



STATISTIKOS DEPARTAMENTAS
PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS

ISSN 1648-0821

Kuro ir energijos balansas

Energy Balance

2009

Vilnius 2010

Sutartiniai ženklai

Explanation of symbols

- – tokio reiškinio (rodiklio) 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

Lyginamasis kuro kaloringumas (kaloringumo ekvivalentai)

Specific net calorific values (conversion factors)

Kuro rūšys	t	TNE/TOE	TJ/t	Type of fuel
Akmens anglis	1,0	0,600	0,02512	Hard coal
Koksas	1,0	0,700	0,02930	Coke
Durpės kurui	1,0	0,280	0,01172	Peat
Durpių briketai	1,0	0,360	0,01500	Peat briquettes
Malkos (m ³)		0,196	0,00820	Firewood (m ³)
Biodujos (1000 m ³)		0,480	0,02000	Biogas (1000 m ³)
Gamtinės dujos (1000 m ³)		0,800	0,03349	Natural gas (1000 m ³)
Suskystintos naftos dujos	1,0	1,109	0,04642	Liquefied petroleum gases
Automobilių benzinas	1,0	1,070	0,04479	Motor gasoline
Benzininiai reaktyviniai degalai	1,0	1,070	0,04479	Gasoline type jet fuel
Žibaliniai reaktyviniai degalai	1,0	1,031	0,04316	Kerosene type jet fuel
Dyzelinas	1,0	1,029	0,04307	Transport diesel
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti	1,0	1,029	0,04307	Heating and other gasoil
Skystasis kuras (mazutas)	1,0	0,957	0,04006	Fuel oil
Žalia nafta	1,0	1,022	0,04278	Crude oil
Bioetanolis	1,0	0,645	0,02700	Bioethanol
Biodyzelinas (metilo esteris)	1,0	0,884	0,03700	Biodiesel (methyl ester)

	TNE/TOE	GJ	Gcal	MWh	
TNE	1,000	41,86	10,00	11,63	TOE
GJ	0,024	1,00	0,24	0,28	GJ
Gcal	0,100	4,19	1,00	1,163	Gcal
MWh	0,086	3,60	0,86	1,00	MWh

Sutrumpinimai:

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

Explanation of symbols:

TOE – tonne of oil equivalent
GJ – gigajoule
Gcal – gigacalorie
MWh – megawatt hour

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

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

TURINYS

CONTENTS

ĮVADAS	5	FOREWORD
KURO IR ENERGIJOS BALANSO PAAIŠKINIMAI	6	DEFINITIONS
1. ENERGIJOS BALANSAI 2008–2009 M.	10	1. ENERGY BALANCES, 2008–2009
1.1. Energijos balansas 2008 m., tūkst. tonų naftos ekvivalentu	10	1.1. Energy balance, 2008, thousand tonnes of oil equivalent
1.2. Energijos balansas 2008 m., teradžauliais	12	1.2. Energy balance, 2008, terajoule
1.3. Energijos balansas 2009 m., tūkst. tonų naftos ekvivalentu	14	1.3. Energy balance, 2009, thousand tonnes of oil equivalent
1.4. Energijos balansas 2009 m., teradžauliais	16	1.4. Energy balance, 2009, terajoule
1.5. Energijos išteklių ir jų sunaudojimas	18	1.5. Energy resources and consumption
1.6. Kuro ir energijos gamyba	19	1.6. Fuel and energy production
2. KURO IR ENERGIJOS RŪŠIŲ BALANSAI	20	2. ENERGY COMMODITIES BALANCES
2.1. Akmens anglis	20	2.1. Hard coal
2.2. Lignitas arba rusvosios anglis	20	2.2. Lignite/brown coal
2.3. Durpės kurui	21	2.3. Peat
2.4. Durpių briketai	21	2.4. Peat briquettes
2.5. Koksas ir puskoksas	22	2.5. Coke
2.6. Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos	22	2.6. Firewood and wood waste
2.7. Žemės ūkio atliekos	23	2.7. Agricultural waste
2.8. Medžio anglis	23	2.8. Charcoal
2.9. Bioetanolis	24	2.9. Bioethanol
2.10. Bio-ETBE (tik biodalis pagaminta bioetanolio pagrindu)	24	2.10. Bio-ETBE (only biopart produced on the basis of bioethanol)
2.11. Biodyzelinas (metilo esteris)	25	2.11. Biodiesel (methyl ester)
2.12. Biudujos	25	2.12. Biogas
2.13. Gamtinės dujos	26	2.13. Natural gas
2.14. Orimulsija	26	2.14. Orimulsion
2.15. Skalūnų alyva	27	2.15. Shale oil
2.16. Žalia nafta	27	2.16. Crude oil
2.17. Naftos įmonių žaliava	27	2.17. Refinery feedstocks
2.18. Naftos perdirbimo produktų pusgaminiai	28	2.18. Semi-finished products of oil refining
2.19. Kuro priedai	28	2.19. Additives / oxygenates
2.20. Skystasis kuras (mazutas), turintis mažiau kaip 1 procentą sieros	28	2.20. Fuel oil – low sulphur (<1%)
2.21. Skystasis kuras (mazutas), turintis 1 procentą ir daugiau sieros	29	2.21. Fuel oil – high sulphur (>1%)
2.22. Emulsuotas gudronas	29	2.22. Emulsified vacuum residue
2.23. Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti	30	2.23. Heating and other gasoil
2.24. Dyzelinas	30	2.24. Transport diesel
2.25. Automobilių benzinas	31	2.25. Motor gasoline
2.26. Pirminis benzinas	31	2.26. Naphtha
2.27. Aviacinis benzinas	32	2.27. Aviation gasoline
2.28. Benzininiai reaktyviniai degalai	32	2.28. Gasoline type jet fuel
2.29. Žibaliniai reaktyviniai degalai	32	2.29. Kerosene type jet fuel

2.30. Suskystintos naftos dujos	33	2.30. Liquefied petroleum gases
2.31. Nesuskystintos naftos dujos	33	2.31. Refinery gas (not liquefied)
2.32. Naftos koksas	34	2.32. Petroleum coke
2.33. Naftos bitumas	34	2.33. Bitumen
2.34. Tepalai, tepalinės alyvos	34	2.34. Lubricants
2.35. Parafinas, vaškas	35	2.35. Paraffin, waxes
2.36. Siera (iš naftos)	35	2.36. Sulphur (from petroleum)
2.37. Hidroenergija	35	2.37. Hydroenergy
2.38. Atominė energija	35	2.38. Nuclear energy
2.39. Geoterminė energija	36	2.39. Geothermal energy
2.40. Vėjo energija	36	2.40. Wind energy
2.41. Cheminių procesų energija	36	2.41. Energy from chemical processes
2.42. Elektros energija	37	2.42. Electricity
2.43. Šiluminė energija	38	2.43. Heat
3. KURO IR ENERGIJOS GALUTINIS SUNAUDOJIMAS PAGAL ŪKIO SEKTORIUS	39	3. FUEL AND ENERGY FINAL CONSUMPTION BY SECTOR
3.1. Kuro ir energijos sunaudojimas pramonėje	39	3.1. Fuel and energy consumption in industry
3.2. Kuro ir energijos sunaudojimas statyboje	39	3.2. Fuel and energy consumption in construction
3.3. Kuro ir energijos sunaudojimas žemės ūkyje	40	3.3. Fuel and energy consumption in agriculture
3.4. Kuro ir energijos sunaudojimas žvejyboje	40	3.4. Fuel and energy consumption in fishing
3.5. Kuro ir energijos sunaudojimas transporte	41	3.5. Fuel and energy consumption in transport
3.6. Kuro ir energijos sunaudojimas paslaugų sektoriuje	42	3.6. Fuel and energy consumption in commercial and public services
3.7. Kuro ir energijos sunaudojimas namų ūkiuose	42	3.7. Fuel and energy consumption in households
4. AKMENS ANGLIŲ, MALKŲ IR KURUI SKIRTŲ MEDIENOS ATLIEKŲ, GAMTINIŲ DUJŲ, SKYSTOJO KURO (MAZUTŲ), ELEKTROS IR ŠILUMINĖS ENERGIJOS SUNAUDOJIMAS PRAMONĖJE PAGAL EKONOMINĖS VEIKLOS RŪŠIS	43	4. HARD COAL, FIREWOOD AND WOOD WASTE, NATURAL GAS, FUEL OIL, ELECTRICITY AND HEAT CONSUMPTION BY ECONOMIC ACTIVITY
4.1. Akmens anglių sunaudojimas pramonėje	43	4.1. Hard coal consumption in industry
4.2. Malkų ir kurui skirtų medienos atliekų sunaudojimas pramonėje	43	4.2. Firewood and wood waste consumption in industry
4.3. Gamtinių dujų sunaudojimas pramonėje	44	4.3. Natural gas consumption in industry
4.4. Skystojo kuro (mazutų) sunaudojimas pramonėje	45	4.4. Fuel oil consumption in industry
4.5. Elektros energijos sunaudojimas pramonėje	45	4.5. Electricity consumption in industry
4.6. Šiluminės energijos sunaudojimas pramonėje	47	4.6. Heat consumption in industry
5. DIAGRAMOS	48	5. FIGURES
Bendrosios vidaus sąnaudos	48	Gross inland consumption
Kuro ir energijos galutinis sunaudojimas pagal ūkio sektorius	49	Final consumption of fuel and energy by sector
Grynasis kuro ir energijos importas	49	Net fuel and energy imports
Gamtinių dujų sunaudojimas	50	Natural gas consumption
Naftos produktų sunaudojimas	50	Oil products consumption
Anglių ir kokso sunaudojimas	51	Coal and coke consumption
Vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių sunaudojimas	51	Indigenous and renewable energy consumption
Elektros energijos gamyba pagal įrenginių tipus	52	Electricity generation by type of plant
Šiluminės energijos gamyba pagal įrenginių tipus	52	Heat generation by type of plant

ĮVADAS

Leidinyje pateikti 2008–2009 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 2008 m. duomenys patikslinti, todėl jie gali skirtis nuo praėjusių metų leidinio duomenų.

FOREWORD

The publication contains energy and commodity balances for 2008–2009.

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

The data presented show 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 in households.

Some data for 2008 have been revised and therefore may differ from those 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 (t. y. procesų, kurie vyksta nenaudojant energijos, pvz., cheminės reakcijos) metu gauta šiluma.

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

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

Pirminė energija – energija, sukaupia gamtiniuose ištekliuose: organiniame kure (naftoje, durpėse, biomasėje ir kt.) slypinti energija; vandens potencinė energija; vėjo, geoterminė, cheminių procesų energija; branduolinių reakcijų išskiriama energija. Branduolinė energija pateikiama kaip vietinė energija, neatsižvelgiant į tai, kad branduolinis kuras yra importuojamas.

Bendrasis sunaudojimas – išgauto ar pagaminto kuro kiekiai pridėjus regeneruotus produktus, pridėjus arba atėmus reklasifikavimą, pridėjus importą, atėmus eksportą, tarptautinį jūrinį bunkeriovimą, pridėjus arba atėmus atsargų pasikeitimus.

Gamyba (gavyba) – išgauto ar pagaminto kuro (energijos) kiekis.

Regeneruoti (perdirbti) produktai – gatavi produktai, kurie, kartą jau pristatyti galutiniam vartotojui, patenka į rinką antrą kartą (pvz., perdirbti naudoti tepalai, perkrovimo metu išsiliejęs surenkamas, išvalomas ir vėl parduodamas mazutas).

Importas ir eksportas – kuras ir energija laikomi importuotais arba eksportuotais, kai kertamos šalies sienos, neatsižvelgiant į tai, ar buvo atliktos muitinės procedūros, ar ne. Čia neapskaitomas kuro tranzitas ir degalai, kuriais transporto priemonė (automobilis, lėktuvas, laivas ir kt.) buvo aprūpinta užsienyje.

Tarptautinis jūrinis bunkeriovimas – kuras, tiekiamas visiems užsienio ir Lietuvos jūriniam laivams, naudojamiems tarptautinei laivybai. Neįtraukiamas kuras, sunaudojamas žvejybai ir vidaus laivybai naudojamuose laivuose.

Atsargų pasikeitimas – nacionalinėje teritorijoje turimų atsargų lygio metų pradžioje ir pabaigoje skirtumas. Atsargų padidėjimas parodomas kaip neigiamas, o sumažėjimas – kaip teigiamas skaičius.

Transformuota – kuro ir energijos pavertimas kita energijos rūšimi (naftos – naftos produktais, kuro – elektros ar šilumine energija, vandens energijos – elektros energija ir kt.).

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

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

Reklasifikavimas (produktų pervedimai) – dėl pakitusios specifikacijos arba dėl to, kad buvo sumaišytas su kitu produktu, perklasifikuotas kuras.

Sunaudota energetikos sektoriuje – energetikos įmonėse sunaudotas kuro ar energijos kiekis gavybai (kasybai, naftos gavybai) arba transformavimą atliekančių įmonių veiklai palaikyti bei vandeniui pakelti hidroakumuliacinėje

elektrinėje. Neįtraukiamas į kitą energijos formą transformuoto kuro kiekis. Energetikos įmonės – įmonės, pagal tarptautinę energetikos metodologiją priklausančios tokioms Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriuje (EVRK 2 red.) nurodytoms veiklos rūšims:

1. Žalios naftos gavyba.
2. Durpių gavyba.
3. Naftos ir gamtinių dujų gavybai būdingų paslaugų veikla.
4. Rafinuotų naftos produktų gamyba.
5. Elektros, dujų, garo tiekimas ir oro kondicionavimas.

Sunaudota neenergetinėms reikmėms – energetikos produktai, naudojami kaip žaliavos arba medžiagos įvairiose veiklos srityse, t. y. produktai nėra naudojami kaip kuras ar transformuojami į kitą kurą.

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

Sunaudota pramonėje – pramonės įmonių pagrindinei veiklai palaikyti sunaudotas kuras ir energija. Pramonės įmonės – įmonės, pagal tarptautinę energetikos metodologiją priklausančios tokioms EVRK 2 red. veiklos rūšims (išskyrus veiklos rūšis, priklausančias energetikos sektoriui):

1. Kasyba ir karjerų eksploatavimas.
2. Apdirbamoji gamyba.

Sunaudota transporte – visų transporto priemonių sunaudota energija, neatsižvelgiant į įmonės, kuriai priklauso transporto priemonė, ekonominės veiklos rūšį. Čia apskaitomi geležinkelių, vidaus vandenų (išskyrus žvejybos laivus), oro (tarptautinė, vidaus ir karinė aviacija), kelių (krovininių ir keleivinių automobilių variklių sunaudotas kuras, įskaitant žemės ūkio krovininio ir keleivinio transporto, važiuojančio plentu, variklių sunaudotas kuras), vamzdynų ir kitų transporto priemonių sunaudota energija bei individualaus transporto sunaudoti degalai. Neįtraukiami degalai, kuriais transporto priemonė (automobilis, lėktuvas, laivas ir kt.) buvo aprūpinta užsienyje.

Sunaudota žemės ūkyje – įmonių, kurių veikla susijusi su žemės ūkiu, medžiokle ir miškininkyste, sunaudotas kuras ir energija.

Sunaudota žvejyboje – kuras, tiekiamas visiems užsienio ir Lietuvos žvejybiniais laivams, kurie atsargas pildo šalyje, vidaus vandenų, 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 gamtinimo reikmėms. Individualaus transporto sunaudotas kuras įtraukiamas į balanso eilutėje „Sunaudota transporte“.

Skystasis biokuras – bioetanolis, bio-ETBE (etil-tercijo-butil-esteris), biodyzelinas (metilo esteris).

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

Lengvieji naftos produktai – automobilių benzinas, aviacinis benzinas, žibaliniai reaktyviniai degalai, benzininiai reaktyviniai degalai, pirminis benzinas.

Sunkieji naftos produktai – dyzelinas, skystasis kuras (mazutai), gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, emulsuotas gudronas.

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

DEFINITIONS

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 only if it is sold, whether wholly or partly. Fuel consumed for the production of heat which is not sold but used by the autoproducer plant itself is subsumed under the item "Final consumption sector".

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

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

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

Primary energy means the energy contained in natural resources such as fossil fuel (oil, peat, biomass, etc.), potential water energy, wind energy, geothermal energy, energy from chemical processes, energy released in nuclear reactions. Nuclear power is treated as indigenous energy irrespective of whether nuclear fuel is imported.

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.

Production (extraction) refers to the quantities of fuels extracted or produced.

Recovered products are finished products which pass for the second time through the marketing network, after having been once delivered to final consumers (e.g. used lubricants which are reprocessed, heavy fuel oil spilled which is collected, treated and resold).

Imports and exports comprise the amounts which have crossed the state border, irrespective of whether or not customs clearance has taken place. Fuel transit and fuel with which vehicles (cars, aircraft, ships, etc.) were fuelled abroad is not recorded.

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 fishing and domestic navigation vessels is excluded.

Change in stocks reflects the difference between the opening stock level and closing stock level for stocks within the national territory. It is negative if over the year stocks have increased and positive if they have decreased.

Transformation means the conversion of fuel and energy into another kind of energy (e.g. crude oil to petroleum products, fuel to electricity or heat, etc.).

Transformation input is the energy transformed into other forms of energy (including transformation losses).

Transformation output is the fuel and energy produced as a result of a transformation process.

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

Consumption in the energy sector refers to the quantities consumed by the energy industry to support extraction (mining, oil and gas production) or plant operations of transformation activities, as well as for pumped water storage in hydropower stations. The quantities of fuels transformed into another form of energy are excluded. Energy enterprises are those which under the international methodology of energy are subsumed under the following kinds of activity according to

the national version (EVRK Rev. 2) of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community (NACE Rev. 2):

1. Extraction of crude petroleum;
2. Extraction of peat;
3. Support activities for petroleum and natural gas mining;
4. Manufacture of refined petroleum products;
5. Electricity, gas, steam and air conditioning 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 kind of fuel.

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

Consumption in industry refers to fuel quantities consumed by an industrial undertaking in support of its primary activities. Industrial enterprises are those which under the international methodology of energy are subsumed under the following kinds of activity according to EVRK Rev. 2 (excluding enterprises which are subsumed under the energy sector):

1. Mining and quarrying;
2. Manufacturing.

Consumption in the transport sector includes fuel and energy consumed by all means of transport: railways, inland waterways (excluding fishing), air (international, domestic and military aviation), road (fuel used in road vehicles including fuel used by agricultural vehicles on highways), pipeline system and other transport, irrespective of the kind of enterprise (industrial, construction, transport, agricultural, commercial or public) the transport facility belongs to. Moreover, fuel consumed by personal transport facilities is included. Fuel with which vehicles (cars, aircraft, ships, etc.) were fuelled abroad is not recorded.

Consumption in agriculture encompasses fuel and energy consumption by enterprises whose economic activity is related to agriculture, hunting and forestry.

Consumption in fishing encompasses fuels delivered to inland, coastal and deep-sea fishing vessels of all flags that are refuelled in the country (including international fishing) and fuel and energy used in the fishing industry.

Consumption in the service sector encompasses fuel and 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 encompasses fuel and energy sold to the population for heating, lighting, cooking. Fuel consumed for individual transport is subsumed under the item "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, naphtha.

Heavy oil products – transport diesel, fuel oil, light heating oil, emulsified vacuum residue.

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

1. ENERGIJOS BALANSAI 2008–2009 M.

1. ENERGY BALANCES, 2008–2009

1.1. Energijos balansas 2008 m.

1.1. Energy balance, 2008

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, kuriai skirtos 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	3811,1	-	18,8	765,8	71,2	-	130,6	-	-
Regeneruoti produktai	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	13151,2	229,5	-	29,3	45,1	15,0	9643,6	2499,9	4,1
Eksportas	7693,2	5,2	1,4	53,2	48,3	0,4	131,7	-	1,8
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	88,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	132,4	-29,9	-6,7	-3,7	-3,3	0,2	118,9	96,1	0,8
Bendrosios vidaus sąnaudos	9316,9	194,4	10,7	738,2	64,7	14,8	9761,4	2596,0	3,1
Sąnaudos energijai transformuoti	14119,0	4,9	8,2	214,7	9,0	0,1	9770,2	1096,6	1,2
Naftos perdirbimo įmonėse	9748,7	-	-	-	7,4	-	9741,3	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	5,4	-	5,4	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	4063,9	4,9	2,8	214,1	1,6	0,1	-	1088,7	1,2
Kitose įmonėse	301,0	-	-	0,6	-	-	28,9	7,9	-
Transformavimo produkcija	12050,1	-	-	-	7,4	5,7	8,8	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	9703,9	-	-	-	7,4	-	-	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	5,4	-	-	-	-	5,4	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	2081,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	259,4	-	-	-	-	0,3	8,8	-	-
Reklasifikavimas	-2,6	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	235,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Sunaudota energetikos sektoriuje	916,5	-	-	0,1	-	-	-	2,4	0,2
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	1189,8	-	-	-	0,3	-	-	937,7	-
Galutinis sunaudojimas	4903,3	189,3	2,5	523,4	62,8	20,4	-	559,3	1,7
Pramonėje	896,9	107,7	0,2	78,7	0,2	12,0	-	270,6	0,6
Statyboje	58,3	0,3	-	4,2	-	-	-	16,2	-
Transporte	1847,9	-	-	-	61,4	-	-	23,9	-
Žemės ūkyje	114,2	0,4	-	9,6	0,3	0,2	-	34,2	0,2
Žvejyboje	2,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	604,5	38,3	0,6	28,6	0,9	2,5	-	68,6	0,9
Namų ūkiuose	1378,6	42,6	1,7	402,3	-	5,7	-	145,8	-

Atominė, hidro-energjia, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal energy 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>			
2824,7	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	4,3	-	-	4,3	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	540,1	89,0	7,9	305,9	137,3	144,6	-	<i>Imports</i>
-	7224,3	271,5	2949,0	3896,0	107,8	226,9	-	<i>Exports</i>
-	88,9	-	-	88,9	-	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	-40,0	-1,8	-26,0	-0,9	-11,3	-	-	<i>Changes in stocks</i>
2824,7	-6808,8	-184,3	-2967,1	-3675,6	18,2	-82,3	-	Gross inland consumption
2824,7	125,7	4,1	-	121,6	-	0,6	63,1	Transformation input
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
2624,2	125,7	4,1	-	121,6	-	0,6	-	<i>Power plants and heat plants</i>
200,5	-	-	-	-	-	-	63,1	<i>Other industries</i>
-	9725,6	851,6	3877,0	4659,9	337,1	1196,4	1106,2	Transformation output
-	9696,5	851,6	3877,0	4659,9	308,0	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	1176,0	905,4	<i>Power plants and heat plants</i>
-	29,1	-	-	-	29,1	20,4	200,8	<i>Other industries</i>
-	-2,6	-75,8	-386,6	459,8	-	-	-	Interproduct transfers
-	3,8	0,8	1,0	2,0	-	87,3	144,5	Distribution and transmission losses
-	629,4	333,0	-	198,1	98,3	248,5	35,9	Energy sector
-	251,8	-	-	-	251,8	-	-	Non-energy use
-	1903,5	253,6	522,3	1122,4	5,2	777,7	862,7	Final consumption
-	34,5	7,0	0,7	21,6	5,2	229,2	163,2	<i>Industry</i>
-	23,7	3,2	1,2	19,3	-	11,1	2,8	<i>Construction</i>
-	1755,5	205,8	518,7	1031,0	-	7,1	-	<i>Transport</i>
-	42,8	1,0	1,2	40,6	-	16,6	9,9	<i>Agriculture</i>
-	2,5	-	-	2,5	-	0,4	-	<i>Fishing</i>
-	6,6	0,4	0,5	5,7	-	278,6	178,9	<i>Commercial and public services</i>
-	37,9	36,2	-	1,7	-	234,7	507,9	<i>Households</i>

1.2. Energijos balansas 2008 m.

1.2. Energy balance, 2008

Teradžauliais
Terajoule

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens ir rusvosios anglys <i>Hard coal and lignite</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, kuriai skirtos 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	159525	-	790	32036	2978	-	5465	-	-
Regeneruoti produktai	182	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	550516	9612	-	1227	1889	630	403675	104651	172
Eksportas	322030	216	59	2224	2021	20	5512	-	77
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	3722	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	5548	-1254	-282	-152	-138	10	4978	4022	31
Bendrosios vidaus sąnaudos	390019	8142	449	30887	2708	620	408606	108673	126
Sąnaudos energijai transformuoti	591029	206	345	8987	377	6	408976	45905	48
Naftos perdirbimo įmonėse	408076	-	-	-	311	-	407765	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	228	-	228	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	170117	206	117	8960	66	6	-	45574	48
Kitose įmonėse	12608	-	-	27	-	-	1211	331	-
Transformavimo produkcija	504418	-	-	-	311	240	370	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	406200	-	-	-	311	-	-	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	227	-	-	-	-	227	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	87125	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	10866	-	-	-	-	13	370	-	-
Reklasifikavimas	-114	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	9870	8	-	-	-	-	-	-	-
Sunaudota energetikos sektoriuje	38359	-	-	2	-	-	-	98	7
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	49811	-	-	-	11	-	-	39254	-
Galutinis sunaudojimas	205254	7928	104	21898	2631	854	-	23416	71
Pramonėje	37546	4511	6	3292	10	505	-	11326	27
Statyboje	2443	12	-	177	-	-	-	677	-
Transporte	77355	-	-	-	2572	-	-	1004	-
Žemės ūkyje	4779	17	-	399	14	7	-	1431	8
Žvejyboje	120	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	25303	1603	26	1197	35	105	-	2874	36
Namų ūkiuose	57708	1785	72	16833	-	237	-	6104	-

Atominė, hidro-energjia, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal energy 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>			
118256	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	182	-	-	182	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	22608	3725	331	12801	5751	6052	-	<i>Imports</i>
-	302403	11363	123443	163078	4519	9498	-	<i>Exports</i>
-	3722	-	-	3722	-	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	-1667	-74	-1089	-33	-471	-	-	<i>Changes in stocks</i>
118256	-285002	-7712	-124201	-153850	761	-3446	-	Gross inland consumption
118256	5258	170	-	5088	-	23	2642	Transformation input
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
109859	5258	170	-	5088	-	23	-	<i>Power plants and heat plants</i>
8397	-	-	-	-	-	-	2642	<i>Other industries</i>
-	407107	35644	162292	195055	14116	50082	46308	Transformation output
-	405889	35644	162292	195055	12898	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	49226	37899	<i>Power plants and heat plants</i>
-	1218	-	-	-	1218	856	8409	<i>Other industries</i>
-	-114	-3176	-16185	19247	-	-	-	Interproduct transfers
-	157	32	41	84	-	3655	6050	Distribution and transmission losses
-	26348	13937	-	8298	4113	10403	1501	Energy sector
-	10546	-	-	-	10546	-	-	Non-energy use
-	79682	10617	21865	46982	218	32555	36115	Final consumption
-	1441	292	28	903	218	9594	6834	<i>Industry</i>
-	995	133	50	812	-	466	116	<i>Construction</i>
-	73482	8615	21716	43151	-	297	-	<i>Transport</i>
-	1796	43	52	1701	-	693	414	<i>Agriculture</i>
-	105	-	-	105	-	15	-	<i>Fishing</i>
-	274	16	19	239	-	11662	7491	<i>Commercial and public services</i>
-	1589	1518	-	71	-	9828	21260	<i>Households</i>

1.3. Energijos balansas 2009 m.

1.3. Energy balance, 2009

Tūkst. tonų naftos ekvivalentu
Thousand tonnes of oil equivalent

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens anglys <i>Hard coal</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, kuriai skirtos medienos ir žemės ūkio atliekos <i>Firewood, wood and agricultural waste</i>	Biodujos ir skystas biogas <i>Biogas and liquid biofuel</i>	Antrinis kietasis kuras <i>Sec- ondary 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>	Skalūnų alyva <i>Shale oil</i>
Pirminės energijos gamyba	4168,0	-	14,7	824,9	113,0	-	117,5	-	-
Regeneruoti produktai	5,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	11806,8	129,0	-	47,1	31,4	9,9	8862,7	2189,4	2,5
Eksportas	7505,1	10,1	1,9	113,8	84,5	1,1	115,4	-	0,9
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	126,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	159,0	26,7	-3,8	4,1	-2,9	1,8	37,6	-7,8	-0,2
Bendrosios vidaus sąnaudos	8507,6	145,6	9,0	762,3	57,0	10,6	8902,4	2181,6	1,4
Sąnaudos energijai transformuoti	13591,7	3,3	6,8	250,6	2,6	0,3	8905,0	1082,4	0,2
Naftos perdirbimo įmonėse	8874,7	-	-	-	0,0	-	8874,7	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	3,6	-	3,6	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	4374,6	3,3	3,2	250,2	2,6	0,3	-	1067,9	0,2
Kitose įmonėse	338,8	-	-	0,4	-	-	30,3	14,5	-
Transformavimo produkcija	11337,3	-	-	-	0,0	3,6	3,0	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	8849,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	3,4	-	-	-	-	3,4	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	2199,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	285,7	-	-	-	-	0,2	3,0	-	-
Reklasifikavimas	-4,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	225,7	0,3	-	-	-	-	0,4	0,1	-
Sunaudota energetikos sektoriuje	886,7	-	-	0,3	-	-	-	1,7	-
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	726,3	-	-	-	0,4	-	-	576,9	-
Galutinis sunaudojimas	4410,1	142,0	2,2	511,4	54,0	13,9	-	520,5	1,2
Pramonėje	783,8	56,7	0,1	63,1	0,4	7,9	-	251,8	-
Statyboje	37,9	0,1	-	3,0	-	-	-	10,1	-
Transporte	1506,4	-	-	-	51,9	-	-	24,2	-
Žemės ūkyje	102,2	0,4	-	10,8	0,4	0,1	-	27,1	0,4
Žvejyboje	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	599,8	55,3	0,6	28,3	1,3	1,5	-	62,2	0,8
Namų ūkiuose	1377,6	29,5	1,5	406,2	-	4,4	-	145,1	-

Atominė, hidro- energija, vėjo, geo- terminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal energy and energy from chemical processes</i>	Naftos produktai <i>Petro- leum 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>			
3097,9	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	5,1	-	-	5,1	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	474,5	95,8	10,2	314,2	54,3	60,3	-	<i>Imports</i>
-	6865,0	171,6	2757,2	3820,8	115,4	312,4	-	<i>Exports</i>
-	126,2	-	-	126,2	-	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	103,5	5,5	26,4	50,9	20,7	-	-	<i>Changes in stocks</i>
3097,9	-6408,1	-70,3	-2720,6	-3576,8	-40,4	-252,1	-	Gross inland consumption
3097,9	168,2	4,2	-	164,0	-	0,5	73,9	Transformation input
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
2878,2	168,2	4,2	-	164,0	-	0,5	-	<i>Power plants and heat plants</i>
219,7	-	-	-	-	-	-	73,9	<i>Other industries</i>
-	8879,3	712,6	3590,0	4277,5	299,2	1320,7	1130,7	Transformation output
-	8849,0	712,6	3590,0	4277,5	268,9	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	1297,4	901,8	<i>Power plants and heat plants</i>
-	30,3	-	-	-	30,3	23,3	228,9	<i>Other industries</i>
-	-4,4	-89,1	-458,3	543,4	-0,4	-	-	Interproduct transfers
-	3,4	0,9	0,8	1,7	-	83,3	138,2	Distribution and transmission losses
-	586,6	318,5	-	175,1	93,0	264,9	33,2	Energy sector
-	149,0	-	-	-	149,0	-	-	Non-energy use
-	1559,6	229,6	410,3	903,3	16,4	719,9	885,4	Final consumption
-	39,0	6,0	0,4	16,2	16,4	200,1	164,7	<i>Industry</i>
-	13,8	2,3	0,8	10,7	-	8,9	2,0	<i>Construction</i>
-	1423,7	183,5	407,8	832,4	-	6,6	-	<i>Transport</i>
-	38,5	1,1	1,0	36,4	-	15,4	9,1	<i>Agriculture</i>
-	2,0	-	-	2,0	-	0,4	-	<i>Fishing</i>
-	3,4	0,2	0,3	2,9	-	254,1	192,3	<i>Commercial and public services</i>
-	39,2	36,5	-	2,7	-	234,4	517,3	<i>Households</i>

1.4. Energijos balansas 2009 m.

1.4. Energy balance, 2009

Teradžauliais
Terajoule

	Iš viso <i>Total</i>	Akmens anglys <i>Hard coal</i>	Durpės kurui <i>Peat</i>	Malkos, kuriai skirtos medienos ir žemės ūkio atliekos <i>Firewood, wood and agricultural waste</i>	Biodujos ir skystas biogas <i>Biogas and liquid biofuel</i>	Antrinis kietasis kuras <i>Seco- ndary 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>	Skalūnų alyva <i>Shale oil</i>
Pirminės energijos gamyba	174466	-	616	34510	4729	-	4918	-	-
Regeneruoti produktai	213	-	-	-	-	-	-	-	-
Importas	494230	5402	-	1972	1316	412	370986	91655	103
Eksportas	314155	424	81	4761	3540	44	4831	-	36
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	5285	-	-	-	-	-	-	-	-
Atsargų pasikeitimas	6649	1116	-159	170	-121	74	1574	-326	-7
Bendrosios vidaus sąnaudos	356118	6094	376	31891	2384	442	372647	91329	60
Sąnaudos energijai transformuoti	568952	139	285	10484	109	15	372754	45311	9
Naftos perdirbimo įmonėse	371489	-	-	-	1	-	371488	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	149	-	149	-	-	-	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	183139	139	136	10469	108	15	-	44706	9
Kitose įmonėse	14175	-	-	15	-	-	1266	605	-
Transformavimo produkcija	474580	-	-	-	1	153	126	-	-
Naftos perdirbimo įmonėse	370409	-	-	-	1	-	-	-	-
Durpių briketų gamybos įmonėse	144	-	-	-	-	144	-	-	-
Elektrinėse ir katilinėse	92062	-	-	-	-	-	-	-	-
Kitose įmonėse	11965	-	-	-	-	9	126	-	-
Reklasifikavimas	-183	-	-	-	-	-	-	-	-
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	9444	11	-	-	-	-	19	4	-
Sunaudota energeti- kos sektoriuje	37117	-	-	11	-	-	-	72	-
Sunaudota neenerge- tinėms reikmėms	30412	-	-	-	18	-	-	24153	-
Galutinis sunaudojimas	184590	5944	91	21396	2258	580	-	21789	51
Pramonėje	32804	2373	5	2639	17	329	-	10540	-
Statyboje	1589	5	-	125	-	-	-	424	-
Transporte	63058	-	-	-	2171	-	-	1015	-
Žemės ūkyje	4273	15	-	451	17	5	-	1132	15
Žvejyboje	102	-	-	-	-	-	-	-	-
Paslaugų sektoriuje	25113	2318	24	1185	53	65	-	2603	36
Namų ūkiuose	57651	1233	62	16996	-	181	-	6075	-

Atominė, hidro-energjia, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija <i>Nuclear, hydro, wind, geothermal energy 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>			
129693	-	-	-	-	-	-	-	<i>Production of primary energy</i>
-	213	-	-	213	-	-	-	<i>Recovered products</i>
-	19863	4008	427	13155	2273	2521	-	<i>Imports</i>
-	287362	7183	115411	159933	4835	13076	-	<i>Exports</i>
-	5285	-	-	5285	-	-	-	<i>International marine bunkers</i>
-	4328	231	1100	2131	866	-	-	<i>Changes in stocks</i>
129693	-268243	-2944	-113884	-149719	-1696	-10555	-	Gross inland consumption
129693	7041	176	-	6865	-	19	3093	Transformation input
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
120497	7041	176	-	6865	-	19	-	<i>Power plants and heat plants</i>
9196	-	-	-	-	-	-	3093	<i>Other industries</i>
-	371680	29828	150279	179044	12529	55288	47332	Transformation output
-	370408	29828	150279	179044	11257	-	-	<i>Refineries</i>
-	-	-	-	-	-	-	-	<i>Peat briquettes enterprises</i>
-	-	-	-	-	-	54313	37749	<i>Power plants and heat plants</i>
-	1272	-	-	-	1272	975	9583	<i>Other industries</i>
-	-183	-3731	-19187	22750	-15	-	-	Interproduct transfers
-	139	39	31	69	-	3489	5782	Distribution and transmission losses
-	24554	13330	-	7332	3892	11088	1392	Energy sector
-	6241	-	-	-	6241	-	-	Non-energy use
-	65279	9608	17177	37809	685	30137	37065	Final consumption
-	1630	250	18	677	685	8378	6893	<i>Industry</i>
-	579	98	34	447	-	372	84	<i>Construction</i>
-	59594	7681	17072	34841	-	278	-	<i>Transport</i>
-	1612	46	41	1525	-	644	382	<i>Agriculture</i>
-	86	-	-	86	-	16	-	<i>Fishing</i>
-	142	8	12	122	-	10637	8050	<i>Commercial and public services</i>
-	1636	1525	-	111	-	9812	21656	<i>Households</i>

1.5. Energijos ištekliai ir jų sunaudojimas

1.5. Energy resources and consumption

	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	
	Pirminės energijos gamyba	3811,1	4168,0	159525	
Kietasis kuras	784,6	839,6	32826	35126	<i>Solid fuel</i>
Skystasis biokuras ir biodujos	71,2	113,0	2978	4729	<i>Liquid biofuel and biogas</i>
Žalia nafta	130,6	117,5	5465	4918	<i>Crude oil</i>
Atominė, hidroenergija, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija	2824,7	3097,9	118256	129693	<i>Nuclear, hydro, wind, geothermal energy and energy from chemical processes</i>
Regeneruoti produktai	4,3	5,1	182	213	Recovered products
Importas	13151,2	11806,8	550516	494230	Imports
Kietasis kuras	273,8	186,0	11469	7786	<i>Solid fuel</i>
Skystasis biokuras	45,1	31,4	1889	1316	<i>Liquid biofuel</i>
Gamtinės dujos	2499,9	2189,4	104651	91655	<i>Natural gas</i>
Žalia nafta ir kiti pradiniai produktai naftą perdirbančiai įmonei	9643,6	8862,7	403675	370986	<i>Crude oil, other inputs to refineries</i>
Naftos produktai	540,1	474,5	22608	19863	<i>Petroleum products</i>
Elektros energija	144,6	60,3	6052	2521	<i>Electricity</i>
Orimulsija ir skalūnų alyva	4,1	2,5	172	103	<i>Orimulsion and shale oil</i>
Eksportas	7693,2	7505,1	322030	314155	Exports
Kietasis kuras	60,2	126,9	2519	5310	<i>Solid fuel</i>
Skystasis biokuras	48,3	84,5	2021	3540	<i>Liquid biofuel</i>
Žalia nafta	131,7	115,4	5512	4831	<i>Crude oil</i>
Naftos produktai	7224,3	6865,0	302403	287362	<i>Petroleum products</i>
Elektros energija	226,9	312,4	9498	13076	<i>Electricity</i>
Orimulsija ir skalūnų alyva	1,8	0,9	77	36	<i>Orimulsion and shale oil</i>
Tarptautinis jūrinis bunkerjavimas	88,9	126,2	3722	5285	International marine bunkers
Atsargų pasikeitimas	132,4	159,0	5548	6649	Changes in stocks
Bendrosios vidaus sąnaudos	9316,9	8507,6	390019	356118	Gross inland consumption
Energijos transformavimas	-2068,9	-2254,4	-86611	-94372	Energy transformation
Reklasifikavimas	-2,6	-4,4	-114	-183	Interproduct transfers
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	235,8	225,7	9870	9444	Distribution and transmission losses
Sunaudota energetikos sektoriuje	916,5	886,7	38359	37117	Energy sector
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	1189,8	726,3	49811	30412	Non-energy use
Galutinis sunaudojimas	4903,3	4410,1	205254	184590	Final consumption

1.6. Kuro ir energijos gamyba¹
1.6. Fuel and energy production¹

	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	
Kietasis kuras	1098,3	1112,1	45964	46536	Solid fuel
Pirminė energija	784,6	839,6	32826	35126	<i>Primary energy</i>
Durpės	18,8	14,7	790	616	<i>Peat</i>
Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos	761,6	820,5	31862	34326	<i>Firewood and wood waste</i>
Žemės ūkio atliekos	4,2	4,4	174	184	<i>Agricultural waste</i>
Antrinė energija	313,7	272,5	13138	11410	<i>Secondary energy</i>
Medžio anglis	0,3	0,2	13	9	<i>Charcoal</i>
Durpių briketai	5,4	3,4	227	144	<i>Peat briquettes</i>
Naftos bitumas	139,1	109,3	5829	4576	<i>Bitumen</i>
Naftos koksas	98,3	93,0	4113	3892	<i>Petroleum coke</i>
Siera (iš naftos)	70,6	66,6	2956	2789	<i>Sulphur (from petroleum)</i>
Skystasis kuras	8858,5	8216,4	370808	343935	Liquid fuel
Pirminė energija	198,8	225,8	8318	9452	<i>Primary energy</i>
Žalia nafta	130,6	117,5	5465	4918	<i>Crude oil</i>
Bioetanolis	11,1	15,8	463	661	<i>Bioethanol</i>
Biodyzelinas (metilo esteris)	57,1	92,5	2390	3873	<i>Biodiesel (methyl ester)</i>
Antrinė energija	8659,7	7990,6	362490	334483	<i>Secondary energy</i>
Sieringas ir mažai sieringas skystasis kuras (mazutai)	1850,6	1595,5	77470	66792	<i>Fuel oil – high and low sulphur</i>
Bio-ETBE	7,4	0,0	311	1	<i>Bio-ETBE</i>
Dyzelinas; gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti	3260,1	3230,5	136457	135215	<i>Transport diesel; heating and other gasoil</i>
Automobilių benzinas	2947,5	2852,2	123381	119393	<i>Motor gasoline</i>
Pirminis benzinas	45,2	48,5	1890	2031	<i>Naphtha</i>
Aviaciniai degalai	497,7	231,0	20836	9668	<i>Aviation fuel</i>
Kiti naftos produktai	51,2	32,9	2145	1383	<i>Other petroleum products</i>
Dujinis kuras	778,8	628,2	32593	26292	Gas fuel
Pirminė energija	3,0	4,7	125	195	<i>Primary energy</i>
Biudujos	3,0	4,7	125	195	<i>Biogas</i>
Antrinė energija	775,8	623,5	32468	26097	<i>Secondary energy</i>
Suskystintos ir nesuskystintos naftos dujos	775,8	623,5	32468	26097	<i>Liquefied and refinery (not liquefied) gases</i>
Atominė, hidroenergija, vėjo, geoterminė ir cheminių procesų energija	2824,7	3097,9	118256	129693	Nuclear, hydro, wind, geothermal energy and energy from chemical processes
Pirminė energija	2824,7	3097,9	118256	129693	<i>Primary energy</i>
Elektros energija	1196,4	1320,7	50082	55288	Electricity
Antrinė energija	1196,4	1320,7	50082	55288	<i>Secondary energy</i>
Šiluminė energija	1106,2	1130,7	46308	47332	Heat
Antrinė energija	1106,2	1130,7	46308	47332	<i>Secondary energy</i>

¹ Įskaitant reklasifikavimą ir regeneruotus produktus.

¹ *Interproduct transfers and recovered products included.*

2. KURO IR ENERGIJOS RŪŠIŲ BALANSAI

2. ENERGY COMMODITIES BALANCES

2.1. Akmens anglis

2.1. Hard coal

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2008	2009	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2008	2009	
			2008	2009			
Importas	382,6	215,0	229,5	129,0	9611	5402	Imports
Eksportas	8,6	16,9	5,2	10,1	216	424	Exports
Atsargų pasikeitimas	-49,9	44,4	-29,9	26,7	-1254	1116	Changes in stocks
Bendrasis sunaudojimas	324,1	242,5	194,4	145,6	8141	6094	Gross consumption
Transformuota	8,2	5,5	4,9	3,3	206	139	Transformation
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	6,1	3,9	3,6	2,3	152	98	Public heat plants
Pramonės įmonių katilinėse	2,1	1,6	1,3	1,0	54	41	Autoproducer heat plants
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,3	0,4	0,2	0,3	8	11	Distribution and transmission losses
Galutinis sunaudojimas	315,6	236,6	189,3	142,0	7927	5944	Final consumption
Pramonėje	179,6	94,4	107,7	56,7	4511	2373	Industry
Statyboje	0,5	0,2	0,3	0,1	12	5	Construction
Žemės ūkyje	0,7	0,6	0,4	0,4	17	15	Agriculture
Paslaugų sektoriuje	63,8	92,3	38,3	55,3	1602	2318	Commercial and public services
Namų ūkiuose	71,0	49,1	42,6	29,5	1785	1233	Households

2.2. Lignitas arba rusvosios anglis

2.2. Lignite/brown coal

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais Terajoule		
	2008	2009	naftos ekvivalentu of oil equivalent		2008	2009	
			2008	2009			
Importas	0,1	-	0,0	-	1	-	Imports
Bendrasis sunaudojimas	0,1	-	0,0	-	1	-	Gross consumption
Galutinis sunaudojimas	0,1	-	0,0	-	1	-	Final consumption
Paslaugų sektoriuje	0,1	-	0,0	-	1	-	Commercial and public services

2.3. Durpės kurui

2.3. Peat

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba (gavyba)	67,4	52,5	18,8	14,7	790	616	<i>Production (extraction)</i>
Eksportas	5,0	6,9	1,4	1,9	59	81	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-24,0	-13,6	-6,7	-3,8	-282	-159	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	38,4	32,0	10,7	9,0	449	376	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	10,0	11,6	2,8	3,2	117	136	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	0,5	0,1	0,1	0,0	6	1	<i>Public CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	9,5	11,5	2,7	3,2	111	135	<i>Public heat plants</i>
Perdirbta durpių briketų gamybos įmonėse	19,5	12,7	5,4	3,6	228	149	<i>Transformation by peat briquette plants</i>
Galutinis sunaudojimas	8,9	7,7	2,5	2,2	104	91	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	0,5	0,4	0,2	0,1	6	5	<i>Industry</i>
Paslaugų sektoriuje	2,2	2,0	0,6	0,6	26	24	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	6,2	5,3	1,7	1,5	72	62	<i>Households</i>

2.4. Durpių briketai

2.4. Peat briquettes

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba	15,1	9,6	5,4	3,4	227	144	<i>Production</i>
Importas	6,9	3,3	2,4	1,2	104	49	<i>Imports</i>
Eksportas	0,1	0,1	0,0	0,0	2	1	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-1,2	2,8	-0,4	1,0	-19	42	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	20,7	15,6	7,4	5,6	310	234	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	0,4	1,0	0,1	0,3	6	15	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,4	0,2	0,1	0,1	4	3	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,0	0,8	0,0	0,2	2	12	<i>Autoproducer heat plants</i>
Galutinis sunaudojimas	20,3	14,6	7,3	5,3	304	219	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	1,2	0,6	0,4	0,2	18	8	<i>Industry</i>
Žemės ūkyje	0,5	0,3	0,2	0,1	7	5	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	2,8	1,6	1,0	0,6	42	25	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	15,8	12,1	5,7	4,4	237	181	<i>Households</i>

2.5. Koksas ir puskoksas

2.5. Coke

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Importas	15,6	10,0	10,9	7,0	456	294	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	1,0	0,9	0,7	0,7	31	27	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	16,6	10,9	11,6	7,7	487	321	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	16,6	10,9	11,6	7,7	487	321	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	16,6	10,9	11,6	7,7	487	321	<i>Industry</i>

2.6. Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos

2.6. Firewood and wood waste

	Tūkst. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	<i>Thous. m³</i>		<i>Thous. t of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Gamyba ¹	3885,6	4186,1	761,6	820,5	31862	34326	<i>Production¹</i>
Importas	149,6	240,5	29,3	47,1	1227	1972	<i>Imports</i>
Eksportas	271,2	580,7	53,2	113,8	2224	4761	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-13,8	21,8	-2,7	4,3	-113	179	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	3750,2	3867,7	735,0	758,1	30752	31716	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	1082,0	1263,4	212,0	247,6	8872	10360	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	227,3	284,2	44,5	55,7	1864	2331	<i>Public CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	755,5	896,3	148,1	175,7	6195	7349	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	99,2	82,9	19,4	16,2	813	680	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota medžio anglims gaminti	3,2	1,8	0,6	0,4	27	15	<i>Transformation by charcoal plants</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	0,3	0,5	0,1	0,1	2	4	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos	-	0,0	-	0,0	-	0,0	<i>Extraction of peat</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	0,1	0,1	0,0	0,0	1	1	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo	0,2	0,4	0,1	0,1	1	3	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Galutinis sunaudojimas	2664,7	2602,0	522,3	510,0	21851	21337	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	399,1	320,8	78,3	62,9	3273	2631	<i>Industry</i>
Statyboje	21,6	15,3	4,2	3,0	177	125	<i>Construction</i>
Žemės ūkyje	45,3	48,8	8,9	9,6	371	400	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	146,0	144,5	28,6	28,3	1197	1185	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	2052,7	2072,6	402,3	406,2	16833	16996	<i>Households</i>

¹ Įskaitant saviruošą.

¹ *Self-collection included.*

2.7. Žemės ūkio atliekos

2.7. Agricultural waste

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	11,9	12,5	4,2	4,4	174	184	<i>Production</i>
Atsargų pasikeitimas	-2,7	-0,6	-1,0	-0,2	-39	-9	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	9,2	11,9	3,2	4,2	135	175	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	6,0	7,4	2,1	2,6	88	109	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	5,3	6,4	1,8	2,3	77	94	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,7	1,0	0,3	0,3	11	15	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	-	0,5	-	0,2	-	7	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamyboje	-	0,5	-	0,2	-	7	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Galutinis sunaudojimas	3,2	4,0	1,1	1,4	47	59	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	1,3	0,5	0,4	0,2	19	8	<i>Industry</i>
Žemės ūkyje	1,9	3,5	0,7	1,2	28	51	<i>Agriculture</i>

2.8. Medžio anglis

2.8. Charcoal

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	0,4	0,3	0,3	0,2	13	9	<i>Production</i>
Importas	2,3	2,3	1,7	1,7	70	69	<i>Imports</i>
Eksportas	0,6	1,4	0,4	1,1	18	43	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,1	0,1	-0,1	0,1	-2	5	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	2,0	1,3	1,5	0,9	63	40	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	2,0	1,3	1,5	0,9	63	40	<i>Final consumption</i>
Paslaugų sektoriuje	2,0	1,3	1,5	0,9	63	40	<i>Commercial and public services</i>

2.9. Bioetanolis

2.9. Bioethanol

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba	17,1	24,5	11,1	15,8	463	661	<i>Production</i>
Importas (grynas)	9,3	3,5	6,0	2,2	250	94	<i>Imports (pure)</i>
Eksportas (grynas)	0,3	1,5	0,2	1,0	8	41	<i>Exports (pure)</i>
Eksportas (mišinys su benzinu)	2,2	2,4	1,4	1,5	58	65	<i>Exports (bioethanol mixed with gasoline)</i>
Atsargų pasikeitimas	0,3	-1,7	0,2	-1,1	9	-46	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	24,2	22,4	15,7	14,4	656	603	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	11,5	0,1	7,4	0,0	311	1	<i>Refined</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	0,4	0,7	0,3	0,4	11	18	<i>Non-energy use</i>
Galutinis sunaudojimas	12,3	21,6	8,0	14,0	334	584	<i>Final consumption</i>
Transporte ¹	12,3	21,6	8,0	14,0	334	584	<i>Transport¹</i>

¹ Sunaudota mišiniams su automobilių benzinu gaminti.

¹ *Used to mix with gasoline*

2.10. Bio-ETBE (tik biodalis pagaminta bioetanolio pagrindu)

2.10. Bio-ETBE (only biopart produced on the basis of bioethanol)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba	11,5	0,1	7,4	0,0	311	1	<i>Production</i>
Atsargų pasikeitimas	0,4	0,2	0,3	0,1	11	5	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	11,9	0,3	7,7	0,1	322	6	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	11,9	0,3	7,7	0,1	322	6	<i>Final consumption</i>
Transporte ¹	11,9	0,3	7,7	0,1	322	6	<i>Transport¹</i>

¹ Sunaudota mišiniams su automobilių benzinu gaminti.

¹ *Used to mix with gasoline.*

Pastaba. Bio-ETBE ne biodalis įskaičiuota į automobilių benzina.

Iš viso bio-ETBE gamyba 2008 m. sudarė 27,1 tūkst. t, 2009 m. – 0,1 tūkst. t.

Note. The non-biological part of bio-ETBE is included in motor gasoline.

Total Bio-ETBE production in 2008 amounted to 27.1 thous. t, in 2009 – 0.1 thous. t.

2.11. Biodyzelinas (metilo esteris)
2.11. Biodiesel (methyl ester)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	64,6	104,7	57,1	92,5	2390	3873	<i>Production</i>
Importas (grynas)	44,3	33,0	39,1	29,2	1639	1222	<i>Imports (pure)</i>
Eksportas (grynas)	47,1	92,3	41,7	81,6	1744	3415	<i>Exports (pure)</i>
Eksportas (mišinys su dyzelinu)	5,7	0,5	5,0	0,4	211	19	<i>Exports (biodiesel mixed with diesel)</i>
Atsargų pasikeitimas	-4,3	-2,2	-3,8	-1,9	-158	-80	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	51,8	42,7	45,7	37,8	1916	1581	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	51,8	42,7	45,7	37,8	1916	1581	<i>Final consumption</i>
Transporte ¹	51,8	42,7	45,7	37,8	1916	1581	<i>Transport¹</i>

¹ Sunaudota mišiniams su dyzelinu gaminti.

¹ *Used to mix with transport diesel.*

2.12. Biudujos
2.12. Biogas

	Mln. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	<i>Mill. m³</i>		<i>Thous. t of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Gamyba	6,2	9,8	3,0	4,7	125	195	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	6,2	9,8	3,0	4,7	125	195	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	3,3	5,4	1,6	2,6	66	108	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	1,0	0,5	0,5	0,2	21	9	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	2,3	4,9	1,1	2,4	45	99	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Galutinis sunaudojimas	2,9	4,4	1,4	2,1	59	87	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	0,5	0,8	0,2	0,4	10	17	<i>Industry</i>
Žemės ūkyje	0,7	0,9	0,3	0,4	14	17	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	1,7	2,7	0,9	1,3	35	53	<i>Commercial and public services</i>

2.13. Gamtinės dujos

2.13. Natural gas

	Mln. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	Mill. m ³		Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Importas	3124,8	2736,8	2499,9	2189,4	104651	91655	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	120,1	-9,8	96,1	-7,8	4022	-326	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	3244,9	2727,0	2596,0	2181,6	108673	91329	Gross consumption
Transformuota	1361,7	1349,9	1089,4	1079,9	45604	45209	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	1031,3	1026,5	825,1	821,2	34538	34377	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	7,6	29,5	6,1	23,6	256	990	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	299,6	263,3	239,7	210,7	10034	8818	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	22,3	15,6	17,8	12,4	746	521	<i>Autoproducer heat plants</i>
Geotermiuose įrenginiuose	0,9	15,0	0,7	12,0	30	503	<i>Geothermal plants</i>
Sunaudota metanolui gaminti	9,0	3,1	7,2	2,5	301	102	<i>Used for transformation into methanol</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	2,9	2,1	2,4	1,7	98	72	<i>Energy sector</i>
Žalios naftos gavybos	0,1	0,1	0,1	0,1	2	2	<i>Extraction of crude petroleum</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	0,0	0,1	0,0	0,1	1	6	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo	2,8	1,9	2,3	1,5	95	64	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	1172,1	721,2	937,7	576,9	39254	24153	<i>Non-energy use</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	-	0,1	-	0,1	-	4	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	699,2	650,6	559,3	520,5	23416	21789	Final consumption
Pramonėje	338,2	314,7	270,6	251,8	11326	10540	<i>Industry</i>
Statyboje	20,2	12,7	16,2	10,1	677	424	<i>Construction</i>
Transporte	30,0	30,3	23,9	24,2	1004	1015	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	42,7	33,8	34,2	27,1	1431	1132	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	85,8	77,7	68,6	62,2	2874	2603	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	182,3	181,4	145,8	145,1	6104	6075	<i>Households</i>

2.14. Orimulsija

2.14. Orimulsion

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			of oil equivalent		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Atsargų pasikeitimas	1,5	-	1,0	-	40	-	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	1,5	-	1,0	-	40	-	Gross consumption
Transformuota elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	1,5	-	1,0	-	40	-	<i>Transformation in public CHP plants</i>

2.15. Skalūnų alyva

2.15. Shale oil

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Importas	4,4	2,6	4,1	2,5	172	103	<i>Imports</i>
Eksportas	2,0	0,9	1,8	0,9	77	36	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-9	-7	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	2,2	1,5	2,1	1,4	86	60	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	0,2	0,2	0,2	0,2	8	9	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	-	0,0	-	0,0	-	1	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,2	0,2	0,2	0,2	8	8	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	0,2	-	0,2	-	7	-	<i>Energy sector</i>
Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo	0,2	-	0,2	-	7	-	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Galutinis sunaudojimas	1,8	1,3	1,7	1,2	71	51	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	0,7	-	0,6	-	27	-	<i>Industry</i>
Žemės ūkyje	0,2	0,4	0,2	0,4	8	15	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,9	0,9	0,9	0,8	36	36	<i>Commercial and public services</i>

2.16. Žalia nafta

2.16. Crude oil

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (gavyba)	127,7	115,0	130,6	117,5	5465	4918	<i>Production (extraction)</i>
Importas	9129,4	8383,8	9330,2	8568,2	390555	358659	<i>Imports</i>
Eksportas	128,8	112,9	131,7	115,4	5512	4831	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	112,8	21,1	115,3	21,6	4826	904	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	9241,1	8407,0	9444,4	8591,9	395334	359650	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	9241,1	8406,5	9444,4	8591,5	395334	359631	<i>Refined</i>
Transportavimo nuostoliai	-	0,5	-	0,4	-	19	<i>Transmission losses</i>

2.17. Naftos įmonių žaliava

2.17. Refinery feedstocks

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Importas	212,0	135,3	213,0	136,6	8916	5718	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-1,5	0,6	-1,5	0,7	-61	29	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	210,5	135,9	211,5	137,3	8855	5747	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	184,8	109,0	185,8	110,3	7778	4615	<i>Refined</i>
Perdirbta kitose įmonėse	25,7	26,9	25,7	27,0	1077	1132	<i>Converted by other enterprises</i>

2.18. Naftos perdirbimo produktų pusgaminiai

2.18. Semi-finished products of oil refining

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Atsargų pasikeitimas	11,8	15,6	10,9	15,4	457	643	<i>Changes in stocks</i>

2.19. Kuro priedai

2.19. Additives / oxygenates

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	8,8	3,0	8,8	3,0	370	126	<i>Production</i>
Importas	100,4	157,9	100,4	157,9	4204	6609	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-5,8	-0,1	-5,8	-0,1	-244	-2	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	103,4	160,8	103,4	160,8	4330	6733	<i>Gross consumption</i>
Perdirbta naftos perdirbimo įmonėse	100,2	157,6	100,2	157,5	4196	6599	<i>Refined</i>
Perdirbta kitose įmonėse	3,2	3,2	3,2	3,3	134	134	<i>Converted by other enterprises</i>

2.20. Skystasis kuras (mazutas), turintis mažiau kaip 1 procentą sieros

2.20. Fuel oil – low sulphur (<1%)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Regeneruoti produktai	-	1,0	-	1,0	-	40	<i>Recovered products</i>
Reklasifikavimas	-5,5	-0,5	-5,3	-0,5	-221	-19	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	45,5	28,0	43,5	26,8	1821	1123	<i>Imports</i>
Eksportas	-	0,1	-	0,1	-	6	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	5,7	14,4	5,4	13,7	227	575	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	-13,4	8,3	-12,8	7,9	-535	331	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	20,9	22,3	20,0	21,4	838	894	<i>Gross consumption</i>
Transformuota	14,0	16,6	13,4	15,9	560	663	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	7,3	9,4	7,0	9,0	292	377	<i>Public CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	6,2	6,6	5,9	6,3	247	263	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,5	0,6	0,5	0,6	21	23	<i>Autoproducer heat plants</i>
Galutinis sunaudojimas	6,9	5,7	6,6	5,5	278	231	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	4,0	3,8	3,9	3,6	162	153	<i>Industry</i>
Statyboje	2,5	1,3	2,3	1,3	100	54	<i>Construction</i>
Transporte	0,1	0,2	0,1	0,2	4	7	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	0,1	0,1	0,1	0,1	5	4	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,2	0,3	0,2	0,3	7	13	<i>Commercial and public services</i>

2.21. Skystasis kuras (mazutas), turintis 1 procentą ir daugiau sieros

2.21. Fuel oil – high sulphur (>1%)

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu of oil equivalent		Terajoule		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (be regeneruotų produktų ir reklasifikavimo)	1933,1	1660,0	1850,0	1588,6	77443	66500	<i>Production (without recovered products and interproduct transfers)</i>
Regeneruoti produktai	4,5	4,3	4,3	4,1	182	173	<i>Recovered products</i>
Reklasifikavimas	1,6	2,4	1,6	2,3	66	98	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	76,3	157,0	73,1	150,2	3059	6288	<i>Imports</i>
Eksportas	1721,9	1414,7	1647,9	1353,9	68981	56675	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeriavimas	71,8	100,3	68,8	96,0	2878	4017	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	88,0	27,7	84,2	26,5	3526	1110	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	309,8	336,4	296,5	321,8	12417	13477	Gross consumption
Transformuota	98,3	154,0	94,1	147,2	3941	6168	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	59,5	103,9	56,9	99,3	2383	4160	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	24,6	35,6	23,6	34,0	987	1426	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	13,5	14,5	12,9	13,9	542	581	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,7	0,0	0,7	0,0	29	1	<i>Autoproducer heat plants</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	203,6	178,8	194,8	171,1	8158	7165	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	203,6	178,8	194,8	171,1	8158	7165	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,1	-	0,1	-	4	-	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	7,8	3,6	7,5	3,5	314	144	Final consumption
Pramonėje	6,1	3,5	5,8	3,4	245	140	<i>Industry</i>
Statyboje	0,2	-	0,2	-	9	-	<i>Construction</i>
Transporte	0,1	0,1	0,1	0,1	4	4	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	0,9	-	0,9	-	35	-	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,5	-	0,5	-	21	-	<i>Commercial and public services</i>

2.22. Emulsuotas gudronas

2.22. Emulsified vacuum residue

	Tūkst. t – Thous. t				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu of oil equivalent		Terajoule		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (be reklasifikavimo)	22,0	-	14,4	-	602	-	<i>Production (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	-1,6	-	-1,1	-	-45	-	<i>Interproduct transfers</i>
Bendrasis sunaudojimas	20,4	-	13,3	-	557	-	Gross consumption
Transformuota elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	20,4	-	13,3	-	557	-	<i>Transformation in public CHP plants</i>

2.23. Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti

2.23. Heating and other gasoil

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (be reklasifikavimo)	10,0	7,9	10,3	8,2	431	341	<i>Production (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	16,8	13,7	17,3	14,1	724	591	<i>Interproduct transfers</i>
Įmaišyta grynujų biodegalų	-	0,1	-	0,1	-	3	<i>Liquid biofuels for blending</i>
Importas	13,6	14,3	14,0	14,7	585	617	<i>Imports</i>
Eksportas	2,5	0,2	2,6	0,2	108	9	<i>Exports</i>
Tarptautinis jūrinis bunkeravimas	14,3	16,1	14,7	16,5	617	693	<i>International marine bunkers</i>
Atsargų pasikeitimas	-1,1	0,7	-1,1	0,7	-45	28	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	22,5	20,4	23,2	21,1	970	878	Gross consumption
Transformuota	0,7	0,8	0,8	0,9	30	33	<i>Transformation</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,6	0,7	0,7	0,8	27	29	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	0,1	0,1	0,1	0,1	3	4	<i>Autoproducer heat plants</i>
Galutinis sunaudojimas	21,8	19,6	22,4	20,2	940	845	Final consumption
Pramonėje	5,4	4,4	5,6	4,5	233	188	<i>Industry</i>
Statyboje	0,8	0,6	0,8	0,6	33	26	<i>Construction</i>
Transporte	5,8	5,0	6,0	5,1	251	214	<i>Transport</i>
Biodyzelino dalis jame	-	0,1	-	0,1	-	3	<i>Of which biodiesel</i>
Žemės ūkyje	4,0	3,9	4,1	4,0	174	167	<i>Agriculture</i>
Žvejyboje	2,3	1,8	2,4	1,9	101	82	<i>Fishing</i>
Paslaugų sektoriuje	1,8	1,3	1,8	1,4	77	57	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	1,7	2,6	1,7	2,7	71	111	<i>Households</i>

2.24. Dyzelinas

2.24. Transport diesel

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (be reklasifikavimo)	2706,7	2605,1	2785,2	2680,7	116579	112203	<i>Production (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	434,7	512,7	447,3	527,5	18723	22080	<i>Interproduct transfers</i>
Įmaišyta grynujų biodegalų	57,5	43,1	50,8	38,1	2127	1597	<i>Liquid biofuels for blending</i>
Importas	170,3	119,0	175,3	122,5	7336	5127	<i>Imports</i>
Eksportas	2187,9	2397,6	2250,6	2467,0	94200	103262	<i>Exports</i>
Biodyzelino dalis jame	5,7	0,5	5,0	0,4	211	19	<i>Of which biodiesel</i>
Atsargų pasikeitimas	-69,1	15,4	-71,2	15,8	-2979	661	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	1112,2	897,7	1136,8	917,6	47586	38406	Gross consumption
Sunaudota energetikos sektoriuje	3,3	3,9	3,3	4,0	140	167	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos	2,6	3,0	2,6	3,1	110	131	<i>Extraction of peat</i>
Žalios naftos gavybos	0,5	0,6	0,5	0,6	20	25	<i>Extraction of crude petroleum</i>
Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo	0,2	0,3	0,2	0,3	10	11	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1,9	1,6	1,9	1,7	80	69	<i>Distribution and transmission losses</i>



	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Galutinis sunaudojimas	1107,0	892,2	1131,6	911,9	47366	38170	Final consumption
Pramonėje	6,1	4,5	6,3	4,7	263	196	<i>Industry</i>
Statyboje	15,6	8,5	16,0	8,8	670	367	<i>Construction</i>
Transporte	1047,6	846,5	1070,5	864,8	44808	36197	<i>Transport</i>
Biodyzelino dalis jame	51,8	42,7	45,7	37,7	1916	1578	<i>Of which biodiesel</i>
Žemės ūkyje ¹	34,5	31,4	35,5	32,3	1487	1354	<i>Agriculture¹</i>
Žvejyboje	0,1	0,1	0,1	0,1	4	4	<i>Fishing</i>
Paslaugų sektoriuje	3,1	1,2	3,2	1,2	134	52	<i>Commercial and public services</i>

¹ Ūkininkų sunaudotas dyzelinas įtrauktas į eilutę „Sunaudota transporte“.

¹ *Transport diesel used by farmers is included in the row „Transport“.*

2.25. Automobilių benzinas

2.25. Motor gasoline

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (be reklasifikavimo)	2686,2	2585,2	2874,3	2766,2	120317	115793	<i>Production (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	68,4	80,4	73,2	86,0	3064	3600	<i>Interproduct transfers</i>
Įmaišyta grynujų biodegalų	26,4	24,3	17,1	15,6	714	655	<i>Liquid biofuels for blending</i>
Importas	6,8	9,0	7,2	9,7	303	405	<i>Imports</i>
Eksportas	2326,6	2353,1	2488,5	2516,8	104168	105355	<i>Exports</i>
Bioetanolio dalis jame	2,2	2,4	1,4	1,5	58	65	<i>Of which bioethanol</i>
Atsargų pasikeitimas	-24,2	21,9	-26,0	23,5	-1087	982	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	437,0	367,7	457,3	384,2	19143	16080	Gross consumption
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,6	0,6	0,7	0,7	29	27	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	436,4	367,1	456,6	383,5	19114	16053	Final consumption
Pramonėje	0,6	0,4	0,7	0,4	28	18	<i>Industry</i>
Statyboje	1,1	0,8	1,2	0,8	50	34	<i>Construction</i>
Transporte	433,1	364,7	453,0	381,0	18965	15948	<i>Transport</i>
Bioetanolio dalis jame	24,2	21,9	15,7	14,1	656	590	<i>Of which bioethanol</i>
Žemės ūkyje	1,2	0,9	1,2	1,0	52	41	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,4	0,3	0,5	0,3	19	12	<i>Commercial and public services</i>

2.26. Pirminis benzinas

2.26. Naphtha

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	42,0	45,1	45,2	48,5	1890	2031	<i>Production</i>
Eksportas	42,0	45,1	45,2	48,5	1890	2031	<i>Exports</i>

2.27. Aviacinis benzinas

2.27. Aviation gasoline

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Importas	0,5	0,4	0,6	0,4	23	17	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-	0,0	-	0,0	-	1	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	0,5	0,4	0,6	0,4	23	18	<i>Gross consumption</i>
Galutinis sunaudojimas	0,5	0,4	0,6	0,4	23	18	<i>Final consumption</i>
Transporte	0,5	0,4	0,6	0,4	23	18	<i>Transport</i>

2.28. Benzininiai reaktyviniai degalai

2.28. Gasoline type jet fuel

	Tūkst. T – <i>Thous. T</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Importas	0,1	-	0,1	-	5	-	<i>Imports</i>
Eksportas	-	0,1	-	0,1	-	5	<i>Exports</i>
Reklasifikavimas	-0,3	-	-0,3	-	-14	-	<i>Interproduct transfers</i>
Atsargų pasikeitimas	0,2	0,1	0,2	0,1	9	5	<i>Changes in stocks</i>

2.29. Žibaliniai reaktyviniai degalai

2.29. Kerosene type jet fuel

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba (be reklasifikavimo)	928,8	752,0	957,5	775,3	40085	32455	<i>Production (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	-445,7	-528,0	-459,5	-544,3	-19235	-22787	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	-	0,1	-	0,1	-	5	<i>Imports</i>
Eksportas	404,1	187,4	416,7	193,3	17443	8090	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-0,3	2,7	-0,2	2,8	-11	117	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	78,7	39,4	81,1	40,6	3396	1700	<i>Gross consumption</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,3	0,1	0,3	0,1	12	4	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	78,4	39,3	80,8	40,5	3384	1696	<i>Final consumption</i>
Transporte	78,4	39,3	80,8	40,5	3384	1696	<i>Transport</i>

2.30. Suskystintos naftos dujos
2.30. Liquefied petroleum gases

	Tūkst. T – <i>Thous. T</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba (be reklasifikavimo)	465,6	353,5	516,4	392,0	21615	16410	<i>Production (without interproduct transfers)</i>
Reklasifikavimas	-68,4	-80,4	-75,8	-89,1	-3176	-3731	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	80,2	86,3	89,0	95,8	3725	4008	<i>Imports</i>
Eksportas	244,8	154,7	271,5	171,6	11363	7183	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-1,6	5,0	-1,8	5,5	-74	231	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	231,0	209,7	256,3	232,6	10727	9735	Gross consumption
Transformuota	1,6	1,9	1,9	2,1	78	88	<i>Transformation</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	-	0,0	-	0,0	-	1	<i>Public CHP plants</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	0,3	0,4	0,4	0,4	16	17	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	1,3	1,5	1,5	1,7	62	70	<i>Autoproducer heat plants</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	0,7	0,8	0,8	0,9	32	39	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	228,7	207,0	253,6	229,6	10617	9608	Final consumption
Pramonėje	6,3	5,4	7,0	6,0	292	250	<i>Industry</i>
Statyboje	2,9	2,1	3,2	2,3	133	98	<i>Construction</i>
Transporte	185,6	165,5	205,8	183,5	8615	7681	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	0,9	1,0	1,0	1,1	43	46	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	0,3	0,2	0,4	0,2	16	8	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	32,7	32,8	36,2	36,5	1518	1525	<i>Households</i>

2.31. Nesuskystintos naftos dujos
2.31. Refinery gas (not liquefied)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	300,6	301,0	335,2	320,6	14029	13418	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	300,6	301,0	335,2	320,6	14029	13418	Gross consumption
Transformuota pramonės įmonių katilinėse	2,0	2,0	2,2	2,1	92	88	<i>Transformation in autoproducer heat plants</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	298,6	299,0	333,0	318,5	13937	13330	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	298,6	299,0	333,0	318,5	13937	13330	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>

2.32. Naftos koksas

2.32. Petroleum coke

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba	126,0	119,2	98,3	93,0	4113	3892	<i>Production</i>
Importas	30,8	-	24,0	-	1006	-	<i>Imports</i>
Atsargų pasikeitimas	-24,1	21,0	-18,8	16,4	-788	685	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	132,7	140,2	103,5	109,4	4331	4577	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	126,0	119,2	98,3	93,0	4113	3892	<i>Energy sector</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	126,0	119,2	98,3	93,0	4113	3892	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Galutinis sunaudojimas	6,7	21,0	5,2	16,4	218	685	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	6,7	21,0	5,2	16,4	218	685	<i>Industry</i>

2.33. Naftos bitumas

2.33. Bitumen

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba	149,5	117,3	139,1	109,3	5829	4576	<i>Production</i>
Importas	85,2	21,2	79,3	19,8	3321	828	<i>Imports</i>
Eksportas	74,0	60,5	68,8	56,4	2884	2359	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	4,5	2,8	4,2	2,6	176	110	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	165,2	80,8	153,8	75,3	6442	3155	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	165,2	80,8	153,8	75,3	6442	3155	<i>Non-energy use</i>

2.34. Tepalai, tepalinės alyvos

2.34. Lubricants

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Gamyba	29,0	30,3	29,1	30,3	1218	1272	<i>Production</i>
Reklasifikavimas	-	-0,4	-	-0,4	-	-15	<i>Interproduct transfers</i>
Importas	28,0	27,4	28,1	27,5	1175	1150	<i>Imports</i>
Eksportas	34,4	40,7	34,5	40,8	1444	1711	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	0,9	1,3	0,9	1,4	39	58	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	23,5	17,9	23,6	18,0	988	754	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	23,5	17,9	23,6	18,0	988	754	<i>Non-energy use</i>

2.35. Parafinas, vaškas

2.35. Paraffin, waxes

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Importas	6,2	7,4	5,9	7,0	249	295	<i>Imports</i>
Eksportas	3,8	5,1	3,6	4,8	153	204	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	-	0,0	-	0,0	-	2	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	2,4	2,3	2,3	2,2	96	93	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	2,4	2,3	2,3	2,2	96	93	<i>Non-energy use</i>

2.36. Siera (iš naftos)

2.36. Sulphur (from petroleum)

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu		Terajoule		
			<i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	73,9	69,7	70,6	66,6	2956	2789	<i>Production</i>
Eksportas	0,9	14,0	0,9	13,4	38	561	<i>Exports</i>
Atsargų pasikeitimas	2,5	0,3	2,4	0,3	102	11	<i>Changes in stocks</i>
Bendrasis sunaudojimas	75,5	56,0	72,1	53,5	3020	2239	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota neenergetinėms reikmėms	75,5	56,0	72,1	53,5	3020	2239	<i>Non-energy use</i>

2.37. Hidroenergija

2.37. Hydroenergy

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	2008	2009	<i>Thous. t of oil equivalent</i>		Terajoule		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	401,9	424,3	34,6	36,5	1447	1528	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	401,9	424,3	34,6	36,5	1447	1528	<i>Gross consumption</i>
Transformuota hidroelektrinėse	401,9	424,3	34,6	36,5	1447	1528	<i>Transformation in hydroelectric plants</i>

2.38. Atominė energija

2.38. Nuclear energy

	GWh ¹		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	2008	2009	<i>Thous. t of oil equivalent</i>		Terajoule		
			2008	2009	2008	2009	
Gamyba	9893,7	10852,6	2578,3	2828,2	107940	118401	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	9893,7	10852,6	2578,3	2828,2	107940	118401	<i>Gross consumption</i>
Transformuota atominėje elektrinėje	9893,7	10852,6	2578,3	2828,2	107940	118401	<i>Transformation in a nuclear power plant</i>

¹ Skaičiuojama pagal pagamintos elektros energijos kiekį.

¹ Calculated with reference to the quantity of electricity produced.

2.39. Geoterminė energija

2.39. Geothermal energy

	GWh ¹		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Gamyba	3,8	29,7	0,6	5,1	27	214	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	3,8	29,7	0,6	5,1	27	214	Gross consumption
Transformuota geoterminiuose įrenginiuose	3,8	29,7	0,6	5,1	27	214	<i>Transformation in geothermal plants</i>

¹ Skaičiuojama pagal pagamintos šiluminės energijos kiekį.

¹ *Calculated with reference to the quantity of heat produced.*

2.40. Vėjo energija

2.40. Wind energy

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Gamyba	131,1	157,7	11,3	13,5	472	568	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	131,1	157,7	11,3	13,5	472	568	Gross consumption
Transformuota vėjo jėgainėse	131,1	157,7	11,3	13,5	472	568	<i>Transformation in wind turbines</i>

2.41. Cheminių procesų energija

2.41. Energy from chemical processes

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Gamyba	2324,9	2495,0	199,9	214,6	8370	8982	<i>Production</i>
Bendrasis sunaudojimas	2324,9	2495,0	199,9	214,6	8370	8982	Gross consumption
Transformuota kituose įrenginiuose	2324,9	2495,0	199,9	214,6	8370	8982	<i>Transformation in other plants</i>

2.42. Elektros energija

2.42. Electricity

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Bendroji gamyba	13911,7	15357,6	1196,4	1320,7	50082	55288	<i>Total gross production</i>
Atominėje elektrinėje	9893,7	10852,6	850,9	933,3	35617	39069	<i>Nuclear power plant</i>
Šiluminėse elektrinėse	2660,8	2937,5	228,8	252,6	9579	10575	<i>Combined heat and power (CHP) plants</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	2449,2	2586,9	210,6	222,5	8817	9313	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	211,6	350,6	18,2	30,1	762	1262	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Hidroelektrinėse	401,9	424,3	34,6	36,5	1447	1528	<i>Hydroelectric plants</i>
Hidroakumuliacinėje elektrinėje	586,4	714,8	50,4	61,4	2111	2573	<i>Hydro pumped storage</i>
Vėjo jėgainėse	131,1	157,7	11,3	13,6	472	568	<i>Wind turbines</i>
Kituose įrenginiuose ¹	237,8	270,7	20,4	23,3	856	975	<i>Other plants¹</i>
Importas	1681,0	700,3	144,6	60,3	6052	2521	<i>Imports</i>
Eksportas	2638,4	3632,2	226,9	312,4	9498	13076	<i>Exports</i>
Bendrasis sunaudojimas	12954,3	12425,7	1114,1	1068,6	46636	44733	Gross consumption
Sunaudota energetikos sektoriuje	2889,3	3080,2	248,5	264,9	10403	11088	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos	5,2	4,8	0,4	0,4	19	17	<i>Extraction of peat</i>
Žalios naftos gavybos	18,1	16,1	1,6	1,4	65	58	<i>Extraction of crude petroleum</i>
Rafinuotų naftos produktų gamybos	695,2	657,6	59,8	56,6	2503	2367	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>
Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo	2170,8	2401,7	186,7	206,5	7816	8646	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Sąnaudos vandeniui pakelti HAE	802,3	985,9	69,0	84,8	2888	3549	<i>Used for pumped storage</i>
Elektrą gaminančių įmonių savosios reikmės	1131,2	1210,4	97,3	104,1	4073	4358	<i>Own use by power plants</i>
Kitų energetikos įmonių savosios reikmės	237,3	205,4	20,4	17,6	855	739	<i>Other energy sector use</i>
Sunaudota elektrodinėse katilinėse	6,3	5,3	0,6	0,5	23	19	<i>Used for electric-powered steam boilers</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1015,3	969,2	87,3	83,3	3655	3489	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	9043,4	8371,0	777,7	719,9	32555	30137	Final consumption
Pramonėje	2665,1	2327,1	229,2	200,1	9594	8378	<i>Industry</i>
Statyboje	129,6	103,2	11,1	8,9	466	372	<i>Construction</i>
Transporte	82,6	77,0	7,1	6,6	297	278	<i>Transport</i>
Žemės ūkyje	192,4	178,9	16,6	15,4	693	644	<i>Agriculture</i>
Žvejyboje	4,2	4,5	0,4	0,4	15	16	<i>Fishing</i>
Paslaugų sektoriuje	3239,6	2954,6	278,6	254,1	11662	10637	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	2729,9	2725,7	234,7	234,4	9828	9812	<i>Households</i>

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

¹ *Electricity produced in plants using energy from chemical processes.*

Pastaba. Tarpvalstybiniais srtais (įskaitant tranzitą) gauta elektros energijos, GWh:

2008 m. – 5648,7; 2009 m. – 4782,8.

Tarpvalstybiniais srtais (įskaitant tranzitą) perduota elektros energijos, GWh:

2008 m. – 6606,1; 2009 m. – 7714,8.

Note. Electricity obtained through inter-system electricity flows (including quantities in transit), GWh:

Electricity imports in 2008 – 5648.7, in 2009 – 4782.8.

Electricity exports in 2008 – 6606.1, in 2009 – 7714.8.

2.43. Šiluminė energija

2.43. Heat

	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Bendroji gamyba	12863,3	13147,8	1106,2	1130,7	46308	47332	<i>Total gross production</i>
Atominėje elektrinėje	521,5	540,3	44,9	46,5	1877	1945	<i>Nuclear power plant</i>
Šiluminėse elektrinėse	5576,0	5731,2	479,5	492,9	20074	20632	<i>Combined heat and power (CHP) plants</i>
Elektrinėse (pagrindinė veikla – gaminti energiją)	5569,9	5684,0	479,0	488,8	20052	20462	<i>Public CHP plants</i>
Pramonės įmonių elektrinėse	6,1	47,2	0,5	4,1	22	170	<i>Autoproducer CHP plants</i>
Katilinėse ¹	4430,1	4214,4	381,0	362,4	15948	15172	<i>Heat plants¹</i>
Katilinėse (pagrindinė veikla – gaminti šilumą)	4030,3	3896,7	346,6	335,1	14509	14028	<i>Public heat plants</i>
Pramonės įmonių katilinėse	399,8	317,7	34,4	27,3	1439	1144	<i>Autoproducer heat plants</i>
Geoterminiuose įrenginiuose ²	10,8	166,9	0,9	14,3	39	601	<i>Geothermal plants²</i>
Kituose įrenginiuose ³	2324,9	2495,0	199,9	214,6	8370	8982	<i>Other plants³</i>
Bendrasis sunaudojimas	12863,3	13147,8	1106,2	1130,7	46308	47332	<i>Gross consumption</i>
Sunaudota kituose įrenginiuose ⁴	733,8	859,3	63,1	73,9	2642	3093	<i>Used in other plants⁴</i>
Sunaudota energetikos sektoriuje	416,8	386,5	35,9	33,2	1501	1392	<i>Energy sector</i>
Durpių gavybos	0,8	1,0	0,1	0,1	3	4	<i>Extraction of peat</i>
Elektros, dujų, garo tiekimo ir oro kondicionavimo	416,0	385,5	35,8	33,1	1498	1388	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai	1680,7	1606,2	144,5	138,2	6050	5782	<i>Distribution and transmission losses</i>
Galutinis sunaudojimas	10032,0	10295,8	862,7	885,4	36115	37065	<i>Final consumption</i>
Pramonėje	1898,4	1914,8	163,2	164,7	6834	6893	<i>Industry</i>
Statyboje	32,2	23,4	2,8	2,0	116	84	<i>Construction</i>
Žemės ūkyje	115,0	106,1	9,9	9,1	414	382	<i>Agriculture</i>
Paslaugų sektoriuje	2080,8	2236,1	178,9	192,3	7491	8050	<i>Commercial and public services</i>
Namų ūkiuose	5905,6	6015,4	507,9	517,3	21260	21656	<i>Households</i>

¹ Įskaitant elektrodirinėse katilinėse.

¹ *Including electric-powered boilers.*

² Pagaminta šilumos, naudojant geoterminę 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

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
			Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
			2008	2009	2008	2009	
Snaudota, iš viso	x	x	896,9	783,8	37546	32804	Consumption, total
Akmens anglis, tūkst. t	179,6	94,4	107,7	56,7	4511	2373	Hard coal, thous. t
Durpės kurui, tūkst. t	0,5	0,4	0,2	0,1	6	5	Peat, thous. t
Durpių briketai, tūkst. t	1,2	0,6	0,4	0,2	18	8	Peat briquettes, thous. t
Koksas ir puskoksas, tūkst. t	16,6	10,9	11,6	7,7	487	321	Coke, thous. t
Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos, tūkst. m ³	399,1	320,8	78,3	62,9	3273	2631	Firewood and wood waste, thous. m ³
Žemės ūkio atliekos, tūkst. t	1,3	0,5	0,4	0,2	19	8	Agricultural waste, thous. t
Biodujos, mln. m ³	0,5	0,8	0,2	0,4	10	17	Biogas, mill. m ³
Gamtinės dujos, mln. m ³	338,2	314,7	270,6	251,8	11326	10540	Natural gas, mill. m ³
Skalūnų alyva, tūkst. t	0,7	-	0,6	-	27	-	Shale oil, thous. t
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	10,1	7,3	9,7	7,0	407	293	Fuel oil, thous. t
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	5,4	4,4	5,6	4,5	233	188	Heating and other gasoil, thous. t
Dyzelinas, tūkst. t	6,1	4,5	6,3	4,7	263	196	Transport diesel, thous. t
Automobilių benzinas, tūkst. t	0,6	0,4	0,7	0,4	28	18	Motor gasoline, thous. t
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	6,3	5,4	7,0	6,0	292	250	Liquefied petroleum gases, thous. t
Naftos koksas, tūkst. t	6,7	21,0	5,2	16,4	218	685	Petroleum coke, thous. t
Elektros energija, GWh	2665,1	2327,1	229,2	200,1	9594	8378	Electricity, GWh
Šiluminė energija, GWh	1898,4	1914,8	163,2	164,7	6834	6893	Heat, GWh

3.2. Kuro ir energijos sunaudojimas statyboje

3.2. Fuel and energy consumption in construction

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
			Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
			2008	2009	2008	2009	
Snaudota, iš viso	x	x	58,3	37,9	2443	1589	Consumption, total
Akmens anglis, tūkst. t	0,5	0,2	0,3	0,1	12	5	Hard coal, thous. t
Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos, tūkst. m ³	21,6	15,3	4,2	3,0	177	125	Firewood and wood waste, thous. m ³
Gamtinės dujos, mln. m ³	20,2	12,7	16,2	10,1	677	424	Natural gas, mill. m ³
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	2,7	1,3	2,5	1,3	109	54	Fuel oil, thous. t
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	0,8	0,6	0,8	0,6	33	26	Heating and other gasoil, thous. t
Dyzelinas, tūkst. t	15,6	8,5	16,0	8,8	670	367	Transport diesel, thous. t
Automobilių benzinas, tūkst. t	1,1	0,8	1,2	0,8	50	34	Motor gasoline, thous. t
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	2,9	2,1	3,2	2,3	133	98	Liquefied petroleum gases, thous. t
Elektros energija, GWh	129,6	103,2	11,1	8,9	466	372	Electricity, GWh
Šiluminė energija, GWh	32,2	23,4	2,8	2,0	116	84	Heat, GWh

3.3. Kuro ir energijos sunaudojimas žemės ūkyje

3.3. Fuel and energy consumption in agriculture

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
			Sunaudota, iš viso	x	x	114,2	
Akmens anglis, tūkst. t	0,7	0,6	0,4	0,4	17	15	<i>Hard coal, thous. t</i>
Durpių briketai, tūkst. t	0,5	0,3	0,2	0,1	7	5	<i>Peat briquettes, thous. t</i>
Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos, tūkst. m ³	45,3	48,8	8,9	9,6	371	400	<i>Firewood and wood waste, thous. m³</i>
Žemės ūkio atliekos, tūkst. t	1,9	3,5	0,7	1,2	28	51	<i>Agricultural waste, thous. t</i>
Biodujos, mln. m ³	0,7	0,9	0,3	0,4	14	17	<i>Biogas, mill. m³</i>
Gamtinės dujos, mln. m ³	42,7	33,8	34,2	27,1	1431	1132	<i>Natural gas, mill. m³</i>
Skalūnų alyva, tūkst. t	0,2	0,4	0,2	0,4	8	15	<i>Shale oil, thous. t</i>
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	1,0	0,1	1,0	0,1	40	4	<i>Fuel oil, thous. t</i>
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	4,0	3,9	4,1	4,0	174	167	<i>Heating and other gasoil, thous. t</i>
Dyzelinas, tūkst. t	34,5	31,4	35,5	32,3	1487	1354	<i>Transport diesel, thous. t</i>
Automobilių benzinas, tūkst. t	1,2	0,9	1,2	1,0	52	41	<i>Motor gasoline, thous. t</i>
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	0,9	1,0	1,0	1,1	43	46	<i>Liquefied petroleum gases, thous. t</i>
Elektros energija, GWh	192,4	178,9	16,6	15,4	693	644	<i>Electricity, GWh</i>
Šiluminė energija, GWh	115,0	106,1	9,9	9,1	414	382	<i>Heat, GWh</i>

3.4. Kuro ir energijos sunaudojimas žvejyboje

3.4. Fuel and energy consumption in fishing

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
			Sunaudota, iš viso	x	x	2,9	
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	2,3	1,8	2,4	1,9	101	82	<i>Heating and other gasoil, thous. t</i>
Dyzelinas, tūkst. t	0,1	0,1	0,1	0,1	4	4	<i>Transport diesel, thous. t</i>
Elektros energija, GWh	4,2	4,5	0,4	0,4	15	16	<i>Electricity, GWh</i>

3.5. Kuro ir energijos sunaudojimas transporte

3.5. Fuel and energy consumption in transport

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
			Sunaudota kuro ir energijos transporte, iš viso	x	x	1847,9	
kelių	x	x	1652,9	1369,9	69193	57338	road
geležinkelio	x	x	75,7	58,2	3168	2439	rail
vidaus vandenu	x	x	6,2	5,4	259	225	inland navigation
oro	x	x	81,4	40,9	3407	1714	air
kitame	x	x	31,7	32,0	1328	1342	other
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	0,2	0,3	0,2	0,3	8	11	Fuel oil, thous. t
vidaus vandenu	0,2	0,3	0,2	0,3	8	11	inland navigation
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	5,8	5,0	6,0	5,1	251	214	Heating and other gasoil, thous. t
vidaus vandenu	5,8	5,0	6,0	5,1	251	214	inland navigation
Dyzelinas, tūkst. t	1047,6	846,5	1070,5	864,8	44808	36197	Transport diesel, thous. t
kelių	973,4	788,8	994,1	805,4	41613	33709	road
geležinkelių	72,8	55,7	74,9	57,3	3134	2401	rail
kitame ¹	1,4	2,0	1,5	2,1	61	87	other ¹
Automobilių benzinas, tūkst. t	433,1	364,7	453,0	381,0	18965	15948	Motor gasoline, thous. t
kelių	433,1	364,7	453,0	381,0	18965	15948	road
Aviacinis benzinas, tūkst. t	0,5	0,4	0,6	0,4	23	18	Aviation gasoline, thous. t
oro	0,5	0,4	0,6	0,4	23	18	air
Žibaliniai reaktyviniai degalai, tūkst. t	78,4	39,3	80,8	40,5	3384	1696	Kerosene type jet fuel, thous. t
oro	78,4	39,3	80,8	40,5	3384	1696	air
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	185,6	165,5	205,8	183,5	8615	7681	Liquefied petroleum gases, thous. t
kelių	185,6	165,5	205,8	183,5	8615	7681	road
Gamtinės dujos, mln. m³	30,0	30,3	23,9	24,2	1004	1015	Natural gas, mill. m³
kelių	-	1,7	-	1,3	-	56	road
kitame ²	30,0	28,6	23,9	22,9	1004	959	other ²
Elektros energija, GWh	82,6	77,0	7,1	6,6	297	278	Electricity, GWh
geležinkelių	9,4	10,5	0,8	0,9	34	38	rail
kitame ³	73,2	66,5	6,3	5,7	263	240	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 port for ship loaders, 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 trolleybuses and pipeline transport.

3.6. Kuro ir energijos sunaudojimas paslaugų sektoriuje

3.6. Fuel and energy consumption in commercial and public services

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
			Sunaudota, iš viso	x	x	604,5	
Akmens anglis, tūkst. t	63,8	92,3	38,3	55,3	1602	2318	<i>Hard coal, thous. t</i>
Lignitas arba rusvosios anglis, tūkst. t	0,1	-	0,0	-	1	-	<i>Lignite/brown coal, thous. t</i>
Durpės kurui, tūkst. t	2,2	2,0	0,6	0,6	26	24	<i>Peat, thous. t</i>
Durpių briketai, tūkst. t	2,8	1,6	1,0	0,6	42	25	<i>Peat briquettes, thous. t</i>
Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos, tūkst. m ³	146,0	144,5	28,6	28,3	1197	1185	<i>Firewood and wood waste, thous. m³</i>
Medžio anglis, tūkst. t	2,0	1,3	1,5	0,9	63	40	<i>Charcoal, thous. t</i>
Biodujos, mln. m ³	1,7	2,7	0,9	1,3	35	53	<i>Biogas, mill. m³</i>
Gamtinės dujos, mln. m ³	85,8	77,7	68,6	62,2	2874	2603	<i>Natural gas, mill. m³</i>
Skalūnų alyva, tūkst. t	0,9	0,9	0,9	0,8	36	36	<i>Shale oil, thous. t</i>
Skystasis kuras (mazutai), tūkst. t	0,7	0,3	0,7	0,3	28	13	<i>Fuel oil, thous. t</i>
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	1,8	1,3	1,8	1,4	77	57	<i>Heating and other gasoil, thous. t</i>
Dyzelinas, tūkst. t	3,1	1,2	3,2	1,2	134	52	<i>Transport diesel, thous. t</i>
Automobilių benzinas, tūkst. t	0,4	0,3	0,5	0,3	19	12	<i>Motor gasoline, thous. t</i>
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	0,3	0,2	0,4	0,2	16	8	<i>Liquefied petroleum gases, thous. t</i>
Elektros energija, GWh	3239,6	2954,6	278,6	254,1	11662	10637	<i>Electricity, GWh</i>
Šiluminė energija, GWh	2080,8	2236,1	178,9	192,3	7491	8050	<i>Heat, GWh</i>

3.7. Kuro ir energijos sunaudojimas namų ūkiuose

3.7. Fuel and energy consumption in households

	2008	2009	Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
			Sunaudota, iš viso	x	x	1378,6	
Akmens anglis, tūkst. t	71,0	49,1	42,6	29,5	1785	1233	<i>Hard coal, thous. t</i>
Durpės kurui, tūkst. t	6,2	5,3	1,7	1,5	72	62	<i>Peat, thous. t</i>
Durpių briketai, tūkst. t	15,8	12,1	5,7	4,4	237	181	<i>Peat briquettes, thous. t</i>
Malkos ir kurui skirtos medienos atliekos, tūkst. m ³	2052,7	2072,6	402,3	406,2	16833	16996	<i>Firewood and wood waste, thous. m³</i>
Gamtinės dujos, mln. m ³	182,3	181,4	145,8	145,1	6104	6075	<i>Natural gas, mill. m³</i>
Gazoliai šildyti ir laivams bunkeruoti, tūkst. t	1,7	2,6	1,7	2,7	71	111	<i>Heating and other gasoil, thous. t</i>
Suskystintos naftos dujos, tūkst. t	32,7	32,8	36,2	36,5	1518	1525	<i>Liquefied petroleum gases, thous. t</i>
Elektros energija, GWh	2729,9	2725,7	234,7	234,4	9828	9812	<i>Electricity, GWh</i>
Šiluminė energija, GWh	5905,6	6015,4	507,9	517,3	21260	21656	<i>Heat, GWh</i>

4. AKMENS ANGLIŲ, MALKŲ IR KURUI SKIRTŲ 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 ECONOMIC ACTIVITY

4.1. Akmens anglių sunaudojimas pramonėje

4.1. Hard coal consumption in industry

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		<i>Terajoule</i>		
			2008	2009	2008	2009	
Iš viso	179,6	94,4	107,7	56,7	4511	2373	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	1,4	1,7	0,8	1,0	36	43	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	0,2	0,3	0,1	0,2	5	8	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas	0,4	0,3	0,2	0,2	10	8	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Medienos ir medienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba	0,1	0,1	0,1	0,0	2	2	<i>Manufacture of wood and of products of wood, except furniture</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	176,5	91,7	105,9	55,0	4434	2304	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrenginius, gamyba	0,4	0,1	0,2	0,1	10	3	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
Baldų gamyba	0,2	0,1	0,1	0,1	5	3	<i>Manufacture of furniture</i>
Kitos pramonės veiklos rūšys	0,4	0,1	0,3	0,1	9	2	<i>Other industrial activities</i>

4.2. Malkų ir kurui skirtų 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>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Iš viso	399,1	320,8	78,3	62,9	3273	2631	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	12,4	9,5	2,4	1,9	102	78	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	1,2	1,5	0,3	0,3	10	12	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas	0,3	0,2	0,1	0,0	2	2	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Odos ir odos dirbinių gamyba	0,5	0,2	0,1	0,0	4	2	<i>Manufacture of leather and related products</i>
Medienos ir medienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba	256,5	197,1	50,3	38,6	2103	1616	<i>Manufacture of wood and of products of wood, except furniture</i>
Popieriaus ir popieriaus gaminių gamyba	0,0	10,4	0,0	2,0	0,0	85	<i>Manufacture of paper and paper products</i>



	Tūkst. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	Thous. m ³		Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Guminių ir plastikinių gaminių gamyba	1,4	1,4	0,3	0,3	12	12	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	61,0	43,9	12,0	8,6	500	360	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrenginius, gamyba	6,0	4,4	1,2	0,9	49	36	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Niekur kitur nepriskirtų mašinų ir įrangos gamyba	5,6	0,3	1,1	0,1	46	3	<i>Manufacture of machinery and equipment</i>
Baldų gamyba	52,7	50,6	10,3	9,9	432	415	<i>Manufacture of furniture</i>
Kita gamyba	0,5	0,4	0,1	0,1	4	3	<i>Other manufacturing</i>
Kitos pramonės veiklos rūšys	1,0	0,9	0,1	0,2	9	7	<i>Other industrial activities</i>

4.3. Gamtinių dujų sunaudojimas pramonėje 4.3. Natural gas consumption in industry

	Mln. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu		Teradžauliais		
	Mill. m ³		Thous. t of oil equivalent		Terajoule		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Iš viso	338,2	314,7	270,6	251,8	11326	10540	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	117,4	108,8	93,9	87,1	3932	3644	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	11,5	10,8	9,2	8,7	385	362	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas	5,4	3,8	4,3	3,0	181	127	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Odos ir odos dirbinių gamyba	0,5	0,3	0,4	0,2	17	10	<i>Manufacture of leather and related products</i>
Medienos ir medienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba	47,9	22,6	38,3	18,1	1604	757	<i>Manufacture of wood and of products of wood, except furniture</i>
Popieriaus ir popieriaus gaminių gamyba	17,7	26,4	14,2	21,1	593	884	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Chemikalų ir chemijos produktų gamyba	72,8	103,6	58,2	82,9	2438	3470	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Pagrindinių vaistų pramonės gaminių ir farmacinių preparatų gamyba	0,9	0,7	0,7	0,6	30	24	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
Guminių ir plastikinių gaminių gamyba	2,5	2,0	2,0	1,6	84	67	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	45,9	24,3	36,7	19,5	1537	814	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Pagrindinių metalų gamyba	1,4	0,1	1,1	0,1	47	3	<i>Manufacture of base metals</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrenginius, gamyba	3,4	3,0	2,7	2,4	114	100	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Kompiuterinių, elektroninių ir optinių gaminių gamyba	1,0	0,4	0,8	0,3	33	13	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>



	Mln. m ³ Mill. m ³		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Elektros įrangos gamyba	1,9	1,3	1,5	1,0	64	44	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Niekur kitur nepriskirtų mašinų ir įrangos gamyba	0,8	0,6	0,7	0,5	27	20	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Variklinių transporto priemonių, priekabų ir puspriekabių gamyba	0,7	0,4	0,6	0,3	23	13	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Kitų transporto priemonių ir įrangos gamyba	3,6	3,4	2,9	2,7	120	114	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Baldų gamyba	1,0	0,9	0,8	0,7	33	30	<i>Manufacture of furniture</i>
Kita gamyba	0,8	0,7	0,7	0,6	27	24	<i>Other manufacturing</i>
Kitos pramonės veiklos rūšys	1,1	0,6	0,9	0,4	37	20	<i>Other industrial activities</i>

4.4. Skystojo kuro (mazutų) sunaudojimas pramonėje

4.4. Fuel oil consumption in industry

	Tūkst. t – <i>Thous. t</i>				Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	naftos ekvivalentu <i>of oil equivalent</i>		2008	2009	
			2008	2009			
Iš viso	10,1	7,3	9,7	7,0	407	293	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	7,5	5,8	7,2	5,5	302	233	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	-	0,3	-	0,3	-	12	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas	0,2	0,1	0,2	0,1	8	4	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Medienos ir medienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba	0,2	0,6	0,2	0,6	8	24	<i>Manufacture of wood and of products of wood, except furniture</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	2,2	0,5	2,1	0,5	89	20	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>

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>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Iš viso	2665,1	2327,1	229,2	200,1	9594	8378	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	539,7	530,9	46,4	45,6	1943	1910	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	97,4	151,8	8,4	13,1	351	546	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas	55,0	48,2	4,7	4,1	198	174	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Odos ir odos dirbinių gamyba	5,5	3,8	0,5	0,3	20	14	<i>Manufacture of leather and related products</i>



	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Medienos ir medienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba	282,6	234,1	24,3	20,1	1017	843	<i>Manufacture of wood and of products of wood, except furniture</i>
Popieriaus ir popieriaus gaminių gamyba	68,4	86,7	5,9	7,5	246	312	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Spausdinimas ir įrašytų laikmenų tiražavimas	30,3	23,8	2,6	2,0	109	86	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
Chemikalų ir chemijos produktų gamyba	725,1	612,4	62,4	52,6	2610	2205	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Pagrindinių vaistų pramonės gaminių ir farmacinių preparatų gamyba	10,8	11,1	0,9	1,0	39	40	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
Guminių ir plastikinių gaminių gamyba	188,8	187,7	16,2	16,1	680	676	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	251,5	159,1	21,6	13,7	905	573	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Pagrindinių metalų gamyba	19,0	22,2	1,6	1,9	69	80	<i>Manufacture of base metals</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrenginius, gamyba	59,1	43,2	5,1	3,7	213	156	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Kompiuterinių, elektroninių ir optinių gaminių gamyba	21,3	10,6	1,8	0,9	77	38	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
Elektros įrangos gamyba	26,2	14,5	2,3	1,2	94	52	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Niekur kitur nepriskirtų mašinų ir įrangos gamyba	29,2	23,9	2,5	2,1	105	86	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Variklinių transporto priemonių, priekabų ir puspriekabių gamyba	10,1	5,6	0,9	0,5	36	20	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Kitų transporto priemonių ir įrangos gamyba	32,8	31,0	2,8	2,7	118	112	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Baldų gamyba	145,0	83,2	12,5	7,2	522	299	<i>Manufacture of furniture</i>
Kita gamyba	25,5	20,6	2,2	1,8	92	74	<i>Other manufacturing</i>
Kitos pramonės veiklos rūšys	41,8	22,7	3,6	2,0	150	82	<i>Other industrial activities</i>

4.6. Šiluminės energijos sunaudojimas pramonėje

4.6. Heat consumption in industry

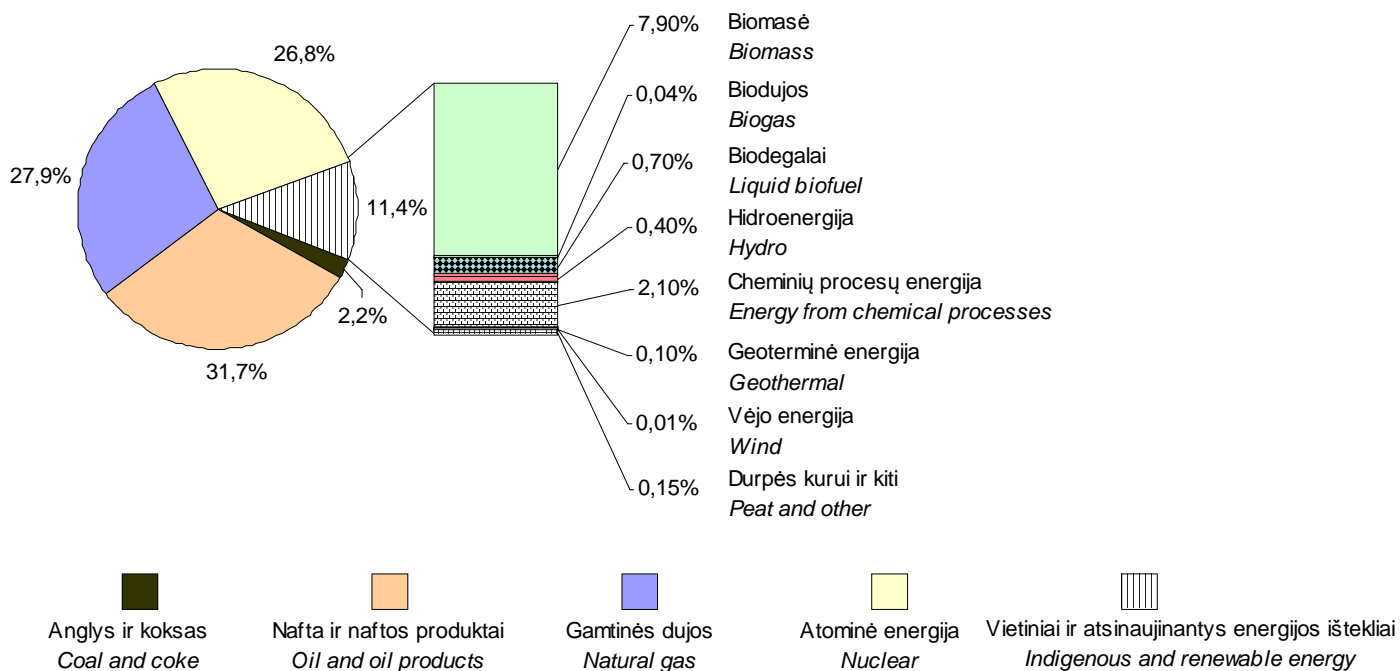
	GWh		Tūkst. t naftos ekvivalentu <i>Thous. t of oil equivalent</i>		Teradžauliais <i>Terajoule</i>		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
Iš viso	1898,4	1914,8	163,2	164,7	6834	6893	Total
Maisto produktų, gėrimų ir tabako gaminių gamyba	125,9	124,5	10,8	10,7	453	448	<i>Manufacture of food, beverages and tobacco products</i>
Tekstilės gaminių gamyba	26,9	19,1	2,3	1,7	97	69	<i>Manufacture of textiles</i>
Drabužių siuvimas	9,8	8,9	0,9	0,8	35	32	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
Medienos ir medienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba	11,9	5,8	1,0	0,5	43	21	<i>Manufacture of wood and of products of wood, except furniture</i>
Popieriaus ir popieriaus gaminių gamyba	12,4	6,8	1,1	0,6	45	25	<i>Manufacture of paper and paper products</i>
Spausdinimas ir įrašytų laikmenų tiražavimas	3,0	2,4	0,3	0,2	11	9	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
Chemikalų ir chemijos produktų gamyba	1650,6	1706,1	141,9	146,7	5942	6142	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
Pagrindinių vaistų pramonės gaminių ir farmacinių preparatų gamyba	3,6	0,6	0,3	0,1	13	2	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
Guminių ir plastikinių gaminių gamyba	0,8	0,2	0,1	0,0	3	1	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba	12,4	1,9	1,1	0,2	45	7	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Pagrindinių metalų gamyba	0,6	0,6	0,0	0,0	2	2	<i>Manufacture of base metals</i>
Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrenginius, gamyba	4,6	3,6	0,4	0,3	17	13	<i>Manufacture of fabricated metal products except machinery and equipment</i>
Kompiuterinių, elektroninių ir optinių gaminių gamyba	5,5	3,8	0,5	0,3	20	14	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
Elektros įrangos gamyba	1,5	2,3	0,1	0,2	5	9	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Niekur kitur nepriskirtų mašinų ir įrangos gamyba	3,7	6,7	0,3	0,6	13	22	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Variklinių transporto priemonių, priekabų ir puspriekabių gamyba	1,8	1,7	0,1	0,1	6	6	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Kitų transporto priemonių ir įrangos gamyba	0,5	0,2	0,1	0,0	2	1	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Baldų gamyba	18,7	12,6	1,6	1,1	67	45	<i>Manufacture of furniture</i>
Kita gamyba	3,6	6,9	0,3	0,6	13	25	<i>Other manufacturing</i>
Kitos pramonės veiklos ūšys	0,6	0,1	0,0	0,0	2	0,0	<i>Other industrial activities</i>

5. DIAGRAMOS

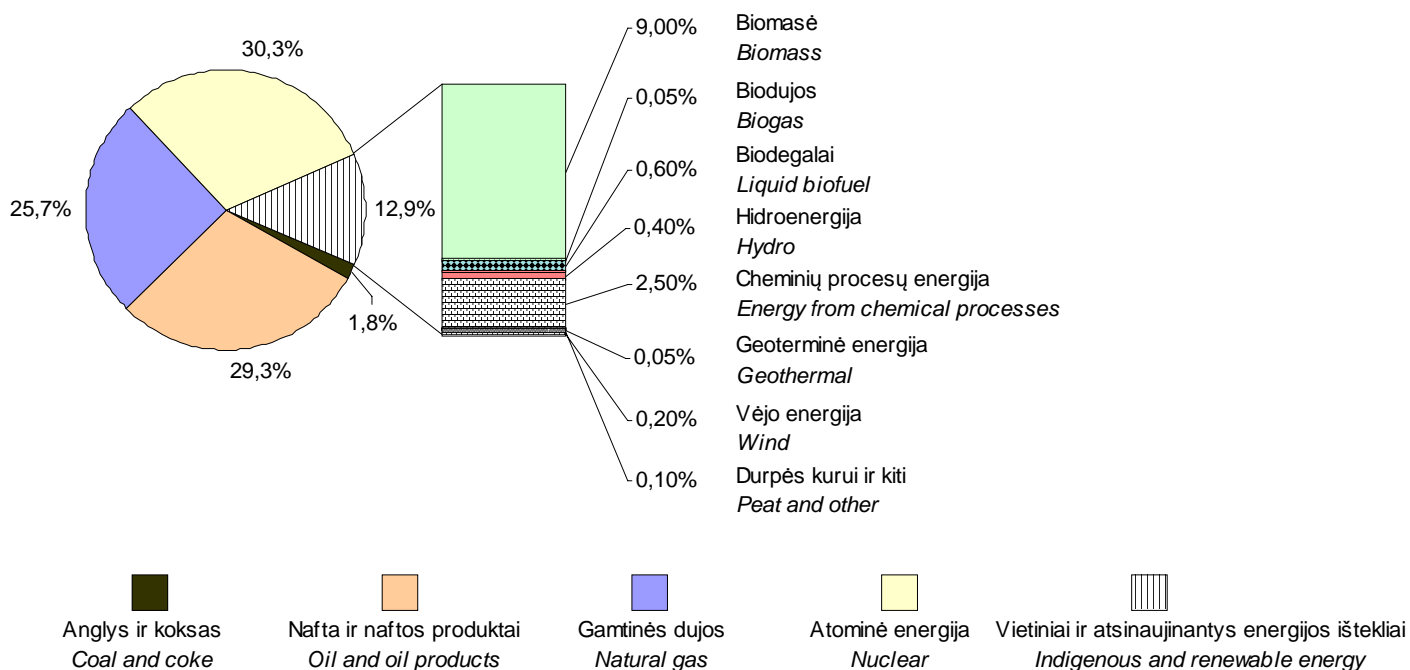
5. FIGURES

Bendrosios vidaus sąnaudos Gross inland consumption

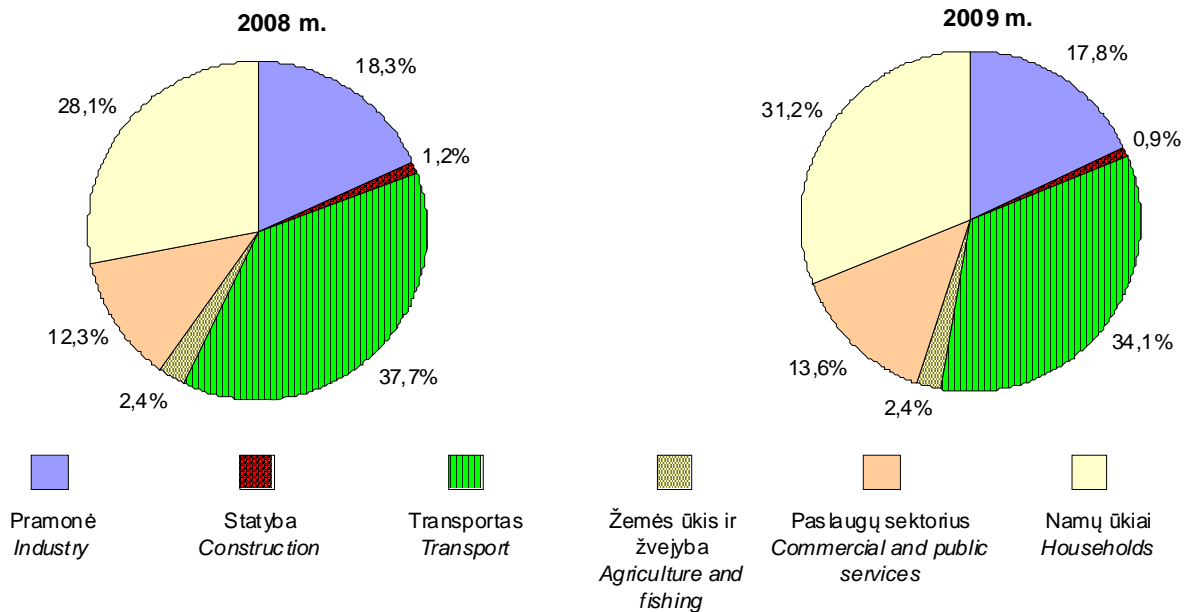
2008 m.



2009 m.

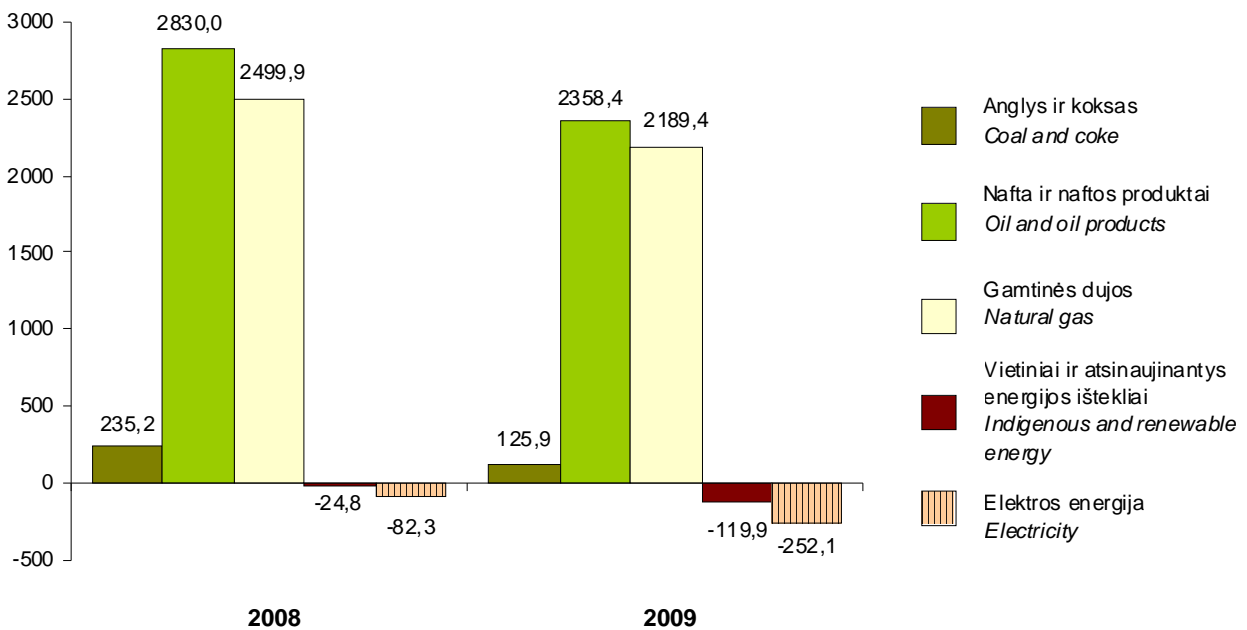


Kuro ir energijos galutinis sunaudojimas pagal ūkio sektorius
Final consumption of fuel and energy by sector



Grynasis kuro ir energijos importas¹
Net fuel and energy imports¹

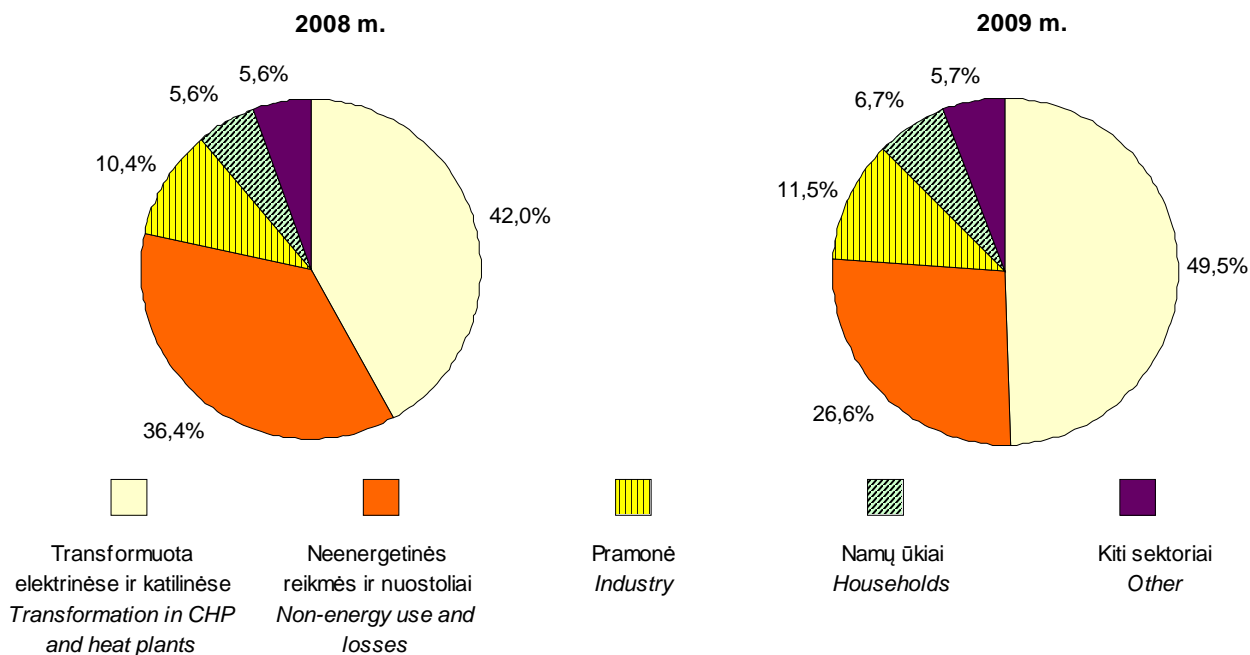
Tūkst. tonų naftos ekvivalentu
Thousand tonnes of oil equivalent



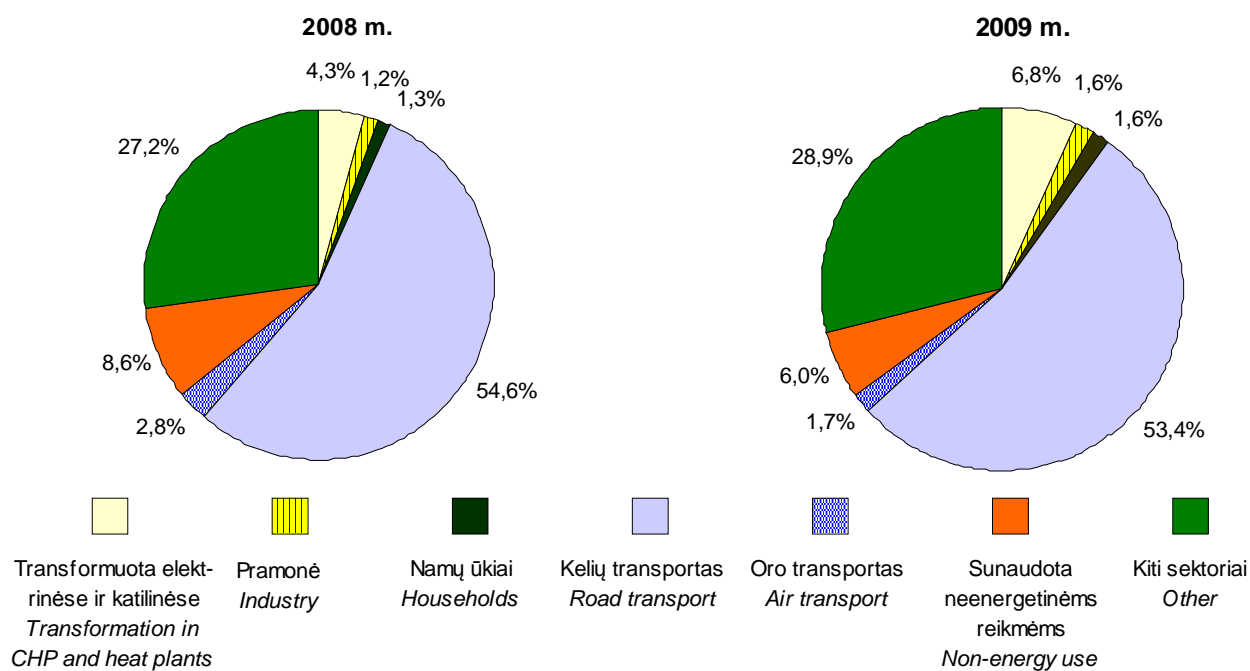
¹ Grynasis importas = importas – eksportas.

¹ Net imports = imports – exports.

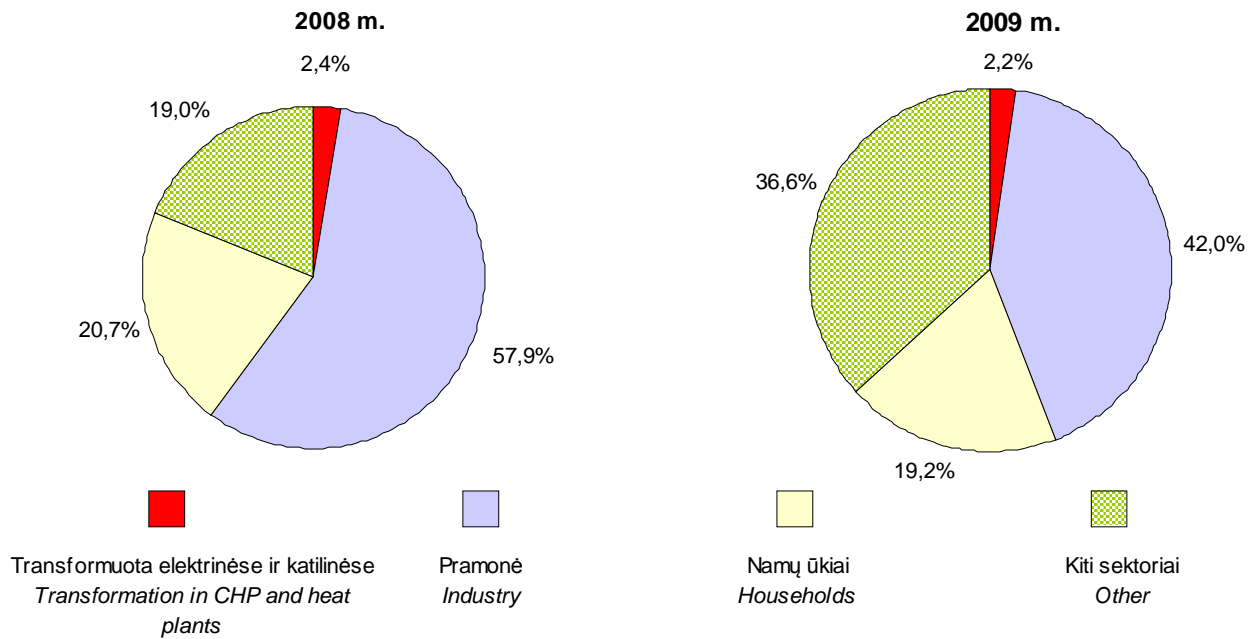
Gamtinių dujų sunaudojimas
Natural gas consumption



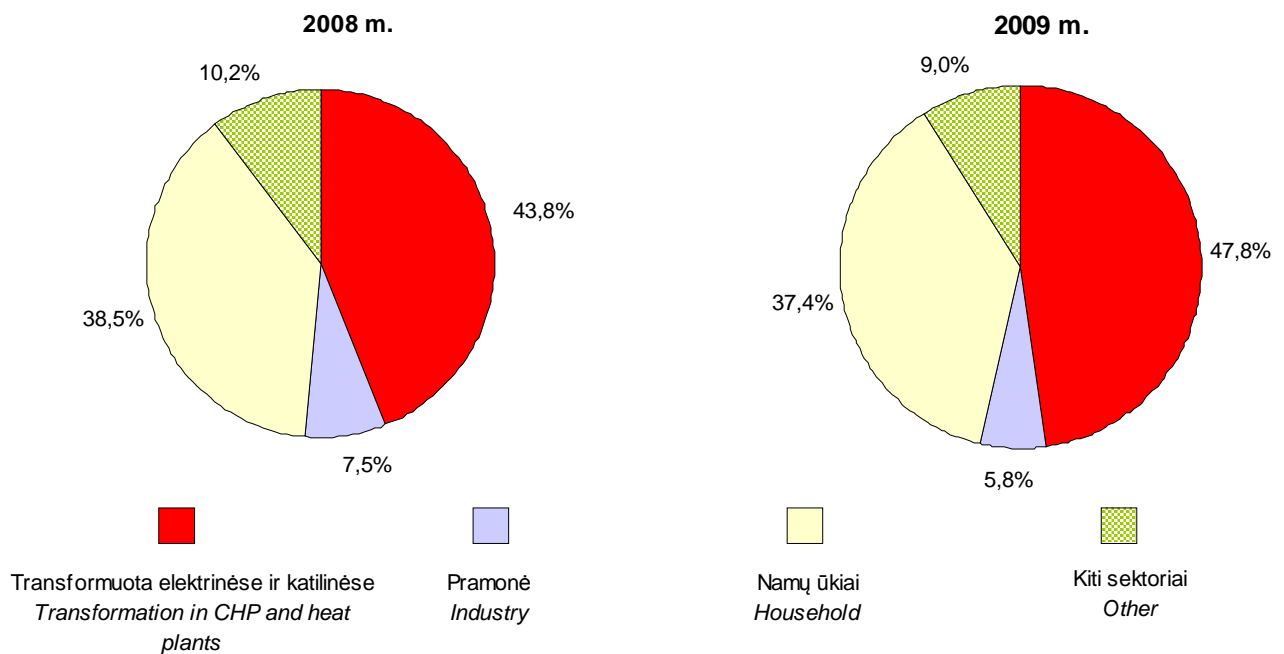
Naftos produktų sunaudojimas
Oil products consumption



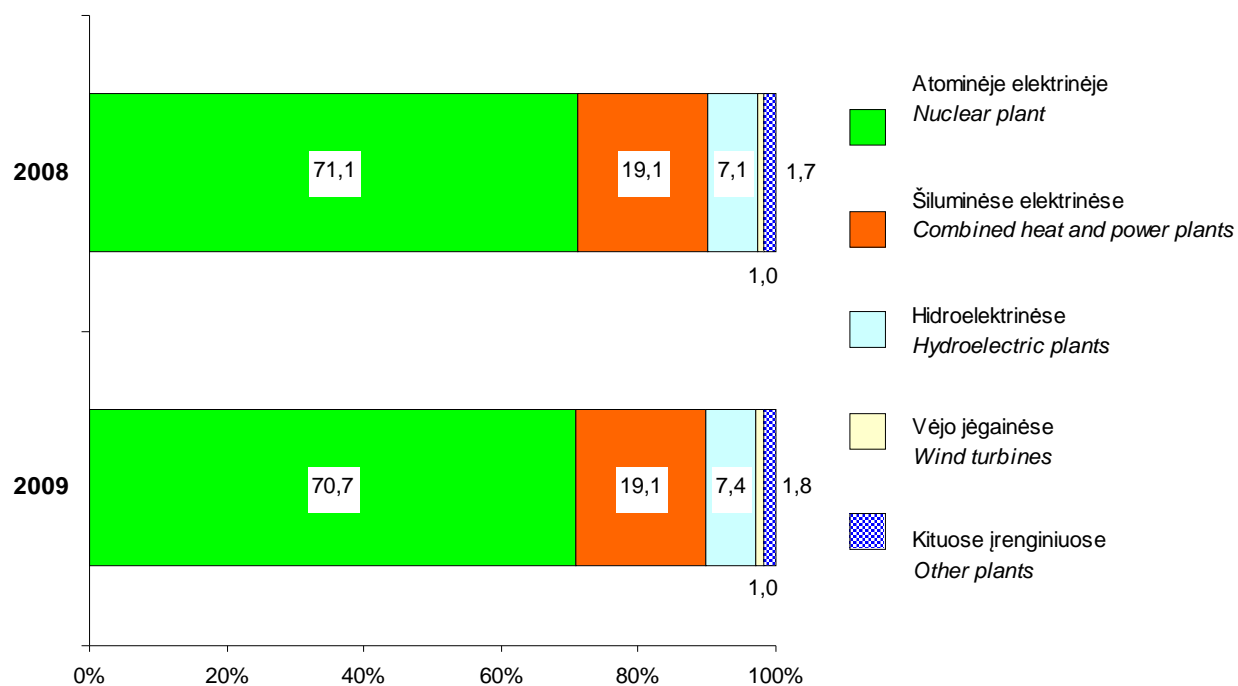
Anglių ir kokso sunaudojimas
Coal and coke consumption



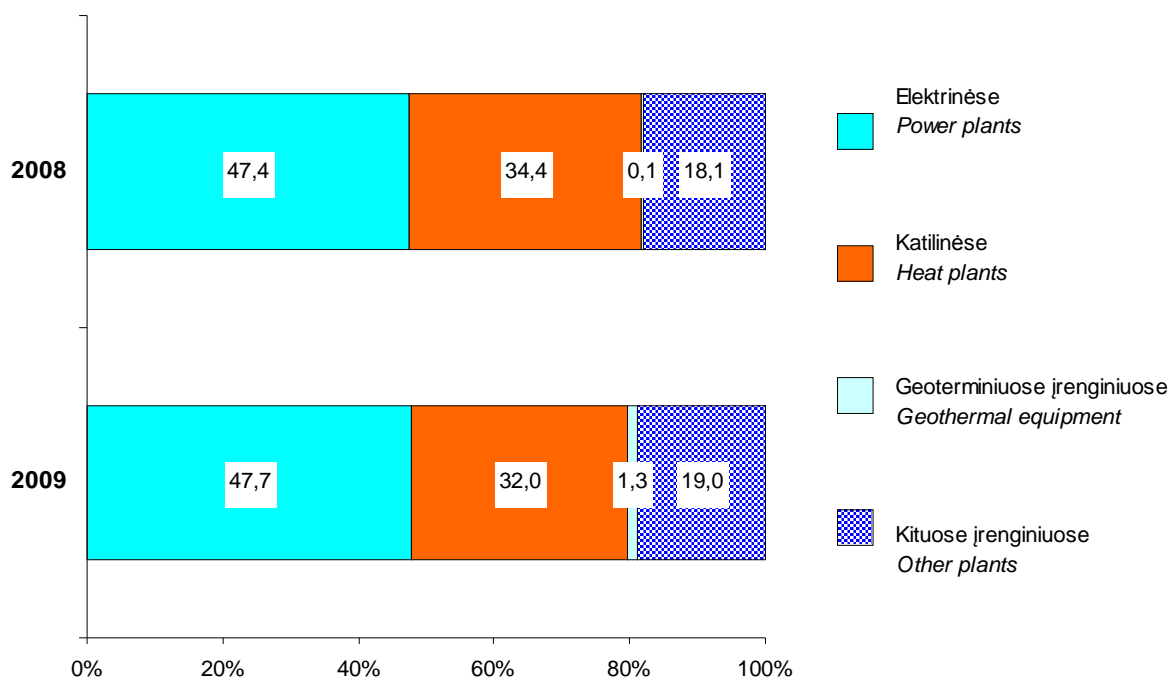
Vietinių ir atsinaujinančių energijos išteklių sunaudojimas
Indigenous and renewable energy consumption



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
2009**

ENERGY BALANCE

ISSN 1648-0821

Statistikos leidinys
lietuvių ir anglų kalba

Leidinį parengė Energetikos statistikos skyrius
Už parengimą atsakinga N. Golovanova
Tel. (8 5) 236 4620

SL 1861. 2010-07-21 6,75 leidyb. apsk. I.
Tiražas 24 egz. Užsakymas 1007-03

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