



STATISTIKOS DEPARTAMENTAS
STATISTICS LITHUANIA

ISSN 1648-0821

KURO IR ENERGIJOS BALANSAS
2007
ENERGY BALANCE

Vilnius 2008

Naudojant Statistikos departamento duomenis, būtina nurodyti duomenų šaltinį.
Reproduction and quoting are authorised provided the source is acknowledged.

© Statistikos departamentas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės, 2008

TURINYS

CONTENTS

SUTARTINIAI ŽENKLAI <i>EXPLANATION OF SYMBOLS</i>	6
ĮVADAS <i>FOREWORD</i>	7
KURO IR ENERGIJOS BALANSO PAAIŠKINIMAI <i>DEFINITIONS FOR ENERGY BALANCE</i>	8
1. ENERGIJOS BALANSAI 2006–2007 m. <i>1. ENERGY BALANCES, 2006–2007</i>	12
1.1. Energijos balansas 2006 m., tūkst. tonų naftos ekvivalentu <i>1.1. Energy balance, 2006, thousand tonnes of oil equivalent</i>	12
1.2. Energijos balansas 2006 m., teradžauliais <i>1.2. Energy balance, 2006, terajoule</i>	14
1.3. Energijos balansas 2007 m., tūkst. tonų naftos ekvivalentu <i>1.3. Energy balance, 2007, thousand tonnes of oil equivalent</i>	16
1.4. Energijos balansas 2007 m., teradžauliais <i>1.4. Energy balance, 2007, terajoule</i>	18
1.5. Energijos išteklių ir jų sunaudojimas <i>1.5. Energy resources and consumption</i>	20
1.6. Kuro ir energijos gamyba <i>1.6. Fuel and energy production</i>	21
2. ATSKIRŲ KURO IR ENERGIJOS RŪŠIŲ BALANSAI <i>2. ENERGY COMMODITIES BALANCES</i>	22
2.1. Akmens anglis <i>2.1. Hard coal</i>	22
2.2. Rusvosios anglis (lignitas) <i>2.2. Lignite</i>	22
2.3. Durpės kurui <i>2.3. Peat</i>	23
2.4. Durpių briketai <i>2.4. Peat briquettes</i>	23
2.5. Durpių granulės <i>2.5. Peat pellets</i>	24
2.6. Koksas ir puskoksis <i>2.6. Coke</i>	24
2.7. Malkos ir medienos atliekos <i>2.7. Firewood and wood waste</i>	24
2.8. Žemės ūkio atliekos <i>2.8. Agricultural waste</i>	25
2.9. Medžio anglis <i>2.9. Charcoal</i>	25
2.10. Bioetanolis <i>2.10. Bioethanol</i>	26
2.11. Bio-ETBE <i>2.11. Bio-ETBE</i>	26
2.12. Biodyzelinas (metilo esteris) <i>2.12. Biodiesel (methyl-ester)</i>	26
2.13. Biudujos <i>2.13. Biogas</i>	27
2.14. Gamtinės dujos <i>2.14. Natural gas</i>	27

2.15. Orimulsija	28
2.15. <i>Orimulsion</i>	
2.16. Skalūnų alyva	28
2.16. <i>Shale oil</i>	
2.17. Žalia nafta	28
2.17. <i>Crude oil</i>	
2.18. Gamtiniai dujų kondensatai	29
2.18. <i>Natural gas liquids</i>	
2.19. Naftos įmonių žaliava	29
2.19. <i>Refinery feedstocks</i>	
2.20. Naftos perdirbimo produktų pusgaminiai	29
2.20. <i>Refinery semi-finished products</i>	
2.21. Kuro priedai	29
2.21. <i>Additives / Oxygenates</i>	
2.22. Skystasis kuras (mazutas), mažiau kaip 1 procentas sieros	29
2.22. <i>Fuel oil – low sulphur (<1%)</i>	
2.23. Skystasis kuras (mazutas), 1 procentas ir daugiau sieros	30
2.23. <i>Fuel oil – high sulphur (>1%)</i>	
2.24. Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriamui	31
2.24. <i>Heating and other gasoil</i>	
2.25. Dizelinas	31
2.25. <i>Transport diesel</i>	
2.26. Automobilių benzinas	32
2.26. <i>Motor gasoline</i>	
2.27. Pramoninis benzinas	32
2.27. <i>Industrial spirit (SBP)</i>	
2.28. Aviacinis benzinas	33
2.28. <i>Aviation gasoline</i>	
2.29. Benzino tipo reaktyvinių variklių kuras	33
2.29. <i>Gasoline type jet fuel</i>	
2.30. Žibalo tipo reaktyvinių variklių kuras	33
2.30. <i>Kerosene type jet fuel</i>	
2.31. Suskystintos naftos dujos	33
2.31. <i>Liquefied petroleum gases</i>	
2.32. Nesuskystintos naftos dujos	34
2.32. <i>Refinery gas (not liquefied)</i>	
2.33. Naftos koksas	34
2.33. <i>Petroleum coke</i>	
2.34. Naftos bitumas	34
2.34. <i>Bitumen</i>	
2.35. Tepalai, tepalinės alyvos	35
2.35. <i>Lubricants</i>	
2.36. Parafinas, vaškas	35
2.36. <i>Paraffin, waxes</i>	
2.37. Siera (iš naftos)	35
2.37. <i>Sulphur</i>	
2.38. Hidroenergija	35
2.38. <i>Hydroenergy</i>	
2.39. Atominė energija	36
2.39. <i>Nuclear energy</i>	
2.40. Geoterminė energija	36
2.40. <i>Geothermal energy</i>	
2.41. Vėjo energija	36
2.41. <i>Wind energy</i>	

2.42. Cheminių procesų energija	36
<i>2.42. Energy from chemical processes</i>	
2.43. Elektros energija	37
<i>2.43. Electricity</i>	
2.44. Šiluminė energija	38
<i>2.44. Heat</i>	
3. KURO IR ENERGIJOS GALUTINIS SUNAUDOJIMAS PAGAL ŪKIO SEKTORIUS	39
<i>3. FUEL AND ENERGY FINAL CONSUMPTION BY SECTOR</i>	
3.1. Kuro ir energijos sunaudojimas pramonėje	39
<i>3.1. Fuel and energy consumption in industry</i>	
3.2. Kuro ir energijos sunaudojimas statyboje	39
<i>3.2. Fuel and energy consumption in construction</i>	
3.3. Kuro ir energijos sunaudojimas žemės ūkyje	40
<i>3.3. Fuel and energy consumption in agriculture</i>	
3.4. Kuro ir energijos sunaudojimas žvejyboje	40
<i>3.4. Fuel and energy consumption in fishing</i>	
3.5. Kuro ir energijos sunaudojimas transporte	41
<i>3.5. Fuel and energy consumption in transport</i>	
3.6. Kuro ir energijos sunaudojimas paslaugų sektoriuje	42
<i>3.6. Fuel and energy consumption in commercial and public services</i>	
3.7. Kuro ir energijos sunaudojimas namų ūkiuose	42
<i>3.7. Fuel and energy consumption in households</i>	
4. AKMENS ANGLIŲ, MALKŲ IR MEDIENOS ATLIEKŲ, GAMTINIŲ DUJŲ, SKYSTOJO KURO (MAZUTŲ), ELEKTROS IR ŠILUMINĖS ENERGIJOS SUNAUDOJIMAS PRAMONĖJE PAGAL EKONOMINĖS VEIKLOS RŪŠIS	43
<i>4. HARD COAL, FIREWOOD AND WOOD WASTE, NATURAL GAS, FUEL OIL, ELECTRICITY AND HEAT CONSUMPTION BY INDUSTRY BRANCHES</i>	
4.1. Akmens anglių sunaudojimas pramonėje	43
<i>4.1. Hard coal consumption in industry</i>	
4.2. Malkų ir medienos atliekų sunaudojimas pramonėje	43
<i>4.2. Firewood and wood waste consumption in industry</i>	
4.3. Gamtinių dujų sunaudojimas pramonėje	44
<i>4.3. Natural gas consumption in industry</i>	
4.4. Skystojo kuro (mazutų) sunaudojimas pramonėje	44
<i>4.4. Fuel oil consumption in industry</i>	
4.5. Elektros energijos sunaudojimas pramonėje	45
<i>4.5. Electricity consumption in industry</i>	
4.6. Šiluminės energijos sunaudojimas pramonėje	46
<i>4.6. Heat consumption in industry</i>	
5. DIAGRAMOS	47
<i>5. FIGURES</i>	
Bendrosios vidaus sąnaudos	47
<i>Gross inland consumption</i>	
Kuro ir energijos galutinis sunaudojimas	48
<i>Final consumption of fuel and energy</i>	
Grynasis kuro ir energijos importas	48
<i>Net fuel and energy imports</i>	
Gamtinių dujų sunaudojimas pagal ūkio sektorius	49
<i>Natural gas use by sector</i>	
Naftos produktų sunaudojimas pagal ūkio sektorius	49
<i>Oil products use by sector</i>	
Anglių ir kokso sunaudojimas pagal ūkio sektorius	50
<i>Coal and coke use by sector</i>	
Vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių sunaudojimas pagal ūkio sektorius	50
<i>Indigenous and renewable energy consumption by sectors</i>	
Elektros energijos gamyba pagal įrenginių tipus	51
<i>Electricity generation, by type of plant</i>	
Šiluminės energijos gamyba pagal įrenginių tipus	51
<i>Heat generation, by type of plant</i>	

SUTARTINIAI ŽENKLAI

EXPLANATION OF SYMBOLS

- - tokio reiškinių (rodiklių) atitinkamu laikotarpiu nebuvo
category not applicable
- 0,0 - rodiklio dydis yra mažesnis negu nurodyti matavimo vienetai
magnitude less than indicated measurement units
- ... - nėra duomenų, nors toks reiškinys (rodiklis) atitinkamu laikotarpiu buvo
data not available, although the phenomenon existed
- X - tokia išraiška rodiklis neskaičiuojamas
indicator is not calculated in such expression

	TAE/TCE	TNE/TOE	GJ	Gcal	MWh	
TAE	1,000	0,700	29,30	7,00	8,14	TCE
TNE	1,43	1,000	41,86	10,00	11,63	TOE
GJ	0,034	0,024	1,00	0,24	0,28	GJ
Gcal	0,143	0,100	4,19	1,00	1,163	Gcal
MWh	0,123	0,086	3,60	0,86	1,00	MWh

Sutrumpinimai:

TAE – tona anglių ekvivalentu
TNE – tona naftos ekvivalentu
GJ – gigadžaulis
Gcal – gigakalorija
MWh – megavatvalandė

Explanation of symbols:

TCE – tonne of coal equivalent
TOE – tonne of oil equivalent

Kilo	Mega	Giga	Tera
k=10 ³	M=10 ⁶	G=10 ⁹	T=10 ¹²

IVADAS

Leidinyje pateikti 2006–2007 m. bendrasis šalies bei atskirų kuro ir energijos rūšių balansai.

Kuro ir energijos balansas sudarytas naudojantis juridinių asmenų (įmonių), vartojančių, gaminančių ar tiekiančių kurą ir energiją, duomenimis.

Pateikti energijos balanso duomenys apibūdina Lietuvos Respublikos kuro ir energijos išteklius, jų gavybą, gamybą, eksportą ir importą, kuro perdirbimą bei sunaudojimą elektros ir šiluminės energijos gamybai, galutinį kuro ir energijos sunaudojimą pagrindinėse ūkio veiklos srityse ir namų ūkiuose.

Kai kurie leidinyje pateikti 2006 m. duomenys patikslinti, todėl jie gali skirtis nuo praėjusių metų leidinio duomenų.

FOREWORD

The publication contains energy and commodity balances for 2006–2007.

The fuel and energy balance was formed based on the data provided by legal entities (enterprises) consuming, producing or supplying fuel and energy.

The presented data reveal domestic fuel and energy resources of the Republic of Lithuania, including their extraction, production, exports and imports, fuel consumption for generating electricity and heat as well as final fuel and energy consumption by main economic activity and households.

Some data for 2006 were revised, and they may differ from the data presented in the previous publication.

KURO IR ENERGIJOS BALANSO PAAIŠKINIMAI

Į kuro ir energijos balansą įtraukiama visa šiluminė energija, pagaminta elektrinėse ir katilinėse, kurių pagrindinė veikla yra elektros ir (ar) šiluminės energijos gamyba išoriniams vartotojams, ir cheminių procesų energija (šiluma), pagaminta chemijos pramonės įmonėse.

Šiluminė energija, pagaminta kitų įmonių elektrinėse ir katilinėse, įtraukiama tik tada, jeigu ji visa arba jos dalis buvo parduota. Kitų įmonių elektrinių ir katilinių savoms reikmėms skirtai šiluminei energijai gaminti sunaudotas kuras parodomas balanso rodiklyje „Galutinis sunaudojimas“.

Kuras iš natūrinių vienetų į sąlyginį kurą (tonas naftos ekvivalentu ar teradžaulius) perskaičiuotas panaudojus žemutinę degimo šilumos reikšmę.

Žemutinė kuro degimo šiluma – šilumos kiekis, išsiskyręs visiškai sudegus kurui, neįskaitant šilumos, išsiskiriančios kondensuojantis degimo produktuose susidariusiems vandens garams.

Bendrosios vidaus sąnaudos – pirminės energijos gamyba pridėjus regeneruotus produktus, importą, atėmus eksportą, tarptautinį jūrinį bunkeriovimą, pridėjus arba atėmus atsargų pasikeitimus.

Bendrasis sunaudojimas – pirminio ar antrinio kuro (energijos) gamyba (gavyba) pridėjus regeneruotus produktus, pridėjus arba atėmus reklasifikavimą, pridėjus importą, atėmus eksportą, tarptautinį jūrinį bunkeriovimą, pridėjus arba atėmus atsargų pasikeitimus.

Pirminės energijos gamyba – iš gamtinių šaltinių gautos arba pagamintos energijos kiekis. Atominė energija pateikiama kaip vietinė energija, neatsižvelgiant į tai, kad branduolinis kuras yra importuojamas.

Regeneruoti produktai – galutiniai produktai, patenkantys į prekybos tinklą po to, kai jie jau vieną kartą buvo pateikti galutiniam vartotojui (pvz., perkrovimo metu išsiliejęs mazutas surenkamas, išvalomas ir vėl parduodamas).

Importas ir eksportas – kuras ir energija, kurie įvežami ar išvežami per valstybinę sieną sausumos, oro, vandens transportu, elektros linijomis, naftos ar dujų vamzdynais. Čia neapskaitomas kuro tranzitas bei degalai, kuriais transporto priemonė (automobilis, lėktuvas, laivas ir kt.) apsirūpino užsienyje.

Tarptautinis jūrinis bunkeriovimas – kuras, tiekiamas su visų šalių vėliavomis plaukiantiems laivams, kurie naudojami tarptautinei laivybai. Neįtraukiamas kuro sunaudojimas vidaus laivybai ir žvejybai naudojamuose laivuose.

Atsargos – tiek skirtos savo reikmėms, tiek prekinio kuro atsargos, esančios gamintojų, vartotojų, tiekėjų sandėliuose ir kitose saugojimo vietose (nuosavose ir išsinuomotose).

Atsargų pasikeitimas – metų pradžios ir pabaigos kuro atsargų skirtumas. Jis yra neigiamas, jeigu per metus kuro atsargos padidėjo, ir teigiamas, jei kuro atsargos sumažėjo.

Statistinis skirtumas – skirtumas tarp apskaičiuoto (energijos gamyba pridėjus regeneruotus produktus, importą, atėmus eksportą, tarptautinį jūrinį bunkeriovimą, pridėjus arba atėmus atsargų pasikeitimus) ir faktinio (remiantis kuro ir energijos vartotojų duomenimis) sunaudojimo. Ženklas (-) reiškia, kad pasiūla didesnė už sunaudojimą, ženklas (+) – kad sunaudojimas viršija pasiūlą.

Sąnaudos energijai transformuoti – energija, paversta kita energijos rūšimi (įskaitant transformavimo nuostolius).

Transformavimo produkcija – kuras ir energija, pagaminti transformavimo proceso metu.

Reklasifikavimas – naftos produktų specifikacijų pakeitimas sumaišant arba perkeliant į kitą kategoriją.

Sunaudota energetikos įmonėse – kuro ir energijos sunaudojimas energetikos įmonėse savo reikmėms, t. y. gavybos, perdirbimo ir transformavimo procesams palaikyti bei vandeniui hidroakumuliacinėje elektrinėje pakelti. Energetikos įmonės – įmonės, kurios pagal Tarptautinę energetikos metodologiją priklauso tokioms Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus (EVRK) nurodytoms ekonominės veiklos rūšims:

1. Durpių gavyba ir aglomeracija.
2. Nevalytos naftos gavyba.
3. Rafinuotų naftos produktų gamyba.
4. Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimas.

Sunaudota neenergetinėms reikmėms – energijos išteklių, naudojami kaip žaliavos arba medžiagos, t. y. energijos išteklių, kurie nenaudojami kaip kuras ir neverčiami kitomis kuro rūšimis.

Galutinis sunaudojimas – kuras ir energija, pateikti galutiniams vartotojams: pramonės, statybos, žemės ūkio, kitų ekonominės veiklos rūšių įmonėms ir namų ūkiams.

Sunaudota pramonėje – kuras ir energija, sunaudoti įmonėse, kurios pagal Tarptautinę energetikos metodologiją priklauso tokioms EVRK nurodytoms ekonominės veiklos rūšims:

1. Akmens, smėlio ir molio karjerų eksploatavimas.
2. Apdirbamoji gamyba (išskyrus rafinuotų naftos produktų gamybą).

Kuras ir energija, sunaudoti durpių gavybos ir aglomeracijos, nevalytos naftos gavybos, rafinuotų naftos produktų gamybos, elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo veiklos rūšyse, įtraukiami į balanso rodiklį „Energetikos įmonėse“.

Sunaudota transporte – kuras ir energija, sunaudoti visų rūšių transporte – geležinkelių, vidaus vandenių (išskyrus žvejybos laivus), oro (tarptautinėje, vidaus ir karinėje aviacijoje), kelių (išskyrus stacionarių variklių, traktorių (ne keliuose), statybvietėse naudojamų variklių sunaudotą energiją), vamzdinių ir kitame. Sunaudotas kuras nurodomas neatsižvelgiant į tai, kokiai įmonei priklauso transportas (pramonės, statybos, transporto, žemės ūkio, paslaugų). Taip pat įtraukiami individualaus transporto sunaudoti degalai. Neįtraukiami degalai, kuriais transporto priemonė (automobilis, lėktuvas, laivas ir kt.) apsirūpino užsienyje.

Sunaudota žemės ūkyje – kuras ir energija, sunaudoti įmonėse, kurių pagrindinė veikla pagal EVRK yra:

1. Žemės ūkis.
2. Miškininkystė, medienos ruošimas.

Sunaudota žvejyboje – kuras ir energija, pateikti su visų šalių vėliavomis plaukiojantiems laivams, kurie atsargas pildo šalyje, vidaus vandenių, pakrantės ir gelminei žvejybai. Čia taip pat apskaitomas kuras ir energija, sunaudoti žuvininkystės pramonėje.

Sunaudota paslaugų sektoriuje – kuras ir energija, sunaudoti visose anksčiau neišvardytose veiklos rūšyse, t. y. prekybos, švietimo, sveikatos, komunalinių, komercinių, administracinių ir kitų įmonių patalpoms šildyti ir apšviesti.

Sunaudota namų ūkiuose – kuras ir energija, pateikti gyventojams šildymo, apšvietimo, maisto gamybos reikmėms. Individualaus transporto sunaudotas kuras įtraukiamas į balanso rodiklį „Sunaudota transporte“.

Skystasis biokuras – bioetanolis, bio-ETBE (etil-tercijio-butyl-esteris), biodyzelinas (metilo esteris).

Antrinis kietasis kuras – koksas ir puskoksas, anglių, durpių briketai, medžio anglis, durpių granulės.

Lengvieji naftos produktai – automobilių benzinas, aviacinis benzinas, žibalo tipo reaktyvinių variklių kuras, benzino tipo reaktyvinių variklių kuras, pramoninis benzinas.

Sunkieji naftos produktai – dyzelinas, skystasis kuras (mazutai), gazoliai šildymui ir laivų bunkeravimui.

Kiti naftos produktai – naftos koksas, naftos bitumas, tepalai, tepalinės alyvos, siera, parafinas, vaškas.

DEFINITIONS FOR ENERGY BALANCE

All heat generated in public power plants, public heat plants as well as energy (heat) from chemical processes, generated in chemical industry enterprises is subsumed under the energy balance.

Heat generated in autoproducer combined heat and power (CHP) and autoproducer heat plants is subsumed in case it is sold wholly or partly. The quantities of fuel consumed for the production of heat which is not sold but used by the autoproducer plant itself is given in the Final consumption sector.

Fuel is calculated in terms of tonnes of oil equivalent and terajoules using the net calorific value.

Net calorific value (NCV) is the amount of heat which is actually available from the combustion process, i.e. excludes the latent heat of water formed during combustion.

***Gross inland consumption** is defined as production of primary energy plus recovered products, plus imports, minus exports, minus international marine bunkers, plus / minus changes in stocks.*

***Gross consumption** is defined as production of primary and / or secondary energy, plus recovered products, plus / minus interproduct transfers, plus imports, minus exports, minus international marine bunkers, plus / minus changes in stocks.*

***Primary energy production** is defined as energy generated or produced from natural sources. Nuclear power is treated as indigenous energy irrespective of the fact that nuclear fuel is imported.*

***Recovered products** are finished products which pass a second time through the marketing network, after having been once delivered to final consumers.*

***Imports and exports** comprise fuel and energy which have crossed the national border by overland, air, water transport, electric power lines, oil or gas pipelines. Fuel transit and fuel which was provided to vehicles (cars, aircraft, ships, etc.) abroad are not accounted.*

***International marine bunkers** are defined as quantities of fuels delivered to ships of all flags that are engaged in international navigation. Consumption by ships engaged in domestic navigation and fishing vessels is excluded.*

***Stocks** – stocks of fuel both for own consumption and for sale, held by all producers, consumers, importers and other suppliers.*

***Change in stocks** means the difference in stocks from the beginning to the end of the year. It is negative if stocks of fuel over the year increased and positive if stocks of fuel decreased.*

***Statistical differences** – differences between the calculated consumption (production plus recovered products, plus imports, minus exports, minus international marine bunkers, plus / minus changes in stocks) and data on observed inland consumption that are shown in statistical surveys.*

***Transformation input** covers quantities of energy transformed into other forms of energy (including transformation losses).*

***Transformation output** covers the amount of fuel and energy produced as a result of a transformation process.*

***Interproduct transfers** result from reclassification of products either because their specification has changed or because they have been blended into another product.*

Consumption in the energy sector means fuel and energy consumption in energy enterprises for their own needs, i.e. extraction, processing, transformation processes, as well as for pumped water storage in hydro power stations. Energy enterprises are those which by the international methodology of energy are subsumed under the following kinds of activity by NACE:

1. Extraction and agglomeration of peat.
2. Extraction of crude petroleum.
3. Manufacture of refined petroleum products.
4. Electricity, gas, steam and hot water supply.

Non-energy use covers energy resources used as raw materials, i.e. energy resources which are neither used as fuel nor converted into other kinds of fuel.

Final consumption is defined as fuel and energy supplied to final consumers of industrial, agricultural, construction, other sectors and households.

Consumption in industry means fuel and energy consumption in enterprises that by the international methodology of energy are subsumed under the following kinds of activity by NACE:

1. Quarrying of stone, sand and clay.
2. Manufacturing (except manufacture of refined petroleum products).

Energy consumption in the extraction and agglomeration of peat, extraction of crude oil, manufacture of refined petroleum products, electricity, gas, steam and hot water supply activities are subsumed under the article Energy sector of the balance.

Consumption in the transport sector includes fuel and energy consumed by all means of transport: railways, inland navigation (excluding fishing), air (international, domestic and military aviation), road (excluding energy used in stationary engines, for non-highway use in tractors and energy use in engines at construction sites), pipeline system and other transport. Consumed fuel is included in this sector irrespective of the fact what kind of enterprise (industrial, construction, transport, agricultural, commercial and public service) the transport facility belongs to. Also, fuel consumed by own transport facilities is included. Fuel which was provided to vehicles (cars, aircraft, ships, etc.) abroad is not accounted.

Consumption in agriculture encompasses fuel and energy consumption by enterprises whose main economic activity by the NACE classification is as follows:

1. Agriculture.
2. Forestry and timbering.

Consumption in fishing encompasses fuels delivered for inland, coastal and deep-sea fishing. Fishing covers fuels delivered to ships of all flags that have refueled in the country (including international fishing) and energy used in the fishing industry.

Consumption in commercial and public services – energy consumed in other economic activities not mentioned above, i.e. for heating and lighting premises meant for trade, education, health, commercial services, administration, etc.

Consumption in households is defined as fuel and energy sold to the population for heating, lighting, cooking. Fuel consumed for individual transport is subsumed under the article Consumption in transport.

Liquid biofuels – bioethanol, bio-ETBE (ethyl-tertio-butyl-ether), biodiesel (methyl ester).

Secondary solid fuels – coke, coal and peat briquettes, charcoal, peat pellets.

Light oil products – motor gasoline, aviation gasoline, kerosene type jet fuel, gasoline type jet fuel, industrial spirit (SBP).

Heavy oil products – transport diesel, fuel oil, light heating oil.

Other oil products – petroleum coke, bitumen, lubricants, sulphur, paraffin, waxes.

1. ENERGIJOS BALANSAI 2006–2007 M.

1. ENERGY BALANCES, 2006–2007

1.1. Energijos balansas 2006 m.

1.1. Energy balance, 2006

Tūkst. tonų naftos ekvivalentu
Thousand tonnes of oil equivalent

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens ir rusvosios anglis <i>Hard coal and lignite</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, medienos ir žemės ūkio atliekos <i>Firewood, wood and agricultural waste</i>	Biodujos ir skystasis biokuras <i>Biogas and liquid biofuel</i>	Antrinis kietasis kuras <i>Secondary solid fuel</i>	Žalia nafta ir kiti pradiniai produktai naftą perdirbančiai įmonei <i>Crude oil, other inputs to refineries</i>	Gamtinės dujos <i>Natural gas</i>	Orimulsijs ir skalūnų alyva <i>Orimulsion and shale oil</i>
Pirminės energijos gamyba	3443,9	-	15,3	759,1	19,9	-	184,4	-	-
Regeneruoti produktai	5,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	12155,3	237,1	0,2	24,0	7,7	24,6	8671,4	2480,3	41,7
Eksportas	6700,5	1,9	0,9	40,5	3,8	0,5	117,2	-	-
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	136,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	-167,6	3,1	-1,4	-12,7	-0,9	-1,7	-271,7	-25,8	-11,1
Bendrosios vidaus sąnaudos	8600,2	238,3	13,2	729,9	22,9	22,4	8466,9	2454,5	30,6
Statistinis skirtumas	5,3	-	-	5,3	-	-	-	-	-
Sąnaudos energijai transformuoti	12688,4	6,6	9,1	175,2	6,0	0,1	8493,3	1282,8	29,2
Naftos perdirbimo įmonėse	8476,1	-	-	-	5,0	-	8471,1	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	5,4	-	5,4	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	3942,3	6,6	3,7	174,0	1,0	0,1	-	1263,5	29,2
Kitose įmonėse	264,6	-	-	1,2	-	-	22,2	19,3	-
Transformavimo produkcija	10735,8	-	-	-	13,0	5,7	26,5	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	8374,0	-	-	-	13,0	-	15,0	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	5,2	-	-	-	-	5,2	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	2121,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	235,4	-	-	-	-	0,5	11,5	-	-
Reklasifikavimas	-6,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	271,3	0,4	-	0,4	-	-	-	1,6	-
Sunaudota energetikos įmonėse	837,8	-	0,2	0,4	-	-	0,1	2,4	-
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	771,4	-	-	-	-	-	-	597,8	-
Galutinis sunaudojimas	4766,2	231,3	3,9	559,2	29,9	28,0	-	569,9	1,4
Pramonėje	1002,7	117,0	0,1	85,9	0,1	17,4	-	297,5	1,0
Statyboje	53,1	0,6	-	5,5	-	-	-	14,6	-
Transporte	1550,8	-	-	-	28,9	-	-	26,1	-
Žemės ūkyje	110,0	1,3	-	6,3	0,2	0,1	-	37,8	-
Žvejyboje	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	615,9	73,7	0,3	30,0	0,7	1,6	-	53,8	0,4
Namų ūkiuose	1429,3	38,7	3,5	431,5	-	8,9	-	140,1	-

Atominė, hidro-energija, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal and energy from chemical processes</i>	Naftos produktai <i>Petroleum product</i>	iš jų – of which				Elektros energija <i>Electricity</i>	Šiluminė energija <i>Heat</i>	
		suskystintos ir nesuskystintos naftos dujos <i>liquefied and refinery (not liquefied) gases</i>	lengvieji naftos produktai <i>light petroleum products</i>	sunkieji naftos produktai <i>heavy petroleum products</i>	kiti naftos produktai <i>other petroleum products</i>			
2465,2	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	5,1	-	-	5,1	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	521,4	99,9	106,6	236,4	78,5	146,9	-	<i>Imports</i>
-	6352,0	244,5	2726,5	3286,4	94,6	183,7	-	<i>Exports</i>
-	136,0	-	-	135,7	0,3	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	154,6	-1,4	79,7	70,1	6,2	-	-	<i>Changes in stocks</i>
2465,2	-5806,9	-146,0	-2540,2	-3110,5	-10,2	-36,8	-	Gross inland consumption
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Statistical differences</i>
2465,2	173,5	2,4	-	171,1	-	0,9	46,5	Transformation input
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
2289,8	173,5	2,4	-	171,1	-	0,9	-	<i>Power plants and heat plants</i>
175,4	-	-	-	-	-	-	46,5	<i>Other industries</i>
-	8368,3	834,3	3117,4	4145,1	271,5	1073,4	1248,9	Transformation output
-	8346,0	834,3	3117,4	4145,1	249,2	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	1056,5	1064,7	<i>Power plants and heat plants</i>
-	22,3	-	-	-	22,3	16,9	184,2	<i>Other industries</i>
-	-6,2	-77,0	-154,6	225,4	0,0	-	-	Interproduct transfers
-	5,5	1,1	2,0	2,4	-	93,0	170,4	Distribution and transmission losses
-	529,3	307,9	0,1	141,4	79,9	217,6	87,8	Energy sector
-	173,6	-	-	-	173,6	-	-	Non-energy use
-	1673,3	299,9	420,5	945,1	7,8	725,1	944,2	Final consumption
-	62,6	7,0	0,7	47,1	7,8	241,7	179,4	<i>Industry</i>
-	19,7	2,2	1,4	16,1	-	10,6	2,1	<i>Construction</i>
-	1488,0	234,4	416,7	836,9	-	7,8	-	<i>Transport</i>
-	38,2	1,0	1,4	35,8	-	16,6	9,5	<i>Agriculture</i>
-	4,0	-	-	4,0	-	0,4	-	<i>Fishing</i>
-	5,1	0,5	0,3	4,3	-	245,9	204,4	<i>Commercial and public services</i>
-	55,7	54,8	-	0,9	-	202,1	548,8	<i>Households</i>

1.2. Energijos balansas 2006 m.

1.2. Energy balance, 2006

Teradžauliais
Terajoule

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens ir rusvosios anglis <i>Hard coal and lignite</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, medienos ir žemės ūkio atliekos <i>Firewood, wood and agricultural waste</i>	Biodujos ir skystasis biokuras <i>Biogas and liquid biofuel</i>	Antrinis kietasis kuras <i>Secondary solid fuel</i>	Žalia nafta ir kiti pradiniai produktai naftą perdirbančiai įmonei <i>Crude oil, other inputs to refineries</i>	Gamtinės dujos <i>Natural gas</i>	Orimulsijs ir skalūnų alyva <i>Orimulsion and shale oil</i>
Pirminės energijos gamyba	144158	-	640	31763	833	-	7718	-	-
Regeneruoti produktai	214	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	508831	9927	6	1003	324	1028	362996	103830	1745
Eksportas	280475	78	36	1695	157	22	4907	-	-
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	5693	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	-7013	131	-60	-534	-39	-67	-11368	-1081	-463
Bendrosios vidaus sąnaudos	360022	9980	550	30537	961	939	354439	102749	1282
Statistinis skirtumas	225	-	-	225	-	-	-	-	-
Sąnaudos energijai transformuoti	531158	277	380	7332	253	3	355544	53699	1223
Naftos perdirbimo įmonėse	354824	-	-	-	211	-	354613	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	225	-	225	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	165034	277	155	7284	42	3	-	52888	1223
Kitose įmonėse	11075	-	-	48	-	-	931	811	-
Transformavimo produkcija	449383	-	-	-	542	235	1108	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	350521	-	-	-	542	-	626	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	216	-	-	-	-	216	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	88795	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	9851	-	-	-	-	19	482	-	-
Reklasifikavimas	-265	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	11365	19	-	17	-	1	-	69	-
Sunaudota energetikos įmonėse	35068	-	7	17	-	-	3	100	-
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	32289	-	-	-	-	-	-	25024	-
Galutinis sunaudojimas	199485	9684	163	23396	1250	1170	-	23857	59
Pramonėje	41975	4900	3	3596	6	729	-	12455	40
Statyboje	2227	26	-	232	-	-	-	611	-
Transporte	64911	-	-	-	1209	-	-	1092	-
Žemės ūkyje	4602	55	-	264	9	3	-	1581	-
Žvejyboje	181	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	25781	3084	15	1256	26	67	-	2254	19
Namų ūkiuose	59808	1619	145	18048	-	371	-	5864	-

Atominė, hidro-energija, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal and energy from chemical processes</i>	Naftos produktai <i>Petroleum product</i>	iš jų – of which				Elektros energija <i>Electricity</i>	Šiluminė energija <i>Heat</i>	
		suskystintos ir nesuskystintos naftos dujos <i>liquefied and refinery (not liquefied) gases</i>	lengvieji naftos produktai <i>light petroleum products</i>	sunkieji naftos produktai <i>heavy petroleum products</i>	kiti naftos produktai <i>other petroleum products</i>			
103204	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	214	-	-	214	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	21823	4182	4462	9896	3283	6149	-	<i>Imports</i>
-	265889	10235	114123	137572	3959	7691	-	<i>Exports</i>
-	5693	-	-	5681	12	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	6468	-59	3333	2932	262	-	-	<i>Changes in stocks</i>
103204	-243077	-6112	-106328	-130211	-426	-1542	-	<i>Gross inland consumption</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Statistical differences</i>
103204	7263	101	-	7162	-	36	1944	<i>Transformation input</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
95863	7263	101	-	7162	-	36	-	<i>Power plants and heat plants</i>
7341	-	-	-	-	-	-	1944	<i>Other industries</i>
-	350285	34920	130485	173517	11363	44935	52278	<i>Transformation output</i>
-	349353	34920	130485	173517	10431	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	44225	44570	<i>Power plants and heat plants</i>
-	932	-	-	-	932	710	7708	<i>Other industries</i>
-	-265	-3224	-6472	9432	-1	-	-	<i>Interproduct transfers</i>
-	232	47	85	100	-	3892	7135	<i>Distribution and transmission losses</i>
-	22154	12886	3	5920	3345	9112	3675	<i>Energy sector</i>
-	7265	-	-	-	7265	-	-	<i>Non-energy use</i>
-	70029	12550	17597	39556	326	30353	39524	<i>Final consumption</i>
-	2619	292	30	1971	326	10116	7511	<i>Industry</i>
-	824	93	56	675	-	444	90	<i>Construction</i>
-	62283	9810	17439	35034	-	327	-	<i>Transport</i>
-	1599	41	59	1499	-	693	398	<i>Agriculture</i>
-	164	-	-	164	-	17	-	<i>Fishing</i>
-	210	22	13	175	-	10295	8555	<i>Commercial and public services</i>
-	2330	2292	-	38	-	8461	22970	<i>Households</i>

1.3. Energijos balansas 2007 m.

1.3. Energy balance, 2007

Tūkst. tonų naftos ekvivalentu
Thousand tonnes of oil equivalent

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens ir rusvosios anglis <i>Hard coal and lignite</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, medienos ir žemės ūkio atliekos <i>Firewood, wood and agricultural waste</i>	Biodujos ir skystasis biokuras <i>Biogas and liquid biofuel</i>	Antrinis kietasis kuras <i>Secondary solid fuel</i>	Žalia nafta ir kiti pradiniai produktai naftą perdirbančiai įmonei <i>Crude oil, other inputs to refineries</i>	Gamtinės dujos <i>Natural gas</i>	Orimulsijs ir skalūnų alyva <i>Orimulsion and shale oil</i>
Pirminės energijos gamyba	3758,7	-	14,7	732,3	34,0	-	157,5	-	-
Regeneruoti produktai	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	10005,7	217,1	-	22,9	29,2	20,8	5920,4	2975,7	1,9
Eksportas	4243,3	4,8	0,3	46,0	5,3	0,4	158,8	-	-
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	118,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	-52,7	15,3	4,3	1,2	-3,1	0,0	-5,4	-83,6	35,8
Bendrosios vidaus sąnaudos	9354,4	227,6	18,7	710,4	54,8	20,4	5913,7	2892,1	37,7
Sąnaudos energijai transformuoti	10335,6	5,9	16,4	182,1	8,2	-	5914,3	1196,0	36,4
Naftos perdirbimo įmonėse	5895,2	-	-	-	7,0	-	5888,2	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	4,7	-	4,7	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	4124,6	5,9	11,7	181,2	1,2	-	-	1195,4	36,4
Kitose įmonėse	311,1	-	-	0,9	-	-	26,1	0,6	-
Transformavimo produkcija	8298,1	-	-	-	22,0	5,0	0,8	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	5887,2	-	-	-	22,0	-	-	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	4,7	-	-	-	-	4,7	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	2136,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	270,0	-	-	-	-	0,3	0,8	-	-
Reklasifikavimas	-2,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	258,9	0,3	0,6	-	-	-	0,1	0,7	-
Sunaudota energetikos įmonėse	750,9	-	0,1	0,1	-	-	0,1	2,4	-
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	1289,6	-	-	-	-	-	-	1108,8	-
Galutinis sunaudojimas	5015,4	221,4	1,6	528,2	68,6	25,4	-	584,2	1,3
Pramonėje	1009,4	121,8	0,1	85,0	0,3	17,6	-	282,3	0,5
Statyboje	56,4	0,4	-	5,2	-	0,0	-	15,6	-
Transporte	1842,4	-	-	-	67,3	-	-	27,4	-
Žemės ūkyje	117,0	0,5	-	8,7	0,3	0,3	-	39,5	0,1
Žvejyboje	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	638,1	54,3	0,2	28,4	0,7	1,9	-	72,1	0,7
Namų ūkiuose	1349,0	44,4	1,3	400,9	-	5,6	-	147,3	-

Atominė, hidro-energjia, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal and energy from chemical processes</i>	Naftos produktai <i>Petroleum product</i>	iš jų – of which				Elektros energija <i>Electricity</i>	Šiluminė energija <i>Heat</i>	
		suskystintos ir nesuskystintos naftos dujos <i>liquefied and refinery (not liquefied) gases</i>	lengvieji naftos produktai <i>light petroleum products</i>	sunkieji naftos produktai <i>heavy petroleum products</i>	kiti naftos produktai <i>other petroleum products</i>			
2820,2	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	4,0	-	-	4,0	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	717,2	134,3	26,2	428,2	128,5	100,5	-	<i>Imports</i>
-	3809,2	165,6	1454,9	2113,2	75,5	218,5	-	<i>Exports</i>
-	118,0	-	-	118,0	-	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	-17,2	-1,1	19,4	-50,5	15,0	-	-	<i>Changes in stocks</i>
2820,2	-3223,2	-32,4	-1409,3	-1849,5	68,0	-118,0	-	Gross inland consumption
2820,2	93,6	3,6	-	90,0	-	0,6	61,9	Transformation input
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
2598,6	93,6	3,6	-	90,0	-	0,6	-	<i>Power plants and heat plants</i>
221,6	-	-	-	-	-	-	61,9	<i>Other industries</i>
-	5891,3	594,7	2231,3	2857,2	208,1	1204,7	1174,3	Transformation output
-	5865,2	594,7	2231,3	2857,2	182,0	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	1175,7	960,5	<i>Power plants and heat plants</i>
-	26,1	-	-	-	26,1	29,0	213,8	<i>Other industries</i>
-	-2,1	-49,3	-316,5	363,7	-	-	-	Interproduct transfers
-	3,7	0,9	0,9	1,9	-	95,5	158,0	Distribution and transmission losses
-	485,2	227,1	-	181,7	76,4	228,8	34,2	Energy sector
-	180,8	-	-	-	180,8	-	-	Non-energy use
-	1902,7	281,4	504,6	1097,8	18,9	761,8	920,2	Final consumption
-	52,3	7,7	0,5	25,2	18,9	253,7	195,8	<i>Industry</i>
-	21,1	2,3	1,1	17,7	-	11,3	2,8	<i>Construction</i>
-	1741,7	231,9	501,2	1008,6	-	6,0	-	<i>Transport</i>
-	41,6	1,0	1,5	39,1	-	17,3	8,7	<i>Agriculture</i>
-	2,7	-	-	2,7	-	0,4	-	<i>Fishing</i>
-	4,8	0,5	0,3	4,0	-	261,2	213,8	<i>Commercial and public services</i>
-	38,5	38,0	-	0,5	-	211,9	499,1	<i>Households</i>

1.4. Energijos balansas 2007 m.

1.4. Energy balance, 2007

Teradžauliais
Terajoule

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens ir rusvosios anglis <i>Hard coal and lignite</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, medienos ir žemės ūkio atliekos <i>Firewood, wood and agricultural waste</i>	Biodujos ir skystasis biokuras <i>Biogas and liquid biofuel</i>	Antrinis kietasis kuras <i>Secondary solid fuel</i>	Žalia nafta ir kiti pradiniai produktai naftą perdirbančiai įmonei <i>Crude oil, other inputs to refineries</i>	Gamtinės dujos <i>Natural gas</i>	Orimulsijs ir skalūnų alyva <i>Orimulsion and shale oil</i>
Pirminės energijos gamyba	157340	-	616	30638	1422	-	6595	-	-
Regeneruoti produktai	170	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	418847	9089	-	957	1223	870	247824	124570	81
Eksportas	177612	201	14	1923	219	18	6649	-	-
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	4944	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	-2199	644	182	48	-130	-3	-227	-3501	1500
Bendrosios vidaus sąnaudos	391602	9532	784	29720	2296	849	247543	121069	1581
Sąnaudos energijai transformuoti	432655	246	688	7615	342	-	247570	50067	1526
Naftos perdirbimo įmonėse	246770	-	-	-	294	-	246476	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	197	-	197	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	172664	246	491	7579	48	-	-	50042	1526
Kitose įmonėse	13024	-	-	36	-	-	1094	25	-
Transformavimo produkcija	347350	-	-	-	920	211	34	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	246427	-	-	-	920	-	-	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	198	-	-	-	-	198	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	89423	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	11302	-	-	-	-	13	34	-	-
Reklasifikavimas	-98	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	10841	13	24	-	-	-	4	30	-
Sunaudota energetikos įmonėse	31423	-	3	6	-	-	3	99	-
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	53987	-	-	-	-	-	-	46416	-
Galutinis sunaudojimas	209948	9273	69	22099	2874	1060	-	24457	55
Pramonėje	42260	5100	5	3556	13	732	-	11819	22
Statyboje	2364	19	-	217	-	1	-	655	-
Transporte	77125	-	-	-	2819	-	-	1145	-
Žemės ūkyje	4896	21	-	364	12	11	-	1653	4
Žvejyboje	129	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	26715	2273	10	1189	30	84	-	3020	29
Namų ūkiuose	56459	1860	54	16773	-	232	-	6165	-

1.5. Energijos išteklių ir jų sunaudojimas

1.5. Energy resources and consumption

	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	
Pirminės energijos gamyba	3443,9	3758,7	144158	157340	Production of primary energy
Kietasis kuras	774,4	747,0	32403	31254	<i>Solid fuel</i>
Skystasis biokuras ir biodujos	19,9	34,0	833	1422	<i>Liquid biofuel and biogas</i>
Žalia nafta	184,4	157,5	7718	6595	<i>Crude oil</i>
Atominė, hidroenergija, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija	2465,2	2820,2	103204	118069	<i>Nuclear, hydro, wind, geothermal and energy from chemical processes</i>
Regeneruoti produktai	5,1	4,0	214	170	Recovered products
Importas	12155,3	10005,7	508831	418847	Imports
Kietasis kuras	285,9	260,8	11964	10916	<i>Solid fuel</i>
Skystasis biokuras	7,7	29,2	324	1223	<i>Liquid biofuel</i>
Gamtinės dujos	2480,3	2975,7	103830	124570	<i>Natural gas</i>
Žalia nafta ir kiti pradiniai produktai naftą perdirbančiai įmonei	8671,4	5920,4	362996	247824	<i>Crude oil, other inputs to refineries</i>
Naftos produktai	521,4	717,2	21823	30027	<i>Petroleum products</i>
Elektros energija	146,9	100,5	6149	4206	<i>Electricity</i>
Orimulsija ir skalūnų alyva	41,7	1,9	1745	81	<i>Orimulsion and shale oil</i>
Eksportas	6700,5	4243,3	280475	177612	Exports
Kietasis kuras	43,8	51,5	1831	2156	<i>Solid fuel</i>
Skystasis biokuras	3,8	5,3	157	219	<i>Liquid biofuel</i>
Žalia nafta	117,2	158,8	4907	6649	<i>Crude oil</i>
Naftos produktai	6352,0	3809,2	265889	159443	<i>Petroleum products</i>
Elektros energija	183,7	218,5	7691	9145	<i>Electricity</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	136,0	118,0	5693	4944	International marine bunkers
Atsargų pasikeitimas	-167,6	-52,7	-7013	-2199	Changes in stocks
Bendrosios vidaus sąnaudos	8600,2	9354,4	360022	391602	Gross inland consumption
Statistinis skirtumas	5,3	-	225	-	Statistical differences
Energijos transformavimas	-1952,6	-2037,5	-81775	-85305	Energy transformation
Reklasifikavimas	-6,2	-2,1	-265	-98	Interproduct transfers
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	271,3	258,9	11365	10841	Distribution and transmission losses
Sunaudota energetikos įmonėse	837,8	750,9	35068	31423	Energy sector
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	771,4	1289,6	32289	53987	Non-energy use
Galutinis sunaudojimas	4766,2	5015,4	199485	209948	Final consumption

1.6. Kuro ir energijos gamyba ¹

1.6. Fuel and energy production ¹

	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	
	Kietasis kuras	1029,3	934,0	43069	
Pirminė energija	774,4	747,0	32403	31254	<i>Primary energy</i>
Durpės	15,3	14,7	640	616	<i>Peat</i>
Malkos ir medienos atliekos	756,7	728,7	31659	30488	<i>Firewood and wood waste</i>
Žemės ūkio atliekos	2,4	3,6	104	150	<i>Agricultural waste</i>
Antrinė energija	254,9	187,0	10666	7831	<i>Secondary energy</i>
Medžio anglis	0,5	0,3	19	13	<i>Charcoal</i>
Durpių granulės	0,1	0,1	4	4	<i>Peat pellet</i>
Durpių briketai	5,1	4,6	212	194	<i>Peat briquettes</i>
Naftos bitumas	153,4	94,5	6421	3957	<i>Bitumen</i>
Naftos koksas	79,9	76,4	3345	3199	<i>Petroleum coke</i>
Siera (iš naftos)	15,9	11,1	665	464	<i>Sulphur</i>
Skystasis kuras	7602,5	5378,4	318225	225129	Liquid fuel
Pirminė energija	202,3	189,0	8468	7914	<i>Primary energy</i>
Žalia nafta	184,4	157,5	7718	6595	<i>Crude oil</i>
Bioetanolis	8,8	9,6	367	402	<i>Bioethanol</i>
Biodyzelinas (metilo esteris)	9,1	21,9	383	917	<i>Biodiesel (methyl – ester)</i>
Antrinė energija	7400,2	5189,4	309757	217215	<i>Secondary energy</i>
Sieringas skystasis kuras (mazutai)	1855,3	1325,5	77669	55489	<i>Fuel oil – high sulphur</i>
Bio-ETBE	13,0	22,0	542	920	<i>Bio-ETBE</i>
Dyzelinas; gazoliai šildymui ir laivų bunkeravimui	2520,3	1899,4	105494	79498	<i>Transport diesel; heating and other gasoil</i>
Automobilių benzinai	2344,0	1710,9	98110	71615	<i>Motor gasoline</i>
Pramoninis benzinai	58,2	49,5	2436	2071	<i>Industrial spirit (SBP)</i>
Žibalo tipo reaktyvinių variklių kuras	560,6	155,2	23467	6495	<i>Kerosene type jet fuel</i>
Kiti naftos produktai	48,8	26,9	2039	1127	<i>Other petroleum products</i>
Dujinis kuras	759,3	547,9	31779	22930	Gas fuel
Pirminė energija	2,0	2,5	83	103	<i>Primary energy</i>
Biodujos	2,0	2,5	83	103	<i>Biogas</i>
Antrinė energija	757,3	545,4	31696	22827	<i>Secondary energy</i>
Suskystintos ir nesuskystintos naftos dujos	757,3	545,4	31696	22827	<i>Liquefied and refinery (not liquefied) gases</i>
Atominė, hidroenergija, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija	2465,2	2820,2	103204	118069	Nuclear, hydro, wind, geothermal and energy from chemical processes
Pirminė energija	2465,2	2820,2	103204	118069	<i>Primary energy</i>
Elektros energija	1073,4	1204,7	44935	50427	Electricity
Antrinė energija	1073,4	1204,7	44935	50427	<i>Secondary energy</i>
Šiluminė energija	1248,9	1174,3	52278	49158	Heat
Antrinė energija	1248,9	1174,3	52278	49158	<i>Secondary energy</i>

¹ Įskaitant reklasifikavimą ir regeneruotus produktus.

¹ Interproduct transfers and recovered products included.

2. ATSKIRŲ KURO IR ENERGIJOS RŪŠIŲ BALANSAI

2. ENERGY COMMODITIES BALANCES

2.1. Akmens anglis

2.1. Hard coal

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	393,7	361,8	236,2	217,1	9891	9089	<i>Imports</i>
Eksportas	3,1	8,0	1,9	4,8	78	201	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	5,1	25,5	3,0	15,2	127	641	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	395,7	379,3	237,3	227,5	9940	9529	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	11,1	9,8	6,6	5,9	277	246	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	8,3	6,9	4,9	4,1	206	172	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	2,8	2,9	1,7	1,8	71	74	<i>Autoproducer heat plants</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,7	0,5	0,4	0,3	19	13	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	383,9	369,0	230,3	221,3	9644	9270	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	195,1	203,0	117,0	121,8	4900	5100	<i>Industry</i>
Statyboje	1,0	0,8	0,6	0,4	26	19	<i>Construction</i>
Žemės ūkyje	2,2	0,8	1,3	0,5	55	21	<i>Agriculture</i>
							<i>Commercial and public services</i>
Paslaugų sektoriuje	121,6	90,4	73,0	54,2	3056	2271	
Namų ūkiuose	64,0	74,0	38,4	44,4	1607	1859	<i>Households</i>

2.2. Rusvosios anglis (lignitas)

2.2. Lignite

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	2,5	-	0,9	-	36	-	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	0,3	0,2	0,1	0,1	4	3	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	2,8	0,2	1,0	0,1	40	3	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	2,8	0,2	1,0	0,1	40	3	<i>Final consumption</i>
							<i>Commercial and public services</i>
Paslaugų sektoriuje	2,0	0,1	0,7	0,1	28	2	
Namų ūkiuose	0,8	0,1	0,3	0,0	12	1	<i>Households</i>

2.3. Durpės kurui

2.3. Peat

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (gavyba)	54,6	52,6	15,3	14,7	640	616	<i>Produced</i>
Importas	0,5	-	0,2	-	6	-	<i>Imports</i>
Eksportas	3,0	1,2	0,9	0,3	36	14	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-5,1	15,6	-1,4	4,3	-60	182	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	47,0	67,0	13,2	18,7	550	784	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	13,2	41,9	3,7	11,7	155	491	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	1,9	25,8	0,5	7,2	22	302	<i>Public CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	11,3	12,7	3,2	3,5	133	149	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	-	3,4	-	1,0	-	40	<i>Autoproducer heat plants</i>
Perdirbta durpių briketų gamybos įmonėse	19,2	16,8	5,4	4,7	225	197	<i>Transformation by peat briquette plants</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	0,6	0,3	0,2	0,1	7	3	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos ir aglomeracijos	0,4	0,3	0,1	0,1	5	3	<i>Extraction and agglomeration of peat</i>
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	0,2	-	0,1	-	2	-	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Transportavimo, perdurbimo ir paskirstymo nuostoliai	-	2,1	-	0,6	-	24	<i>Distribution, transmission and transformation losses</i>
Galutinis sunaudojimas	14,0	5,9	3,9	1,6	163	69	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	0,3	0,4	0,1	0,1	3	5	<i>Industry</i>
Paslaugų sektoriuje	1,2	0,9	0,3	0,2	15	10	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	12,5	4,6	3,5	1,3	145	54	<i>Households</i>

2.4. Durpių briketai

2.4. Peat briquettes

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	14,1	12,9	5,1	4,6	212	194	<i>Produced</i>
Importas	14,5	8,0	5,2	2,9	217	120	<i>Imports</i>
Eksportas	-	0,1	-	0,0	-	2	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	0,1	0,0	0,0	0,0	2	-1	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	28,7	20,8	10,3	7,5	431	311	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	0,2	-	0,1	-	3	-	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,1	-	0,0	-	1	-	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,1	-	0,1	-	2	-	<i>Autoproducer heat plants</i>
Transportavimo, perdurbimo ir paskirstymo nuostoliai	0,1	-	0,0	-	1	-	<i>Distribution, transmission and transformation losses</i>
Galutinis sunaudojimas	28,4	20,8	10,2	7,5	427	311	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	0,8	1,3	0,3	0,5	12	20	<i>Industry</i>
Statyboje	-	0,1	-	0,0	-	1	<i>Construction</i>
Žemės ūkyje	0,2	0,8	0,1	0,3	3	11	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	2,9	3,2	1,0	1,1	43	48	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	24,5	15,4	8,8	5,6	369	231	<i>Households</i>

2.5. Durpių granulės

2.5. Peat pellets

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (gavyba)	0,2	0,3	0,1	0,1	4	4	<i>Produced</i>
Eksportas	0,4	-	0,1	-	6	-	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	0,3	0,0	0,1	0,0	4	-1	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	0,1	0,3	0,1	0,1	2	3	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	0,1	0,3	0,1	0,1	2	3	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	-	0,2	-	0,1	-	2	<i>Industry</i>
Namų ūkiuose	0,1	0,1	0,1	0,0	2	1	<i>Households</i>

2.6. Koksas ir puskoksis

2.6. Coke

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	26,8	24,3	18,8	17,0	786	712	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-2,4	-0,1	-1,7	0,0	-69	-2	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	24,4	24,2	17,1	17,0	717	710	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	24,4	24,2	17,1	17,0	717	710	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	24,4	24,2	17,1	17,0	717	710	<i>Industry</i>

2.7. Malkos ir medienos atliekos

2.7. Firewood and wood waste

	Tūkst. m ³ <i>Thous. m³</i>		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba ¹	3860,8	3718,0	756,7	728,7	31659	30488	<i>Produced</i> ¹
Importas	122,3	116,8	24,0	22,9	1003	957	<i>Imports</i>
Eksportas	206,7	234,4	40,5	46,0	1695	1923	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-61,3	1,9	-12,0	0,4	-503	15	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	3715,1	3602,3	728,2	706,0	30464	29537	<i>Gross consumption</i>
Statistinis skirtumas	27,2	-	5,3	-	225	-	<i>Statistical differences</i>
Transformuota	881,0	916,7	172,6	179,7	7224	7516	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	95,6	194,8	18,7	38,2	784	1597	<i>Public CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	670,9	600,9	131,5	117,8	5501	4927	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	114,5	121,0	22,4	23,7	939	992	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota medžio anglims gaminti	5,8	4,4	1,2	0,9	48	36	<i>Transformation by charcoal plants</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	1,9	0,8	0,4	0,1	16	6	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos ir aglomeracijos	1,1	0,5	0,2	0,1	9	4	<i>Extraction and agglomeration of peat</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	0,4	0,1	0,1	0,0	4	1	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektrros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	0,4	0,2	0,1	0,0	3	1	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	2,0	-	0,4	-	17	-	<i>Distribution and transmission losses</i>



	Tūkst. m ³ <i>Thous. m³</i>		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
	Galutinis sunaudojimas	2851,6	2680,4	558,9	525,3	23384	
Pramonėje	437,2	424,5	85,7	83,2	3586	3480	Industry
Statyboje	28,2	26,4	5,5	5,2	232	217	Construction
Žemės ūkyje	32,2	39,0	6,3	7,6	264	320	Agriculture
Paslaugų sektoriuje	153,2	145,0	30,0	28,4	1256	1189	Commercial and public services
Namų ūkiuose	2200,8	2045,5	431,4	400,9	18046	16773	Households

¹ Įskaitant saviruošą.

¹ Self-collecting included.

2.8. Žemės ūkio atliekos

2.8. Agricultural waste

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	7,1	10,2	2,4	3,6	104	150	Produced
Atsargų pasikeitimas	-2,1	2,2	-0,7	0,8	-31	33	Changes in stocks
Bendrasis sunaudojimas	5,0	12,4	1,7	4,4	73	183	Gross consumption
Transformuota	4,0	4,2	1,4	1,5	60	63	Transformation
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	2,9	3,5	1,0	1,2	43	52	Public heat plants
Pramonės įmonių katilinėse	1,1	0,7	0,4	0,3	17	11	Autoproducer heat plants
Sunaudota energetikos įmonėse	0,1	-	0,0	-	1	-	Transformation by charcoal plants
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	0,1	-	0,0	-	1	-	Electricity, gas, steam and hot water supply
Galutinis sunaudojimas	0,9	8,2	0,3	2,9	12	120	Final consumption
Pramonėje	0,7	5,2	0,2	1,8	10	76	Industry
Žemės ūkyje	-	3,0	-	1,1	-	44	Agriculture
Namų ūkiuose	0,2	-	0,1	-	2	-	Households

2.9. Medžio anglis

2.9. Charcoal

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	0,7	0,5	0,5	0,3	19	13	Produced
Importas	0,9	1,4	0,6	0,9	25	38	Imports
Eksportas	0,6	0,6	0,4	0,4	16	16	Exports
Atsargų pasikeitimas	-0,1	0,0	-0,1	0,0	-4	1	Changes in stocks
Bendrasis sunaudojimas	0,9	1,3	0,6	0,8	24	36	Gross consumption
Galutinis sunaudojimas	0,9	1,3	0,6	0,8	24	36	Final consumption
Paslaugų sektoriuje	0,9	1,3	0,6	0,8	24	36	Commercial and public services

2.10. Bioetanolis

2.10. Bioethanol

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	9,9	14,9	8,8	9,6	367	402	<i>Produced</i>
Importas	2,6	3,9	2,3	2,5	97	104	<i>Imports</i>
Eksportas	4,2	0,3	3,8	0,2	157	7	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	0,1	-0,6	0,1	-0,4	4	-15	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	8,4	17,9	7,4	11,5	311	484	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	5,7	10,9	5,0	7,0	211	294	<i>Refined</i>
Galutinis sunaudojimas	2,7	7,0	2,4	4,5	100	190	<i>Final consumption</i>
Transporte ¹	2,7	7,0	2,4	4,5	100	190	<i>Transport</i> ¹

¹ Sunaudota mišiniams su automobilių benzinu gaminti.

¹ *Used to mix with gasoline.*

2.11. Bio-ETBE

2.11. Bio-ETBE

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	14,7	25,6	13,0	22,0	542	920	<i>Produced</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,6	-1,1	-0,5	-0,9	-22	-39	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	14,1	24,5	12,5	21,1	520	881	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	14,1	24,5	12,5	21,1	520	881	<i>Final consumption</i>
Transporte ¹	14,1	24,5	12,5	21,1	520	881	<i>Transport</i> ¹

¹ Sunaudota mišiniams su automobilių benzinu gaminti.

¹ *Used to mix with gasoline.*

2.12. Biodyzelinas (metilo esteris)

2.12. Biodiesel (methyl-ester)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	10,3	24,8	9,1	21,9	383	917	<i>Produced</i>
Importas	6,1	30,2	5,4	26,7	227	1119	<i>Imports</i>
Eksportas	-	5,8	-	5,1	-	212	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,6	-2,0	-0,5	-1,8	-21	-76	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	15,8	47,2	14,0	41,7	589	1748	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	15,8	47,2	14,0	41,7	589	1748	<i>Final consumption</i>
Transporte ¹	15,8	47,2	14,0	41,7	589	1748	<i>Transport</i> ¹

¹ Sunaudota mišiniams su dyzelinu gaminti.

¹ *Used to mix with transport diesel.*

2.13. Biudujos

2.13. Biogas

	Mln. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	Mill. m ³		Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba	4,2	5,2	2,0	2,5	83	103	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	4,2	5,2	2,0	2,5	83	103	Gross consumption
Transformuota	2,1	2,4	1,0	1,2	42	48	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	1,5	1,7	0,7	0,8	30	33	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	0,6	0,7	0,3	0,4	12	15	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Galutinis sunaudojimas	2,1	2,8	1,0	1,3	41	55	Final consumption
Pramonėje	0,3	0,7	0,1	0,3	6	13	<i>Industry</i>
Žemės ūkyje	0,5	0,6	0,2	0,3	9	12	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	1,3	1,5	0,7	0,7	26	30	<i>Commercial and public services</i>

2.14. Gamtinės dujos

2.14. Natural gas

	Mln. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	Mill. m ³		Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Importas	3100,3	3719,6	2480,3	2975,7	103830	124570	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-32,3	-104,5	-25,8	-83,6	-1081	-3501	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	3068,0	3615,1	2454,5	2892,1	102749	121069	Gross consumption
Transformuota	1591,7	1494,3	1273,5	1195,4	53308	50042	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	1190,4	1090,0	952,4	872,0	39866	36504	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	31,4	28,1	25,2	22,5	1053	940	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	340,1	355,9	272,1	284,7	11391	11918	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	17,3	17,6	13,8	14,1	578	590	<i>Autoproducer heat plants</i>
Geotermiuose įrenginiuose	12,5	2,7	10,0	2,1	420	90	<i>Geothermal plants</i>
Sunaudota metanolui gaminti	11,7	0,8	9,3	0,6	391	25	<i>Used for transformation into methanol</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	3,0	2,9	2,4	2,4	100	99	<i>Energy sector</i>
Nevalytos naftos gavybos	0,1	0,1	0,1	0,1	3	3	<i>Extraction of crude petroleum</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	0,2	0,1	0,1	0,1	5	5	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	2,7	2,7	2,2	2,2	92	91	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	747,2	1385,9	597,8	1108,8	25024	46416	<i>Non-energy use</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	2,0	0,9	1,6	0,7	69	30	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	712,4	730,3	569,9	584,2	23857	24457	Final consumption
Pramonėje	371,9	352,9	297,5	282,3	12455	11819	<i>Industry</i>
Statyboje	18,3	19,5	14,6	15,6	611	655	<i>Construction</i>
Transporte	32,6	34,2	26,1	27,4	1092	1145	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	47,2	49,4	37,8	39,5	1581	1653	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	67,3	90,2	53,8	72,1	2254	3020	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	175,1	184,1	140,1	147,3	5864	6165	<i>Households</i>

2.15. Orimulsija

2.15. Orimulsion

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	59,9	-	39,5	-	1655	-	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-16,7	54,6	-11,0	36,0	-461	1508	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	43,2	54,6	28,5	36,0	1194	1508	<i>Gross consumption</i>
Transformuota elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energija)	43,2	54,6	28,5	36,0	1194	1508	<i>Transformation in public CHP plants</i>

2.16. Skalūnų alyva

2.16. Shale oil

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	2,3	2,1	2,2	1,9	90	81	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,1	-0,2	-0,1	-0,2	-2	-8	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	2,2	1,9	2,1	1,7	88	73	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	0,7	0,5	0,7	0,4	29	18	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,2	0,2	0,2	0,2	8	8	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,5	0,3	0,5	0,2	21	10	<i>Autoproducer heat plants</i>
Galutinis sunaudojimas	1,5	1,4	1,4	1,3	59	55	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	1,0	0,6	1,0	0,5	40	22	<i>Industry</i>
Žemės ūkyje	-	0,1	-	0,1	-	4	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,5	0,7	0,4	0,7	19	29	<i>Commercial and public services</i>

2.17. Žalia nafta

2.17. Crude oil

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (gavyba)	181,0	154,1	184,4	157,5	7718	6595	<i>Produced</i>
Importas	8197,3	4763,6	8349,7	4868,4	349532	203786	<i>Imports</i>
Eksportas	115,1	155,4	117,2	158,8	4907	6649	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-235,3	-20,8	-239,7	-21,2	-10033	-890	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	8027,9	4741,5	8177,2	4845,9	342310	202842	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	8027,8	4741,3	8177,1	4845,7	342307	202835	<i>Refined</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	0,1	0,1	0,1	0,1	3	3	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	0,1	0,1	0,1	0,1	3	3	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Transportavimo nuostoliai	-	0,1	-	0,1	-	4	<i>Transmission losses</i>

2.18. Gamtiniai dujų kondensatai

2.18. Natural gas liquids

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	3,7	-	3,7	-	155	-	<i>Imports</i>
Bendrasis sunaudojimas	3,7	-	3,7	-	155	-	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	3,7	-	3,7	-	155	-	<i>Refined</i>

2.19. Naftos įmonių žaliava

2.19. Refinery feedstocks

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	247,8	938,5	249,6	946,8	10448	39634	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-8,1	2,1	-8,1	2,1	-336	90	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	239,7	940,6	241,5	948,9	10112	39724	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	219,5	917,2	221,3	925,5	9264	38741	<i>Refined</i>
Perdirbta kitose įmonėse	20,2	23,4	20,2	23,4	848	983	<i>Converted by other enterprises</i>

2.20. Naftos perdirbimo produktų pusgaminiai

2.20. Refinery semi-finished products

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Atsargų pasikeitimas	-17,3	8,4	-15,0	8,1	-626	339	<i>Changes in stocks</i>

2.21. Kuro priedai

2.21. Additives / Oxygenates

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	11,5	0,8	11,5	0,8	482	34	<i>Produced</i>
Importas	68,4	105,2	68,4	105,2	2861	4404	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-8,9	5,6	-8,9	5,6	-373	234	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	71,0	111,6	71,0	111,6	2970	4672	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	69,0	108,9	69,0	108,9	2887	4561	<i>Refined</i>
Perdirbta kitose įmonėse	2,0	2,7	2,0	2,7	83	111	<i>Converted by other enterprises</i>

2.22. Skystasis kuras (mazutas), mažiau kaip 1 procentas sieros

2.22. Fuel oil – low sulphur (<1%)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	27,6	40,8	26,4	39,0	1105	1634	<i>Imports</i>
Eksportas	-	0,0	-	0,0	-	2	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	14,3	17,6	13,7	16,8	573	705	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	0,6	-6,7	0,6	-6,4	23	-266	<i>Changes in stocks</i>



	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Bendrasis sunaudojimas	13,9	16,5	13,3	15,8	555	661	Gross consumption
Transformuota	11,7	7,4	11,2	7,1	468	296	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	11,7	6,8	11,2	6,6	468	274	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	-	0,6	-	0,5	-	22	<i>Autoproducer heat plants</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	-	0,1	-	0,1	-	5	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	2,2	9,0	2,1	8,6	87	360	Final consumption
Pramonėje	1,0	6,0	1,0	5,7	40	241	<i>Industry</i>
Statyboje	0,9	2,2	0,9	2,1	38	87	<i>Construction</i>
Transporte	0,1	0,1	0,1	0,1	4	3	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	0,1	0,3	0,0	0,3	2	13	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,1	0,4	0,1	0,4	3	16	<i>Commercial and public services</i>

2.23. Skystasis kuras (mazutas), 1 procentas ir daugiau sieros

2.23. Fuel oil – high sulphur (>1%)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (be regeneruotų produktų ir reklasifikavimo)	1937,3	1380,9	1850,1	1321,5	77453	55319	<i>Produced (without recovered products and interproduct transfers)</i>
Regeneruoti produktai	5,3	4,2	5,1	4,0	214	170	<i>Recovered products</i>
Reklasifikavimas	0,0	-	0,1	-	2	-	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	121,6	93,6	116,1	89,5	4860	3748	<i>Imports</i>
Eksportas	1663,9	1107,4	1589,1	1059,8	66524	44361	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	111,8	90,4	106,8	86,5	4471	3622	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	55,1	-0,6	52,6	-0,5	2202	-24	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	343,6	280,3	328,1	268,2	13736	11230	Gross consumption
Transformuota	166,8	85,8	159,3	82,1	6668	3439	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	130,1	16,6	124,3	15,9	5202	666	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	-	34,9	-	33,4	-	1400	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	35,8	32,8	34,1	31,4	1430	1313	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,9	1,5	0,9	1,4	36	60	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	143,7	186,6	137,2	178,6	5746	7474	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	143,7	186,6	137,2	178,6	5746	7474	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,1	0,0	0,1	0,0	3	2	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	33,0	7,9	31,5	7,5	1319	315	Final consumption
Pramonėje	31,0	6,0	29,6	5,8	1238	241	<i>Industry</i>
Statyboje	0,4	0,2	0,3	0,2	14	9	<i>Construction</i>
Transporte	0,2	0,2	0,2	0,1	10	6	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	1,2	1,1	1,2	1,0	50	44	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,2	0,4	0,2	0,4	7	15	<i>Commercial and public services</i>

2.24. Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriamui

2.24. Heating and other gasoil

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (be reklasifikavimo)	33,5	11,7	34,3	12,0	1435	502	<i>Produced (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	9,1	12,3	9,3	12,7	389	531	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	19,1	15,3	19,5	15,8	818	660	<i>Imports</i>
Eksportas	25,1	4,5	25,7	4,6	1075	192	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeriamas	14,9	14,3	15,2	14,7	637	617	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,4	-1,1	-0,4	-1,2	-17	-48	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	21,3	19,4	21,8	20,0	913	836	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	0,6	0,8	0,6	0,8	26	33	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,5	0,7	0,5	0,7	20	30	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,1	0,1	0,1	0,1	6	3	<i>Autoproducer heat plants</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,2	-	0,2	-	8	-	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	20,5	18,6	21,0	19,2	879	803	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	5,6	4,6	5,7	4,7	240	198	<i>Industry</i>
Statyboje	0,5	0,7	0,5	0,7	22	31	<i>Construction</i>
Transporte	5,8	5,4	5,9	5,6	247	235	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	2,8	3,6	2,9	3,7	122	153	<i>Agriculture</i>
Žvejyboje	3,7	2,5	3,8	2,6	157	108	<i>Fishing</i>
Paslaugų sektoriuje	1,2	1,3	1,3	1,4	53	58	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	0,9	0,5	0,9	0,5	38	20	<i>Households</i>

2.25. Dyzelinas

2.25. Transport diesel

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (be reklasifikavimo)	2212,0	1480,7	2260,7	1523,7	94629	63775	<i>Produced (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	211,3	341,1	216,0	351,0	9041	14690	<i>Interproduct transfers</i>
Įmaišyta grynujų biodegalų	15,8	47,2	14,0	41,7	589	1748	<i>Liquid biofuels for blending</i>
Importas	72,8	275,9 ¹	74,4	283,9	3113	11882	<i>Imports</i>
Eksportas	1635,7	1019,2 ²	1671,6	1048,8	69973	43898	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	16,9	-41,2	17,3	-42,4	724	-1773	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	893,1	1084,5	910,8	1109,1	38123	46424	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	4,1	3,0	4,2	3,1	174	127	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos ir aglomeracijos	2,6	2,1	2,6	2,2	110	93	<i>Extraction and agglomeration of peat</i>
Nevalytos naftos gavybos	1,0	0,6	1,1	0,6	44	24	<i>Extraction of crude petroleum</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	0,1	0,1	0,1	0,1	2	2	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	0,4	0,2	0,4	0,2	18	8	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	2,0	1,7	2,1	1,8	89	74	<i>Distribution and transmission losses</i>



	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Galutinis sunaudojimas	887,0	1079,8	904,5	1104,2	37860	46223	Final consumption
Pramonėje	10,6	8,8	10,8	9,0	453	378	Industry
Statyboje	14,1	14,3	14,4	14,7	601	615	Construction
Transporte	828,6	1021,8	844,7	1044,5	35362	43724	Transport
Žemės ūkyje ³	31,0	33,1	31,7	34,1	1325	1428	Agriculture ³
Žvejyboje	0,1	0,1	0,2	0,1	7	4	Fishing
Paslaugų sektoriuje	2,6	1,7	2,7	1,8	112	74	Commercial and public services

¹ Šiame kiekyje yra 1,0 tūkst. t biodyzelino.

¹ Of which 1.0 thous. t biodiesel.

² Šiame kiekyje yra 0,6 tūkst. t biodyzelino.

² Of which 0.6 thous. t biodiesel.

³ Ūkininkų sunaudotas dyzelinas įtrauktas į eilutę „Sunaudota transporte“.

³ Transport diesel used by farmers is included in the article „Transport“.

2.26. Automobilių benzinas

2.26. Motor gasoline

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (be reklasifikavimo)	2162,9	1554,4	2271,1	1663,3	95060	69624	Produced (without interproduct transfers)
Reklasifikavimas	69,4	44,5	72,9	47,6	3050	1991	Interproduct transfers
Įmaišyta grynujų biodegalų	16,8	31,5	14,9	25,6	620	1071	Liquid biofuels for blending
Importas	87,3	8,6 ¹	91,7	9,2	3836	383	Imports
Eksportas	2033,6	1209,2	2135,3	1293,9	89376	54162	Exports
Atsargų pasikeitimas	61,8	6,7	64,9	7,2	2716	303	Changes in stocks
Bendrasis sunaudojimas	364,6	436,5	380,2	459,0	15906	19210	Gross consumption
Sunaudota energetikos įmonėse	0,1	-	0,1	-	3	-	Energy sector
Durpių gavybos ir aglomeracijos	0,0	-	0,0	-	1	-	Extraction and agglomeration of peat
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	0,1	-	0,1	-	2	-	Electricity, gas, steam and hot water supply
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1,6	0,8	1,7	0,8	71	33	Distribution and transmission losses
Galutinis sunaudojimas	362,9	435,7	378,4	458,2	15832	19177	Final consumption
Pramonėje	0,7	0,5	0,7	0,5	30	21	Industry
Statyboje	1,3	1,0	1,4	1,1	56	47	Construction
Transporte	359,3	432,6	374,6	454,8	15674	19037	Transport
Žemės ūkyje	1,3	1,4	1,4	1,5	59	62	Agriculture
Paslaugų sektoriuje	0,3	0,2	0,3	0,3	13	10	Commercial and public services

¹ Šiame kiekyje yra 0,4 tūkst. t bioetanolio.

¹ Of which 0.4 thous. t bioethanol.

2.27. Pramoninis benzinas

2.27. Industrial spirit (SBP)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	55,4	46,0	58,2	49,5	2436	2071	Produced
Eksportas	60,4	46,0	63,5	49,5	2656	2071	Exports
Atsargų pasikeitimas	5,0	-	5,3	-	220	-	Changes in stocks

2.28. Aviacinis benzinas

2.28. Aviation gasoline

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2006	2007	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	0,5	0,5	0,5	0,5	20	22	Imports
Bendrasis sunaudojimas	0,5	0,5	0,5	0,5	20	22	Gross consumption
Galutinis sunaudojimas	0,5	0,5	0,5	0,5	20	22	Final consumption
Transporte	0,5	0,5	0,5	0,5	20	22	Transport

2.29. Benzino tipo reaktyvinių variklių kuras

2.29. Gasoline type jet fuel

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2006	2007	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	0,5	0,6	0,5	0,6	22	26	Imports
Reklasifikavimas	-	-0,8	-	-0,8	-	-36	Interproduct transfers
Atsargų pasikeitimas	-0,5	0,2	-0,5	0,2	-22	10	Changes in stocks

2.30. Žibalo tipo reaktyvinių variklių kuras

2.30. Kerosene type jet fuel

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2006	2007	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (be reklasifikavimo)	763,6	502,9	788,1	518,5	32989	21705	Produced (without interproduct transfers)
Reklasifikavimas	-220,4	-352,4	-227,5	-363,3	-9522	-15210	Interproduct transfers
Importas	13,5	15,5	13,9	15,9	584	669	Imports
Eksportas	511,4	108,2	527,7	111,5	22091	4669	Exports
Atsargų pasikeitimas	9,7	11,6	10,0	12,0	419	502	Changes in stocks
Bendrasis sunaudojimas	55,0	69,4	56,8	71,6	2379	2997	Gross consumption
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,3	0,1	0,3	0,1	14	4	Distribution and transmission losses
Galutinis sunaudojimas	54,7	69,3	56,5	71,5	2365	2993	Final consumption
Transporte	54,7	69,3	56,5	71,5	2365	2993	Transport

2.31. Suskystintos naftos dujos

2.31. Liquefied petroleum gases

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2006	2007	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba (be reklasifikavimo)	474,3	330,0	526,5	366,0	22036	15318	Produced (without interproduct transfers)
Reklasifikavimas	-69,4	-44,5	-77,0	-49,3	-3224	-2064	Interproduct transfers
Importas	90,0	121,1	99,9	134,3	4182	5621	Imports
Eksportas	220,3	149,3	244,5	165,6	10235	6928	Exports
Atsargų pasikeitimas	-1,3	-0,9	-1,4	-1,1	-59	-44	Changes in stocks
Bendrasis sunaudojimas	273,3	256,4	303,5	284,3	12700	11903	Gross consumption
Transformuota	2,2	1,7	2,4	1,9	101	80	Transformation
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,4	0,4	0,4	0,4	19	17	Public heat plants
Pramonės įmonių katilinėse	1,8	1,3	2,0	1,5	82	63	Autoproducer heat plants



	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Sunaudota energetikos įmonėse	0,1	0,1	0,1	0,1	2	3	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	-	0,1	-	0,1	-	2	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	0,1	0,0	0,1	0,0	2	1	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1,0	0,8	1,1	0,9	47	38	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	270,0	253,8	299,9	281,4	12550	11782	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	6,3	7,0	7,0	7,7	292	324	<i>Industry</i>
Statyboje	2,0	2,0	2,2	2,3	93	94	<i>Construction</i>
Transporte	211,1	209,1	234,4	231,9	9810	9708	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	0,9	0,9	1,0	1,0	41	43	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,4	0,5	0,5	0,5	22	22	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	49,3	34,3	54,8	38,0	2292	1591	<i>Households</i>

2.32. Nesuskystintos naftos dujos

2.32. Refinery gas (not liquefied)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	262,6	196,7	307,8	228,7	12884	9573	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	262,6	196,7	307,8	228,7	12884	9573	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	-	1,5	-	1,7	-	71	<i>Transformation</i>
Pramonės įmonių katilinėse	-	1,5	-	1,7	-	71	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	262,6	195,2	307,8	227,0	12884	9502	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	262,6	195,2	307,8	227,0	12884	9502	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>

2.33. Naftos koksas

2.33. Petroleum coke

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	109,4	98,0	79,9	76,4	3345	3199	<i>Produced</i>
Atsargų pasikeitimas	10,7	24,3	7,8	18,9	325	793	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	120,1	122,3	87,7	95,3	3670	3992	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	109,4	98,0	79,9	76,4	3345	3199	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	109,4	98,0	79,9	76,4	3345	3199	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Galutinis sunaudojimas	10,7	24,3	7,8	18,9	325	793	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	10,7	24,3	7,8	18,9	325	793	<i>Industry</i>

2.34. Naftos bitumas

2.34. Bitumen

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	153,5	94,6	153,4	94,5	6421	3957	<i>Produced</i>
Importas	43,9	94,8	43,9	94,7	1836	3965	<i>Imports</i>
Eksportas	65,7	41,3	65,6	41,3	2746	1729	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,8	-3,7	-0,9	-3,7	-35	-155	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	130,9	144,4	130,8	144,2	5476	6038	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	130,9	144,4	130,8	144,2	5476	6038	<i>Non-energy use</i>

2.35. Tepalai, tepalinės alyvos

2.35. Lubricants

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	22,3	26,1	22,3	26,1	931	1093	<i>Produced</i>
Importas	30,9	29,9	31,0	29,9	1296	1252	<i>Imports</i>
Eksportas	26,6	32,3	26,6	32,3	1113	1352	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	0,3	-	0,3	-	12	-	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	-1,3	0,4	-1,3	0,4	-53	16	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	25,0	24,1	25,1	24,1	1049	1009	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	25,0	24,1	25,1	24,1	1049	1009	<i>Non-energy use</i>

2.36. Parafinas, vaškas

2.36. Paraffin, waxes

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Importas	5,1	5,5	3,6	3,9	151	165	<i>Imports</i>
Eksportas	3,4	2,7	2,4	1,9	101	79	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	0,1	0,0	0,1	0,0	4	-1	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	1,8	2,8	1,3	2,0	54	85	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	1,8	2,8	1,3	2,0	54	85	<i>Non-energy use</i>

2.37. Siera (iš naftos)

2.37. Sulphur

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2006	2007	
			2006	2007			
Gamyba	61,1	42,6	15,9	11,1	665	464	<i>Produced</i>
Atsargų pasikeitimas	2,0	-2,3	0,5	-0,6	21	-25	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	63,1	40,3	16,4	10,5	686	439	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	63,1	40,3	16,4	10,5	686	439	<i>Non-energy use</i>

2.38. Hidroenergija

2.38. Hydroenergy

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba	397,1	420,6	34,2	36,2	1430	1514	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	397,1	420,6	34,2	36,2	1430	1514	<i>Gross consumption</i>
Transformuota hidroelektrinėse	397,1	420,6	34,2	36,2	1430	1514	<i>Transformation in hydroelectric plants</i>

2.39. Atominė energija

2.39. Nuclear energy

	GWh ¹		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba	8651,2	9832,9	2254,5	2562,4	94384	107276	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	8651,2	9832,9	2254,5	2562,4	94384	107276	Gross consumption
Transformuota atominėje elektrinėje	8651,2	9832,9	2254,5	2562,4	94384	107276	<i>Transformation in nuclear power plant</i>

¹ Skaičiuojama pagal pagamintos elektros energijos kiekį.

¹ Calculated with reference to the quantity of electricity produced.

2.40. Geoterminė energija

2.40. Geothermal energy

	GWh ¹		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba	9,7	9,0	1,7	1,5	70	65	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	9,7	9,0	1,7	1,5	70	65	Gross consumption
Transformuota geoterminiuose įrenginiuose	9,7	9,0	1,7	1,5	70	65	<i>Transformation in geothermal-plants</i>

¹ Skaičiuojama pagal pagamintos šiluminės energijos kiekį.

¹ Calculated with reference to the quantity of heat produced.

2.41. Vėjo energija

2.41. Wind energy

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba	13,7	106,1	1,2	9,1	49	382	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	13,7	106,1	1,2	9,1	49	382	Gross consumption
Transformuota vėjo jėgainėse	13,7	106,1	1,2	9,1	49	382	<i>Transformation in wind turbines</i>

2.42. Cheminių procesų energija

2.42. Energy from chemical processes

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Gamyba	2019,7	2453,3	173,7	211,0	7271	8832	<i>Produced</i>
Bendrasis sunaudojimas	2019,7	2453,3	173,7	211,0	7271	8832	Gross consumption
Transformuota kituose įrenginiuose	2019,7	2453,3	173,7	211,0	7271	8832	<i>Transformation in other plants</i>

2.43. Elektros energija

2.43. Electricity

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Bendroji gamyba	12481,9	14007,6	1073,4	1204,7	44935	50427	<i>Total gross production</i>
Atominėje elektrinėje	8651,2	9832,9	744,0	845,6	31144	35398	<i>Nuclear power plant</i>
Šiluminėse elektrinėse	2817,7	2879,5	242,3	247,7	10144	10366	<i>Combined heat and power (CHP) plants</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energija)	2649,7	2496,2	227,9	214,7	9539	8986	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	168,0	383,3	14,4	33,0	605	1380	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Hidroelektrinėse	397,1	420,6	34,2	36,2	1430	1514	<i>Hydroelectric plants</i>
Hidroakumuliacinėje elektrinėje	405,0	537,5	34,8	46,2	1458	1935	<i>Hydro pumped storage</i>
Vėjo jėgainėse	13,7	106,1	1,2	9,1	49	382	<i>Wind turbines</i>
Kituose įrenginiuose ¹	197,2	231,0	16,9	19,9	710	832	<i>Other plants ¹</i>
Importas	1708,0	1168,2	146,9	100,5	6149	4206	<i>Imports</i>
Eksportas	2136,3	2540,2	183,7	218,5	7691	9145	<i>Exports</i>
Bendrasis sunaudojimas	12053,6	12635,6	1036,6	1086,7	43393	45488	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	2530,9	2659,6	217,6	228,8	9112	9575	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos ir aglomeracijos	6,2	6,6	0,5	0,6	23	24	<i>Extraction and agglomeration of peat</i>
Nevalytos naftos gavybos	24,6	22,0	2,1	1,9	89	79	<i>Extraction of crude petroleum</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	609,8	507,0	52,4	43,6	2195	1825	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	1890,3	2124,0	162,6	182,7	6805	7647	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Sąnaudos vandeniui pakelti HAE	566,7	742,6	48,7	63,9	2040	2673	<i>Used for pumped storage</i>
Elektrą gaminančių įmonių savosios reikmės	1089,4	1128,9	93,8	97,0	3922	4065	<i>Own use by power plants</i>
Kitų energetikos įmonių savosios reikmės	234,2	252,5	20,1	21,8	843	909	<i>Other energy sector use</i>
Sunaudota elektrodinėse katilinėse	10,1	6,5	0,9	0,6	36	23	<i>Used for electric powered steam boilers</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1081,2	1110,8	93,0	95,5	3892	3999	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	8431,4	8858,7	725,1	761,8	30353	31891	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	2809,7	2949,7	241,7	253,7	10116	10619	<i>Industry</i>
Statyboje	123,4	130,9	10,6	11,3	444	471	<i>Construction</i>
Transporte	90,8	70,0	7,8	6,0	327	252	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	192,6	201,8	16,6	17,3	693	726	<i>Agriculture</i>
Žvejyboje	4,8	4,8	0,4	0,4	17	17	<i>Fishing</i>
Paslaugų sektoriuje	2859,8	3037,1	245,9	261,2	10295	10934	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	2350,3	2464,4	202,1	211,9	8461	8872	<i>Households</i>

¹ Elektros energija, pagaminta įrenginiuose, naudojant cheminių procesų energiją.

¹ *Electricity produced by heat from chemical processes.*

Pastaba. Pagal tarpvalstybinius srautus (įskaitant tranzitą) gauta elektros energijos, GWh: 2006 m. – 5811,5; 2007 m. – 5846,3.

Pagal tarpvalstybinius srautus (įskaitant tranzitą) perduota elektros energijos, GWh: 2006 m. – 6239,8; 2007 m. – 7218,3.

Note. According Inter-System Electricity Flows (including quantities in transit), GWh:

Electricity imports 2006 – 5811.5; 2007 – 5846.3.

Electricity exports 2006 – 6239.8; 2007 – 7218.3.

2.44. Šiluminė energija

2.44. Heat

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Bendroji gamyba	14521,7	13655,1	1248,9	1174,3	52278	49158	<i>Total gross production</i>
Atominėje elektrinėje	553,7	535,4	47,6	46,0	1993	1927	<i>Nuclear power plant</i>
Šiluminėse elektrinėse	6921,9	5624,6	595,3	483,7	24919	20249	<i>Combined heat and power (CHP) plants</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energija)	6869,1	5583,0	590,7	480,1	24729	20099	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	52,8	41,6	4,6	3,6	190	150	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Katilinėse ¹	4904,9	5009,4	421,8	430,8	17658	18034	<i>Heat plants ¹</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	4515,6	4612,1	388,3	396,6	16256	16604	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	389,3	397,3	33,5	34,2	1402	1430	<i>Autoproducer heat plants</i>
Geotermiuose įrenginiuose ²	121,5	32,4	10,5	2,8	437	116	<i>Geothermal plants ²</i>
Kituose įrenginiuose ³	2019,7	2453,3	173,7	211,0	7271	8832	<i>Other plants ³</i>
Bendrasis sunaudojimas	14521,7	13655,1	1248,9	1174,3	52278	49158	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota kituose įrenginiuose ⁴	540,1	719,5	46,5	61,9	1944	2590	<i>Used in other plants ⁴</i>
Sunaudota energetikos įmonėse	1020,7	397,8	87,8	34,2	3675	1432	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos ir aglomeracijos	0,8	0,8	0,1	0,1	3	3	<i>Extraction and agglomeration of peat</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	650,8	-	56,0	-	2343	-	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo ir karšto vandens tiekimo	369,1	397,0	31,7	34,1	1329	1429	<i>Electricity, gas, steam and hot water supply</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1981,8	1837,5	170,4	158,0	7135	6615	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	10979,1	10700,3	944,2	920,2	39524	38521	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	2086,5	2277,1	179,4	195,8	7511	8198	<i>Industry</i>
Statyboje	24,9	32,7	2,1	2,8	90	118	<i>Construction</i>
Žemės ūkyje	110,6	100,7	9,5	8,7	398	362	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	2376,4	2486,5	204,4	213,8	8555	8951	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	6380,7	5803,3	548,8	499,1	22970	20892	<i>Households</i>

¹ Įskaitant elektrodinėse katilinėse.

¹ *Including Electric Powered Boilers.*

² Pagaminta šilumos, naudojant geotermišką energiją ir gamtines dujas.

² *Heat produced using geothermal energy and natural gas.*

³ Šiluminė energija, pagaminta naudojant cheminių procesų energiją.

³ *Heat from chemical processes.*

⁴ Šiluminė energija, sunaudota elektros energijai gaminti.

⁴ *Heat used for electricity production.*

3. KURO IR ENERGIJOS GALUTINIS SUNAUDOJIMAS PAGAL ŪKIO SEKTORIUS

3. FUEL AND ENERGY FINAL CONSUMPTION BY SECTOR

3.1. Kuro ir energijos sunaudojimas pramonėje

3.1. Fuel and energy consumption in industry

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota, iš viso	x	x	1002,7	
Akmens anglis, tūkst. t	195,1	203,0	117,0	121,8	4900	5100	Hard coal, thous. t
Durpės kurui, tūkst. t	0,3	0,4	0,1	0,1	3	5	Peat, thous. t
Durpių briketai, tūkst. t	0,8	1,3	0,3	0,5	12	20	Peat briquettes, thous. t
Durpių granulės, tūkst. t	-	0,2	-	0,1	-	2	Peat pellets, thous. t
Koksas ir puskoksas, tūkst. t	24,4	24,2	17,1	17,0	717	710	Coke, thous. t
Malkos ir medienos atliekos, tūkst. m ³	437,2	424,5	85,7	83,2	3586	3480	Firewood and wood waste, thous. m ³
Žemės ūkio atliekos, tūkst. t	0,7	5,2	0,2	1,8	10	76	Agricultural waste, thous. t
Biodujos, mln. m ³	0,3	0,7	0,1	0,3	6	13	Biogas, mill. m ³
Gamtinės dujos, mln. m ³	371,9	352,9	297,5	282,3	12455	11819	Natural gas, mill. m ³
Skalūnų alyva, tūkst. t	1,0	0,6	1,0	0,5	40	22	Shale oil, thous. t
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	32,0	12,0	30,6	11,5	1278	482	Fuel oil, thous. t
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeraviavimui, tūkst. t	5,6	4,6	5,7	4,7	240	198	Heating and other gasoil, thous. t
Dyzelinas, tūkst. t	10,6	8,8	10,8	9,0	453	378	Transport diesel, thous. t
Automobilių benzinas, tūkst. t	0,7	0,5	0,7	0,5	30	21	Motor gasoline, thous. t
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	6,3	7,0	7,0	7,7	292	324	Liquefied petroleum gases, thous. t
Naftos koksas, tūkst. t	10,7	24,3	7,8	18,9	325	793	Petroleum coke, thous. t
Elektros energija, GWh	2809,7	2949,7	241,7	253,7	10116	10619	Electricity, GWh
Šiluminė energija, GWh	2086,5	2277,1	179,4	195,8	7511	8198	Heat, GWh

3.2. Kuro ir energijos sunaudojimas statyboje

3.2. Fuel and energy consumption in construction

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota, iš viso	x	x	53,1	
Akmens anglis, tūkst. t	1,0	0,8	0,6	0,4	26	19	Hard coal, thous. t
Durpių briketai, tūkst. t	-	0,1	-	0,0	-	1	Peat briquettes, thous. t
Malkos ir medienos atliekos, tūkst. m ³	28,2	26,4	5,5	5,2	232	217	Firewood and wood waste, thous. m ³
Gamtinės dujos, mln. m ³	18,3	19,5	14,6	15,6	611	655	Natural gas, mill. m ³
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	1,3	2,4	1,2	2,3	52	96	Fuel oil, thous. t
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeraviavimui, tūkst. t	0,5	0,7	0,5	0,7	22	31	Heating and other gasoil, thous. t
Dyzelinas, tūkst. t	14,1	14,3	14,4	14,7	601	615	Transport diesel, thous. t
Automobilių benzinas, tūkst. t	1,3	1,0	1,4	1,1	56	47	Motor gasoline, thous. t
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	2,0	2,0	2,2	2,3	93	94	Liquefied petroleum gases, thous. t
Elektros energija, GWh	123,4	130,9	10,6	11,3	444	471	Electricity, GWh
Šiluminė energija, GWh	24,9	32,7	2,1	2,8	90	118	Heat, GWh

3.3. Kuro ir energijos sunaudojimas žemės ūkyje

3.3. Fuel and energy consumption in agriculture

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota, iš viso	x	x	110,0	
Akmens anglis, tūkst. t	2,2	0,8	1,3	0,5	55	21	<i>Hard coal, thous. t</i>
Durpių briketai, tūkst. t	0,2	0,8	0,1	0,3	3	11	<i>Peat briquettes, thous. t</i>
Malkos ir medienos atliekos, tūkst. m ³	32,2	39,0	6,3	7,6	264	320	<i>Firewood and wood waste, thous. m³</i>
Žemės ūkio atliekos, tūkst. t	-	3,0	-	1,1	-	44	<i>Agricultural waste, thous. t</i>
Biodujos, mln. m ³	0,5	0,6	0,2	0,3	9	12	<i>Biogas, mill. m³</i>
Gamtinės dujos, mln. m ³	47,2	49,4	37,8	39,5	1581	1653	<i>Natural gas, mill. m³</i>
Skalūnų alyva, tūkst. t	-	0,1	-	0,1	-	4	<i>Shale oil, thous. t</i>
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	1,3	1,4	1,2	1,3	52	57	<i>Fuel oil, thous. t</i>
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriamui, tūkst. t	2,8	3,6	2,9	3,7	122	153	<i>Heating and other gasoil, thous. t</i>
Dyzelinas, tūkst. t	31,0	33,1	31,7	34,1	1325	1428	<i>Transport diesel, thous. t</i>
Automobilių benzinas, tūkst. t	1,3	1,4	1,4	1,5	59	62	<i>Motor gasoline, thous. t</i>
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	0,9	0,9	1,0	1,0	41	43	<i>Liquefied petroleum gases, thous. t</i>
Elektros energija, GWh	192,6	201,8	16,6	17,3	693	726	<i>Electricity, GWh</i>
Šiluminė energija, GWh	110,6	100,7	9,5	8,7	398	362	<i>Heat, GWh</i>

3.4. Kuro ir energijos sunaudojimas žvejyboje

3.4. Fuel and energy consumption in fishing

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota, iš viso	x	x	4,4	
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriamui, tūkst. t	3,7	2,5	3,8	2,6	157	108	<i>Heating and other gasoil, thous. t</i>
Dyzelinas, tūkst. t	0,1	0,1	0,2	0,1	7	4	<i>Transport diesel, thous. t</i>
Elektros energija, GWh	4,8	4,8	0,4	0,4	17	17	<i>Electricity, GWh</i>

3.5. Kuro ir energijos sunaudojimas transporte

3.5. Fuel and energy consumption in transport

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota kuro ir energijos transporte, iš viso	x	x	1550,8	
kelių	x	x	1381,6	1655,7	57826	69308	road
geležinkelio	x	x	71,9	74,8	3012	3131	rail
vidaus vandenių	x	x	6,2	5,8	261	244	inland navigation
oro	x	x	57,0	72,0	2385	3015	air
kitame	x	x	34,1	34,1	1427	1427	other
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	0,3	0,3	0,3	0,2	14	9	Fuel oil, thous. t
vidaus vandenių	0,3	0,3	0,3	0,2	14	9	inland navigation
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriavimui, tūkst. t	5,8	5,4	5,9	5,6	247	235	Heating and other gasoil, thous. t
vidaus vandenių	5,8	5,4	5,9	5,6	247	235	inland navigation
Dyzelinas, tūkst. t	828,6	1021,8	844,7	1044,5	35362	43724	Transport diesel, thous. t
kelių	758,0	948,4	772,6	969,0	32342	40563	road
geležinkelių	69,8	72,0	71,3	74,1	2986	3101	rail
kitame ¹	0,8	1,4	0,8	1,4	34	60	other ¹
Automobilių benzinas, tūkst. t	359,3	432,6	374,6	454,8	15674	19037	Motor gasoline, thous. t
kelių	359,3	432,6	374,6	454,8	15674	19037	road
Aviacinis benzinas, tūkst. t	0,5	0,5	0,5	0,5	20	22	Aviation gasoline, thous. t
oro	0,5	0,5	0,5	0,5	20	22	air
Žibalo tipo reaktyvinių variklių kuras, tūkst. t	54,7	69,3	56,5	71,5	2365	2993	Kerosene type jet fuel, thous. t
oro	54,7	69,3	56,5	71,5	2365	2993	air
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	211,1	209,1	234,4	231,9	9810	9708	Liquefied petroleum gases, thous. t
kelių	211,1	209,1	234,4	231,9	9810	9708	road
Gamtinės dujos, mln. m³	32,6	34,2	26,1	27,4	1092	1145	Natural gas, mill. m³
kitame ²	32,6	34,2	26,1	27,4	1092	1145	other ²
Elektros energija, GWh	90,8	70,0	7,8	6,0	327	252	Electricity, GWh
geležinkelių	7,5	8,3	0,6	0,7	26	30	rail
kitame ³	83,3	61,7	7,2	5,3	301	222	other ³

¹ Dyzelinas, kurį sunaudojo oro bendrovių kelių transporto priemonės, uostų laivų krautuvai bei įvairių rūšių kranai.
1 Transport diesel used by airlines for their road vehicles and fuel used in the port for ships unloaders, various types of cranes.

² Dujotiekyje sunaudotos gamtinės dujos.

² *Natural gas for pipeline transport.*

³ Elektros energija, kurią sunaudojo troleibusai ir naftotiekis.

³ *Electricity for trolleybus and pipeline transport.*

3.6. Kuro ir energijos sunaudojimas paslaugų sektoriuje

3.6. Fuel and energy consumption in commercial and public services

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota, iš viso	x	x	615,9	
Akmens anglis, tūkst. t	121,6	90,4	73,0	54,2	3056	2271	Hard coal, thous. t
Rusvosios anglis (lignitas), tūkst. t	2,0	0,1	0,7	0,1	28	2	Lignite, thous. t
Durpės kurui, tūkst. t	1,2	0,9	0,3	0,2	15	10	Peat, thous. t
Durpių briketai, tūkst. t	2,9	3,2	1,0	1,1	43	48	Peat briquettes, thous. t
Malkos ir medienos atliekos, tūkst. m ³	153,2	145,0	30,0	28,4	1256	1189	Firewood and wood waste, thous. m ³
Medžio anglis, tūkst. t	0,9	1,3	0,6	0,8	24	36	Charcoal, thous. t
Biodujos, mln. m ³	1,3	1,5	0,7	0,7	26	30	Biogas, mill. m ³
Gamtinės dujos, mln. m ³	67,3	90,2	53,8	72,1	2254	3020	Natural gas, mill. m ³
Skalūnų alyva, tūkst. t	0,5	0,7	0,4	0,7	19	29	Shale oil, thous. t
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	0,3	0,8	0,3	0,8	10	31	Fuel oil, thous. t
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriamui, tūkst. t	1,2	1,3	1,3	1,4	53	58	Heating and other gasoil, thous. t
Dyzelinas, tūkst. t	2,6	1,7	2,7	1,8	112	74	Transport diesel, thous. t
Automobilių benzinas, tūkst. t	0,3	0,2	0,3	0,3	13	10	Motor gasoline, thous. t
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	0,4	0,5	0,5	0,5	22	22	Liquefied petroleum gases, thous. t
Elektros energija, GWh	2859,8	3037,1	245,9	261,2	10295	10934	Electricity, GWh
Šiluminė energija, GWh	2376,4	2486,5	204,4	213,8	8555	8951	Heat, GWh

3.7. Kuro ir energijos sunaudojimas namų ūkiuose

3.7. Fuel and energy consumption in households

	2006	2007	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
			Sunaudota, iš viso	x	x	1429,3	
Akmens anglis, tūkst. t	64,0	74,0	38,4	44,4	1607	1859	Hard coal, thous. t
Rusvosios anglis (lignitas), tūkst. t	0,8	0,1	0,3	0,0	12	1	Lignite, thous. t
Durpės kurui, tūkst. t	12,5	4,6	3,5	1,3	145	54	Peat, thous. t
Durpių briketai, tūkst. t	24,5	15,4	8,8	5,6	369	231	Peat briquettes, thous. t
Durpių granulės, tūkst. t	0,1	0,1	0,1	0,0	2	1	Peat pellets, thous. t
Malkos ir medienos atliekos, tūkst. m ³	2200,8	2045,5	431,4	400,9	18046	16773	Firewood and wood waste, thous. m ³
Žemės ūkio atliekos, tūkst. t	0,2	-	0,1	-	2	-	Agricultural waste, thous. t
Gamtinės dujos, mln. m ³	175,1	184,1	140,1	147,3	5864	6165	Natural gas, mill. m ³
Gazoliai šildymui ir laivų bunkeriamui, tūkst. t	0,9	0,5	0,9	0,5	38	20	Heating and other gasoil, thous. t
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	49,3	34,3	54,8	38,0	2292	1591	Liquefied petroleum gases, thous. t
Elektros energija, GWh	2350,3	2464,4	202,1	211,9	8461	8872	Electricity, GWh
Šiluminė energija, GWh	6380,7	5803,3	548,8	499,1	22970	20892	Heat, GWh

4. AKMENS ANGLIŲ, MALKŲ IR MEDIENOS ATLIEKŲ, GAMTINIŲ DUJŲ, SKYSTOJO KURO (MAZUTŲ), ELEKTROS IR ŠILUMINĖS ENERGIJOS SUNAUDOJIMAS PRAMONĖJE PAGAL EKONOMINĖS VEIKLOS RŪŠIS

4. HARD COAL, FIREWOOD AND WOOD WASTE, NATURAL GAS, FUEL OIL, ELECTRICITY AND HEAT CONSUMPTION BY INDUSTRY BRANCHES

4.1. Akmens anglių sunaudojimas pramonėje

4.1. Hard coal consumption in industry

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2006	2007	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2006	2007	2006	2007	
Iš viso	195,1	203,0	117,0	121,8	4900	5100	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	1,8	1,6	1,0	1,0	45	40	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	190,1	199,4	114,1	119,6	4775	5010	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Kitos pramonės rūšys	3,2	2,0	1,9	1,2	80	50	<i>Other manufacturing activities</i>

4.2. Malkų ir medienos atliekų sunaudojimas pramonėje

4.2. Firewood and wood waste consumption in industry

	Tūkst. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	<i>Thous. m³</i>		<i>Thous. t of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Iš viso	437,2	424,5	85,7	83,2	3586	3480	Total
Akmens, smėlio ir molio karjerų eksploatavimas	0,5	0,4	0,1	0,1	4	3	<i>Quarrying of stone, sand and clay</i>
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	17,1	9,9	3,4	1,9	140	81	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	2,7	2,3	0,5	0,5	22	19	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas; kailių išdirbimas ir dažymas	1,6	0,6	0,3	0,1	13	5	<i>Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
Odos ir jos dirbinių gamyba	2,2	0,5	0,4	0,1	18	4	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
Medienos ir medinių gaminių gamyba (išskyrus baldus)	242,7	264,6	47,6	51,9	1990	2169	<i>Manufacture of wood and wood products (except furniture)</i>
Guminių ir plastikinių gaminių gamyba	1,3	1,7	0,3	0,3	11	14	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	56,2	63,4	11,0	12,4	462	520	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrangą, gamyba	31,3	14,1	6,1	2,8	257	115	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Mašinų ir įrangos gamyba	7,0	8,4	1,4	1,6	57	69	<i>Manufacture of machinery and equipment</i>
Elektros mašinų ir aparatūros gamyba	1,6	0,2	0,3	0,0	13	2	<i>Manufacture of electrical equipment and apparatus</i>
Baldų gamyba; kita, niekur kitur nepriskirta, gamyba	72,5	58,1	14,2	11,4	595	476	<i>Manufacture of furniture; manufacture of n.e.c.</i>
Kitos pramonės rūšys	0,5	0,3	0,1	0,1	4	3	<i>Other manufacturing activities</i>

4.3. Gamtinių dujų sunaudojimas pramonėje

4.3. Natural gas consumption in industry

	Mln. m ³ Mill. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu Thous. t of oil equivalent		Teradžauliais Terajoule		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Iš viso	371,9	352,9	297,5	282,3	12455	11819	Total
Akmens, smėlio ir molio karjerų eksploatavimas	0,9	1,1	0,7	0,8	30	37	Quarrying of stone, sand and clay
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	115,4	125,8	92,3	100,6	3865	4213	Manufacture of food, beverages and tobacco products
Tekstilės gaminių gamyba	31,9	25,6	25,5	20,5	1068	857	Manufacture of textiles
Drabužių siuvimas; kailių išdirbimas ir dažymas	6,1	6,7	4,9	5,4	204	224	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
Odos ir jos dirbinių gamyba	0,3	0,5	0,2	0,4	10	17	Manufacture of leather and leather products
Medienos ir medinių gaminių gamyba (išskyrus baldus)	37,0	45,7	29,6	36,6	1239	1531	Manufacture of wood and wood products (except furniture)
Plaušienos, popieriaus ir popierinių gaminių gamyba	0,4	1,4	0,3	1,1	13	47	Manufacture of pulp, paper and paper products
Chemikalų ir chemijos pramonės gaminių gamyba	102,1	71,6	81,7	57,3	3419	2398	Manufacture of chemicals and chemical products
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	50,5	53,3	40,4	42,6	1691	1785	Manufacture of other non-metallic mineral products
Mašinų ir įrangos gamyba	3,0	2,8	2,4	2,2	101	94	Manufacture of machinery and equipment
Radio, televizijos ir ryšių įrangos bei aparatūros gamyba	8,5	1,1	6,8	0,9	285	37	Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
Kitos transporto įrangos gamyba	4,3	5,7	5,1	4,6	211	191	Manufacture of other transport equipment
Baldų gamyba; kita, niekur kitur nepriskirta, gamyba	0,8	0,9	0,6	0,7	27	30	Manufacture of furniture; manufacture of n.e.c.
Kitos pramonės rūšys	8,7	10,7	7,0	8,6	292	358	Other manufacturing activities

4.4. Skystojo kuro (mazutų) sunaudojimas pramonėje

4.4. Fuel oil consumption in industry

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2006	2007	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2006	2007	
			2006	2007			
Iš viso	32,0	12,0	30,6	11,5	1278	482	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	7,3	9,8	7,0	9,4	291	392	Manufacture of food, beverages and tobacco products
Medienos ir medinių gaminių gamyba (išskyrus baldus)	2,9	1,3	2,8	1,2	116	52	Manufacture of wood and wood products (except furniture)
Chemikalų ir chemijos pramonės gaminių gamyba	0,6	-	0,5	-	23	-	Manufacture of chemicals and chemical products
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	20,4	0,1	19,5	0,1	815	5	Manufacture of other non-metallic mineral products
Kitos pramonės rūšys	0,8	0,8	0,8	0,8	33	33	Other manufacturing activities

4.5. Elektros energijos sunaudojimas pramonėje

4.5. Electricity consumption in industry

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Iš viso	2809,7	2949,7	241,7	253,7	10116	10619	Total
Akmens, smėlio ir molio karjerų eksploatavimas	39,9	44,6	3,4	3,8	144	160	<i>Quarrying of stone, sand and clay</i>
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	513,3	567,4	44,2	48,8	1848	2043	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	197,6	185,6	17,0	16,0	711	668	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas; kailių išdirbimas ir dažymas	62,9	56,0	5,4	4,8	226	202	<i>Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
Medienos ir medinių gaminių gamyba (išskyrus baldus)	291,6	300,9	25,1	25,9	1050	1083	<i>Manufacture of wood and wood products (except furniture)</i>
Plaušienos, popieriaus ir popierinių gaminių gamyba	65,5	70,1	5,6	6,0	236	252	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products</i>
Chemikalų ir chemijos pramonės gaminių gamyba	671,1	779,9	57,7	67,1	2416	2808	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Guminių ir plastikinių gaminių gamyba	184,9	195,3	15,9	16,8	666	703	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	272,2	275,2	23,4	23,6	980	991	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Pagrindinių metalų gamyba	24,6	36,0	2,1	3,1	89	130	<i>Manufacture of basic metals</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrangą, gamyba	74,3	68,6	6,4	5,9	268	247	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Mašinų ir įrangos gamyba	56,0	56,5	4,8	4,9	202	203	<i>Manufacture of machinery and equipment</i>
Elektros mašinų ir aparatūros gamyba	24,5	24,4	2,1	2,1	88	88	<i>Manufacture of electrical equipment and apparatus</i>
Radijo, televizijos ir ryšių įrangos bei aparatūros gamyba	78,6	22,2	6,8	1,9	283	80	<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
Kitos transporto įrangos gamyba	47,6	43,9	4,1	3,8	171	158	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Baldų gamyba; kita, niekur kitur nepriskirta, gamyba	155,4	151,2	13,4	13,0	559	544	<i>Manufacture of furniture; manufacture of n.e.c.</i>
Kitos pramonės rūšys	49,7	71,9	4,3	6,2	179	259	<i>Other manufacturing activities</i>

4.6. Šiluminės energijos sunaudojimas pramonėje

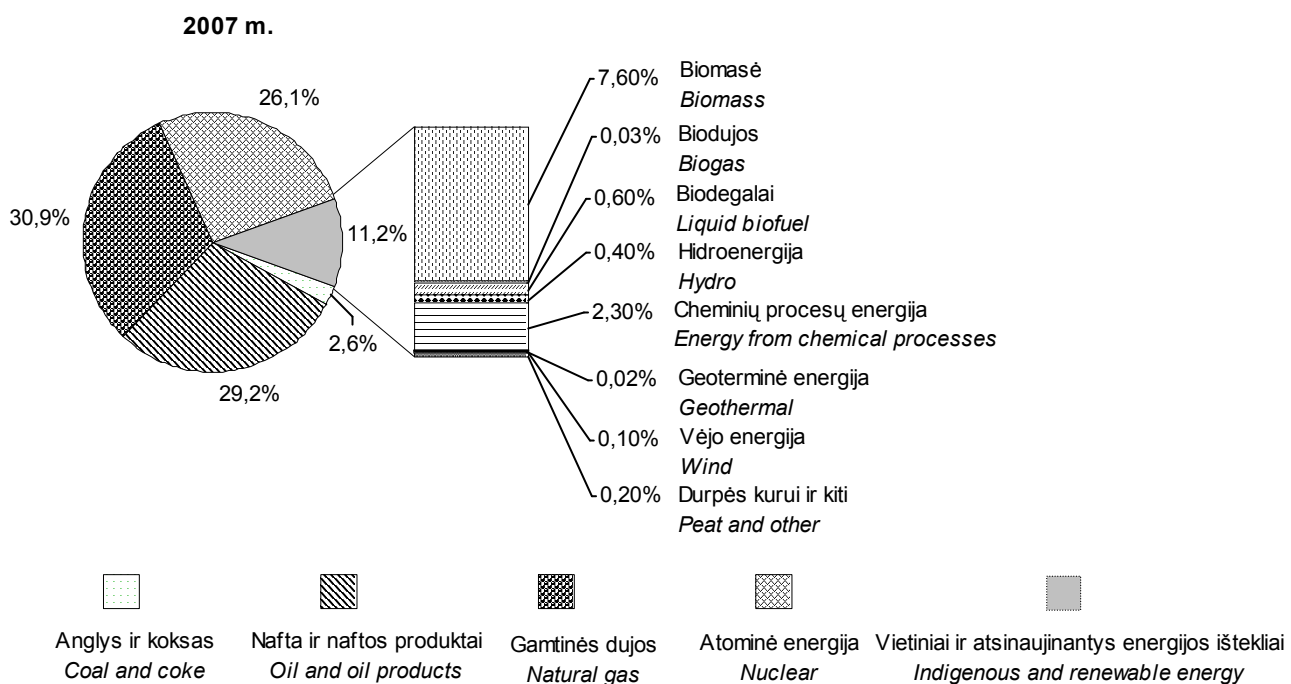
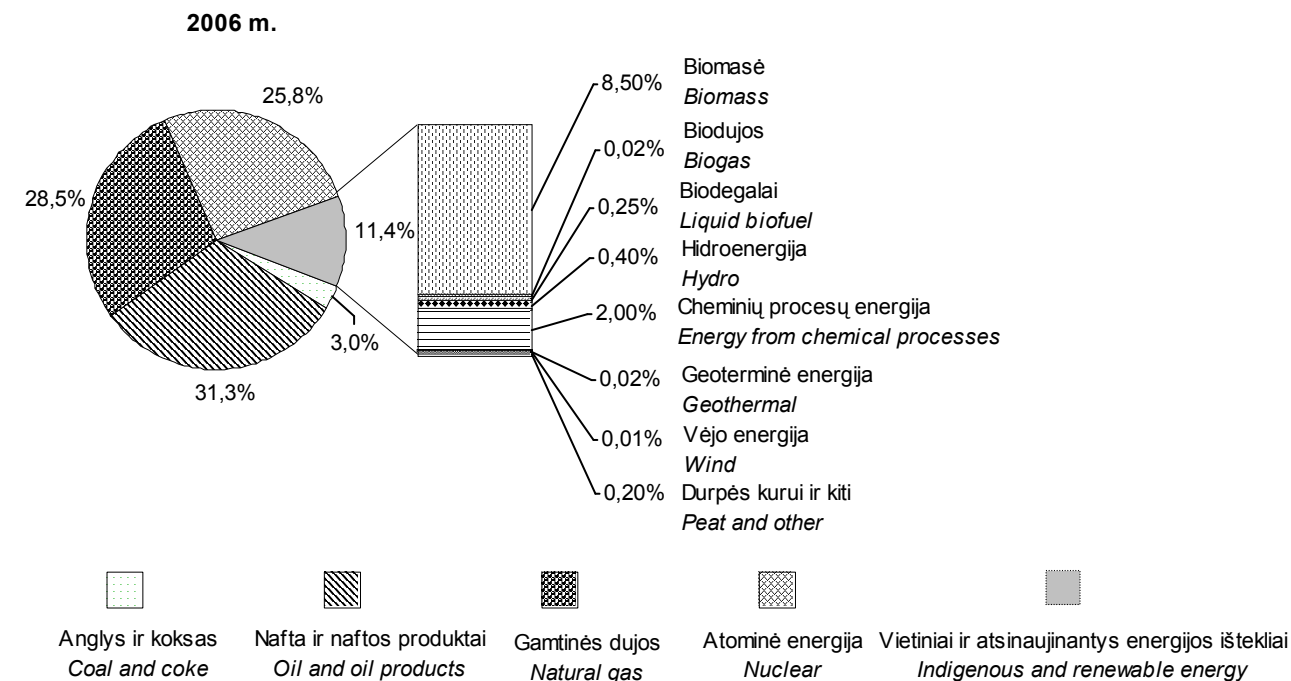
4.6. Heat consumption in industry

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	
Iš viso	2086,5	2277,1	179,4	195,8	7511	8198	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	199,0	208,3	17,1	17,9	716	750	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	84,3	14,0	7,2	1,2	303	50	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas; kailių išdirbimas ir dažymas	12,9	12,7	1,1	1,1	47	46	<i>Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
Odos ir jos dirbinių gamyba	0,8	0,4	0,1	0,0	3	2	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
Medienos ir medinių gaminių gamyba (išskyrus baldus)	58,8	40,3	5,1	3,5	212	145	<i>Manufacture of wood and wood products (except furniture)</i>
Plaušienos, popieriaus ir popierinių gaminių gamyba	164,7	167,5	14,2	14,4	593	603	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products</i>
Chemikalų ir chemijos pramonės gaminių gamyba	1464,0	1760,6	125,9	151,5	5270	6338	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	16,9	13,3	1,4	1,1	61	48	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrangą, gamyba	3,4	3,9	0,3	0,3	12	14	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Mašinų ir įrangos gamyba	7,4	5,0	0,6	0,4	27	18	<i>Manufacture of machinery and equipment</i>
Radijo, televizijos ir ryšių įrangos bei aparatūros gamyba	33,2	5,0	2,8	0,4	120	18	<i>Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>
Kitos transporto įrangos gamyba	4,3	3,4	0,4	0,3	15	12	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Baldų gamyba; kita, niekur kitur nepriskirta, gamyba	20,9	26,3	1,8	2,3	75	95	<i>Manufacture of furniture; manufacture of n.e.c.</i>
Kitos pramonės rūšys	15,9	16,4	1,4	1,4	57	59	<i>Other manufacturing activities</i>

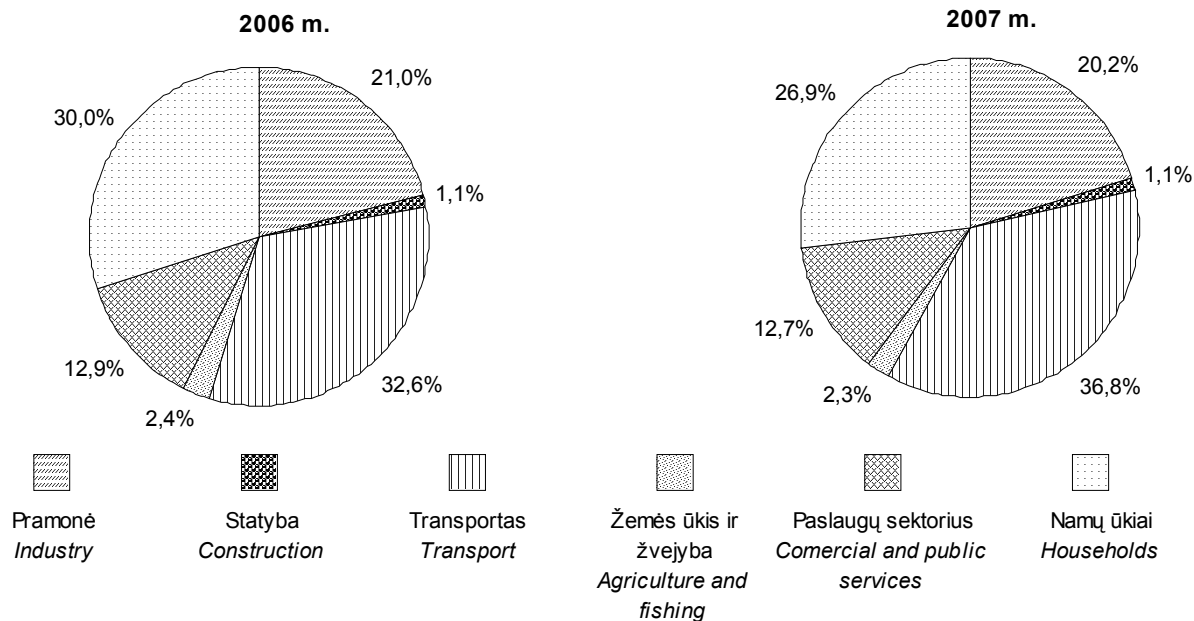
5. DIAGRAMOS

5. FIGURES

Bendrosios vidaus sąnaudos Gross inland consumption

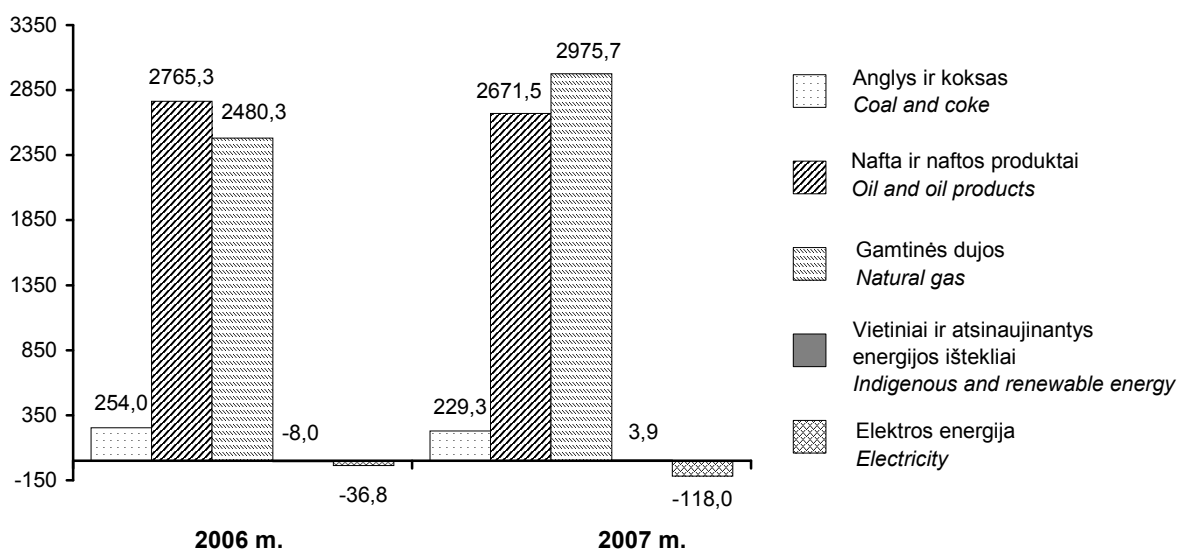


Kuro ir energijos galutinis sunaudojimas
Final consumption of fuel and energy



Grynasis kuro ir energijos importas ¹
Net fuel and energy imports ¹

Tūkst. tonų naftos ekvivalentu
Thousand tonnes of oil equivalent

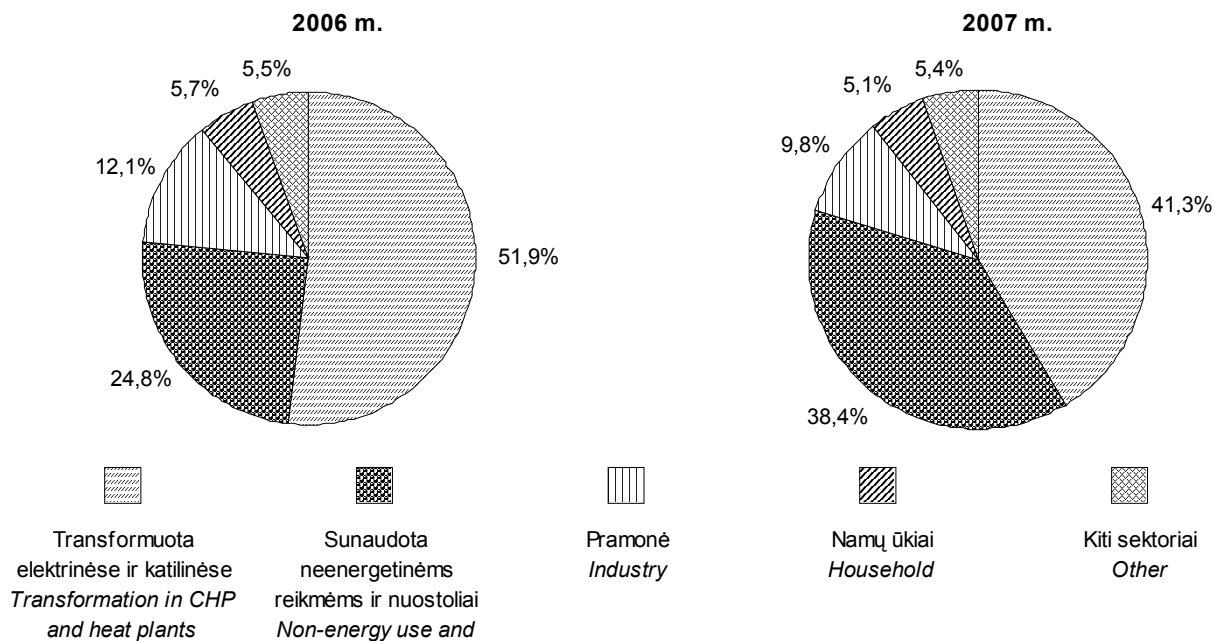


¹ Grynasis importas = importas – eksportas.

¹ Net imports = imports – exports.

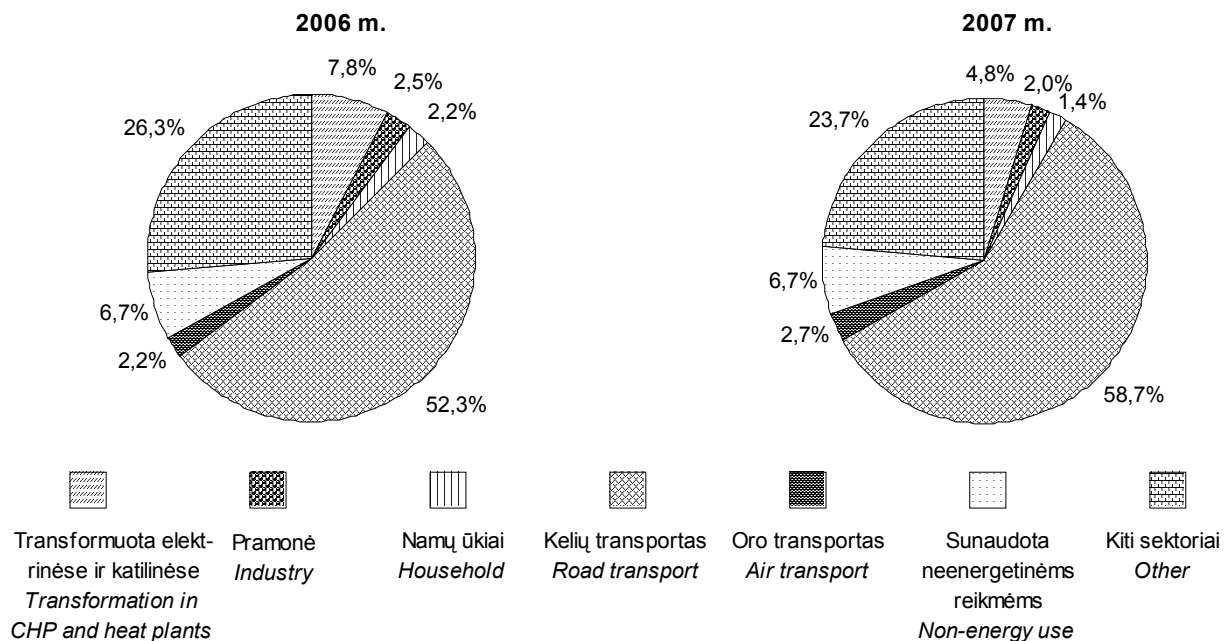
Gamtinių dujų sunaudojimas pagal ūkio sektorius

Natural gas use by sector

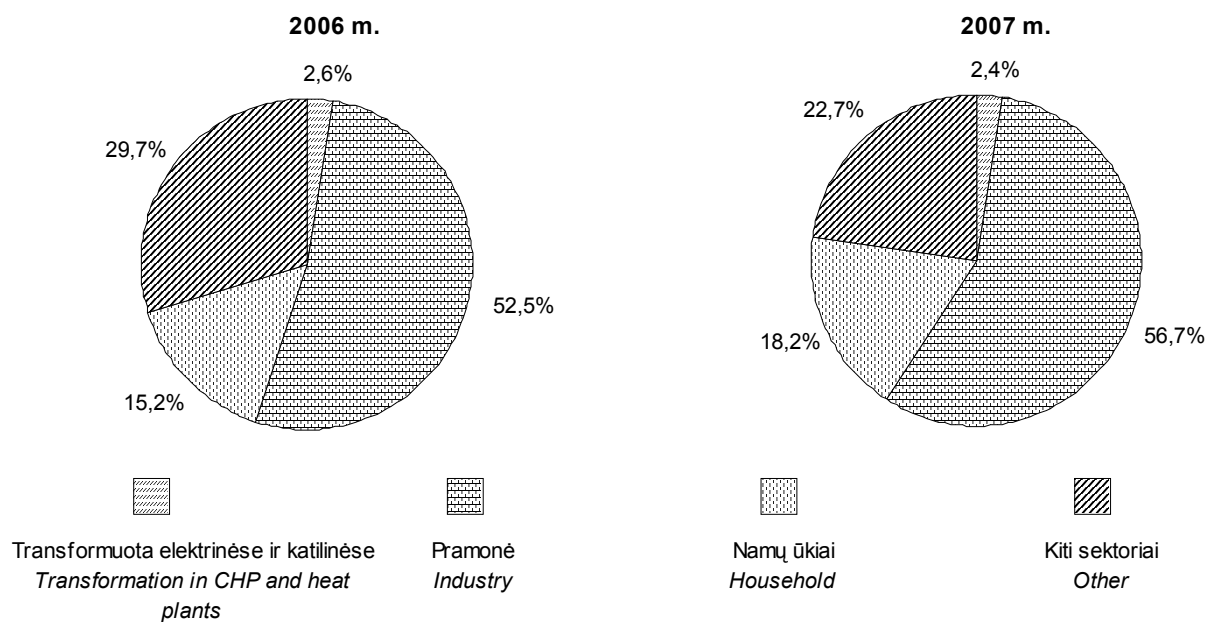


Naftos produktų sunaudojimas pagal ūkio sektorius

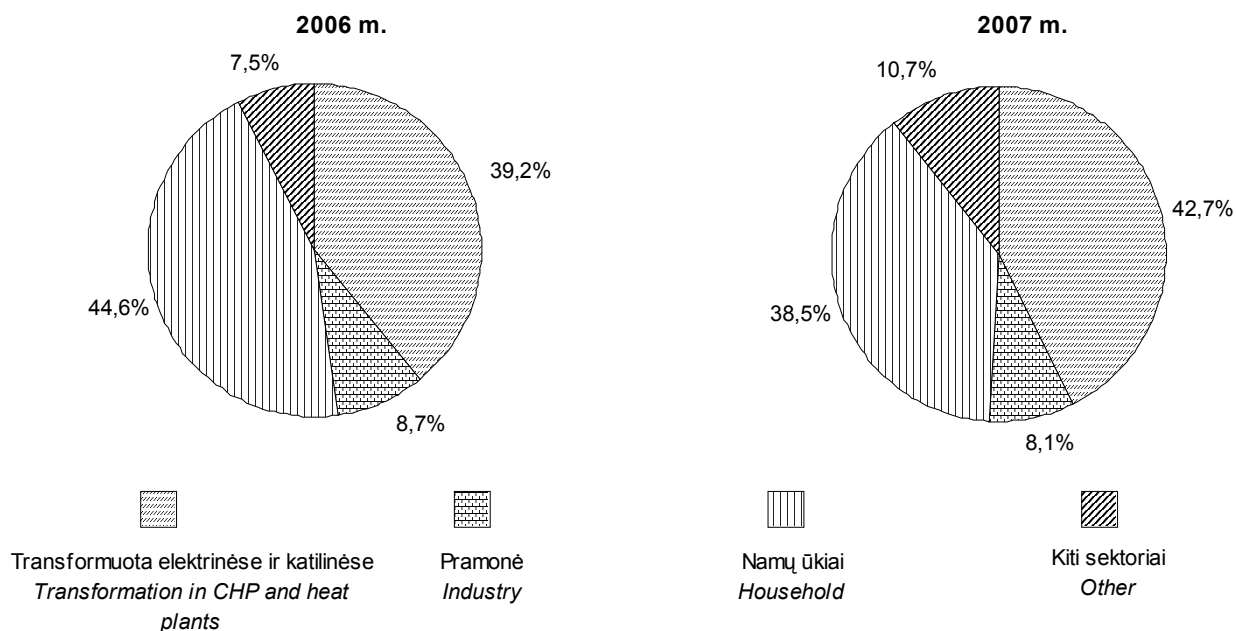
Oil products use by sector



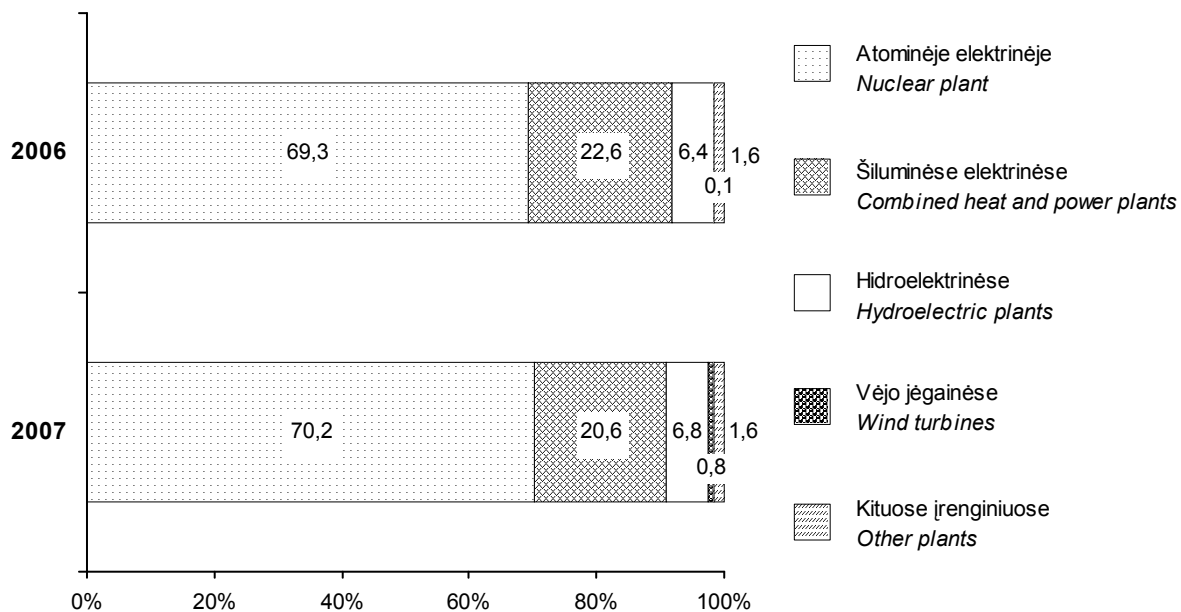
Anglių ir kokso sunaudojimas pagal ūkio sektorius
Coal and coke use by sector



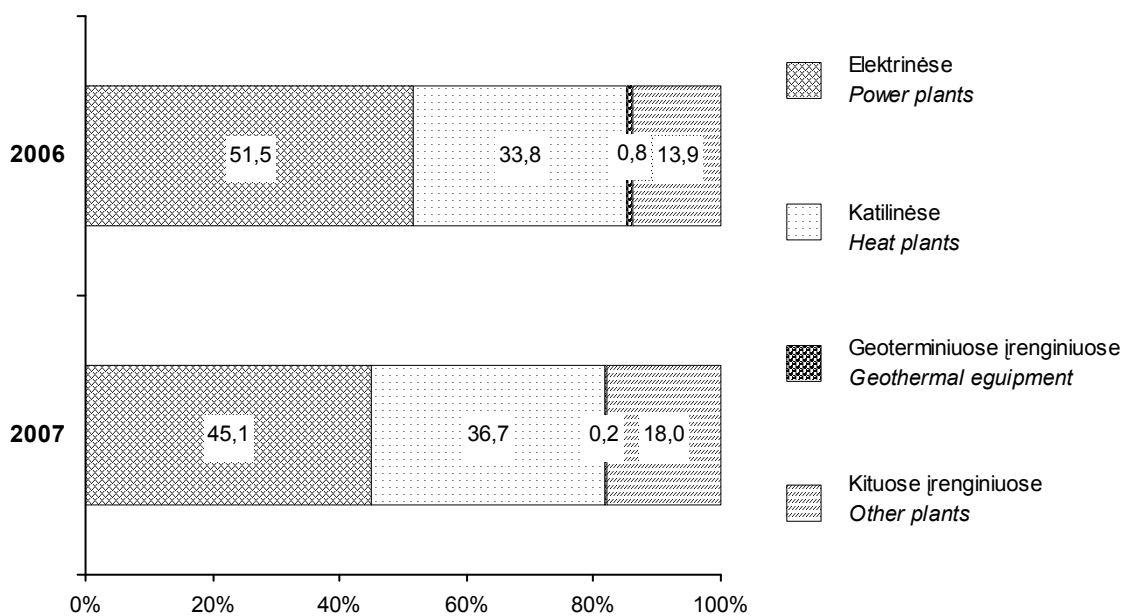
Vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių sunaudojimas pagal ūkio sektorius
Indigenous and renewable energy consumption by sectors



Elektros energijos gamyba pagal įrenginių tipus
Electricity generation, by type of plant



Šiluminės energijos gamyba pagal įrenginių tipus
Heat generation, by type of plant



**KURO IR ENERGIJOS BALANSAS
2007**

ENERGY BALANCE

ISSN 1648-0821

Statistikos leidinys
(lietuvių ir anglų k.)

*Statistical abstract
in Lithuanian and English*

Leidinį parengė Energetikos statistikos skyrius
Už parengimą atsakinga N. Golovanova
Tel. (8 5) 236 46 20

SL 1861. 2008-07-21. 13 leidyb. apsk. I.
Tiražas 83 egz. Užsakymas 0807-04

Išleido ir spausdino Statistikos departamentas
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės
Gedimino pr. 29, 01500 Vilnius
www.stat.gov.lt
El. p. statistika@stat.gov.lt