5 562,6	3 549,7	9 112,3
14. dividendid	286,1	969,1	1 129,8	3 176,1	1,5	5 562,6	3 549,7	9 112,3
15. kvaasikorporatiivsete ettevõtete tuludest väljavõetud summad						0,0		0,0
16. reinvesteeritud tulu otseselt välisinvesteeringult	1 194,4	740,3				1 934,7	8 211,5	10 146,2
17. kindlustuspoliiside omanike omanditulu	37,9	0,0	1,4	195,0	0,1	234,4		234,4
18. rent	0,0	0,0	123,2	30,4	0,9	154,4		154,4
19. ESMASTE KOGUTULUDE BILANSS / KOGURAHVATULU								
20. Põhivara kulum								
21. ESMASTE NETOTULUDE BILANSS / NETORAHVATULU								

*Table 14. Account II.1.2: Allocation of primary income account, 2005
(million kroons)*

Use

	<i>Total</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>Code</i>
1.									<i>B.2g</i>
2.									<i>B.3g</i>
3.									<i>K.1</i>
4.									<i>B.2n</i>
5.									<i>B.3n</i>
6.	3 213,7	3 213,7							<i>D.1</i>
7.	3 202,0	3 202,0							<i>D.11</i>
8.	11,7	11,7							<i>D.12</i>
9.									<i>D.2</i>
10.									<i>D.3</i>
11.	31 746,3	5 089,9	26 656,4	37,9	1 395,1	303,5	8 001,0	16 918,9	<i>D.4</i>
12.	12 099,0	1 982,6	10 116,3	37,9	1 394,2	303,5	4 429,6	3 951,0	<i>D.41</i>
13.	9 112,3	1 172,5	7 939,8	0,0	0,0	0,0	152,8	7 787,0	<i>D.42</i>
14.	9 112,3	1 172,5	7 939,8				152,8	7 787,0	<i>D.421</i>
15.									<i>D.422</i>
16.	10 146,2	1 934,7	8 211,5				3 184,2	5 027,3	<i>D.43</i>
17.	234,4		234,4				234,4		<i>D.44</i>
18.	154,4		154,4	0,0	0,9	0,0	0,0	153,5	<i>D.45</i>
19.	168 608,6		168 608,6	108,5	99 412,8	25 245,5	2 717,7	41 124,0	<i>B.5g/B.5*g</i>
20.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	<i>K.1</i>
21.	147 448,2		147 448,2	19,7	93 917,7	22 718,4	1 826,5	28 965,9	<i>B.5n/B.5*n</i>

Resources

<i>Transactions and balancing items</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>Total</i>
1. OPERATING SURPLUS, GROSS	55 105,3	3 259,4	2 527,1	8 997,1	88,8	69 977,7		69 977,7
2. MIXED INCOME, GROSS				8 078,4		8 078,4		8 078,4
3. Consumption of fixed capital	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
4. OPERATING SURPLUS, NET	42 947,2	2 368,2	0,0	4 880,5	0,0	50 195,9		50 195,9
5. MIXED INCOME, NET	0,0	0,0	0,0	6 699,8	0,0	6 699,8		6 699,8
6. Compensation of employees				79 314,9		79 314,9	621,0	79 936,0
7. wages and salaries				60 792,5		60 792,5	621,0	61 413,5
8. employers' social contributions				18 522,5		18 522,5		18 522,5
9. Taxes on production and imports			22 848,1			22 848,1	580,9	23 429,0
10. Subsidies			-1 739,9			-1 739,9	-1 075,5	-2 815,4
11. Property income	2 937,6	7 459,3	1 913,7	4 417,5	57,6	16 785,7	14 960,6	31 746,3
12. interest	1 419,2	5 749,9	659,4	1 016,0	55,1	8 899,6	3 199,4	12 099,0
13. distributed income of corporations	286,1	969,1	1 129,8	3 176,1	1,5	5 562,6	3 549,7	9 112,3
14. dividends	286,1	969,1	1 129,8	3 176,1	1,5	5 562,6	3 549,7	9 112,3
15. withdrawals from income of quasi-corporations						0,0		0,0
16. reinvested earnings on direct foreign investment	1 194,4	740,3				1 934,7	8 211,5	10 146,2
17. property income attributed to insurance policy holders	37,9	0,0	1,4	195,0	0,1	234,4		234,4
18. rent	0,0	0,0	123,2	30,4	0,9	154,4		154,4
19. BALANCE OF PRIMARY INCOMES, GROSS / NATIONAL INCOME, GROSS								
20. Consumption of fixed capital								
21. NET / NATIONAL INCOME, NET								

Tabel I5. Konto II.2: tulude teisese jaotamise konto, 2005
 (miljonit krooni)

Kasutamine

Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood	
1.								B.5g/B.5*g	
2.								K.1	
3.								B.5n/B.5*n	
4.	13 063,4	268,0	12 795,3	0,0	10 298,9	0,0	95,4	2 401,0	D.5
5.	13 063,3	268,0	12 795,3		10 298,8		95,4	2 401,0	D.51
6.	0,1		0,1		0,1				D.59
7.	20 114,0	69,4	20 044,6	0,0	20 044,6	0,0	0,0	0,0	D.61
8.	19 943,4	69,4	19 874,0	0,0	19 874,0	0,0	0,0	0,0	D.611
9.	18 421,3	69,4	18 351,8		18 351,8				D.6111
10.	1 308,6		1 308,6		1 308,6				D.6112
11.	213,5		213,5		213,5				D.6113
12.	170,6		170,6		170,6				D.612
13.	16 378,1	304,6	16 073,5	226,3	0,0	15 837,0	10,2	0,0	D.62
14.	11 781,0	304,6	11 476,4			11 476,4			D.621
15.	10,2		10,2				10,2		D.622
16.	170,6		170,6			170,6			D.623
17.	4 416,3		4 416,3	226,3		4 190,0			D.624
18.	15 158,7	2 113,8	13 044,9	110,4	2 130,6	2 841,4	1 516,6	6 445,9	D.7
19.	1 621,9	4,5	1 617,4	1,2	607,4	33,0	0,0	975,8	D.71
20.	1 527,6	23,8	1 503,8	0,0	0,0	0,0	1 503,8	0,0	D.72
21.									D.73
22.	946,7	801,1	145,6			145,6			D.74
23.	11 062,5	1 284,5	9 778,0	109,2	1 523,2	2 662,8	12,8	5 470,1	D.75
24.	168 687,4		168 687,4	2 558,1	88 569,2	39 443,8	4 659,5	33 456,8	B.6g
25.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
26.	147 527,0		147 527,0	2 469,4	83 074,0	36 916,7	3 768,2	21 298,7	B.6n

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finantsinstitutsioonid	S.13 Valitsus- ja sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1.ESMASTE KOGUTULUDE BILANSS / KOGURAHVATULU	41 124,0	2 717,7	25 245,5	99 412,8	108,5	168 608,6		168 608,6
2.Põhivara kulum	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3.ESMASTE NETOTULUDE BILANSS / NETORAHVATULU	28 965,9	1 826,5	22 718,4	93 917,7	19,7	147 448,2		147 448,2
4.Jooksvad tulumaksud, omandimaksud jne			12 232,4			12 232,4	831,0	13 063,4
5. tulumaksud			12 232,3			12 232,3	831,0	13 063,3
6. muud jooksvad maksud			0,1			0,1		0,1
7. sotsiaalmaksud		1 999,9	18 114,1	0,0	0,0	20 114,0	0,0	20 114,0
8. tegelikud sotsiaalmaksud		1 999,9	17 943,5	0,0	0,0	19 943,4	0,0	19 943,4
9. tööandjate tegelikud sotsiaalmaksud		1 171,1	17 250,2			18 421,3		18 421,3
10. töötajate sotsiaalmaksud		828,8	479,8			1 308,6		1 308,6
11. mittepalgaliste töötajate ja mitte-töötavate isikute sotsiaalmaksud			213,5			213,5		213,5
12. arvestuslikud sotsiaalmaksud			170,6			170,6		170,6
13. sotsiaaltoetused, v.a mitte-rahalisel sotsiaalsiirded				16 369,5	0,0	16 369,5	8,6	16 378,1
14. rahalisel riiklikud sotsiaalkindlustustoetused				11 772,5		11 772,5	8,6	11 781,0
15. sotsiaaltoetused erafondidest				10,2		10,2		10,2
16. kapitaliseerimata sotsiaaltoetused				170,6		170,6		170,6
17. rahalisel sotsiaalabi toetused				4 416,3		4 416,3		4 416,3
18.Muud jooksvad siirded	1 179,8	1 564,0	2 530,3	5 260,9	2 786,3	13 321,2	1 837,5	15 158,7
19. mitteelukindlustuse netopreemiad	0,0	1 510,4	0,0	0,0	0,0	1 510,4	111,5	1 621,9
20. mitteelukindlustuse nõuded	932,9	0,0	9,3	579,5	1,4	1 523,1	4,5	1 527,6
21. valitsussektorisisesed jooksvad siirded								
22. rahvusvaheline koostöö			801,1			801,1	145,6	946,7
23. mitmesugused jooksvad siirded	246,9	53,6	1 719,9	4 681,4	2 784,9	9 486,7	1 575,8	11 062,5
24.KASUTATAV KOGUTULU								
25.Põhivara kulum								
26.KASUTATAV NETOTULU								

*Table 15. Account II.2: Secondary distribution of income account, 2005
(million kroons)*

Use

	<i>Total</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>Code</i>
1.									<i>B.5g/B.5*g</i>
2.									<i>K.1</i>
3.									<i>B.5n/B.5*n</i>
4.	13 063,4	268,0	12 795,3	0,0	10 298,9	0,0	95,4	2 401,0	<i>D.5</i>
5.	13 063,3	268,0	12 795,3		10 298,8		95,4	2 401,0	<i>D.51</i>
6.	0,1		0,1		0,1				<i>D.59</i>
7.	20 114,0	69,4	20 044,6	0,0	20 044,6	0,0	0,0	0,0	<i>D.61</i>
8.	19 943,4	69,4	19 874,0	0,0	19 874,0	0,0	0,0	0,0	<i>D.611</i>
9.	18 421,3	69,4	18 351,8		18 351,8				<i>D.6111</i>
10.	1 308,6		1 308,6		1 308,6				<i>D.6112</i>
11.	213,5		213,5		213,5				<i>D.6113</i>
12.	170,6		170,6		170,6				<i>D.612</i>
13.	16 378,1	304,6	16 073,5	226,3	0,0	15 837,0	10,2	0,0	<i>D.62</i>
14.	11 781,0	304,6	11 476,4			11 476,4			<i>D.621</i>
15.	10,2		10,2				10,2		<i>D.622</i>
16.	170,6		170,6			170,6			<i>D.623</i>
17.	4 416,3		4 416,3	226,3		4 190,0			<i>D.624</i>
18.	15 158,7	2 113,8	13 044,9	110,4	2 130,6	2 841,4	1 516,6	6 445,9	<i>D.7</i>
19.	1 621,9	4,5	1 617,4	1,2	607,4	33,0	0,0	975,8	<i>D.71</i>
20.	1 527,6	23,8	1 503,8	0,0	0,0	0,0	1 503,8	0,0	<i>D.72</i>
21.									<i>D.73</i>
22.	946,7	801,1	145,6			145,6			<i>D.74</i>
23.	11 062,5	1 284,5	9 778,0	109,2	1 523,2	2 662,8	12,8	5 470,1	<i>D.75</i>
24.	168 687,4		168 687,4	2 558,1	88 569,2	39 443,8	4 659,5	33 456,8	<i>B.6g</i>
25.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	<i>K.1</i>
26.	147 527,0		147 527,0	2 469,4	83 074,0	36 916,7	3 768,2	21 298,7	<i>B.6n</i>

Resources

<i>Transactions and balancing items</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>Total</i>
1. BALANCE OF PRIMARY INCOME, GROSS / NATIONAL INCOME, GROSS	41 124,0	2 717,7	25 245,5	99 412,8	108,5	168 608,6		168 608,6
2. Consumption of fixed capital	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3. BALANCE OF PRIMARY INCOME, NET / NATIONAL INCOME, NET	28 965,9	1 826,5	22 718,4	93 917,7	19,7	147 448,2		147 448,2
4. Current taxes on income, wealth, etc.			12 232,4	0,0	0,0	12 232,4	831,0	13 063,4
5. taxes on income			12 232,3			12 232,3	831,0	13 063,3
6. other current taxes			0,1			0,1		0,1
7. social contributions		1 999,9	18 114,1	0,0	0,0	20 114,0	0,0	20 114,0
8. actual social contributions		1 999,9	17 943,5	0,0	0,0	19 943,4	0,0	19 943,4
9. employers' actual social contributions		1 171,1	17 250,2			18 421,3		18 421,3
10. employees' social contributions		828,8	479,8			1 308,6		1 308,6
11. social contributions by self- and non-employed persons			213,5			213,5		213,5
12. imputed social contributions			170,6			170,6		170,6
13. social benefits other than social transfers in kind				16 369,5	0,0	16 369,5	8,6	16 378,1
14. social security benefits in cash				11 772,5		11 772,5	8,6	11 781,0
15. private funded social benefits				10,2		10,2		10,2
16. unfunded employee social benefits				170,6		170,6		170,6
17. social assistance benefits in cash				4 416,3		4 416,3		4 416,3
18. Other current transfers	1 179,8	1 564,0	2 530,3	5 260,9	2 786,3	13 321,2	1 837,5	15 158,7
19. non-life insurance premiums	0,0	1 510,4	0,0	0,0	0,0	1 510,4	111,5	1 621,9
20. non-life insurance claims	932,9	0,0	9,3	579,5	1,4	1 523,1	4,5	1 527,6
21. current transfers within general government						0,0		0,0
22. current international cooperation			801,1			801,1	145,6	946,7
23. miscellaneous current transfers	246,9	53,6	1 719,9	4 681,4	2 784,9	9 486,7	1 575,8	11 062,5
24. DISPOSABLE INCOME, GROSS								
25. Consumption of fixed capital								
26. DISPOSABLE INCOME, NET								

Tabel I6. **Konto II.3: mitterahalise tulu ümberjaotamise konto, 2005**
(miljonit krooni)

Kasutamine

	Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.									B.6g
2.									K.1
3.									B.6n
4.	18 864,7		18 864,7	2 448,4		16 416,3			D.63
5.	3 317,9		3 317,9			3 317,9			D.631
6.	967,2		967,2			967,2			D.6311
7.	1 988,8		1 988,8			1 988,8			D.6312
8.	361,8		361,8			361,8			D.6313
9.	15 546,8		15 546,8	2 448,4		13 098,5			D.632
10.	168 687,4		168 687,4	109,8	107 433,9	23 027,5	4 659,5	33 456,8	B.7g
11.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
12.	147 527,0		147 527,0	21,0	101 938,7	20 500,4	3 768,2	21 298,7	B.7n

Table I6. *Account II.3: Redistribution of income in kind account, 2005*
(million kroons)

Use

	Total	Corresponding entries of the rest of the world account	S.1 Total economy	S.15 NPISH	S.14 Households	S.13 General government	S.12 Financial corporations	S.11 Non-financial corporations	Code
1.									B.6g
2.									K.1
3.									B.6n
4.	18 864,7		18 864,7	2 448,4		16 416,3			D.63
5.	3 317,9		3 317,9			3 317,9			D.631
6.	967,2		967,2			967,2			D.6311
7.	1 988,8		1 988,8			1 988,8			D.6312
8.	361,8		361,8			361,8			D.6313
9.	15 546,8		15 546,8	2 448,4		13 098,5			D.632
10.	168 687,4		168 687,4	109,8	107 433,9	23 027,5	4 659,5	33 456,8	B.7g
11.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
12.	147 527,0		147 527,0	21,0	101 938,7	20 500,4	3 768,2	21 298,7	B.7n

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finantsinstitutsioonid	S.13 Valitsemis-sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1.KASUTATAV KOGUTULU	33 456,8	4 659,5	39 443,8	88 569,2	2 558,1	168 687,4		168 687,4
2.Põhivara kulum	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3.KASUTATAV NETOTULU	21 298,7	3 768,2	36 916,7	83 074,0	2 469,4	147 527,0		147 527,0
4. Mitterahalised sotsiaalsiirded				18 864,7		18 864,7		18 864,7
5. mitterahalised sotsiaaltoetused				3 317,9		3 317,9		3 317,9
6. riiklikud sotsiaalkindlustustoetused, hüvitised				967,2		967,2		967,2
7. muud mitterahalised riiklikud sotsiaalkindlustustoetused				1 988,8		1 988,8		1 988,8
8. mitterahalised sotsiaalabi toetused				361,8		361,8		361,8
9. individuaalsete turuväliste kaupade ja teenuste siirded				15 546,8		15 546,8		15 546,8
10.KORRIGEERITUD KASUTATAV KOGUTULU								
11.Põhivara kulum								
12.KORRIGEERITUD KASUTATAV NETOTULU								

Resources

Transactions and balancing items	S.11 Non-financial corporations	S.12 Financial corporations	S.13 General government	S.14 Households	S.15 NPISH	S.1 Total economy	Corresponding entries of the rest of the world account	Total
1.DISPOSABLE INCOME, GROSS	33 456,8	4 659,5	39 443,8	88 569,2	2 558,1	168 687,4		168 687,4
2.Consumption of fixed capital	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3.DISPOSABLE INCOME, NET	21 298,7	3 768,2	36 916,7	83 074,0	2 469,4	147 527,0		147 527,0
4.Social transfers in kind				18 864,7		18 864,7		18 864,7
5. social benefits in kind				3 317,9		3 317,9		3 317,9
6. social security benefits, reimbursements				967,2		967,2		967,2
7. other social security benefits in kind				1 988,8		1 988,8		1 988,8
8. social assistance benefits in kind				361,8		361,8		361,8
9. transfers of individual non-market goods and services				15 546,8		15 546,8		15 546,8
10.ADJUSTED DISPOSABLE INCOME, GROSS								
11.Consumption of fixed capital								
12.ADJUSTED DISPOSABLE INCOME, NET								

Tabel I7. Konto II.4.1: kasutatava tulu kasutamise konto, 2005
 (miljonit krooni)

Kasutamine

	Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.									B.6g
2.									K.1
3.									B.6n
4.	123 778,3		123 778,3	2 448,4	91 387,3	29 942,7			P.3
5.	110 252,0		110 252,0	2 448,4	91 387,3	16 416,3			P.31
6.	13 526,3		13 526,3			13 526,3			P.32
7.	1 989,8		1 989,8				1 989,8		D.8
8.	44 909,1		44 909,1	109,8	-828,3	9 501,2	2 669,7	33 456,8	B.8g
9.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
10.	23 748,8		23 748,8	21,0	-6 323,5	6 974,1	1 778,4	21 298,7	B.8n
11.									B.11
12.									B.12

Table I7. Account II.4.1: Use of disposable income account, 2005
 (million kroons)

Use

	Total	Corresponding entries of the rest of the world account	S.1 Total economy	S.15 NPISH	S.14 Households	S.13 General government	S.12 Financial corporations	S.11 Non-financial corporations	Code
1.									B.6g
2.									K.1
3.									B.6n
4.	123 778,3		123 778,3	2 448,4	91 387,3	29 942,7			P.3
5.	110 252,0		110 252,0	2 448,4	91 387,3	16 416,3			P.31
6.	13 526,3		13 526,3			13 526,3			P.32
7.	1 989,8		1 989,8				1 989,8		D.8
8.	44 909,1		44 909,1	109,8	-828,3	9 501,2	2 669,7	33 456,8	B.8g
9.	21 160,4		21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
10.	23 748,8		23 748,8	21,0	-6 323,5	6 974,1	1 778,4	21 298,7	B.8n
11.									B.11
12.									B.12

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finantsinstitutsioonid	S.13 Valitsemis-sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1.KASUTATAV KOGUTULU	33 456,8	4 659,5	39 443,8	88 569,2	2 558,1	168 687,4		168 687,4
2.Põhivara kulum	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3.KASUTATAV NETOTULU	21 298,7	3 768,2	36 916,7	83 074,0	2 469,4	147 527,0		147 527,0
4.Lõpptarbimiskulutused								
5. individuaalsed tarbimiskulutused								
6. kollektiivsed tarbimiskulutused								
7.Kodumajapidamiste pensionifondide eraldiste netoväärtuse muutuse korrigeerimine				1 989,8		1 989,8		1 989,8
8.KOGUSÄÄST								
9.Põhivara kulum								
10.NETOSÄÄST								
11.Kaupade ja teenuste ekspordi ja impordi bilanss							11 007,8	
12.Jooksev välismaajandusbilanss							17 712,5	

Resources

Transactions and balancing items	S.11 Non-financial corporations	S.12 Financial corporations	S.13 General government	S.14 Households	S.15 NPISH	S.1 Total economy	Corresponding entries of the rest of the world account	Total
1.DISPOSABLE INCOME, GROSS	33 456,8	4 659,5	39 443,8	88 569,2	2 558,1	168 687,4		168 687,4
2.Consumption of fixed capital	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3.DISPOSABLE INCOME, NET	21 298,7	3 768,2	36 916,7	83 074,0	2 469,4	147 527,0		147 527,0
4.Final consumption expenditure								
5. individual consumption expenditure								
6. collective consumption expenditure								
7.Adjustments for the change in net equity of households in pension funds reserves				1 989,8		1 989,8		1 989,8
8.SAVING, GROSS								
9.Consumption of fixed capital								
10.SAVING, NET								
11.External balance of goods and services							11 007,8	
12.Current external balance							17 712,5	

Tabel I8. Konto II.4.2: korrigeeritud tulu kasutamise konto, 2005
 (miljonit krooni)

Kasutamine

Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.								B.7g
2.								K.1
3.								B.7n
4.	123 778,3	123 778,3		110 252,0	13 526,3			P.4
5.	110 252,0	110 252,0		110 252,0				P.41
6.	13 526,3	13 526,3			13 526,3			P.42
7.	1 989,8	1 989,8				1 989,8		D.8
8.	44 909,1	44 909,1	109,8	-828,3	9 501,2	2 669,7	33 456,8	B.8g
9.	21 160,4	21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
10.	23 748,8	23 748,8	21,0	-6 323,5	6 974,1	1 778,4	21 298,7	B.8n
11.								B.11
12.								B.12

Table I8. Account II.4.2: Use of adjusted disposable income account, 2005
 (million kroons)

Use

Total	Corresponding entries of the rest of the world account	S.1 Total economy	S.15 NPISH	S.14 Households	S.13 General government	S.12 Financial corporations	S.11 Non-financial corporations	Code
1.								B.7g
2.								K.1
3.								B.7n
4.	123 778,3	123 778,3	0,0	110 252,0	13 526,3	0,0	0,0	P.4
5.	110 252,0	110 252,0		110 252,0				P.41
6.	13 526,3	13 526,3			13 526,3			P.42
7.	1 989,8	1 989,8				1 989,8		D.8
8.	44 909,1	44 909,1	109,8	-828,3	9 501,2	2 669,7	33 456,8	B.8g
9.	21 160,4	21 160,4	88,8	5 495,2	2 527,1	891,2	12 158,1	K.1
10.	23 748,8	23 748,8	21,0	-6 323,5	6 974,1	1 778,4	21 298,7	B.8n
11.								B.11
12.								B.12

Ressursid

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finantsinstitutsioonid	S.13 Valitsemis-sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1. KORRIGEERITUD KASUTATAV KOGUTULU	33 456,8	4 659,5	23 027,5	107 433,9	109,8	168 687,4		168 687,4
2. Põhivara kulum	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3. KORRIGEERITUD KASUTATAV NETOTULU	21 298,7	3 768,2	20 500,4	101 938,7	21,0	147 527,0		147 527,0
4. Tegelik lõpptarbimine								
5. eratarbimine								
6. kollektiivne tarbimine								
7. Kodumajapidamiste pensionifondide eraldiste netoväärtuse muutuse korrigeerimine				1 989,8		1 989,8		1 989,8
8. KOGUSÄÄST								
9. Põhivara kulum								
10. NETOSÄÄST								
11. Kaupade ja teenuste ekspordi ja impordi bilanss							11 007,8	
12. Jooksev välistajandusbilanss							17 712,5	

Resources

Transactions and balancing items	S.11 Non-financial corporations	S.12 Financial corporations	S.13 General government	S.14 Households	S.15 NPISH	S.1 Total economy	Corresponding entries of the rest of the world account	Total
1. ADJUSTED DISPOSABLE INCOME, GROSS	33 456,8	4 659,5	23 027,5	107 433,9	109,8	168 687,4		168 687,4
2. Consumption of fixed capital	12 158,1	891,2	2 527,1	5 495,2	88,8	21 160,4		21 160,4
3. ADJUSTED DISPOSABLE INCOME, NET	21 298,7	3 768,2	20 500,4	101 938,7	21,0	147 527,0		147 527,0
4. Actual final consumption								
5. individual consumption								
6. collective consumption								
7. Adjustments for the change in net equity of households in pension funds reserves				1 989,8		1 989,8		1 989,8
8. SAVING, GROSS								
9. Consumption of fixed capital								
10. SAVING, NET								
11. External balance of goods and services							11 007,8	
12. Current external balance							17 712,5	

Tabel I9. Konto III.1: kapitalikonto, 2005
 (miljonit krooni)

Vara muutused

	Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.									B.8n
2.									B.12
3.	59 828,1		59 828,1	367,3	11 520,3	6 516,1	334,4	41 089,9	P.5
4.	53 742,6		53 742,6	367,3	11 520,8	6 472,4	323,8	35 058,3	P.51
5.	51 365,9		51 365,9	367,3	10 063,0	6 177,1	104,3	34 654,2	P.511
6.									P.5111
7.									P.5112
8.									P.5113
9.	918,5		918,5	0,0		294,9	219,6	404,1	P.512
10.									P.5121
11.									P.5122
12.									P.5123
13.	1 458,2		1 458,2	0,0	1 457,8	0,4	0,0	0,0	P.513
14.									P.5131
15.	1 458,2		1 458,2		1 457,8	0,4			P.5132
16.	6 085,5		6 085,5		39,6	3,7	10,6	6 031,6	P.52
17.	0,0		0,0		-40,1	40,1			P.53
18.	-21 160,4		-21 160,4	-88,8	-5 495,2	-2 527,1	-891,2	-12 158,1	K.1
19.	0,0		0,0	-3,8	-719,6	-545,8	13,0	1 256,2	K.2
20.	0,0		0,0	-3,8	-719,6	-545,8	13,0	1 256,2	K.21
21.									K.22
22.									D.9
23.									D.91
24.									D.92
25.									D.99
26.									D.9
27.									D.91
28.									D.92
29.									D.99
30.	2 793,5		2 793,5						
31.									B.10.1
32.		16 720,4	-16 720,4	-87,2	-11 624,2	3 360,3	2 322,3	-7 898,1	B.9

Muutused kohustustes ja netoväärtuses

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finants-institutsioonid	S.13 Valitsus- ja sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1.NETOSÄÄST	21 298,7	1 778,4	6 974,1	-6 323,5	21,0	23 748,8		23 748,8
2.Jooksev välismajandusbilanss							17 712,5	17 712,5
3.Kapitali kogumahutus								
4. kapitali kogumahutus põhivarasse								
5. materiaalse põhivara soetamine (– realiseerimine)								
6. uue materiaalse põhivara soetamine								
7. kasutatud materiaalse põhivara soetamine								
8. kasutatud materiaalse põhivara realiseerimine								
9. immateriaalse põhivara soetamine (– realiseerimine)								
10. uue immateriaalse põhivara soetamine								
11. kasutatud immateriaalse põhivara soetamine								
12. kasutatud immateriaalse põhivara realiseerimine								
13. mittetoodetud mittefinantsvara väärtusele lisandumine								
14. mittetoodetud mittefinantsvara olulised parendused								
15. mittetoodetud mittefinantsvara omandiõiguse ülemineku kulu								
16. varude muutus								
17. väärisesemete soetamine (– realiseerimine)								
18.Põhivara kulum								
19.Mittetoodetud mittefinantsvara soetamine (– realiseerimine)								
20. maa jm materiaalse mittetoodetud vara soetamine (– realiseerimine)								
21. immateriaalse mittetoodetud vara soetamine (– realiseerimine)								
22.Kapitalisiirded, saadavad	1 038,5	0,0	462,0	4,8	166,6	1 671,9	47,3	1 719,2
23. kapitalimaksud, saadavad	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24. investeerimistoetused, saadavad	1 038,5	0,0	462,0	0,7	166,6	1 667,8	0,0	1 667,8
25. muud kapitalisiirded, saadavad	0,0	0,0	0,0	4,1	0,0	4,1	47,3	51,4
26.Kapitalisiirded, makstavad	-47,3	0,0	-632,5	0,0	0,0	-679,8	-1 039,4	-1 719,2
27. kapitalimaksud, makstavad	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28. investeerimistoetused, makstavad			-628,5	0,0	0,0	-628,5	-1 039,4	-1 667,8
29. muud kapitalisiirded, makstavad	-47,3	0,0	-4,1	0,0	0,0	-51,4	0,0	-51,4
30. Statistiline vahe								
31.SÄÄSTMISEST JA KAPITALISIIRETEST TINGITUD NETOVÄÄRTUSE MUUDATUSED	22 289,9	1 778,4	6 803,6	-6 318,7	187,6	24 740,8	16 720,4	41 461,2
32.NETOLAENUANDMINE (+) / -VÕTMINE (-)								

*Table 19. Account III.1: Capital account, 2005
(million kroons)*

Changes in assets

	<i>Total</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>Code</i>
1.									<i>B.8n</i>
2.									<i>B.12</i>
3.	59 828,1		59 828,1	367,3	11 520,3	6 516,1	334,4	41 089,9	<i>P.5</i>
4.	53 742,6		53 742,6	367,3	11 520,8	6 472,4	323,8	35 058,3	<i>P.51</i>
5.	51 365,9		51 365,9	367,3	10 063,0	6 177,1	104,3	34 654,2	<i>P.511</i>
6.									<i>P.5111</i>
7.									<i>P.5112</i>
8.									<i>P.5113</i>
9.	918,5		918,5	0,0		294,9	219,6	404,1	<i>P.512</i>
10.									<i>P.5121</i>
11.									<i>P.5122</i>
12.									<i>P.5123</i>
13.	1 458,2		1 458,2	0,0	1 457,8	0,4	0,0	0,0	<i>P.513</i>
14.									<i>P.5131</i>
15.	1 458,2		1 458,2		1 457,8	0,4			<i>P.5132</i>
16.	6 085,5		6 085,5		39,6	3,7	10,6	6 031,6	<i>P.52</i>
17.	0,0		0,0		-40,1	40,1			<i>P.53</i>
18.	-21 160,4		-21 160,4	-88,8	-5 495,2	-2 527,1	-891,2	-12 158,1	<i>K.1</i>
19.	0,0		0,0	-3,8	-719,6	-545,8	13,0	1 256,2	<i>K.2</i>
20.	0,0		0,0	-3,8	-719,6	-545,8	13,0	1 256,2	<i>K.21</i>
21.									<i>K.22</i>
22.									<i>D.9</i>
23.									<i>D.91</i>
24.									<i>D.92</i>
25.									<i>D.99</i>
26.									<i>D.9</i>
27.									<i>D.91</i>
28.									<i>D.92</i>
29.									<i>D.99</i>
30.	2 793,5		2 793,5						
31.									<i>B.10.1</i>
32.		16 720,4	-16 720,4	-87,2	-11 624,2	3 360,3	2 322,3	-7 898,1	<i>B.9</i>

Changes in liabilities and net worth

Transactions and balancing items	S.11 Non- financial corpo- rations	S.12 Finan- cial corpo- rations	S.13 Gene- ral govern- ment	S.14 House- holds	S.15 NPISH	S.1 Total eco- nomy	Correspon- ding entries of the rest of the world account	Total
1. SAVING, NET	21 298,7	1 778,4	6 974,1	-6 323,5	21,0	23 748,8		23 748,8
2. Current external balance							17 712,5	17 712,5
3. Gross capital formation								
4. gross fixed capital formation								
5. acquisitions less disposals of tangible fixed assets								
6. acquisitions of new tangible fixed assets								
7. acquisitions of existing tangible fixed assets								
8. disposals of existing tangible fixed assets								
9. acquisitions less disposals of intangible fixed assets								
10. acquisitions of new intangible fixed assets								
11. acquisitions of existing intangible fixed assets								
12. disposals of existing intangible fixed assets								
13. additions to the value of non-produced non-financial assets								
14. major improvements to non-produced non-financial assets								
15. costs of ownership transfer on non-produced non-financial assets								
16. changes in inventories								
17. acquisitions less disposals of valuables								
18. Consumption of fixed capital								
19. Acquisitions less disposals of non-produced non-financial assets								
20. acquisitions less disposals of land and other tangible non-produced assets								
21. acquisitions less disposals of intangible non-produced assets								
22. Capital transfers, receivable	1 038,5	0,0	462,0	4,8	166,6	1 671,9	47,3	1 719,2
23. capital taxes, receivable	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24. investment grants, receivable	1 038,5	0,0	462,0	0,7	166,6	1 667,8	0,0	1 667,8
25. other capital transfers receivable	0,0	0,0	0,0	4,1	0,0	4,1	47,3	51,4
26. Capital transfers, payable	-47,3	0,0	-632,5	0,0	0,0	-679,8	-1 039,4	-1 719,2
27. capital taxes, payable	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28. investment grants, payable	0,0	0,0	-628,5	0,0	0,0	-628,5	-1 039,4	-1 667,8
29. other capital transfers payable	-47,3	0,0	-4,1	0,0	0,0	-51,4	0,0	-51,4
30. Statistical discrepancy								
31. CHANGES IN NET WORTH DUE TO SAVING AND CAPITAL TRANSFERS	22 289,9	1 778,4	6 803,6	-6 318,7	187,6	24 740,8	16 720,4	41 461,2
32. NET LENDING (+)/ NET BORROWING (-)								

Tabel I10. Konto III.2: finantskonto, 2005
 (miljonit krooni)

Vara muutused

	Kokku	Vastavad kirjed välismaailma kontos	S.1 Kogumajandus	S.15 KTKTI	S.14 Kodumajapidamised	S.13 Valitsemis-sektor	S.12 Finants-institutsioonid	S.11 Ettevõtted	Kood
1.	160 214,9	51 645,8	108 569,1	594,5	11 065,0	6 090,2	68 261,0	22 558,4	F
2.	0,0		0,0				0,0		F.1
3.	39 657,2	2 662,7	36 994,5	347,7	8 286,7	2 197,0	11 475,0	14 688,1	F.2
4.	1 145,3	0,0	1 145,3	34,6	930,8	1,3	130,7	47,9	F.21
5.	17 470,0	2 700,2	14 769,8	298,7	5 101,3	333,4	72,9	8 963,5	F.22
6.	21 041,9	-37,5	21 079,4	14,4	2 254,6	1 862,3	11 271,4	5 676,7	F.29
7.	10 427,2	-532,0	10 959,2	15,4	37,2	1 426,9	8 467,0	1 012,7	F.3
8.	68 110,1	26 301,3	41 808,8	0,0	760,7	174,7	39 605,7	1 267,7	F.4
9.	16 117,1	9 947,5	6 169,6	0,0	23,3	19,9	7 155,3	-1 028,9	F.41
10.	51 993,0	16 353,8	35 639,2	0,0	737,4	154,8	32 450,4	2 296,6	F.42
11.	28 555,9	19 818,6	8 737,3	-213,3	-2 228,1	525,8	8 117,9	2 535,0	F.5
12.	23 702,7	19 368,4	4 334,3	-217,9	-3 005,5	584,6	5 829,6	1 143,5	F.51
13.	4 853,2	450,2	4 403,0	4,6	777,4	-58,8	2 288,3	1 391,5	F.52
14.	3 274,9	1,0	3 273,9	0,3	3 074,6	4,2	0,0	194,8	F.6
15.	2 947,3	0,0	2 947,3		2 947,3				F.61
16.	327,6	1,0	326,6	0,3	127,3	4,2	0,0	194,8	F.62
17.	-182,8	-110,9	-71,9	0,0	-1,2	0,0	122,6	-193,3	F.7
18.	10 372,4	3 505,1	6 867,3	444,4	1 135,1	1 761,6	472,8	3 053,4	F.8
19.	4 029,0	1 646,1	2 382,9	10,9	45,3	-46,2	-15,7	2 388,6	F.81
20.	6 343,4	1 859,0	4 484,4	433,5	1 089,8	1 807,8	488,5	664,8	F.89
21.									B.9

Muutused kohustustes ja netoväärtuses

Tehingud ja tasakaalustavad kirjed	S.11 Ettevõtted	S.12 Finantsinstitutsioonid	S.13 Valitsus- sektor	S.14 Kodumajapidamised	S.15 KTKTI	S.1 Kogumajandus	Vastavad kirjed välismaailma kontos	Kokku
1.FINANTSVARA NETOSOETAMINE / NETOKOHUSTUSTE VÕTMINE	32 128,2	65 880,2	2 319,6	22 517,1	668,5	123 503,4	36 711,5	160 214,9
2. Rahaline kuld ja eriarveldusühikud (SDRd)								
3. Sularaha ja hoiused		26 936,7				26 936,7	12 720,5	39 657,2
4. sularaha		1 014,6				1 014,6	130,7	1 145,3
5. arveldushoiused		16 295,5				16 295,5	1 174,5	17 470,0
6. muud hoiused		9 626,6				9 626,6	11 415,3	21 041,9
7. Väärtpaberid peale aktsiate, v.a finantstuletisinstrumendid	2 739,1	-2 790,8	21,4		0,0	-30,3	10 457,5	10 427,2
8. Laenud	19 223,9	30 418,9	-29,8	19 126,3	613,8	69 353,1	-1 243,0	68 110,1
9. lühiajalised	2 913,4	9 908,9	35,6	228,4	0,7	13 087,0	3 030,1	16 117,1
10. pikaajalised	16 310,5	20 510,0	-65,4	18 897,9	613,1	56 266,1	-4 273,1	51 993,0
11. Aktsiad jm osakud	7 138,4	7 285,7	0,0	2 118,4	74,4	16 616,9	11 939,0	28 555,9
12. aktsiad jm osakud, v.a investeeringufondide osakud	7 138,4	4 720,2	0,0	2 118,4	74,4	14 051,4	9 651,3	23 702,7
13. investeeringufondide osakud		2 565,5				2 565,5	2 287,7	4 853,2
14. Kindlustuse tehnilised eraldised		3 274,9				3 274,9	0,0	3 274,9
15. kodumajapidamiste, elukindlustuseraldiste ja pensionifondide eraldiste netoväärtus		2 947,3				2 947,3	0,0	2 947,3
16. kindlustuspreemiate ettemaksed ja rahuldamata nõuete eraldised		327,6				327,6	0,0	327,6
17. Finantstuletisinstrumendid	1,5	-114,1	0,0		-0,4	-123,2	-59,6	-182,8
18. Muud saadaolevad arved / muud makstavad arved	3 025,3	868,9	2 328,0	1 272,4	-19,3	7 475,3	2 897,1	10 372,4
19. kaubanduskrediidid ja -ettemaksed	1 670,0	-7,8	89,7	74,0	-2,8	1 823,1	2 205,9	4 029,0
20. muud saadaolevad arved, v.a kaubanduskrediidid ja -ettemaksed / muud makstavad arved, v.a kaubanduskrediidid ja -ettemaksed	1 355,3	876,7	2 238,3	1 198,4	-16,5	5 652,2	691,2	6 343,4
21.NETOLAENUANDMINE(+) -VÕTMINE (-)	-9 569,8	2 380,8	3 770,6	-11 452,1	-74,0	-14 934,3	14 934,3	0,0

*Table 110. Account III.2: Financial account, 2005
(million kroons)*

Changes in assets

	<i>Total</i>	<i>Corresponding entries of the rest of the world account</i>	<i>S.1 Total economy</i>	<i>S.15 NPISH</i>	<i>S.14 Households</i>	<i>S.13 General government</i>	<i>S.12 Financial corporations</i>	<i>S.11 Non-financial corporations</i>	<i>Code</i>
1.	160 214,9	51 645,8	108 569,1	594,5	11 065,0	6 090,2	68 261,0	22 558,4	<i>F</i>
2.	0,0		0,0				0,0		<i>F.1</i>
3.	39 657,2	2 662,7	36 994,5	347,7	8 286,7	2 197,0	11 475,0	14 688,1	<i>F.2</i>
4.	1 145,3	0,0	1 145,3	34,6	930,8	1,3	130,7	47,9	<i>F.21</i>
5.	17 470,0	2 700,2	14 769,8	298,7	5 101,3	333,4	72,9	8 963,5	<i>F.22</i>
6.	21 041,9	-37,5	21 079,4	14,4	2 254,6	1 862,3	11 271,4	5 676,7	<i>F.29</i>
7.	10 427,2	-532,0	10 959,2	15,4	37,2	1 426,9	8 467,0	1 012,7	<i>F.3</i>
8.	68 110,1	26 301,3	41 808,8	0,0	760,7	174,7	39 605,7	1 267,7	<i>F.4</i>
9.	16 117,1	9 947,5	6 169,6	0,0	23,3	19,9	7 155,3	-1 028,9	<i>F.41</i>
10.	51 993,0	16 353,8	35 639,2	0,0	737,4	154,8	32 450,4	2 296,6	<i>F.42</i>
11.	28 555,9	19 818,6	8 737,3	-213,3	-2 228,1	525,8	8 117,9	2 535,0	<i>F.5</i>
12.	23 702,7	19 368,4	4 334,3	-217,9	-3 005,5	584,6	5 829,6	1 143,5	<i>F.51</i>
13.	4 853,2	450,2	4 403,0	4,6	777,4	-58,8	2 288,3	1 391,5	<i>F.52</i>
14.	3 274,9	1,0	3 273,9	0,3	3 074,6	4,2	0,0	194,8	<i>F.6</i>
15.	2 947,3	0,0	2 947,3		2 947,3				<i>F.61</i>
16.	327,6	1,0	326,6	0,3	127,3	4,2	0,0	194,8	<i>F.62</i>
17.	-182,8	-110,9	-71,9	0,0	-1,2	0,0	122,6	-193,3	<i>F.7</i>
18.	10 372,4	3 505,1	6 867,3	444,4	1 135,1	1 761,6	472,8	3 053,4	<i>F.8</i>
19.	4 029,0	1 646,1	2 382,9	10,9	45,3	-46,2	-15,7	2 388,6	<i>F.81</i>
20.	6 343,4	1 859,0	4 484,4	433,5	1 089,8	1 807,8	488,5	664,8	<i>F.89</i>
21.									<i>B.9</i>

Changes in liabilities and net worth

Transactions and balancing items	S.11 Non-financial corporations	S.12 Financial corporations	S.13 General government	S.14 Households	S.15 NPISH	S.1 Total economy	Corresponding entries of the rest of the world account	Total
1. NET ACQUISITION OF FINANCIAL ASSETS / NET INCURRENCE OF LIABILITIES	32 128,2	65 880,2	2 319,6	22 517,1	668,5	123 503,4	36 711,5	160 214,9
2. Monetary gold and SDRs								
3. Currency and deposits		26 936,7				26 936,7	12 720,5	39 657,2
4. currency		1 014,6				1 014,6	130,7	1 145,3
5. transferable deposits		16 295,5				16 295,5	1 174,5	17 470,0
6. other deposits		9 626,6				9 626,6	11 415,3	21 041,9
7. Securities other than shares, excl. financial derivatives	2 739,1	-2 790,8	21,4		0,0	-30,3	10 457,5	10 427,2
8. Loans	19 223,9	30 418,9	-29,8	19 126,3	613,8	69 353,1	-1 243,0	68 110,1
9. short-term	2 913,4	9 908,9	35,6	228,4	0,7	13 087,0	3 030,1	16 117,1
10. long-term	16 310,5	20 510,0	-65,4	18 897,9	613,1	56 266,1	-4 273,1	51 993,0
11. Shares and other equity	7 138,4	7 285,7	0,0	2 118,4	74,4	16 616,9	11 939,0	28 555,9
12. shares and other equity, excl. mutual funds shares	7 138,4	4 720,2	0,0	2 118,4	74,4	14 051,4	9 651,3	23 702,7
13. mutual funds shares		2 565,5				2 565,5	2 287,7	4 853,2
14. Insurance technical reserves		3 274,9				3 274,9	0,0	3 274,9
15. net equity of households in life insurance reserves and in pension funds reserves		2 947,3				2 947,3	0,0	2 947,3
16. prepayments of insurance premiums and reserves of outstanding claims		327,6				327,6	0,0	327,6
17. Financial derivatives	1,5	-114,1	0,0		-0,4	-123,2	-59,6	-182,8
18. Other accounts receivable / other accounts payable	3 025,3	868,9	2 328,0	1 272,4	-19,3	7 475,3	2 897,1	10 372,4
19. trade credits and advances	1 670,0	-7,8	89,7	74,0	-2,8	1 823,1	2 205,9	4 029,0
20. other accounts receivable, excl. trade credits and advances / other accounts payable, excl. trade credits and advances	1 355,3	876,7	2 238,3	1 198,4	-16,5	5 652,2	691,2	6 343,4
21. NET LENDING (+) / NET BORROWING (-)	-9 569,8	2 380,8	3 770,6	-11 452,1	-74,0	-14 934,3	14 934,3	0,0

J. RAHVAMAJANDUSE ARVEPIDAMISE PÕHINÄITAJATE SEOSD

J. INTERCONNECTIONS BETWEEN NATIONAL ACCOUNTING AGGREGATES

Tabel J1. **Rahvamajanduse arvepidamise põhinäitajate seosed (jooksehindades), 2001–2005**
 Table J1. *Interconnections between national accounting aggregates (at current prices), 2001–2005*
 (miljonit krooni — million kroons)

	Kood Code	2001	2002	2003	2004	2005	
SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT	B.1*g	108 218,3	121 372,2	136 010,2	149 923,1	175 392,0	GROSS DOMESTIC PRODUCT
+ esmased netotulud välismaailmast		-4 446,1	-5 003,6	-7 069,5	-7 288,5	-6 783,4	+ net primary income from the rest of the world
esmased tulud välismaailmast	D.1+D.4	3 084,3	3 447,9	3 541,6	5 431,7	8 303,5	primary income from the rest of the world
palk	D.1	136,2	222,8	580,5	1 948,8	3 213,7	wages and salaries
omanditulu	D.4	2 948,1	3 225,1	2 961,0	3 482,8	5 089,9	property income
esmased tulud välismaailmale	D.1+D.4	7 530,4	8 451,5	10 611,1	13 287,7	15 581,5	primary income to the rest of the world
palk	D.1	16,2	26,7	226,6	313,3	621,0	wages and salaries
omanditulu	D.4	7 514,2	8 424,8	10 384,5	12 974,3	14 960,6	property income
tootmis- ja impordimaksud ELle	D.2	0,0	0,0	0,0	332,9	580,9	taxes on productions and imports to EU
subsiidiumid ELlt	D.3	0,0	0,0	0,0	-900,5	-1 075,5	subsidies from EU
KOGURAHVATULU (KRT) / RAHVUSLIK KOGUPRODUKT	B.5*g	103 772,2	116 368,6	128 940,7	142 634,6	168 608,6	GROSS NATIONAL INCOME (GNI) / GROSS NATIONAL PRODUCT
- põhivara kulum	K.1	13 197,4	14 801,0	16 447,5	18 596,0	21 160,4	- consumption of fixed capital
NETORAHVATULU	B.5*n	90 574,7	101 567,5	112 493,1	124 038,6	147 448,2	NET NATIONAL INCOME
+ jooksvad siirded välismaailmast, neto		1 708,1	1 332,3	1 765,4	675,1	78,7	+ net current transfers from the rest of the world
jooksvad siirded välismaailmast	D.5+D.6+ D.7	1 962,9	1 861,4	2 704,2	2 409,0	2 755,8	current transfers from the rest of the world
jooksvad siirded välismaailma	D.5+D.6+ D.7	254,8	529,1	938,8	1 733,9	2 677,1	current transfers to the rest of the world
KASUTATAV NETORAHVATULU	B.6n	92 282,8	102 899,8	114 258,4	124 713,7	147 527,0	NET NATIONAL DISPOSABLE INCOME
- lõpptarbimiskulutused	P.3	80 475,3	91 037,8	101 008,0	109 518,3	123 778,3	- final consumption expenditure
NETOSÄÄST	B.8n	11 807,5	11 862,0	13 250,5	15 195,4	23 748,8	NET SAVING
+ kapitalisiirded välismaailmast, neto		177,3	558,6	828,6	1 121,6	992,0	+ net capital transfers from the rest of the world
kapitalisiirded välismaailmast	D.91+D.92 +D.99	184,9	575,8	857,7	1 148,1	1 039,4	capital transfers from the rest of the world
kapitalisiirded välismaailma	D.91+D.92 +D.99	7,6	17,2	29,1	26,5	47,3	capital transfers to the rest of the world
- kapitali kogumatus, neto	P.5n	17 245,6	24 485,4	28 772,7	33 856,1	38 667,7	- net capital formation
- statistiline vahe		0,0	0,0	0,0	-34,3	2 793,5	- statistical discrepancy
NETOLAENU ANDMINE (+) / NETOLAENU VÕTMINE (-)	B.9	-5 260,8	-12 064,8	-14 693,6	-17 504,7	-16 720,4	NET LENDING (+) / NET BORROWING (-)

K. TÖÖJÕUNÄITAJAD

Majanduse kirjeldamisel ja analüüsimisel kasutatakse tihti peale rahvamajanduse arvepidamise rahaliste näitajate ka mitmesuguseid tööjõunäitajaid. Kõige paremini sobivad need, mille definitsioonid on kooskõlas vastavate rahaliste näitajate definitsioonidega — selleks on SNA 93-le ja ESA 95-le lisatud tööjõunäitajate mõisted ja selgitused.

Tööjõu tootlikkus on peamine statistiline näitaja, mida saab koostada rahaliste ja tööjõunäitajate kombineerimisel. Olenevalt eesmärgist võib rahalise näitajana kasutada toodangut, lisandväärtust jms ning tööjõunäitajana hõivatute, kohtade (või lepingute) ja töötatud tundide arvu, samuti hõivatute arvu täistööaja ekvivalendina jms.

Selles väljaandes on aegrida hõivatute arvu kohta avaldatud täistööaja ekvivalendina — töötatud tundide hulga samaks jäämisel töötavad kõik hõivatud täistööajaga. Sel juhul on hõivatute arv täistööaja ekvivalendina leitud järgmiselt: täistööajaga töötavate inimeste puhul on see võrdne ühega, osaajatöötajate korral jagatakse nädalas töötatud tundide arv 40-ga. Näiteks kui inimene töötab poole kohaga (ajaga), siis on ta võrdne 0,5 hõivatuga. Kui täisajaga töötaja töötab peale põhitöö kümme tundi nädalas kõrvaltöökohal, on tulemuseks 1,25 hõivatut.

Täistööaja ekvivalent on parem tootlikkuse mõõtmise näitaja kui lihtne hõivatute arv. Viimati nimetatut ei väljenda hõivatute panust tootmisse piisava täpsusega.

Eesti tööjõu-uuringuga (ETU) kogutud ja tabelis K1 esitatud tööjõunäitajate puhul on püütud lähtuda SNA 93 ja ESA 95 definitsioonidest.

ETU ja SNA 93 / ESA 95 tööjõunäitajate definitsioonide peamised erinevused on järgmised:

- SNA 93-s ja ESA 95-s käsitletakse kutsealuseid palgatöötajatena, ETUs mitteaktiivsetena;
- ESA 95-s hõlmab tööhõive ka residendist tootjaüksuste mitteresidendist töötajaid (s.o vähem kui üks aasta Eestis viibinud välismaalased);
- ESA 95-s ei kuulu hõivatute alla residendid, kes töötavad välismaal või Eestis välismaistes eksterritoriaalsetes organisatsioonides;
- ESA 95-s hõlmab tööhõive ka palgata vabatahtlikke töötajaid, kui nende tegevuse tulemus on kaupade tootmine (nt eluruumide, kiriku vm objektide ehitamine).

Tabelis K1 esitatud andmed erinevad SNA 93 ja ESA 95 definitsioonidest (st on säilitatud kooskõla ETUga) eeltoodud loetelu teises ja neljandas punktis. See tähendab, et tabel ei hõlma välismaalastest töötajaid ega vabatahtlikke.

K. LABOUR FORCE DATA

Besides national accounts figures in money terms, also labour force data are used in economic analysis. The labour force indicators best suited for this purpose are those the definitions of which comply with the definitions of the respective data expressed in money terms. For this purpose, labour force definitions are added to SNA 93 and ESA 95.

Labour productivity is the main statistical indicator derived from the integration of the labour force data and data in money terms. Depending on the aim, output, value added, etc. can be used as data in money terms, and such figures as the number of employed persons, the number of jobs (or contracts), employed persons in full-time equivalents, hours worked, etc. may be used as the labour force data.

In this publication, the time series on employed persons are published in full-time equivalents which means that all employed persons would be full-time employed if total hours worked remained the same. In that case, employed persons in full-time equivalents are calculated as follows: in the case of persons employed full-time the equivalent would be equal to 1. For part-time workers, the working week is divided by 40 (the average number of hours worked in a week). For example, for half-time workers the equivalent is 0.5. If a person employed full-time works in another place for 10 hours a week, the equivalent would be 1.25.

The full-time equivalent method allows better to measure the productivity since the figure of employment does not indicate the contribution of the employed to production with sufficient precision.

The labour force figures presented in the table have been collected by the Estonian Labour Force Survey (ELFS) according to the definitions of SNA 93 / ESA 95.

The main differences between the labour force definitions of ELFS and SNA 93 / ESA 95 are the following:

- according to SNA 93 / ESA 95 conscripts are employees while ELFS defines them as economically non-active population;
- according to ESA 95 employment includes also non-residents (foreigners staying less than one year in Estonia) working for resident producer units while ELFS does not include them;
- according to ESA 95 employment does not include residents who are working abroad or in the extra-territorial organisations in Estonia while ELFS does;
- according to ESA 95 employment includes voluntary employees if their volunteer activities result in goods, e.g. the construction of a dwelling, church or other building, while ELFS does not.

The figures presented in the table deviate from the SNA 93 / ESA 95 definitions (i.e. the consistency with the LFS is kept) in the second and fourth point of the list given above. This means that the presented figures do not include foreign workers and volunteers.

Tabel K1. Hõivatud täistööaja ekvivalendina tegevusala järgi, 2001–2005
Table K1. Employed persons as full-time equivalent job by economic activity, 2001–2005
 (aastakeskmise, tuhat — annual average, thousands)

Tegevusala	2001	2002	2003	2004	2005	Economic activity
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	35,9	37,3	33,7	30,3	28,6	Agriculture, hunting and forestry
Kalapüük	2,4	1,9	1,9	3,1	2,8	Fishing
Mäetööstus	5,7	5,5	5,7	7,9	5,9	Mining
Töötlev tööstus	132,3	126,5	132,6	138,6	137,4	Manufacturing
Elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus	11,5	10,6	10,4	11,9	12,3	Electricity, gas and water supply
Ehitus	38,6	38,6	41,6	44,7	46,3	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite ja kodumasinate remont	82,4	84,6	78,8	77,2	78,0	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, etc.
Hotellid ja restoranid	16,5	16,9	17,5	15,4	20,7	Hotels and restaurants
Veondus, laondus ja side	53,0	53,6	54,5	50,1	53,2	Transport, storage and communication
Finantsvahendus	7,1	7,8	7,6	7,5	6,5	Financial intermediation
Kinnisvara, rentimine ja äritegevus	35,6	42,7	41,2	36,6	43,6	Real estate, renting and business activities
Avalik haldus ja riigikaitse	36,6	35,3	36,2	39,1	39,0	Public administration and defence
Haridus	47,8	51,8	53,2	52,3	50,6	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne	29,4	30,5	34,3	35,4	33,4	Health and social work
Muu ühiskonna-, sotsiaal- ja isikuteenindus	28,3	28,5	27,5	27,0	28,9	Other community, social and personal service activities
KOKKU	563,2	572,1	576,7	577,1	587,2	TOTAL

PÕHIMÕISTED

Alushind	Ostja tootjale makstav hind, millest on lahutatud tootemaksud ja liidetud tootesubsiidiumid. Siia ei kuulu tootja eraldi väljastatud transpordiarved.
CIF-väärtus	Kauba maksumus, mis sisaldab tootmishinda ja kulutusi, mis on seotud kauba veo ja kindlustusega importiva maa riigipiirini.
Eksport	<u>Kaubad</u> — kaupade väljavedu residentidelt mitteresidentidele, millega üldjuhul kaasneb omaniku vahetus. <u>Teenused</u> — residentide teenused mitteresidentidele. Jagunevad transpordi-, reisi-, side- ja kommunikatsiooni-, ehitus-, kindlustus-, finants-, arvuti- ja informatsiooniteenusteks, autoriõiguse tasudeks, muudeks äriteenusteks, kultuuri- ja ajaviite- ning mujal mittesisalduvateks valitsusteenusteks.
Enda tarbeks toodetud toodang	Kaubad ja teenused, mida tarbib majandusüksus, kes on need valmistanud. Tarbitakse nii lõpptarbimise kui ka põhivarasse investeeritud kapitali näol.
Eratarbimiskulutused	Residentide kulutused (sh arvestuslikud) kaupadele ja teenustele lõpptarbimise eesmärgil, sh nende kaupade ja teenuste kulutused, mis on müüdnud majanduslikult mitteolulise hinnaga.
Esmane tulu	Tulu, mille residentist üksus saab tulenevalt otsesest osalusest tootmisprotsessis ja finantsvara või materiaalse mittetoodetud vara (nt maa) omanik omandi pealt.
Esmaste tulude kogubilanss	Kõik institutsionaalsete sektorite või üksuste saadavad esmased tulud, millest on lahutatud kõik makstavad esmased tulud. Terminit kasutatakse siis, kui sektoreid või üksusi vaadeldakse eraldi. Kõigi sektorite/üksuste esmaste tulude kogubilansside summa on kogurahvatulu.
Esmaste tulude netobilanss	Esmaste tulude kogubilanss, millest on lahutatud põhivara kulum.
Finantsinstitutsioon	Residentist ettevõtte, mille põhitegevusala on finantsvahendus või finantsvahenduse abitegevus.
FISIM	Vt Kaudselt mõõdetavad finantsvahendusteenused.
FOB-väärtus	Kauba maksumus, mis hõlmab tootmishinda ja kulutusi, mis on seotud kauba veoga eksportiva maa riigipiirini.
Import	<u>Kaubad</u> — kaupade sissevedu mitteresidentidelt residentidele, millega üldjuhul kaasneb omaniku vahetus. <u>Teenused</u> — mitteresidentide teenused residentidele. Jagunevad transpordi-, reisi-, side- ja kommunikatsiooni-, ehitus-, kindlustus-, finants-, arvuti- ja informatsiooniteenusteks, autoriõiguse tasudeks, muudeks äriteenusteks, kultuuri- ja ajaviite- ning mujal mittesisalduvateks valitsusteenusteks.
Jooksevhinnad	Kaupade ja teenuste hinnad arvestusperioodil.
Jooksvad siirded	Kõik siirded peale kapitalisiirete. Jooksvad siirded mõjutavad kasutatava tulu suurust — seega ka kaupade ja teenuste tarbimist.
Kapitalikasum/-kahjum	Tekib finants- või mittefinantsvara ja finantskohustuste omanikul vara või kohustuste hinna muutumisest.
Kapitali kogumahutus	Kapitali kogumahutus põhivarasse, millele on liidetud varude muutus ja väärisesemete soetamine miinus realiseerimine.
Kapitali kogumahutus põhivarasse	Arvestusperioodil residentide omandatud põhivara väärtus, millest on maha arvatud samal ajavahemikul müüdnud/liikvideeritud vara ja liidetud teatud lisandumised mittetoodetud vara väärtusele, mis on saadud tootja või institutsionaalse üksuse tootliku tegevuse tõttu.
Kasutatav kogurahvatulu	Kogurahvatulu, millele on liidetud mitteresidentidelt laekunud jooksvad siirded ja millest on lahutatud jooksvad siirded mitteresidentidele.
Kasutatav kogutulu	Institutsionaalsete sektorite või üksuste esmaste tulude bilansile liidetakse kõik saadud maksed ja siirded (v.a mitterahalised sotsiaalsiirded) ning lahutatakse kõik makstud maksed

	ja siirded (v.a mitterahalised sotsiaalsiirded). Kõigi sektorite/üksuste kasutatavate kogutulude summa on kasutatav kogurahvatulu.
Kasutatav netorahvatulu	Kasutatav kogurahvatulu, millest on lahutatud põhivara kulum.
Kasutatav netotulu	Kasutatav kogutulu, millest on lahutatud põhivara kulum.
Kaudselt mõõdetavad finantsvahendusteened (FISIM)	Nende finantsvahendusteened kaudne väärtus, mille eest finantsinstitutsioonid otseselt teenustasu ei võta.
Kaupu ja mittefinantsteenuseid tootvate ettevõtete sektor	Residendist ettevõtted, mille peamine tegevus on kaupade ja mittefinantsteenuste turutootmine.
Kodumajapidamine	Isikud või isikute grupid, kes elavad koos ja kellel on ühised sissetulekud ning kes tarbivad teatud osa kaupu ja teenuseid kollektiivselt (peamiselt eluruum ja toit). Kodumajapidamiste hulgas on ka üksiktöötajad ja enda tarbeks tootjad.
Kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid (KTKTI)	Kasumitaotluseta institutsioonid, mis teenindavad kodumajapidamisi ega ole turutootjad. Selliste institutsioonide peamised sissetulekuallikad on kodumajapidamiste (eraisikute) vabatahtlikud annetused (nii rahalised kui ka mitterahalised), riigi toetused, omanditulu ja juhuslik müük. Need kasumitaotluseta institutsioonid pakuvad kodumajapidamistele kaupu ja teenuseid tasuta või majanduslikult mitteolulise hinnaga.
Kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide (KTKTI) lõpptarbimiskulutused	Vt Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused.
Kogurahvatulu (KRT)	Sisemajanduse koguprodukt, millele on liidetud mitteresidentidelt saadud esmased tulud ja millest on lahutatud mitteresidentidele makstavad esmased tulud.
Lisandväärtus	Toodang, millest on lahutatud vahetarbimine. Lisandunud väärtus, mis on loodud tootmisprotsessis ja kirjendatud kas tegevusala või sektori kaupa.
Lõpptarbimiskulutused	Eratarbimiskulutuste, valitsemissektori ja kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide lõpptarbimiskulutuste summa.
Majanduslikult mitteoluline hind	Hind, millel ei ole olulist mõju kaupade ja teenuste mahule, mida tootjad on nõus pakkuma ja tarbijad ostma. See ei ole turuhind. Praktikas otsustatakse hinna majandusliku olulisuse üle järgmise kriteeriumi alusel: kui toodangu müügist saadud summa katab tootmiskulusid alla 50%, on hind majanduslikult mitteoluline.
Majanduslikult oluline hind	Hind, millel on oluline mõju kaupade ja teenuste mahule, mida tootjad on nõus pakkuma ja tarbijad ostma. See on turuhind. Vt ka Majanduslikult mitteoluline hind.
Muud netootmismaksud	Muud tootmismaksud, millest on lahutatud muud tootmissubsiidiumid.
Muud tootmismaksud	Kohustuslikud maksud (maamaks, saastemaks, omandimaksud jm), mida majandusüksused maksavad valitsusele kaupade ja teenuste tootmise tõttu, sõltumata toodetud või müüdüd kaupade ja teenuste hulgast või väärtusest.
Muud tootmissubsiidiumid	Subsiidiumid (v.a tootesubsiidiumid), mida residendist üksused võivad saada tootmises osalemise eest (nt subsiidiumid puuetega inimeste tasustamisel või saaste vähendamiseks jm).
Muu turuväline toodang	Mitteturutoodang, millest on lahutatud enda tarbeks toodetud toodang. Kaubad ning individuaalsed ja kollektiivsed teenused, mida toodavad kodumajapidamisi teenindavad kasumitaotluseta institutsioonid ja valitsemissektor ning mida teistele majandusüksustele või kogu ühiskonnale pakutakse tasuta või majanduslikult mitteolulise hinnaga.

Netorahvatulu	Kogurahvatulu, millest on lahutatud põhivara kulum.
Neto-tootemaksud	Tootemaksud, millest on lahutatud tootesubsiidiumid.
Ostjahind	Lõpptarbimise puhul ostja makstud hind, vahetarbimise korral hind, mis ei sisalda lisandväärtusmaksu (VAT — <i>Value Added Tax</i>) või muid mahaarvatavaid makse. Kauba ostjahind hõlmab kõiki ostja tasutud transpordikuluseid, mis on seotud kauba veoga ostja soovitud kohta temale sobivaks ajaks.
Palk	Tasu, mida tööandja maksab kõikidele isikutele kindlal ajavahemikul tehtud töö eest kas rahas või mitterahalise palgana.
Põhivara	Toodetud materiaalne ja immateriaalne vara, mida kasutatakse tootmisprotsessis korduvalt või jätkuvalt kauem kui üks aasta. Põhivara hulka ei arvestata väärisesemeid.
Põhivara kulum	Aruandeperioodil tootmises kasutatud põhivara väärtuse vähenemine füüsilise vananemise, moraalse kulumise või õnnetusjuhtumi tõttu. Erinevalt raamatupidamisarvestusest, kus kulumise arvestamise alus on soetusmaksumus, kasutatakse rahvamajanduse arvepidamises PIM-meetodit (<i>Perpetual Inventory Method</i>), s.t lähtutakse asendusmaksumusest ja põhivara kasutuseast. Kulum jaotatakse kogu kasutuseale ühtlaselt.
Püsivhinnad	Kauba või teenuse hind mingi aasta (baasaasta) keskmistes hindades. Kaupade ja teenuste hinnad arvutatakse püsivhindadesse kas mahu- või hinnaindeksitega. Kasutatakse järgmisi hinnaindeksid: tarbijahinnaindeksid kaubagruppide ja teenuste tegevusala kaupa, tootjahinnaindeksid tegevusala järgi, ehitushinnaindeksid, ekspordi- ja impordihinnaindeksid.
Rahvatulu	Kogu- või netorahvatulu on residendist institutsionaalsete üksuste saadav esmane tulu kokku.
Resident	Institutsionaalne üksus, millel on riigis majanduslikke huviseid, mis tähendab majanduslikku seotust riigi majandusterritooriumiga (nt seal asuvad tootmishooned ja maa). Riigi residentideks peetakse institutsionaalseid üksusi juhul, kui nad osalevad riigi majandusterritooriumil majandustegevuses vähemalt aasta jooksul.
Sisemajanduse koguprodukt (SKP)	SKP turuhindades on residentide toodetud lisandväärtuste summa kogurahvamajanduse ulatuses, millele on lisatud neto-tootemaksud, mida sektoritesse ei jaotata.
Sisemajanduse netoprodukt	Sisemajanduse koguprodukt, millest on lahutatud põhivara kulum.
Subsiidiumid	Jooksvad ühepoolsed maksed, mida teevad valitsemissektor või Euroopa Liidu institutsioonid residendist tootjatele eesmärgiga mõjutada nende tootmistaset, hindu või kompenseerida tootmistegureid. Subsiidiumid on tootesubsiidiumid, millele on liidetud muud tootmissubsiidiumid.
Sääst	Kasutatav tulu, millest on lahutatud lõpptarbimiskulutused. Sääst näitab seda kasutatava tulu osa, mida ei ole kasutatud lõpptarbimiskulutusteks. Rahvuslik kogusääst on institutsionaalsete sektorite kogusäästude summa.
Tasakaalustav näitaja	Arvepidamise element, mis saadakse, kui konto parema poole kirjade summast lahutatakse vasaku poole kirjade summa (ressurssidest lahutatakse kasutamine, kohustustest vara).
Tegevuse ülejääk	Lisandväärtus, millest lahutatakse töötajate palk, sotsiaalmaks, muud (kaudsed) tootmismaksud ja põhivara kulum. Tegevuse ülejääk on ülejääk (või defitsiit) enne intresside, renditasude või lõivude arvessevõtmist. Kodumajapidamiste sektorisse kuuluvate inkorporeerimata ettevõtete puhul on kasutusele võetud termin „segatulu“, mis vastab omaniku (või tema pereliikmete) töötasule, mida pole siiski võimalik eristada tema kui ettevõtja kasumist.
Toodang	Residentide toodetud kaupade ja teenuste väärtus. Hõlmab turutoodangut, enda tarbeks toodetud toodangut, valitsemissektori mitteturutoodangut ja kasumitaotluseta institutsioonide teenuseid kodumajapidamistele.
Tootemaksud	Maksud, mida makstakse teatud kauba või teenuse toodetud või vahendatud ühikult. Maks võib olla teatav rahahulk kauba või teenuse koguseühikult. Seda võib arvutada ka <i>ad valorem</i> (hinna, väärtuse järgi), s.t kui teatavat protsenti toodetud või vahendatud kauba või teenuse ühiku hinnast või väärtusest.

Tootesubsiidiumid	Jooksvad tagastamatud maksed, mida valitsemissektor maksab toetusena tootmisüksusele toodetud, müüdüd või imporditud kauba- või teenuseühiku kohta. Subsiidium võib olla teatav rahahulk kauba või teenuse koguseühiku kohta. Seda võib arvutada ka <i>ad valorem</i> (hinna, väärtuse järgi), s.t kui teatavat protsenti ühiku hinnast või kui konkreetse taotlushinna ja ostja tegelikult makstud turuhinna erinevust.
Tootmis- ja impordimaksud	Kohustuslikud vastuteenustega kompenseerimata rahalised või mitterahalised maksed, mida valitsemissektor või Euroopa Liidu institutsioonid koguvad kaupade ja teenuste tootmiselt ja impordilt, tööhõivelt, maa, ehitiste või muu tootmises kasutatud vara omandiõiguselt või kasutamisel. Need maksud tuleb tasuda, sõltumata sellest, kas kasumit saadakse või mitte. Tootemaksud, millele on liidetud muud tootmismaksud.
Turutoodang	Toodang, mida müüakse turul majanduslikult olulise hinnaga või mida vähemalt kavatsetakse turul müüa.
Turuväline toodang	Enda tarbeks toodetud toodang, millele on liidetud muu turuväline toodang.
Tööandja sotsiaalmaksud	Asutuste ja ettevõtete rahalised maksed sotsiaalabi- ja kindlustusfondidesse. Tööandja tehtavad maksed, mis tagavad, et töötaja saab sotsiaaltoetusi kindlatel juhtudel või kindlaksmääratud olukordades, mis otseselt mõjutavad töötaja sissetulekut ja heaolu (nt haigus, õnnetusjuhtum, koondamine, pensionilejäämine jm).
Vahetarbimine	Kaupade ja teenuste tootmiseks kulunud ning tootmisprotsessi sisendina kasutatud kaupade ja turuteenuste väärtus (v.a põhikapital, mille tarbimine on kirjendatud kui põhivara kulum). Vahetarbimisse arvestatakse tarbitud kaubad ja teenused, mitte aga edasimüümiseks ostetud kaubad.
Valitsemissektor	Institutsionaalsed üksused, mis on põhitegevusala järgi mitteturutootjad ja mille toodangut saab jagada kollektiivseks ja individuaalseks tarbimiseks. Üksusi finantseeritakse teiste sektorite kohustuslikest maksetest ja nende tegevuse eesmärk on rahvatulu ümberjaotamine. Valitsemissektor koosneb järgmistest allsektoritest: <ul style="list-style-type: none"> • keskvalitsus (riigieelarve ja eelarvevälised fondid, v.a sotsiaalkindlustusfondid), • kohalikud omavalitsused, • sotsiaalkindlustusfondid. Valitsemissektorisse ei kuulu kaupu ja teenuseid tootvad valitsemissektori kontrollitavad (avaliku sektori) ettevõtted.
Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused	Valitsemissektori ja analoogselt ka kodumajapidamisi teenindavate kasumitaotluseta institutsioonide (KTKTI) lõpptarbimiskulutused leitakse toodangu alusel, millest arvestatakse maha kõik elemendid, mis ei kuulu tarbimisse: a) kulutused, mis on klassifitseeritud kui kapitali kogumahutus põhivarasse; b) kogu valitsemissektori müük teistele sektoritele. Valitsemissektori lõpptarbimiskulutused jagunevad individuaalseteks ja kollektiivseteks lõpptarbimiskulutusteks.
Varude muutus	Varudesse lisandunud ja sealt väljavõetud kaupade väärtuse vahe arvestusperioodil. Varude hulka arvestatakse kõik kaubad (toore, pooltoodang, lõpetamata toodang, valmistoodang), mida ei ole arvestatud kapitalimahutustena.
Välismaailm (institutsionaalne sektor)	Mitteresidendist institutsionaalsed üksused, kes teevad tehinguid residendist üksustega või kellel on nendega muid majandussidemeid.

DEFINITIONS

Balance of primary incomes	<i>The total value of the primary income receivable by an institutional unit or sector less the total of the primary incomes payable. The term is used when institutional units are considered separately. The total of all institutional sectors' balance of primary incomes is called national income.</i>
Balancing item	<i>An accounting construct obtained by subtracting the total value of the entries on the left-hand side of an account from the total value of the right-hand side (i.e. resources less uses, or liabilities less assets).</i>
Basic price	<i>The amount receivable by the producer from the purchaser for a unit of a good or service produced as output minus any tax payable, and plus any subsidy receivable, on that unit as a consequence of its production or sale; it excludes any transport charges invoiced separately by the producer.</i>
Changes in inventories (including work-in-progress)	<i>The value of the entries into inventories less the value of withdrawals and the value of any recurrent losses of goods held in inventories. Changes in inventories include all goods that are not part of fixed capital formation.</i>
C.i.f. value	<i>Cost of commodity includes the production, transportation and insurance costs up to the border of the importing country.</i>
Constant prices	<i>Constant prices are obtained by directly factoring changes over time in the values of flows of goods and services into two components reflecting changes in the prices of the goods and services concerned and changes in their volumes (i.e. changes in "constant price terms"). Price indices used in the calculations: consumer price indices, producer price indices, construction price indices, export and import price indices.</i>
Consumption of fixed capital	<i>The reduction in the value of the fixed assets used in production during the accounting period, resulting from physical deterioration, normal obsolescence or normal accidental damage. Consumption of fixed capital should be distinguished from the depreciation shown in business accounts. In national accounts the perpetual inventory method (PIM) is used which considers replacement value and probable average economic life of the investment product. Fixed capital depreciates at the constant rate throughout its lifetime.</i>
Current prices	<i>The prices of goods and services on the accounting period.</i>
Current transfers	<i>All transfers that are not transfers of capital; they directly affect the level of disposable income and should influence the consumption of goods or services.</i>
Disposable income	<i>Disposable income is derived by adding to the balance of primary incomes all current transfers, except social transfers in kind, receivable by a unit or sector and subtracting all current transfers, except social transfers in kind, payable by that unit or sector. The total of all institutional sectors' disposable income is called gross national disposable income.</i>
Economically insignificant prices	<i>Prices are said to be economically insignificant when they do not have significant influence on the amounts the producers are willing to supply and on the amounts purchasers wish to buy. Insignificant prices are not market prices. In practice output is sold at economically insignificant prices when less than 50% of the production costs is covered by sales.</i>
Economically significant prices	<i>Prices are said to be economically significant when they have a significant influence on the amounts the producers are willing to supply and on the amounts purchasers wish to buy. See also Economically insignificant prices.</i>
Employers' social contributions	<i>Payments by employers which are intended to secure for their employees the entitlement to social benefits should certain events occur, or certain circumstances exist, that may adversely affect their employees' income or welfare — sickness, accidents, redundancy, retirement, etc.</i>
Exports of goods	<i>Exports of goods consist of exports from residents to non-residents, generally with a change of ownership being involved: general merchandise, goods for processing, repairs on goods, goods procured in foreign ports by domestic carriers, and non-monetary gold.</i>
Exports of services	<i>Exports of services consist of the following services provided by residents to non-residents: transportation; travel; communications; construction; insurance; financial; computer and information; royalties and license fees; other business services; personal, cultural, and recreational services; and government services n.i.e.</i>

Final consumption expenditure	<i>Final consumption expenditure of NPISHs plus final consumption expenditure of general government plus household final consumption expenditure.</i>
Financial corporations	<i>All resident corporations or quasi-corporations principally engaged in financial intermediation or in auxiliary financial activities, which are closely related to financial intermediation.</i>
Financial intermediation services indirectly measured (FISIM)	<i>An indirect measure of the value of financial intermediation services provided but for which financial institutions do not charge explicitly.</i>
FISIM	<i>See Financial intermediation services indirectly measured (FISIM).</i>
Fixed assets	<i>Tangible or intangible assets produced as outputs from processes of production that are themselves used repeatedly or continuously in other processes of production for more than one year. Fixed assets does not include valuables.</i>
F.o.b. value	<i>Cost of commodity that includes the production and transportation costs up to the border of the exporting country.</i>
General government	<p><i>The totality of institutional units which, in addition to fulfilling their political responsibilities and their role of economic regulation, produce principally non-market services (possibly goods) for individual or collective consumption and redistribute income and wealth; is mainly financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and/or all institutional units principally engaged in the redistribution of national income and wealth.</i></p> <p><i>The general government sector is divided into three sub-sectors:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Central government</i> • <i>Local government</i> • <i>Social security funds</i> <p><i>General government does not include the state-owned corporations which are producing goods and services.</i></p>
Government final consumption expenditure	<i>Expenditure, including imputed expenditure, incurred by general government on both individual consumption goods and services and collective consumption services. The value of the goods and services produced by general government itself other than own-account capital formation and sales.</i>
Gross capital formation	<i>The total value of the gross fixed capital formation, changes in inventories and acquisitions less disposals of valuables for a unit or sector.</i>
Gross domestic product at market prices	<i>The sum of the gross value added of all resident producers at basic prices, plus taxes less subsidies on products (which are not allocated to sectors and industries).</i>
Gross fixed capital formation	<i>The total value of a producer's acquisitions, less disposals of fixed assets during the accounting period plus certain additions to the value of non-produced assets realized by the productive activity of institutional units.</i>
Gross national disposable income	<i>Derived from gross national income by adding all current transfers in cash or in kind receivable by resident institutional units from non-resident units and subtracting all current transfers in cash or in kind payable by resident institutional units to non-resident units.</i>
Gross national income (GNI)	<i>The aggregate value of the balances of gross primary incomes for all sectors. GNI equals GDP minus primary income payable by resident units to non-resident units plus primary income receivable by resident units from the rest of the world.</i>
Holding gains	<i>Positive or negative holding gains may accrue during the accounting period to the owners of financial and non-financial assets and liabilities as a result of a change in their prices (holding gains are sometimes referred to as "capital gains").</i>
Household	<i>A small group of persons who share the same living accommodation, who pool some, or all, of their income and wealth and who consume certain types of goods and services collectively, mainly housing and food. It also includes self-employed persons.</i>
Household final consumption expenditure	<i>The expenditure, including imputed expenditure, incurred by resident households on individual consumption goods and services, including those sold at prices that are not economically significant.</i>

Imports of goods	<i>Imports of goods consist of imports of the following items from non-residents to residents, generally with a change of ownership being involved.</i>
Imports of services	<i>Imports of services consist of the following services purchased by residents from non-residents: transportation; travel; communications; construction; insurance; financial; computer and information; royalties and license fees; other business services; personal, cultural, recreational services; and government services n.i.e.</i>
Intermediate consumption	<i>The value of the goods and services consumed as inputs by a process of production, excluding fixed assets whose consumption is recorded as consumption of fixed capital. It includes only the goods and services consumed, not the goods purchased for resale.</i>
Market output	<i>Output that is sold at prices that are economically significant or otherwise disposed of on the market, or intended for sale or disposal on the market.</i>
National income	<i>The total value of the primary income receivable within the economy less the total of the primary incomes payable by resident units. Gross national income less consumption of fixed capital is net national income.</i>
Net disposable income	<i>Gross disposable income minus consumption of fixed capital.</i>
Net domestic product (NDP)	<i>Obtained by deducting the consumption of fixed capital from gross domestic product.</i>
Net national disposable income	<i>Gross national disposable income minus consumption of fixed capital.</i>
Net taxes on products	<i>Taxes on products minus subsidies on products.</i>
Non-financial corporations	<i>Corporations whose principal activity is the production of market goods or non-financial services.</i>
Non-market output	<i>Output produced for own final use plus other non-market output.</i>
Non-profit institutions serving households (NPISHs)	<i>NPIs which are not financed and controlled by government and provide goods or services to households free or at prices that are not economically significant. Their principal resources, apart from those derived from occasional sales, are derived from voluntary contributions in cash or in kind from households in their capacity as consumers, from payments made by general government and from property income.</i>
NPISH final consumption expenditure	<i>The expenditure, including imputed expenditure, incurred by resident NPISHs on individual consumption goods and services.</i>
Operating surplus	<i>The operating surplus measures the surplus or deficit accruing from production before taking account of any interest, rent or similar charges payable on financial or tangible non-produced assets borrowed or rented by the enterprise, or any interest, rent or similar receipts receivable on financial or tangible non-produced assets owned by the enterprise; (note: for unincorporated enterprises owned by households, this component is called "mixed income").</i>
Other net taxes on production	<i>Other taxes on production minus other subsidies on production.</i>
Other non-market output	<i>Goods and individual or collective services produced by non-profit institutions serving households (NPISHs) or government that are supplied free, or at prices that are not economically significant, to other institutional units or the community as a whole. Non-market output minus output produced for own final use.</i>
Other subsidies on production	<i>Subsidies, except subsidies on products which resident enterprises may receive as a consequence of engaging in production.</i>
Other taxes on production	<i>All taxes that enterprises incur as a result of engaging in production independently of the quantity or value of the goods and services produced or sold.</i>
Output	<i>Output consists of those goods or services that are produced within an establishment that become available for use outside that establishment. It is the value of the products created by resident institutions. Three types of outputs are distinguished: market output, output produced for own final use, and other non-market output.</i>
Primary incomes	<i>The income which resident units receive by virtue of their direct participation in the production process, and the income receivable by the owner of a financial asset or a</i>

	<i>tangible non-produced asset (e.g. land) in return for providing funds to, or putting the tangible non-produced asset at the disposal of, another institutional unit.</i>
Production for own final use	<i>Production of goods and services for final consumption or fixed capital formation by the owners of the enterprises in which they are produced.</i>
Purchaser's price	<i>The amount paid by the purchaser, excluding any deductible VAT or similar deductible tax. The purchaser's price of a good includes any transport charges paid separately by the purchaser to take delivery at the time and place required.</i>
Resident	<i>A unit is said to be a resident unit of a country when it has a centre of economic interest on the economic territory of that country (industrial buildings and land) – that is, when it engages for an extended period (one year or more) in economic activities on this territory.</i>
Rest of the world	<i>All non-resident institutional units that enter into transactions with resident units or have other economic links with them.</i>
Saving	<i>Disposable income less final consumption expenditure (or adjusted disposable income less actual final consumption). It measures the portion of disposable income that is not used for final consumption expenditure. Gross national saving is the sum of the gross savings of the various institutional sectors.</i>
Subsidies	<i>Subsidies are current unrequited payments that government units, including non-resident government units, make to enterprises on the basis of the levels of their production activities or the quantities or values of the goods or services, which they produce, sell or import.</i> <i>Subsidies = Subsidies on products plus other subsidies on production.</i>
Subsidy on a product	<i>A subsidy payable per unit of a good or service produced, either as a specific amount of money per unit of quantity of a good or service or as a specified percentage of the price per unit; it may also be calculated as the difference between a specified target price and the market price actually paid by a buyer.</i>
Taxes on production and imports	<i>Taxes on production and imports consist of compulsory, unrequited payments, in cash or in kind which are levied by general government, or by institutions of the European Union, in respect of the production and importation of goods and services, the employment of labour, the ownership or use of land, buildings or other assets used in production. These taxes are payable whether or not profits are made.</i> <i>Taxes on production and imports = Taxes on products plus other taxes on production.</i>
Taxes on products	<i>Taxes on products are taxes that are payable per unit of some good or service produced or transacted. The tax may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or service, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit or value of the goods and services produced or transacted.</i>
Value added — gross	<i>The value of output less the value of intermediate consumption; it is a measure of the contribution to GDP made by an individual producer, industry or sector.</i>
Value added — net	<i>The value of output less the values of both intermediate consumption and consumption of fixed capital.</i>
Wages and salaries	<i>Wages and salaries consist of the sum of wages and salaries in cash and wages and salaries in kind.</i>