

# LIETUVOS ENERGETIKA

## Energy in Lithuania

2012



*Leidinio remėjai:*  
*Publication is prepared with support of:*

*LR energetikos ministerija,  
Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija,  
Lietuvos biomasės energetikos asociacija LITBIOIMA,  
Lietuvos elektros energijos gamintojų asociacija,  
Lietuvos energetikos konsultantų asociacija*

ISSN 1822-5268

© Lietuvos energetikos institutas, 2013

Leidinį parengė:  
Compiled by:  
prof. habil. dr. Vaclovas Miškinis

## TURINYS CONTENTS

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 1.  | Ivadas .....                                    | 1  |
|     | Foreword  |    |
| 2.  | Kuro ir energijos balansai .....                | 2  |
|     | Energy Balances                                 |    |
| 3.  | Pagrindiniai rodikliai .....                    | 4  |
|     | Key Indicators                                  |    |
| 4.  | ES ir kitų šalių rodikliai .....                | 6  |
|     | Key Indicators of EU and Other Countries        |    |
| 5.  | I atmosferą išmestų šiltnamio dujų kiekis ..... | 10 |
|     | Emissions of Greenhouse Gases                   |    |
| 6.  | Elektros balansai .....                         | 11 |
|     | Electricity Balances                            |    |
| 7.  | Šilumos ir gamtinių dujų balansai .....         | 13 |
|     | Balances of Heat and Natural Gas                |    |
| 8.  | Naftos balansai .....                           | 15 |
|     | Oil Balances                                    |    |
| 9.  | Baltijos šalių rodikliai .....                  | 16 |
|     | Indicators of the Baltic States                 |    |
| 10. | Kuro importo ir eksporto kainos .....           | 17 |
|     | Prices of Imported and Exported Fuels           |    |
|     | Adresai, telefonai                              |    |
|     | Contacts  |    |

# IVADAS

Kasmetiniame statistinių rodiklių leidinyje *Lietuvos energetika 2012* pateikta naujausia susisteminta informacija, charakterizuojanti Lietuvos energetikos sektoriaus ir jo šakų raidos tendencijas 2009–2012 metais, detalizuoti kuro ir energijos balansai, pateikti pagrindiniai šalies energetikos sektorius apibūdinantys rodikliai. Lietuvos energetikos ir ekonomikos rodikliai palyginti su atitinkamais Estijos ir Latvijos rodikliais (2011 ir 2012 m.). Leidinyje taip pat pateikti Jungtinės Tautų Bendrają klimato kaitos konvenciją ir Kioto protokolą pasirašiusiose 1 priedo šalyse 1990 ir 2011 metais į atmosferą išmestų šiltnamio dujų kiekiai ir jų struktūra pagal sektorius.

Leidinyje pateikta Europos Sąjungos, didžiausių pasauly valstybių, Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos šalių (EBPO) bei apibendrintų bendrujų pasauly ekonomikos ir energetikos rodiklių (BVP, energijos sąnaudų vienam gyventojui, energijos intensyvumo ir kt.) lyginamoji analizė 2010 ir 2011 m. Si analizė atlikta remiantis naujausiais Tarptautinės energetikos agentūros paskelbtais duomenimis ir vieninga metodika, pagal kurią visose šalyse elektros sąnaudose nevertinami nuostoliai tinkluose, o galutinės energijos sąnaudose išskaičiuojamos ir neenergetinės reikmės.

Lietuvos BVP 2000–2008 m. sparčiai augo, bet 2009 m. smuko 14,8%. Per trejus pastaruosius metus BVP augo vidutiniškai 3,8% per metus ir 2012 m. sudarė 83,9 mlrd. Lt (grandine susieta apimtis) arba 28,1 tūkst. Lt/gvy. Pirmiņės energijos sąnaudos 2012 m. padidėjo 1,1% ir sudarė 7,39 mln. tne. Energetinėms reikmėms ūkio šakose sunaudojamos galutinės energijos sąnaudos padidėjo 2,6% ir sudarė 4,84 mln. tne, galutinės elektros energijos sąnaudos padidėjo 4,0% ir sudarė 8,92 TWh. Pirmiņės energijos sąnaudos, tenkančios BVP vienetiui, 2012 m. sumažėjo 2,5%, o tiesiogiai ūkio šakose sunaudojamos galutinės energijos intensyvumas – 1,0%.

Lietuvoje BVP (apskaičiuotas perkamosios galios standartais) 2004–2008 m. padidėjo 43,8% (ES-28 – atitinkamai 15,7%), tačiau dėl ekonomikos nuosmukio 2009 m. šis rodiklis ES-28 šalyse sumažėjo 6,0%, o Lietuvoje – 15,5%. BVP, tenkantis vienam gyventojui, 2012 m. Lietuvoje sudarė 70% nuo ES-28 šalių vidurkio (2011 m. šis rodiklis buvo 66%).

Šis leidinys parengtas glaudžiai bendradarbiaujant su šalies Statistikos departamentu, Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos ir energetikos įmonių bei asociacijų specialistais. Rengiant leidinį buvo panaudota informacija, paskelbta Statistikos departamento leidiniuose (Kuro ir energijos balansas, 2009, 2010, 2011 ir 2012) ir duomenų bazėje, Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos, energetikos įmonių ir kitų žinybų metinėse veiklos ataskaitose bei tarptautinių organizacijų (Tarptautinės energetikos agentūros, Eurostato) parengtuose informaciniuose leidiniuose.

# FOREWORD

The annual issue of statistical indicators *Energy in Lithuania 2012* presents tendencies of development in the Lithuanian energy sector and its branches over the period 2009–2012, detailed energy balances, the recent basic indicators representing the Lithuanian energy sector. Comparison of the recent major economic and energy indicators in Estonia, Latvia and Lithuania (in 2011 and 2012) is presented. The issue presents also indicators about greenhouse gas emissions in 1990 and 2011 (including their structure by sectors) in the Annex 1 countries to the United Nations Framework Convention on Climate Change and its Kyoto Protocol.

The comparative analysis of economic and energy indicators in 2010 and 2011 (such as GDP, energy consumption per capita, energy intensity, etc.) in the EU-28 countries, the largest world states, OECD countries and total in the world is presented as well. This analysis is based on the methodology which is applied in the statistics of the International Energy Agency. According to this methodology indicators of the total final consumption include non-energy use and electricity consumption does not include transmission and distribution losses.

The Lithuanian GDP was increasing fast (on average by 7.4% per year) during the period 2000–2008, dropped in 2009 by 14.8%, and over the last three years was increasing again on average by 3.8% per year. In 2012, GDP accounted for 83.9 billion LTL (in chain-linked volume) or 28.1 thousand LTL per capita. Primary energy consumption increased in 2012 by 1.1% and accounted for 7.39 mln. toe, and the final energy consumption (excluding non-energy use) increased by 2.6% and accounted for 4.84 mln. toe. The final electricity consumption in 2012 increased by 4.0% and was equal to 8.92 TWh. In 2012, primary energy consumption per unit of GDP decreased by 2.5%, and final energy intensity decreased by 1.0%.

The Lithuanian GDP (in Purchasing Power Standards per capita) has increased over the period 2004–2008 by 43.8% (average indicator in the EU-28 increased by 15.7%), however, in 2009, due to recession of the economy this indicator decreased in the EU-28 countries by 6.0%, and in Lithuania – by 15.5%. In 2012, GDP (in PPS per capita) increased to 70% from the EU-28 average (in 2011, this indicator was equal to 66%).

This issue was prepared in close co-operation with specialists from the Statistics Lithuania, the Lithuanian Association of Heat Suppliers, energy companies and other associations. The issue contains data presented in publications of the Statistics Lithuania (Energy Balance, 2009, 2010, 2011 and 2012), in databases of Statistics in the Baltic States, annual reports of National Control Commission for Prices and Energy, energy companies as well as information from the issues and data basis of the international statistics (International Energy Agency, Eurostat).

## 1. KURO IR ENERGIJOS BALANSAI, 2011–2012 m., ktne

|   | Žalia nafta   | Kiti žaliaava    | Suskystintos dujos | Benzinas       | Reaktyvinis kuras | Dyzelinis kuras | Mazutus <sup>1)</sup>        | Kiti produktai | Iš viso naftos produktai |
|---|---------------|------------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------|------------------------------|----------------|--------------------------|
|   | Crude Oil     | Other Feedstocks | Liquefied Gas      | Gasoline       | Jet Fuel          | Diesel Oil      | Heavy Fuel Oil <sup>1)</sup> | Other Products | Total Oil Products       |
| <b>2011 m.</b>                          |               |                  |                    |                |                   |                 |                              |                |                          |
| Energijos gamyba                        | 116.9         | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| Regeneruoti produktai                   | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | 8.5                          | —              | 8.5                      |
| Importas                                | 9126.2        | 452.3            | 124.3              | 27.2           | 7.3               | 368.9           | 173.7                        | 125.7          | 827.1                    |
| Eksportas                               | -82.2         | —                | -179.8             | -2732.8        | -236.1            | -3067.1         | -1546.9                      | -175.1         | -7937.8                  |
| Jūrinis bunkeraviimas                   | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | -140.5                       | —              | -140.5                   |
| Likučių pokytis                         | 44.4          | 16               | -0.6               | 3.6            | 5.3               | 4.3             | 20.8                         | 2.0            | 35.4                     |
| <b>Pirminės energijos sąnaudos</b>      | <b>9205.3</b> | <b>468.3</b>     | <b>-56.1</b>       | <b>-2702.0</b> | <b>-223.5</b>     | <b>-2693.9</b>  | <b>-1484.4</b>               | <b>-47.4</b>   | <b>-7207.3</b>           |
| <b>Sąnaudos energijai transformuoti</b> | <b>9205.3</b> | <b>468.3</b>     | <b>1.9</b>         | <b>—</b>       | <b>—</b>          | <b>—</b>        | <b>57.9</b>                  | <b>2.4</b>     | <b>62.2</b>              |
| Naftos perdirbimo įmonėse               | 9205.3        | 428.3            | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| Elektrinėse                             | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | 46.6                         | —              | 46.6                     |
| Katilinėse                              | —             | —                | 1.9                | —              | —                 | —               | 11.3                         | 2.4            | 15.6                     |
| Kitose įmonėse                          | —             | 40               | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| <b>Transformavimo produkcija</b>        | <b>—</b>      | <b>—</b>         | <b>358</b>         | <b>2882.6</b>  | <b>854.9</b>      | <b>3186.8</b>   | <b>1683.6</b>                | <b>647.6</b>   | <b>9613.5</b>            |
| Naftos perdirbimo įmonėse               | —             | —                | 358                | 2882.6         | 854.9             | 3186.8          | 1683.6                       | 607.4          | 9573.3                   |
| Elektrinėse ir katilinėse               | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| Kitose įmonėse                          | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | 40.2           | 40.2                     |
| Reklasifikavimas                        | —             | —                | -83.1              | 80.2           | -571.6            | 552.1           | 18.5                         | -0.1           | -4.0                     |
| Energijos nuostoliai                    | —             | —                | 0.4                | 0.4            | 0.2               | 1.9             | —                            | —              | 2.9                      |
| Sąnaudos energetikos sektoriuje         | —             | —                | —                  | —              | —                 | 3.6             | 120.5                        | 408.7          | 532.8                    |
| <b>Galutinės energijos sąnaudos</b>     | <b>—</b>      | <b>—</b>         | <b>216.5</b>       | <b>260.4</b>   | <b>59.6</b>       | <b>1039.5</b>   | <b>39.3</b>                  | <b>189.0</b>   | <b>1804.3</b>            |
| Pramonė                                 | —             | —                | 6.2                | 0.4            | —                 | 4.6             | 12.0                         | —              | 23.2                     |
| Statyba                                 | —             | —                | 1.1                | 0.7            | —                 | 10.1            | 2.9                          | —              | 14.8                     |
| Transportas                             | —             | —                | 162.3              | 258.2          | 59.6              | 987.5           | 4.2                          | 0.4            | 1472.2                   |
| Žemės ūkis                              | —             | —                | 1.5                | 0.9            | —                 | 35.4            | 8.7                          | —              | 46.5                     |
| Paslaugų sektorius                      | —             | —                | 0.6                | 0.2            | —                 | 1.9             | 2.9                          | —              | 5.6                      |
| Namų ūkis                               | —             | —                | 44.8               | —              | —                 | —               | 8.6                          | —              | 53.4                     |
| Neenergetinės reikmės                   | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | 188.6          | 188.6                    |
| <b>2012 m.</b>                          |               |                  |                    |                |                   |                 |                              |                |                          |
| Energijos gamyba                        | 104.6         | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| Regeneruoti produktai                   | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | 4.0                          | —              | 4.0                      |
| Importas                                | 8699.3        | 551.6            | 124.4              | 23.7           | 173.5             | 453.9           | 167.8                        | 135.7          | 1079.0                   |
| Eksportas                               | -81.4         | -0.2             | -158.8             | -2518.0        | -347.1            | -3073.2         | -1510.3                      | -178.5         | -7785.9                  |
| Jūrinis bunkeraviimas                   | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | -119.6                       | —              | -119.6                   |
| Likučių pokytis                         | -2.1          | -8.5             | 2.4                | -35.3          | -20.2             | 42.3            | 108.1                        | -11.1          | 86.2                     |
| <b>Pirminės energijos sąnaudos</b>      | <b>8720.4</b> | <b>542.9</b>     | <b>-32.0</b>       | <b>-2529.6</b> | <b>-193.8</b>     | <b>-2577.0</b>  | <b>-1350.0</b>               | <b>-53.9</b>   | <b>-6736.3</b>           |
| <b>Sąnaudos energijai transformuoti</b> | <b>8720.2</b> | <b>542.9</b>     | <b>1.9</b>         | <b>—</b>       | <b>—</b>          | <b>—</b>        | <b>176.0</b>                 | <b>8.9</b>     | <b>186.8</b>             |
| Naftos perdirbimo įmonėse               | 8720.2        | 500.1            | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| Elektrinėse                             | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | 162.3                        | 8.9            | 171.2                    |
| Katilinėse                              | —             | —                | 1.9                | —              | —                 | —               | 13.7                         | —              | 15.6                     |
| Kitose įmonėse                          | —             | 42.8             | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| <b>Transformavimo produkcija</b>        | <b>—</b>      | <b>—</b>         | <b>331.6</b>       | <b>2678.7</b>  | <b>840.7</b>      | <b>3043.4</b>   | <b>1692.0</b>                | <b>614.6</b>   | <b>9201.0</b>            |
| Naftos perdirbimo įmonėse               | —             | —                | 331.6              | 2678.7         | 840.7             | 3043.4          | 1692.0                       | 571.8          | 9158.2                   |
| Elektrinėse ir katilinėse               | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | —              | —                        |
| Kitose įmonėse                          | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | 42.8           | 42.8                     |
| Reklasifikavimas                        | —             | —                | -87.1              | 84.0           | -580.9            | 557.5           | 22.3                         | -0.1           | -4.3                     |
| Energijos nuostoliai                    | 0.2           | —                | 0.5                | 0.4            | —                 | 1.7             | 0.1                          | —              | 2.7                      |
| Sąnaudos energetikos sektoriuje         | —             | —                | —                  | 0.1            | —                 | 3.2             | 85.2                         | 390.8          | 479.3                    |
| <b>Galutinės energijos sąnaudos</b>     | <b>—</b>      | <b>—</b>         | <b>210.1</b>       | <b>232.6</b>   | <b>66.0</b>       | <b>1019.0</b>   | <b>103.0</b>                 | <b>160.9</b>   | <b>1791.6</b>            |
| Pramonė                                 | —             | —                | 7.6                | 0.3            | —                 | 4.1             | 15.2                         | 0.3            | 27.5                     |
| Statyba                                 | —             | —                | 0.8                | 0.6            | —                 | 11.3            | 2.3                          | —              | 15.0                     |
| Transportas                             | —             | —                | 152.9              | 230.7          | 66.0              | 964.0           | 61.6                         | 0.4            | 1475.6                   |
| Žemės ūkis                              | —             | —                | 1.6                | 0.8            | —                 | 38.1            | 9.0                          | —              | 49.5                     |
| Paslaugų sektorius                      | —             | —                | 0.3                | 0.2            | —                 | 1.5             | 2.7                          | —              | 4.7                      |
| Namų ūkis                               | —             | —                | 46.9               | —              | —                 | —               | 12.2                         | —              | 59.1                     |
| Neenergetinės reikmės                   | —             | —                | —                  | —              | —                 | —               | —                            | 160.2          | 160.2                    |

<sup>1)</sup> — Iskaitant gazonlius;

<sup>2)</sup> — Iskaitant skystąjį biokurą;

<sup>3)</sup> — Iskaitant vėjo, saulės, geoterminę ir cheminių procesų energiją;

<sup>4)</sup> — Cheminių procesų ir geoterminė energija.

## 1. ENERGY BALANCES, 2011–2012, ktoe

| Gamtinės dujos | Anglys ir durpės | Malkos ir atliekos | Biodujos <sup>2)</sup> | Hidroenergija ir vėjo energija <sup>3)</sup> | Elektros energija | Šiluminė energija | Iš viso        |
|----------------|------------------|--------------------|------------------------|--|-------------------|-------------------|----------------|
| Natural Gas    | Coal and Peat    | Firewood and Waste | Biogas <sup>2)</sup>   | Hydro and Wind Energy <sup>3)</sup>          | Electricity       | Heat              | Total          |
| <b>2011</b>    |                  |                    |                        |  |                   |                   |                |
| –              | 11.7             | 984.0              | 95.2                   | 329.7  | –                 | –                 | 1537.5         |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | 8.5            |
| 2725.9         | 272.8            | 110.0              | 36.0                   | –  | 748.9             | –                 | 14299.2        |
| –              | -18.9            | -129.8             | -72.8                  | –  | -169.4            | –                 | -8410.9        |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | -140.5         |
| -7.1           | -23.6            | -49.1              | -0.8                   | –  | –                 | –                 | 15.2           |
| <b>2718.8</b>  | <b>242.0</b>     | <b>915.1</b>       | <b>57.6</b>            | <b>329.7</b>                                 | <b>579.5</b>      | –                 | <b>7309.0</b>  |
| <b>1146.7</b>  | <b>9.1</b>       | <b>236.8</b>       | <b>8.0</b>             | <b>329.7</b>                                 | <b>0.3</b>        | <b>68.3</b>       | <b>11534.7</b> |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | 9633.6         |
| 911.9          | –                | 56.4               | 8.0                    | 82.2   | –                 | –                 | 1105.1         |
| 228.4          | 6.4              | 179.5              | –                      | –  | 0.3               | –                 | 430.2          |
| 6.4            | 2.7              | 0.9                | –                      | 247.5 <sup>4)</sup>                          | –                 | 68.3              | 365.8          |
| –              | <b>3.0</b>       | –                  | –                      | –  | <b>414.7</b>      | <b>1096.1</b>     | <b>11127.3</b> |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | 9573.3         |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | 392.6             | 844.0             | 1236.6         |
| –              | 3.0              | –                  | –                      | –  | 22.1              | 252.1             | 317.4          |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | -4.0           |
| 0.1            | 0.2              | –                  | –                      | –  | 75.0              | 138.7             | 216.9          |
| 4.8            | 0.3              | 0.3                | –                      | –  | 181.1             | 19.9              | 739.2          |
| <b>1567.2</b>  | <b>235.4</b>     | <b>678.0</b>       | <b>49.6</b>            | –  | <b>737.8</b>      | <b>869.2</b>      | <b>5941.5</b>  |
| 264.1          | 106.2            | 72.5               | 1.0                    | –  | 229.2             | 204.8             | 901.0          |
| 10.9           | 0.3              | 3.4                | –                      | –  | 8.7               | 1.6               | 39.7           |
| 20.6           | –                | –                  | 44.9                   | –  | 6.4               | –                 | 1544.1         |
| 30.4           | 1.0              | 12.4               | 0.1                    | –  | 14.3              | 6.5               | 111.2          |
| 60.2           | 60.4             | 31.1               | 2.0                    | –  | 254.0             | 170.7             | 584.2          |
| 145.0          | 67.5             | 558.6              | –                      | –  | 225.2             | 485.6             | 1535.3         |
| 1036.0         | –                | –                  | 1.6                    | –  | –                 | –                 | 1226.2         |
| <b>2012</b>    |                  |                    |                        |  |                   |                   |                |
| –              | 16.9             | 992.7              | 121.6                  | 322.7  | –                 | –                 | 1558.5         |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | 4.0            |
| 2656.3         | 234.0            | 110.5              | 40.6                   | –  | 736.3             | –                 | 14107.6        |
| –              | -22.8            | -116.4             | -86.3                  | –  | -167.0            | –                 | -8260.0        |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | -119.6         |
| -1.6           | 8.6              | 16.5               | -1.2                   | –  | –                 | –                 | 97.9           |
| <b>2654.7</b>  | <b>236.7</b>     | <b>1003.3</b>      | <b>74.7</b>            | <b>322.7</b>                                 | <b>569.3</b>      | –                 | <b>7388.4</b>  |
| <b>1033.9</b>  | <b>7.5</b>       | <b>312.3</b>       | <b>8.5</b>             | <b>322.7</b>                                 | <b>0.3</b>        | <b>60.5</b>       | <b>11195.6</b> |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | 9220.3         |
| 801.8          | 0.1              | 90.5               | 8.5                    | 83.0   | 0.3               | –                 | 1155.4         |
| 232.1          | 5.4              | 220.8              | –                      | –  | –                 | –                 | 473.9          |
| –              | 2.0              | 1.0                | –                      | 239.7 <sup>4)</sup>                          | –                 | 60.5              | 346.0          |
| –              | <b>2.4</b>       | –                  | –                      | –  | <b>433.6</b>      | <b>1109.8</b>     | <b>10746.8</b> |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | 9158.2         |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | 414.1             | 865.7             | 1279.8         |
| –              | 2.4              | –                  | –                      | –  | 19.5              | 244.1             | 308.8          |
| –              | –                | –                  | –                      | –  | –                 | –                 | -4.3           |
| 0.1            | 0.2              | –                  | –                      | –  | 75.9              | 136.3             | 215.4          |
| 3.1            | 0.6              | 0.2                | –                      | –  | 159.5             | 7.9               | 650.6          |
| <b>1617.6</b>  | <b>230.8</b>     | <b>690.8</b>       | <b>63.7</b>            | –  | <b>767.2</b>      | <b>905.1</b>      | <b>6066.8</b>  |
| 278.3          | 120.2            | 81.4               | 1.2                    | –  | 241.5             | 210.7             | 960.8          |
| 11.7           | 0.2              | 3.8                | –                      | –  | 7.3               | 1.8               | 39.8           |
| 31.8           | –                | –                  | 60.6                   | –  | 6.5               | –                 | 1574.5         |
| 27.6           | 0.9              | 11.8               | –                      | –  | 15.6              | 5.4               | 110.8          |
| 63.3           | 42.6             | 32.9               | 1.9                    | –  | 269.1             | 199.6             | 614.1          |
| 135.4          | 66.9             | 560.9              | –                      | –  | 227.2             | 487.6             | 1537.1         |
| 1069.5         | –                | –                  | 2.5                    | –  | –                 | –                 | 1232.2         |

<sup>1)</sup> – Including gasoil;

<sup>2)</sup> – Including liquid biofuel;

<sup>3)</sup> – Including wind, solar, geothermal and energy from chemical processes;

<sup>4)</sup> – Energy from chemical processes and geothermal energy.

## 2. PAGRINDINIAI RODIKLIAI KEY INDICATORS

Balansai 2009–2012 m., ktne

Balances 2009–20112 ktoe

|   | 2009          | 2010          | 2011          | 2012          |   |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| <b>Energijos gamyba</b>                         | 4346.3        | <b>1522.7</b> | 1537.5        | 1558.5        | <b>Energy Production</b>                  |
| Žalia nafta                                     | 117.5         | 117.3         | 116.9         | 104.6         | Crude Oil                                 |
| Durpės  | 14.7          | 8.7           | 11.7          | 16.9          | Peat                                      |
| Atominė energija                                | 2828.2        | —             | —             | —             | Nuclear Energy                            |
| Hidroenergija                                   | 36.5          | 46.4          | 41.3          | 36.3          | Hydro Energy                              |
| Malkos ir medienos atliekos                     | 1003.2        | 1002.9        | 984.0         | 992.7         | Firewood and Waste                        |
| Biodujos ir skyst. biokuras                     | 113.0         | 114.1         | 95.2          | 121.6         | Biogas and Liquid Biofuel                 |
| Cheminių procesų energija                       | 214.6         | 209.4         | 244.3         | 235.9         | Energy from Chem. Processes               |
| Kiti ištekliai <sup>1)</sup>                    | 18.7          | 23.8          | 44.1          | 50.5          | Other Energy Sources <sup>1)</sup>        |
| <b>Grynasis energijos importas<sup>2)</sup></b> | <b>4543.8</b> | <b>5958.2</b> | <b>5995.7</b> | <b>5961.4</b> | <b>Net Import<sup>2)</sup></b>            |
| Gamtinės dujos                                  | 2189.4        | 2484.7        | 2725.9        | 2656.3        | Natural Gas                               |
| Anglys ir koksas                                | 135.2         | 193.9         | 257.2         | 214.8         | Coal and Coke                             |
| Nafta ir jos produktai <sup>3)</sup>            | 2471.3        | 2764.5        | 2433.1        | 2521.0        | Oil and Oil Products <sup>3)</sup>        |
| Žalia nafta                                     | 8860.6        | 9490.6        | 9543.8        | 9227.9        | Crude Oil                                 |
| Naftos produktai                                | -6389.3       | -6726.1       | -7110.7       | -6706.9       | Oil Products                              |
| Elektros energija                               | -252.1        | 515.1         | 579.5         | 569.3         | Electricity                               |
| <b>Pirminės energijos sąnaudos</b>              | <b>8690.4</b> | <b>7045.2</b> | <b>7309.0</b> | <b>7388.4</b> | <b>Primary Energy Supply (TPES)</b>       |
| Gamtinės dujos                                  | 2181.6        | 2492.0        | 2718.8        | 2654.7        | Natural Gas                               |
| Anglys, koksas ir durpės                        | 170.1         | 209.1         | 242.0         | 236.7         | Coal and Peat                             |
| Naftos ir jos produktai                         | 2495.3        | 2552.4        | 2466.3        | 2527.0        | Oil Products                              |
| Atominė ir hidroenergija <sup>4)</sup>          | 2612.6        | 561.5         | 620.8         | 605.6         | Nuclear and Hydro <sup>4)</sup>           |
| Malkos ir medienos atliekos                     | 940.6         | 939.9         | 915.1         | 1003.3        | Firewood and Waste                        |
| Kitos rūšys                                     | 290.2         | 290.2         | 346.0         | 361.1         | Other Energy Sources                      |
| <b>Galutinės energijos sąnaudos</b>             | 5319.5        | 5474.6        | 5941.5        | 6069.3        | <b>Total Final Consumption (TFC)</b>      |
| Pramonė   | 782.0         | 857.3         | 901.0         | 960.8         | Industry                                  |
| Statyba   | 37.9          | 42.2          | 39.7          | 39.8          | Construction                              |
| Transportas                                     | 1506.0        | 1551.2        | 1544.1        | 1574.5        | Transport                                 |
| Žemės ūkis                                      | 104.5         | 111.0         | 111.2         | 110.8         | Agriculture                               |
| Paslaugų sektorius                              | 592.5         | 601.7         | 584.0         | 614.1         | Services                                  |
| Namų ūkis                                       | 1570.3        | 1595.8        | 1535.3        | 1537.1        | Households                                |
| Neenergetinės reikmės                           | 726.3         | 715.4         | 1226.2        | 1232.2        | Non-Energy Use                            |
| <b>Gyventojai, tūkst.</b>                       | <b>3162.9</b> | <b>3097.3</b> | <b>3028.1</b> | <b>2987.8</b> | <b>Population, thous.</b>                 |
| <b>BVP (grandine susieta apimtis), mlrd. Lt</b> | <b>75.10</b>  | <b>76.30</b>  | <b>80.92</b>  | <b>83.88</b>  | <b>GDP (chain-linked volume), bn. LTL</b> |
| Elektros gamyba, GWh                            | 15357.6       | 5748.6        | 4821.6        | 5042.4        | Electricity Production, GWh               |
| Šilumos gamyba, GWh                             | 13147.8       | 13557.3       | 12746.1       | 12904.2       | Heat Production, GWh                      |
| Elektros sąnaudos <sup>5)</sup> , GWh           | 11456.5       | 10748.9       | 10688.5       | 10778.4       | Electr. Consumption <sup>5)</sup> , GWh   |
| Galut. elektros sąnaudos, GWh                   | 8371.0        | 8331.5        | 8579.1        | 8921.0        | Final Electr. Consump., GWh               |
| <b>Rodikliai 1 gyventojui</b>                   |               |               |               |               | <b>Indices per Capita</b>                 |
| BVP, tūkst.Lt/gvy.                              | 23.74         | 24.64         | 26.72         | 28.07         | GDP, thous.LTL/cap.                       |
| Pirminė energija, tne/gvy.                      | 2.75          | 2.27          | 2.41          | 2.47          | TPES, toe/cap.                            |
| Galutinė energija, tne/gvy.                     | 1.68          | 1.77          | 1.96          | 2.03          | TFC, toe/cap.                             |
| Elektros gamyba, kWh/gvy.                       | 4856          | 1856          | 1592          | 1688          | Electr. Production, kWh/cap.              |
| Šilumos gamyba, kWh/gvy.                        | 4157          | 4377          | 4209          | 4319          | Heat Production, kWh/cap.                 |
| Elektros sąnaudos, kWh/gvy.                     | 3622          | 3470          | 3530          | 3607          | Electr. Consumption, kWh/cap.             |
| Galut. el. sąnaudos, kWh/gvy.                   | 2647          | 2690          | 2833          | 2986          | Final Electr. Cons., kWh/cap.             |

<sup>1)</sup> – Vėjo ir geoterminė energija;

<sup>2)</sup> – Išskaitant jūrinį bunkeriarivimą, atsargų pokyčius, reklassifikavimą;

<sup>3)</sup> – Išskaitant skalinių alyvą;

<sup>4)</sup> – Išskaitant grynajį elektros importą;

<sup>5)</sup> – Šalies vidaus sąnaudos be nuostolių elektros tinkluose.

<sup>1)</sup> – Wind and geothermal energy;

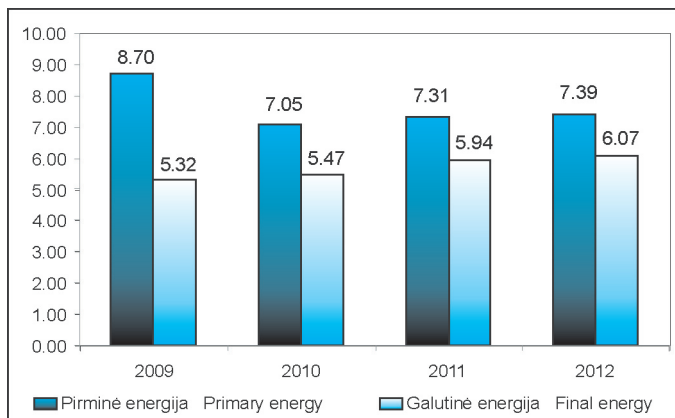
<sup>2)</sup> – Including marine bunkers, stock changes, interproduct transfers;

<sup>3)</sup> – Including shale oil;

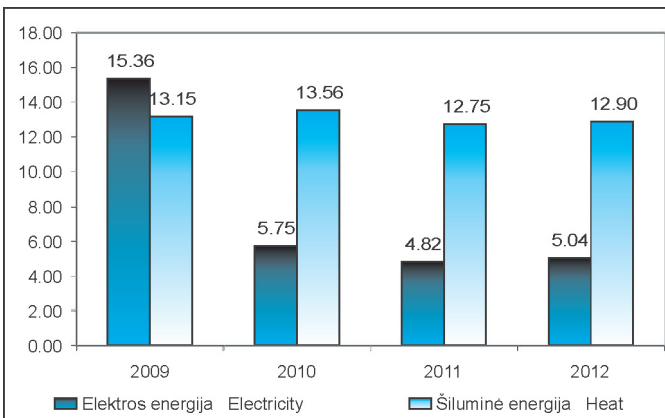
<sup>4)</sup> – Including net import of electricity;

<sup>5)</sup> – Inland consumption excluding distribution losses.

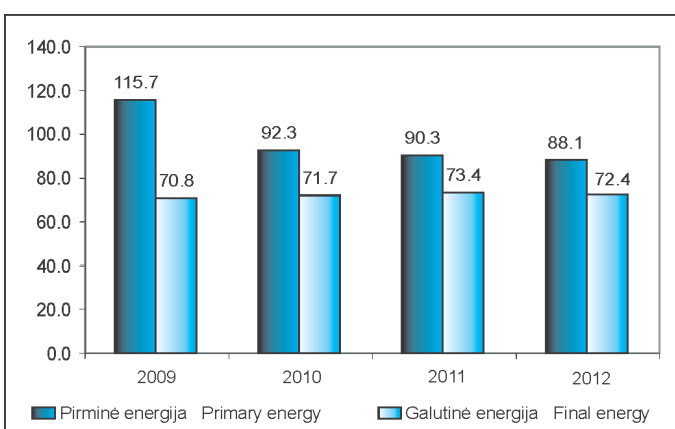
Energijos sąnaudos, mln. tne  
Energy Consumption, mln. toe



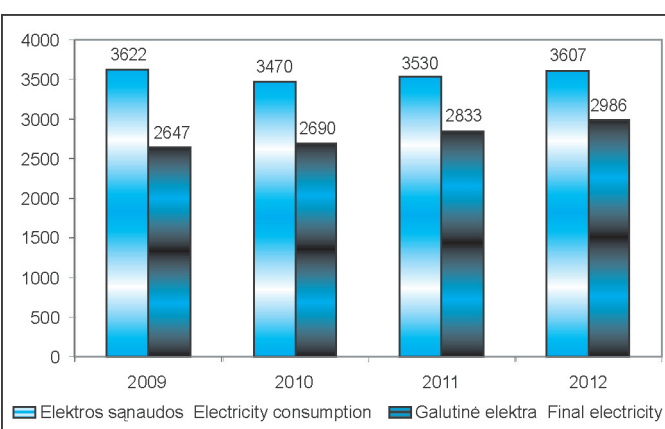
Energijos gamyba, TWh  
Energy Production, TWh



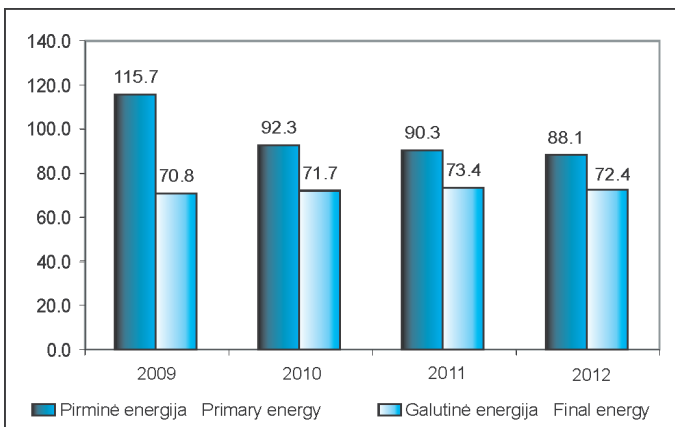
Energijos sąnaudos, tne/gvy.  
Energy Consumption, toe/cap.



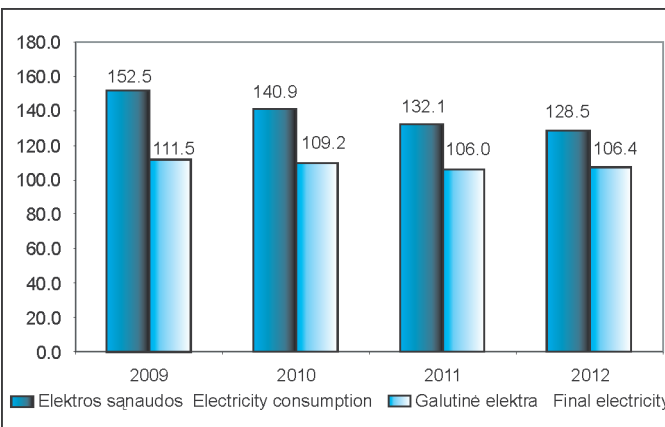
Elektros sąnaudos, kWh/gvy.  
Electricity Consumption, kWh/cap.



Energijos intensyvumas, tne/mln. Lt  
Energy Intensity, toe/mln. LTL



Elektros intensyvumas, kWh/tūkst. Lt  
Electricity Intensity, kWh/thous. LTL



**3. ES IR KITŲ ŠALIŲ RODIKLIAI<sup>1)</sup>, 2010–2011 m.**  
**KEY INDICATORS OF EU AND OTHER COUNTRIES<sup>1)</sup>, 2010–2011**

|                         | Gyventojai, mln.<br>Population, mln. |                | BVP (VKK) <sup>2)</sup> , 10 <sup>3</sup> JAV dol.(2005)/gyv.<br>GDP (ER) <sup>2)</sup> , 10 <sup>3</sup> USD(2005)/cap. |              | BVP (PGP) <sup>3)</sup> , 10 <sup>3</sup> JAV dol.(2005)/gyv.<br>GDP (PPP) <sup>3)</sup> , 10 <sup>3</sup> USD(2005)/cap. |              | Pirminė energija (PE), tne/gvy.<br>Primary energy (TPES), toe/cap. |             | Galutinė energija (GE), tne/gvy.<br>Final energy (TFC), toe/cap. |             | Elektros sąnaudos <sup>4)</sup> , kWh/gvy.<br>Electricity Consumption <sup>4)</sup> , kWh/cap. |             | EU-28                    |
|-------------------------|--------------------------------------|----------------|--|--------------|---|--------------|--|-------------|--|-------------|--|-------------|--------------------------|
|                         | 2010                                 | 2011           | 2010   | 2011         | 2010  | 2011         | 2010   | 2011        | 2010   | 2011        | 2010   | 2011        |                          |
| <b>ES-28</b>            | <b>506.19</b>                        | <b>507.45</b>  | <b>28.54</b>   | <b>28.91</b> | <b>27.63</b>  | <b>28.00</b> | <b>3.41</b>  | <b>3.28</b> | <b>2.38</b>  | <b>2.27</b> | <b>6228</b>  | <b>6098</b> |                          |
| <b>ES-15</b>            | <b>398.54</b>                        | <b>400.05</b>  | <b>33.70</b>   | <b>34.07</b> | <b>30.67</b>  | <b>30.98</b> | <b>3.63</b>  | <b>3.46</b> | <b>2.55</b>  | <b>2.42</b> | <b>6841</b>  | <b>6652</b> | <b>EU-15</b>             |
| Airija                  | 4.56                                 | 4.58           | 45.39  | 45.83        | 36.13   | 36.48        | 3.12   | 2.89        | 2.49   | 2.28        | 5913   | 5701        | Ireland                  |
| Austrija                | 8.39                                 | 8.42           | 38.93  | 39.83        | 35.31   | 36.14        | 4.08   | 3.92        | 3.35   | 3.18        | 8323   | 8359        | Austria                  |
| Belgija                 | 10.88                                | 10.98          | 36.84  | 37.15        | 32.93   | 33.21        | 5.60   | 5.38        | 3.88   | 3.88        | 8397   | 8072        | Belgium                  |
| Danija                  | 5.55                                 | 5.57           | 46.36  | 46.70        | 32.37   | 32.61        | 3.48   | 3.23        | 2.68   | 2.53        | 6329   | 6124        | Denmark                  |
| Graikija                | 11.31                                | 11.31          | 21.30  | 19.79        | 23.99   | 22.29        | 2.44   | 2.36        | 1.72   | 1.68        | 5245   | 5292        | Greece                   |
| Ispanija                | 46.07                                | 46.13          | 25.59  | 25.66        | 26.90   | 26.98        | 2.77   | 2.72        | 2.00   | 1.92        | 5769   | 5604        | Spain                    |
| Italija                 | 60.48                                | 60.72          | 29.16  | 29.16        | 27.06   | 27.05        | 2.81   | 2.76        | 2.15   | 2.09        | 5384   | 5393        | Italy                    |
| Jungt. Karalystė        | 62.26                                | 62.74          | 37.96  | 38.04        | 32.81   | 32.89        | 3.24   | 3.00        | 2.21   | 2.01        | 5746   | 5518        | UK                       |
| Liuksemburgas           | 0.51                                 | 0.52           | 80.90  | 80.65        | 68.27   | 68.06        | 8.31   | 8.04        | 7.63   | 7.48        | 16799  | 15511       | Luxemburg                |
| Nyderlandai             | 16.61                                | 16.69          | 41.16  | 41.37        | 36.94   | 37.13        | 5.02   | 4.64        | 3.90   | 3.57        | 7011   | 7036        | Netherlands              |
| Portugalija             | 10.64                                | 10.65          | 18.53  | 18.23        | 21.77   | 21.42        | 2.21   | 2.17        | 1.78   | 1.70        | 4929   | 4806        | Portugal                 |
| Prancūzija              | 64.78                                | 65.12          | 34.03  | 34.54        | 29.64   | 30.08        | 4.03   | 3.88        | 2.51   | 2.34        | 7765   | 7318        | France                   |
| Suomija                 | 5.36                                 | 5.39           | 38.07  | 38.91        | 31.33   | 32.02        | 6.79   | 6.45        | 5.00   | 4.67        | 16484  | 15742       | Finland                  |
| Švedija                 | 9.38                                 | 9.45           | 42.82  | 44.08        | 34.12   | 35.12        | 5.47   | 5.19        | 3.76   | 3.46        | 14933  | 14029       | Sweeden                  |
| Vokietija               | 81.76                                | 81.78          | 36.19  | 37.28        | 33.57   | 34.58        | 4.03   | 3.81        | 2.81   | 2.70        | 7164   | 7083        | Germany                  |
| <b>ES-13</b>            | <b>107.65</b>                        | <b>107.40</b>  | <b>9.44</b>  | <b>9.72</b>  | <b>16.40</b>  | <b>16.89</b> | <b>2.59</b>  | <b>2.59</b> | <b>1.73</b>  | <b>1.70</b> | <b>3961</b>  | <b>4036</b> | <b>EU-13</b>             |
| Bulgarija               | 7.53                                 | 7.48           | 4.38   | 4.49         | 11.51   | 11.79        | 2.38   | 2.57        | 1.21   | 1.29        | 4477   | 4781        | Bulgaria                 |
| Čekija                  | 10.52                                | 10.50          | 14.11  | 14.40        | 23.62   | 24.09        | 4.19   | 4.14        | 2.57   | 2.47        | 6323   | 6288        | Czech Rep.               |
| Estija                  | 1.34                                 | 1.34           | 10.45  | 11.31        | 16.74   | 18.13        | 4.14   | 4.18        | 2.12   | 2.05        | 6464   | 6256        | Estonia                  |
| Kipras                  | 0.78                                 | 0.78           | 24.59  | 24.61        | 26.76   | 26.78        | 3.04   | 2.95        | 2.21   | 2.12        | 6354   | 5939        | Cyprus                   |
| Kroatija                | 4.42                                 | 4.41           | 10.47  | 10.49        | 15.91   | 15.94        | 1.94   | 1.91        | 1.56   | 1.53        | 3813   | 3789        | Croatia                  |
| Latvija                 | 2.10                                 | 2.06           | 7.39   | 7.94         | 13.82   | 14.85        | 2.28   | 2.14        | 2.06   | 1.93        | 3230   | 3265        | Latvia                   |
| Lenkija                 | 38.52                                | 38.53          | 9.93   | 10.38        | 17.19   | 17.97        | 2.64   | 2.63        | 1.81   | 1.77        | 3750   | 3833        | Poland                   |
| Lietuva                 | 3.10                                 | 3.03           | 8.83   | 9.56         | 16.49   | 17.85        | 2.27   | 2.41        | 1.77   | 1.96        | 3470   | 3530        | Lithuania                |
| Malta                   | 0.42                                 | 0.42           | 15.83  | 16.17        | 22.48   | 22.95        | 2.04   | 2.05        | 0.85   | 0.93        | 4156   | 4659        | Malta                    |
| Rumunija                | 21.44                                | 21.39          | 5.33   | 5.33         | 10.92   | 10.91        | 1.63   | 1.68        | 1.09   | 1.12        | 2409   | 2486        | Romania                  |
| Slovakija               | 5.43                                 | 5.44           | 11.08  | 11.42        | 20.16   | 20.77        | 3.28   | 3.19        | 2.11   | 2.02        | 5165   | 5306        | Slovakia                 |
| Slovénija               | 2.05                                 | 2.05           | 19.03  | 19.14        | 25.02   | 25.17        | 3.53   | 3.54        | 2.50   | 2.46        | 6520   | 6806        | Slovenia                 |
| Vengrija                | 10.00                                | 9.97           | 10.94  | 11.15        | 16.97   | 17.30        | 2.57   | 2.50        | 1.81   | 1.78        | 3877   | 3895        | Hungary                  |
| <b>Didžiosios šalys</b> | <b>3344.11</b>                       | <b>3371.17</b> | <b>7.46</b>  | <b>7.61</b>  | <b>10.19</b>  | <b>10.54</b> | <b>2.07</b>  | <b>2.12</b> | <b>1.35</b>  | <b>1.37</b> | <b>3389</b>  | <b>3531</b> | <b>Largest Countries</b> |
| JAV                     | 309.77                               | 312.04         | 41.94  | 42.39        | 41.94   | 42.39        | 7.15   | 7.02        | 4.90   | 4.82        | 13281  | 13319       | USA                      |
| Kinija                  | 1344.90                              | 1351.20        | 3.02   | 3.28         | 7.01  | 7.61         | 1.88   | 2.03        | 1.14   | 1.22        | 2959   | 3312        | China                    |
| Indija                  | 1224.60                              | 1241.50        | 1.01   | 1.06         | 3.04  | 3.20         | 0.59   | 0.60        | 0.39   | 0.40        | 631  | 673         | India                    |
| Japonija                | 128.04                               | 127.83         | 36.30  | 36.16        | 30.89   | 30.76        | 3.90   | 3.61        | 2.52   | 2.46        | 8472   | 8063        | Japan                    |
| Rusija                  | 141.90                               | 141.90         | 6.40   | 6.67         | 14.21   | 14.82        | 4.95   | 5.15        | 3.11   | 3.23        | 6453   | 6534        | Russia                   |
| Brazilija               | 194.90                               | 196.70         | 5.63   | 5.73         | 10.10   | 10.28        | 1.36   | 1.37        | 1.08   | 1.11        | 2384   | 2441        | Brazil                   |
| <b>EBPO</b>             | <b>1233.56</b>                       | <b>1240.51</b> | <b>30.48</b>   | <b>30.83</b> | <b>30.16</b>  | <b>30.56</b> | <b>4.38</b>  | <b>4.28</b> | <b>3.01</b>  | <b>2.94</b> | <b>8322</b>  | <b>8226</b> | <b>OECD</b>              |
| <b>Pasaulis</b>         | <b>6880.10</b>                       | <b>6958.00</b> | <b>7.42</b>  | <b>7.54</b>  | <b>9.85</b>   | <b>10.11</b> | <b>1.88</b>  | <b>1.88</b> | <b>1.27</b>  | <b>1.28</b> | <b>2872</b>  | <b>2933</b> | <b>World</b>             |

<sup>1)</sup> – Pagal Tarptautinės energetikos agentūros duomenis (2013 m. leidiniai);

<sup>2)</sup> – BVP apskaičiuotas pagal valiutų keitimo kursą;

<sup>3)</sup> – BVP apskaičiuotas pagal perkamosios galios paritetą;

<sup>4)</sup> – Šalies vidaus sąnaudos be nuostolių elektros tinkluose.

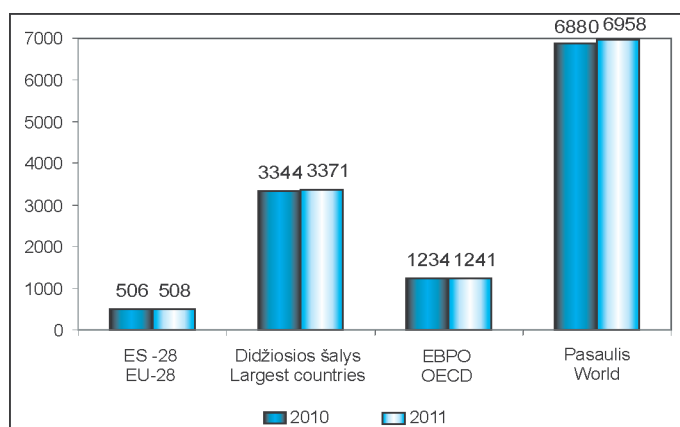
<sup>1)</sup> – Data of International Energy Agency (Editions 2013);

<sup>2)</sup> – GDP using exchange rates;

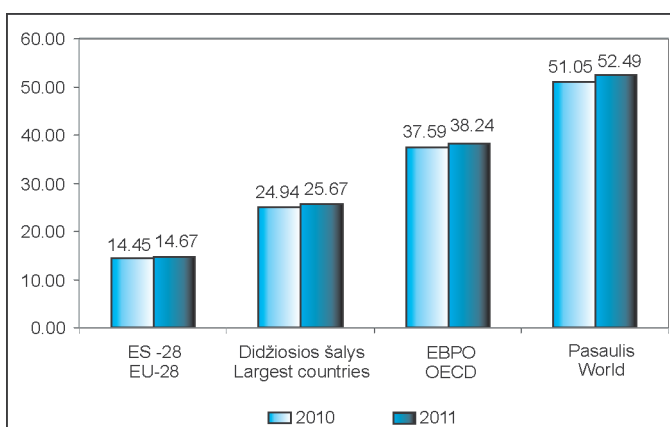
<sup>3)</sup> – GDP using Purchasing Power Parities;

<sup>4)</sup> – Inland Consumption Excluding Distribution Losses.

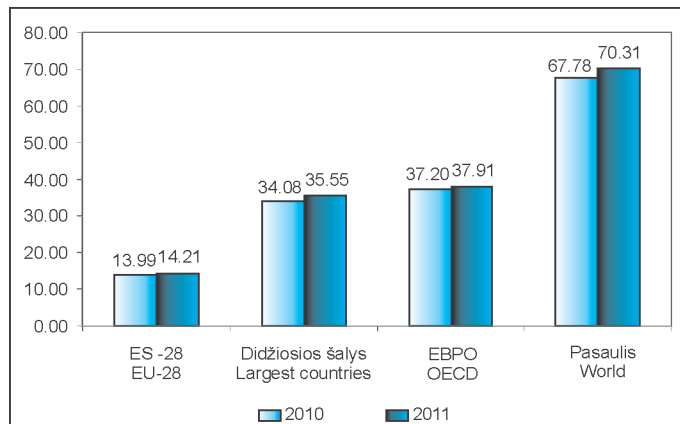
Gyventojai, mln.  
Population, mln.



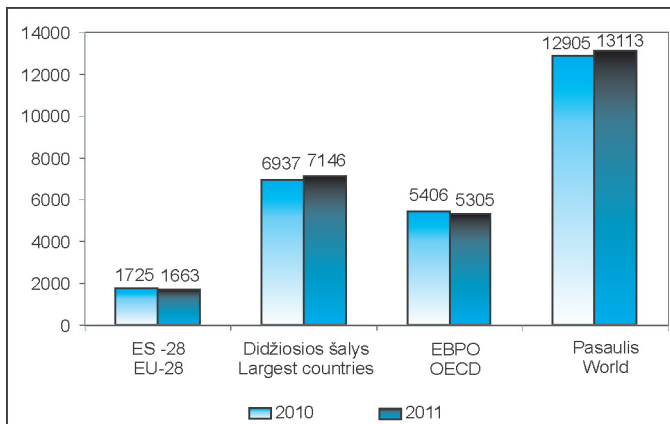
BVP VKK,  $10^{12}$  JAV dol.  
GDP ER,  $10^{12}$  USD



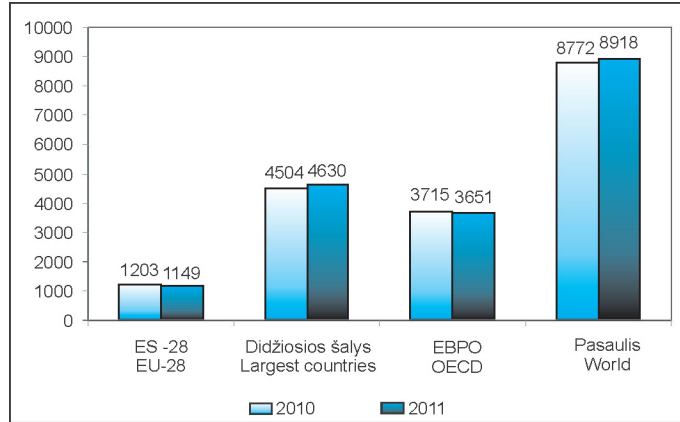
BVP PGP,  $10^{12}$  JAV dol.  
GDP PPP,  $10^{12}$  USD



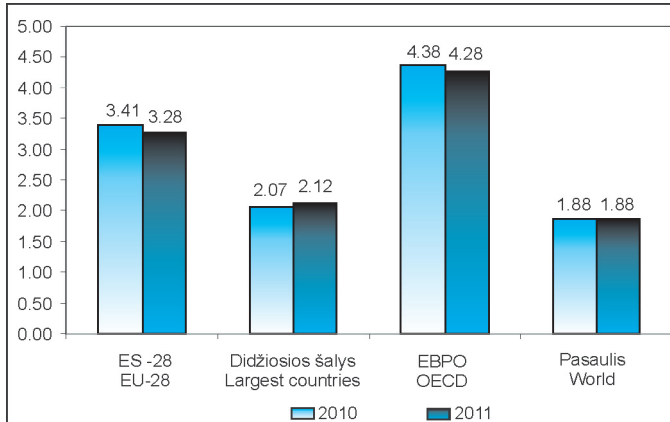
Pirminė energija, mln. tne  
Primary Energy, mln. toe



Galutinė energija, mln. tne  
Final Energy, mln. toe



Pirminė energija gyventojui, tne/gvy.  
Primary Energy per capita, toe/cap.



ES-28 – 28 Europos Sajungos šalys.

EU-28 – 28 European Union countries.

**3. ES IR KITU ŠALIŲ RODIKLIAI<sup>1)</sup>, 2010–2011 m.**  
**KEY INDICATORS OF EU AND OTHER COUNTRIES<sup>1)</sup>, 2010–2011**

|                         | PE/BVP(VKK), kgne/ $10^3$ JAV dol.<br>TPES/GDP(ER), kgoe/ $10^3$ USD |              | PE/BVP(PPG), kgne/ $10^3$ JAV dol.<br>TPES/GDP(PPP), kgoe/ $10^3$ USD |              | GE/BVP(VKK), kgne/ $10^3$ JAV dol.<br>TFC/GDP(ER), kgoe/ $10^3$ USD |              | GE/BVP(PPG), kgne/ $10^3$ JAV dol.<br>TFC/GDP(PPP), kgoe/ $10^3$ USD |              | Elektros energija/BVP(VKK), kWh/ $10^3$ JAV dol.<br>Electricity/GDP(ER), kWh/ $10^3$ USD |              | Elektros energija/BVP(PPG), kWh/ $10^3$ JAV dol.<br>Electricity/GDP(PPP), kWh/ $10^3$ USD |              | <b>EU-28</b>             |
|-------------------------|--|--------------|---|--------------|---|--------------|--|--------------|--|--------------|---|--------------|--------------------------|
|                         | 2010   | 2011         | 2010  | 2011         | 2010  | 2011         | 2010   | 2011         | 2010   | 2011         | 2010  | 2011         |                          |
| <b>ES-28</b>            | <b>119.4</b>   | <b>113.3</b> | <b>123.3</b>  | <b>117.0</b> | <b>83.2</b>   | <b>78.3</b>  | <b>86.0</b>  | <b>80.9</b>  | <b>218.2</b>   | <b>210.9</b> | <b>225.4</b>  | <b>217.8</b> | <b>EU-28</b>             |
| <b>ES-15</b>            | <b>107.7</b>   | <b>101.6</b> | <b>118.3</b>  | <b>111.7</b> | <b>75.8</b>   | <b>71.0</b>  | <b>83.3</b>  | <b>78.1</b>  | <b>203.0</b>   | <b>195.3</b> | <b>223.1</b>  | <b>214.7</b> | <b>EU-15</b>             |
| Airija                  | 68.7   | 63.0         | 86.3  | 79.1         | 54.8  | 49.7         | 68.8   | 62.5         | 130.3  | 124.4        | 163.7   | 156.3        | Ireland                  |
| Austrija                | 104.8  | 98.4         | 115.5   | 108.5        | 86.1  | 79.9         | 94.9   | 88.1         | 213.8  | 209.9        | 235.7   | 231.3        | Austria                  |
| Belgija                 | 151.9  | 144.9        | 170.0   | 162.1        | 105.3   | 104.5        | 117.8  | 116.9        | 227.9  | 217.3        | 255.0   | 243.0        | Belgium                  |
| Danija                  | 75.0   | 69.2         | 107.5   | 99.1         | 57.9  | 54.2         | 82.9   | 77.6         | 136.5  | 131.1        | 195.5   | 187.8        | Denmark                  |
| Graikija                | 114.6  | 119.4        | 101.8   | 106.0        | 80.7  | 84.9         | 71.6   | 75.4         | 246.2  | 267.4        | 218.6   | 237.4        | Greece                   |
| Ispanija                | 108.4  | 106.1        | 103.1   | 100.9        | 78.2  | 74.8         | 74.4   | 71.2         | 225.4  | 218.4        | 214.5   | 207.7        | Spain                    |
| Italija                 | 96.5   | 94.6         | 104.0   | 101.9        | 73.6  | 71.6         | 79.3   | 77.2         | 184.6  | 185.0        | 199.0   | 199.3        | Italy                    |
| Jungt. Karalystė        | 85.4   | 78.8         | 98.8  | 91.2         | 58.1  | 52.9         | 67.3   | 61.2         | 151.4  | 145.1        | 175.1   | 167.8        | UK                       |
| Liuksemburgas           | 102.3  | 99.4         | 121.2   | 117.8        | 94.3  | 92.8         | 111.7  | 109.9        | 207.6  | 192.3        | 246.1   | 227.9        | Luxembourg               |
| Nyderlandai             | 122.0  | 112.1        | 136.0   | 124.9        | 94.7  | 86.4         | 105.6  | 96.2         | 170.3  | 170.1        | 189.8   | 189.5        | Netherlands              |
| Portugalija             | 119.4  | 118.9        | 101.6   | 101.2        | 96.1  | 93.4         | 81.8   | 79.4         | 266.0  | 263.7        | 226.4   | 224.4        | Portugal                 |
| Prancūzija              | 118.5  | 112.4        | 136.0   | 129.1        | 73.8  | 67.7         | 84.7   | 77.7         | 228.2  | 211.9        | 262.0   | 243.3        | France                   |
| Suomija                 | 178.5  | 165.7        | 216.9   | 201.3        | 131.4   | 120.1        | 159.6  | 146.0        | 432.9  | 404.5        | 526.1   | 491.6        | Finland                  |
| Švedija                 | 127.8  | 117.7        | 160.3   | 147.8        | 87.8  | 78.6         | 110.2  | 98.6         | 348.8  | 318.3        | 437.7   | 399.5        | Sweeden                  |
| Vokietija               | 111.4  | 102.3        | 120.1   | 110.2        | 77.7  | 72.5         | 83.8   | 78.2         | 197.9  | 190.0        | 213.4   | 204.8        | Germany                  |
| <b>ES-13</b>            | <b>274.1</b>   | <b>266.6</b> | <b>157.8</b>  | <b>153.5</b> | <b>182.8</b>  | <b>175.2</b> | <b>105.2</b>   | <b>100.9</b> | <b>419.7</b>   | <b>415.3</b> | <b>241.6</b>  | <b>239.0</b> | <b>EU-13</b>             |
| Bulgarija               | 542.5  | 572.8        | 206.4   | 218.0        | 276.4   | 286.5        | 105.2  | 109.0        | 1022.3   | 1065.3       | 389.1   | 405.4        | Bulgaria                 |
| Čekija                  | 296.6  | 287.3        | 177.3   | 171.7        | 182.0   | 171.7        | 108.8  | 102.6        | 448.0  | 436.7        | 267.7   | 261.0        | Czech Rep.               |
| Estija                  | 396.8  | 369.6        | 247.5   | 230.7        | 202.6   | 180.9        | 126.4  | 112.9        | 618.8  | 552.9        | 386.1   | 345.1        | Estonia                  |
| Kipras                  | 127.4  | 122.9        | 117.1   | 112.9        | 89.7  | 86.0         | 82.5   | 79.1         | 266.0  | 247.5        | 244.5   | 227.4        | Cyprus                   |
| Kroatija                | 185.0  | 182.4        | 121.8   | 120.0        | 149.1   | 145.8        | 98.1   | 96.0         | 364.0  | 360.9        | 239.6   | 237.5        | Croatia                  |
| Latvija                 | 308.8  | 269.8        | 165.1   | 144.2        | 279.2   | 243.1        | 149.3  | 130.0        | 437.1  | 411.3        | 233.7   | 219.9        | Latvia                   |
| Lenkija                 | 265.4  | 253.4        | 153.3   | 146.4        | 182.7   | 170.8        | 105.6  | 98.7         | 377.6  | 369.3        | 218.1   | 213.4        | Poland                   |
| Lietuva                 | 257.6  | 252.5        | 138.0   | 135.2        | 200.2   | 205.2        | 107.2  | 109.9        | 393.0  | 369.2        | 210.5   | 197.7        | Lithuania                |
| Malta                   | 127.5  | 126.2        | 89.8  | 88.9         | 54.0  | 57.7         | 38.0   | 40.7         | 260.0  | 287.5        | 183.2   | 202.5        | Malta                    |
| Rumunija                | 306.3  | 314.5        | 149.6   | 153.6        | 204.5   | 209.4        | 99.9   | 102.3        | 451.7  | 466.7        | 220.6   | 227.9        | Romania                  |
| Slovakija               | 296.3  | 279.3        | 162.9   | 153.5        | 190.1   | 176.6        | 104.5  | 97.1         | 466.1  | 464.7        | 256.2   | 255.5        | Slovak Rep.              |
| Slovénija               | 185.4  | 184.7        | 141.0   | 140.5        | 131.2   | 128.4        | 99.8   | 97.7         | 342.6  | 355.6        | 260.6   | 270.4        | Slovenia                 |
| Vengrija                | 234.7  | 224.6        | 151.2   | 144.7        | 165.7   | 159.2        | 106.8  | 102.6        | 354.5  | 349.3        | 228.4   | 225.1        | Hungary                  |
| <b>Didžiosios šalys</b> | <b>278.2</b>   | <b>278.4</b> | <b>203.6</b>  | <b>201.0</b> | <b>180.6</b>  | <b>180.4</b> | <b>132.2</b>   | <b>130.3</b> | <b>454.4</b>   | <b>463.8</b> | <b>332.6</b>  | <b>334.9</b> | <b>Largest Countries</b> |
| JAV                     | 170.5  | 165.7        | 170.5   | 165.7        | 116.9   | 113.7        | 116.9  | 113.7        | 316.7  | 314.2        | 316.7   | 314.2        | USA                      |
| Kinija                  | 623.6  | 619.7        | 268.5   | 266.6        | 378.5   | 371.3        | 163.0  | 159.8        | 980.7  | 1011.1       | 422.3   | 435.0        | China                    |
| Indija                  | 587.0  | 568.8        | 194.5   | 188.5        | 384.9   | 373.8        | 127.5  | 123.9        | 627.1  | 634.1        | 207.8   | 210.1        | India                    |
| Japonija                | 107.4  | 99.8         | 126.2   | 117.4        | 69.5  | 68.0         | 81.7   | 80.0         | 233.4  | 223.0        | 274.3   | 262.1        | Japan                    |
| Rusija                  | 773.6  | 771.7        | 348.3   | 347.5        | 485.4   | 484.1        | 218.6  | 218.0        | 1008.6   | 978.9        | 454.2   | 440.8        | Russia                   |
| Brazilija               | 242.4  | 239.7        | 135.1   | 133.6        | 192.3   | 193.4        | 107.2  | 107.8        | 423.7  | 426.1        | 236.2   | 237.5        | Brazil                   |
| <b>EBPO</b>             | <b>143.8</b>   | <b>138.7</b> | <b>145.3</b>  | <b>139.9</b> | <b>98.8</b>   | <b>95.5</b>  | <b>99.9</b>  | <b>96.3</b>  | <b>273.1</b>   | <b>266.9</b> | <b>275.9</b>  | <b>269.2</b> | <b>OECD</b>              |
| <b>Pasaulis</b>         | <b>252.8</b>   | <b>249.8</b> | <b>190.4</b>  | <b>186.5</b> | <b>171.8</b>  | <b>169.9</b> | <b>129.4</b>   | <b>126.8</b> | <b>387.1</b>   | <b>388.8</b> | <b>291.6</b>  | <b>290.2</b> | <b>World</b>             |

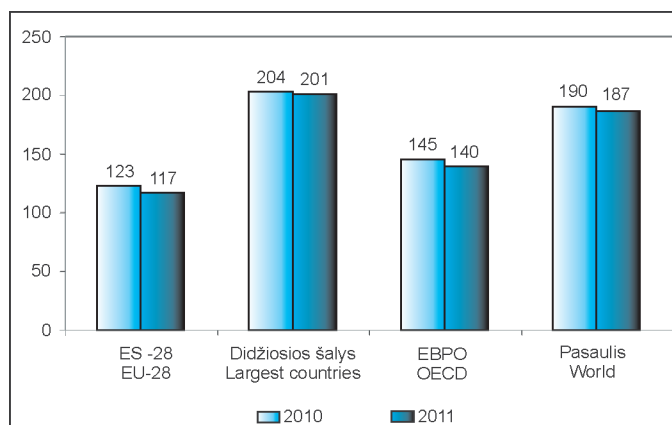
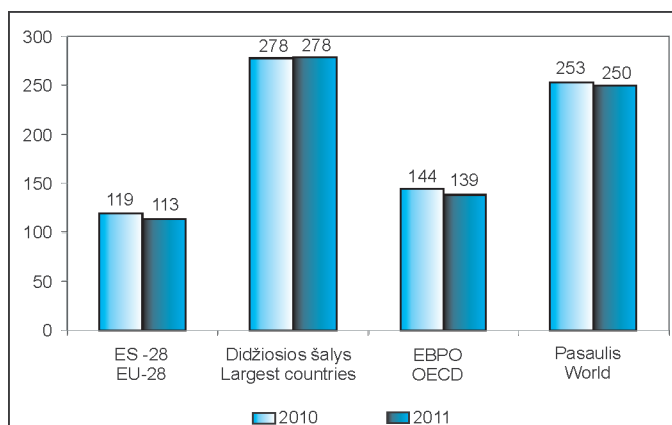
<sup>1)</sup> – Pagal Tarptautinės energetikos agentūros duomenis (2013 m. leidiniai).

<sup>1)</sup> – Data of International Energy Agency (Editions 2013).

Pirminės energijos intensyvumas, kgne/ $10^3$  JAV dol.  
 Primary Energy Intensity, kgoe/ $10^3$  USD

Valiutų keitimo kurso  
 Using Exchange Rates

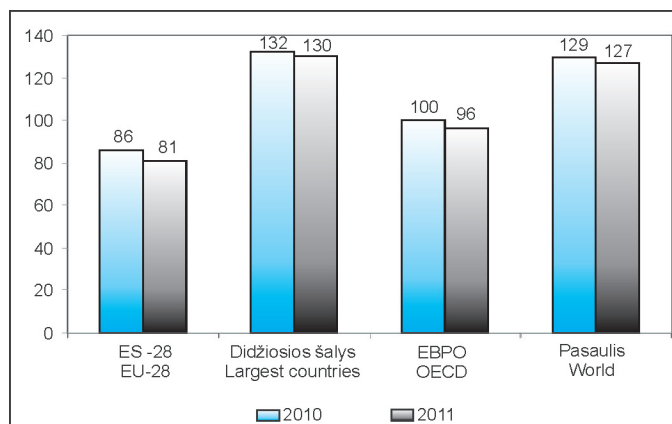
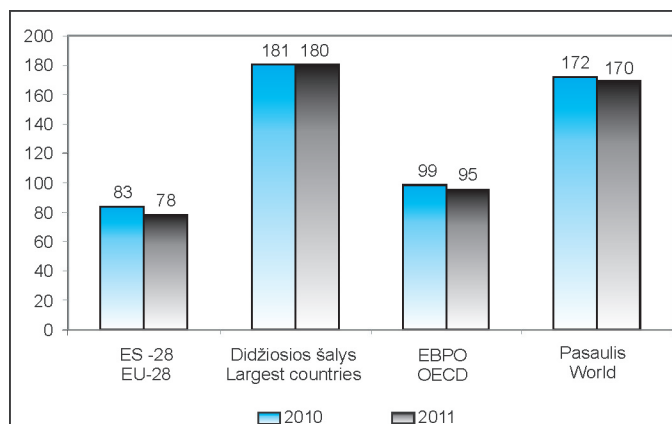
Perkamosios galios paritetu  
 Using Purchasing Power Parities



Galutinės energijos intensyvumas, kgne/ $10^3$  JAV dol.  
 Final Energy Intensity, kgoe/ $10^3$  USD

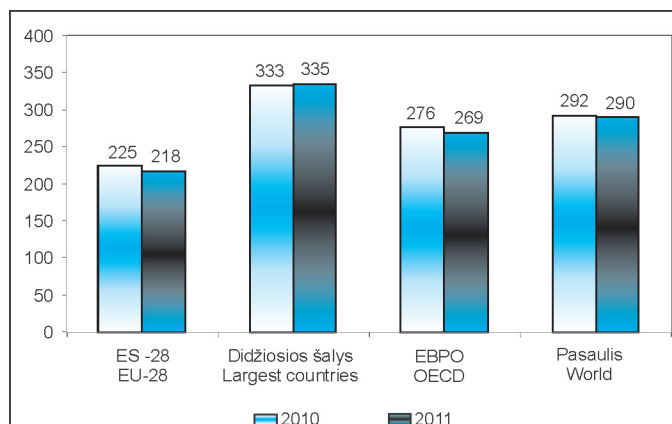
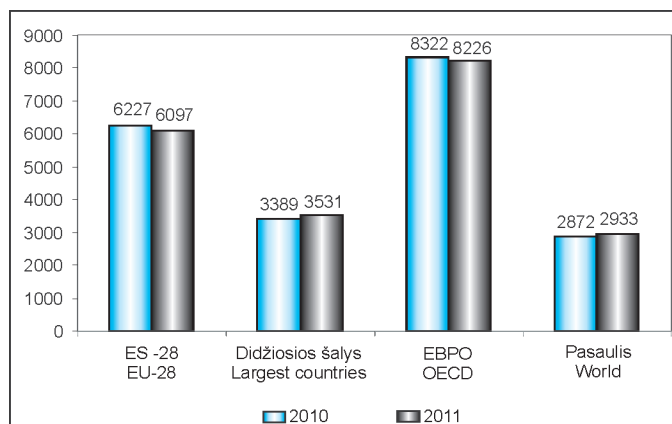
Valiutų keitimo kurso  
 Using Exchange Rates

Perkamosios galios paritetu  
 Using Purchasing Power Parities



Elektros sąnaudos gyventojui, kWh/gyv.  
 Electricity Consumption, kWh/cap.

Elektros energijos intensyvumas, kWh/tūkst. JAV dol., (PGP)  
 Electricity Intensity, kWh/ $10^3$  USD, (PPP)



ES-28 – 28 Europos Sąjungos šalys.

EU-28 – 28 European Union countries.

**4. I ATMOSFERĄ IŠMESTŲ ŠILTNAMIO DUJŲ KIEKIS<sup>1)</sup>, MLN. TONŲ CO<sub>2</sub> EKVIVALENTU  
EMISSIONS OF GREENHOUSE GASES<sup>1)</sup>, MLN. TONNES IN CO<sub>2</sub> EQUIVALENT**

|                       | Baziniai metai <sup>2)</sup> (BM)<br>Base Year <sup>2)</sup> (BY) | 2011             |                                    |                                    | Palydys muo BM, %<br>Change from BY, % | Struktūra pagal sektorius, %<br>Structure by Sectors, % |   |                           |                        |                              |
|-----------------------|---|------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|---|---|---------------------------|------------------------|------------------------------|
|                       |   | Iš viso<br>Total | CO <sub>2</sub><br>CO <sub>2</sub> | Kitos dujos<br>Non-CO <sub>2</sub> |  | Energetika<br>Energy                                    | Pramonės procesai<br>Industrial Processes | Žemės ūkis<br>Agriculture | Kitos veiklos<br>Other |                              |
| <b>ES-27</b>          | <b>5574.4</b>   | <b>4550.2</b>    | <b>3743.4</b>                      | <b>806.8</b>                       | <b>-18.37</b>                          | <b>79.43</b>  | <b>7.29</b>                               | <b>10.13</b>              | <b>3.15</b>            | <b>EU-27</b>                 |
| <b>ES-15</b>          | <b>4254.5</b>   | <b>3630.7</b>    | <b>3002.8</b>                      | <b>627.8</b>                       | <b>-14.66</b>                          | <b>79.81</b>  | <b>6.97</b>                               | <b>10.19</b>              | <b>3.03</b>            | <b>EU-15</b>                 |
| Airija                | 55.2  | 57.5             | 37.7                               | 19.8                               | 4.10                                   | 64.23   | 3.07                                      | 30.76                     | 1.94                   | Ireland                      |
| Austrija              | 78.2  | 82.8             | 70.5                               | 12.4                               | 5.99                                   | 74.82   | 13.58                                     | 9.15                      | 2.45                   | Austria                      |
| Belgija               | 143.1   | 120.2            | 104.5                              | 15.7                               | -16.02                                 | 81.30   | 9.39                                      | 7.79                      | 1.52                   | Belgium                      |
| Danija                | 70.1  | 57.7             | 45.3                               | 12.4                               | -17.61                                 | 77.88   | 3.24                                      | 16.82                     | 2.06                   | Denmark                      |
| Graikija              | 104.6   | 115.0            | 94.8                               | 20.2                               | 10.00                                  | 80.11   | 7.73                                      | 7.79                      | 4.36                   | Greece                       |
| Ispanija              | 282.8   | 350.5            | 284.4                              | 66.1                               | 23.94                                  | 77.53   | 7.45                                      | 10.64                     | 4.38                   | Spain                        |
| Italija               | 519.0   | 488.8            | 414.2                              | 74.6                               | -5.82                                  | 82.74   | 6.47                                      | 6.86                      | 3.92                   | Italy                        |
| Jungtinė Karalystė    | 770.8   | 556.5            | 464.6                              | 91.8                               | -27.81                                 | 83.74   | 4.76                                      | 8.39                      | 3.12                   | United Kingdom               |
| Liuksemburgas         | 12.9  | 12.1             | 11.1                               | 1.0                                | -6.23                                  | 88.35   | 5.55                                      | 5.49                      | 0.61                   | Luxembourg                   |
| Nederlandai           | 211.8   | 194.4            | 167.6                              | 26.8                               | -8.25                                  | 84.31   | 5.37                                      | 8.25                      | 2.08                   | Netherlands                  |
| Portugalija           | 61.0  | 70.0             | 51.5                               | 18.5                               | 14.82                                  | 69.46   | 7.61                                      | 10.72                     | 12.21                  | Portugal                     |
| Prancūzija            | 559.5   | 491.5            | 363.3                              | 128.1                              | -12.15                                 | 71.09   | 7.42                                      | 18.63                     | 2.86                   | France                       |
| Suomija               | 70.4  | 67.0             | 56.5                               | 10.5                               | -4.85                                  | 79.66   | 8.33                                      | 8.75                      | 3.26                   | Finland                      |
| Švedija               | 72.8  | 61.4             | 48.7                               | 12.7                               | -15.53                                 | 73.26   | 10.84                                     | 12.65                     | 3.26                   | Sweeden                      |
| Vokietija             | 1250.3  | 916.5            | 798.1                              | 118.4                              | -26.70                                 | 82.99   | 7.56                                      | 7.68                      | 1.77                   | Germany                      |
| <b>ES-13</b>          |   |                  |                                    |                                    |  |   |   |                           |                        | <b>EU-13</b>                 |
| Bulgarija             | 121.9   | 66.1             | 53.2                               | 12.9                               | -45.76                                 | 78.94   | 6.02                                      | 9.30                      | 5.75                   | Bulgaria                     |
| Čekija                | 196.0   | 133.5            | 114.3                              | 19.2                               | -31.90                                 | 82.04   | 8.83                                      | 6.04                      | 3.09                   | Czech Republic               |
| Estija                | 40.5  | 21.0             | 18.8                               | 2.1                                | -48.31                                 | 89.05   | 2.93                                      | 6.06                      | 1.95                   | Estonia                      |
| Kipras                | 6.1   | 9.2              | 7.7                                | 1.5                                | 50.30                                  | 77.96   | 7.61                                      | 7.97                      | 6.45                   | Cyprus                       |
| Kroatija              | 31.6  | 28.3             | 20.9                               | 7.4                                | -10.71                                 | 73.31   | 10.62                                     | 11.74                     | 4.33                   | Croatia                      |
| Latvija               | 26.3  | 11.5             | 8.1                                | 3.4                                | -56.33                                 | 68.36   | 6.33                                      | 20.15                     | 5.17                   | Latvia                       |
| Lenkija               | 562.1   | 399.4            | 330.3                              | 69.1                               | -28.95                                 | 81.43   | 7.19                                      | 8.75                      | 2.64                   | Poland                       |
| Lietuva               | 48.8  | 21.6             | 14.0                               | 7.6                                | -55.67                                 | 54.69   | 17.28                                     | 23.04                     | 4.98                   | Lithuania                    |
| Malta                 | 2.0   | 3.0              | 2.7                                | 0.4                                | 50.57                                  | 88.76   | 4.65                                      | 2.35                      | 4.24                   | Malta                        |
| Rumunija              | 273.2   | 123.3            | 87.9                               | 35.4                               | -54.86                                 | 69.98   | 10.21                                     | 15.36                     | 4.45                   | Romania                      |
| Slovakija             | 71.8  | 45.3             | 37.7                               | 7.6                                | -36.90                                 | 69.61   | 18.21                                     | 6.88                      | 5.29                   | Slovak Republic              |
| Slovénija             | 20.2  | 19.5             | 16.2                               | 3.3                                | -3.44                                  | 81.92   | 5.20                                      | 9.74                      | 3.13                   | Slovenia                     |
| Vengrija              | 116.4   | 66.1             | 49.7                               | 16.4                               | -43.16                                 | 71.60   | 9.36                                      | 13.24                     | 5.79                   | Hungary                      |
| <b>Kitos šalys</b>    |   |                  |                                    |                                    |  |   |   |                           |                        | <b>Other Countries</b>       |
| Australija            | 417.7   | 552.3            | 406.6                              | 145.7                              | 32.21                                  | 76.42   | 6.03                                      | 15.24                     | 2.32                   | Australia                    |
| Baltarusija           | 139.2   | 87.3             | 55.4                               | 31.9                               | -37.25                                 | 60.88   | 4.75                                      | 26.87                     | 7.50                   | Belarus                      |
| Japonija              | 1266.7  | 1307.7           | 1240.7                             | 67.0                               | 3.24                                   | 91.34   | 5.14                                      | 1.94                      | 1.58                   | Japan                        |
| JAV                   | 6169.6  | 6665.7           | 5603.8                             | 1061.9                             | 8.04                                   | 86.20   | 4.90                                      | 6.92                      | 1.98                   | USA                          |
| Kanada                | 591.1   | 701.8            | 555.6                              | 146.2                              | 18.73                                  | 81.45   | 7.73                                      | 7.68                      | 3.13                   | Canada                       |
| Norvegija             | 50.4  | 53.4             | 44.7                               | 8.7                                | 5.96                                   | 74.64   | 14.33                                     | 8.40                      | 2.63                   | Norway                       |
| Rusija                | 3351.9  | 2320.8           | 1684.4                             | 636.4                              | -30.76                                 | 82.75   | 7.54                                      | 6.21                      | 3.51                   | Russia                       |
| Turkija               | 188.4   | 422.4            | 344.7                              | 77.7                               | 124.17                                 | 71.32   | 13.31                                     | 6.83                      | 8.55                   | Turkey                       |
| Šveicarija            | 53.0  | 50.0             | 41.9                               | 8.2                                | -5.59                                  | 79.71   | 7.48                                      | 11.20                     | 1.60                   | Switzerland                  |
| Ukraina               | 929.9   | 401.6            | 305.5                              | 96.1                               | -56.81                                 | 76.01   | 12.15                                     | 9.01                      | 2.83                   | Ukraine                      |
| <b>Iš viso</b>        |   |                  |                                    |                                    |  |   |   |                           |                        | <b>Total Annex I Parties</b> |
| <b>1 priedo šalys</b> | <b>19000.8</b>  | <b>17230.4</b>   | <b>14094.3</b>                     | <b>3136.1</b>                      | <b>-9.32</b>                           | <b>82.82</b>  | <b>6.50</b>                               | <b>7.94</b>               | <b>2.74</b>            |                              |

<sup>1)</sup> – Remiantis Jungtinių Tautų sekretoriatui pateiktais Nacionaliniais klimato kaitos pranešimais (2013 m. spalvis);

<sup>2)</sup> – Baziniai metai Klimato Kaitos Konvencijoje yra 1990 m., išskyrus Bulgariją (1988 m.), Lenkiją (1988 m.), Rumuniją (1989 m.), Slovéniją (1986 m.) ir Vengriją (1985–1987 m. vidurkis).

<sup>1)</sup> – Based on National Reports of GHG emissions, UNFCCC (October 2013);

<sup>2)</sup> – The Base Year under the Climate Change Convention is 1990 except for Bulgaria (1988), Poland (1988), Romania (1989), Slovenia (1986) and Hungary (average of 1985 to 1987).

## 5. ELEKTROS BALANSAI ELECTRICITY BALANCES

**5.1. Elektros balansai, 2009–2012 m., GWh**

**5.1. Electricity Balances, 2009–2012, GWh**

|                                 | 2009           | 2010           | 2011           | 2012           |                                 |
|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------------|
| <b>Bendroji gamyba</b>          | <b>15357.6</b> | <b>5748.6</b>  | <b>4821.6</b>  | <b>5042.4</b>  | <b>Gross Production</b>         |
| Šiluminės elektrinės            | <b>2937.5</b>  | <b>3979.6</b>  | <b>3033.9</b>  | <b>3336.6</b>  | Thermal Power Plants            |
| Lietuvos elektrinė              | 958.3          | 2018.8         | 1202.4         | 1531.7         | Lithuanian PP                   |
| Vilniaus elektrinė              | 705.2          | 876.4          | 752.6          | 641.5          | Vilnius CHP                     |
| Kauno termof. elektrinė         | <b>627.6</b>   | <b>502.6</b>   | <b>425.4</b>   | <b>370.0</b>   | Kaunas CHP                      |
| Petrašiūnų elektrinė            | 1.1            | 1.1            | 1.0            | 1.0            | Petrasiunai CHP                 |
| Klaipėdos elektrinė             | 20.3           | 20.5           | 18.3           | 20.7           | Klaipeda CHP                    |
| AB „Šiaulių energija“           | <b>13.1</b>    | <b>13.0</b>    | <b>9.9</b>     | <b>23.3</b>    | SC "Šiauliai energija"          |
| AB „Panevėžio energija“         | 201.9          | 186.5          | 206.5          | 112.0          | SC "Panevėzio energija"         |
| Druskininkų šiluma              | 3.0            | 3.5            | 0.1            | —              | Druskininkai CHP                |
| Kt. viešosios šilum. elektrinės | 56.4           | 55.5           | 74.7           | 76.7           | Other Public CHP                |
| Pramonės įmonių elektrinės      | 350.6          | 301.7          | 343.0          | 559.7          | Industrial PP                   |
| Jonavos Achema TE               | 91.6           | 85.0           | 146.3          | 381.6          | Jonava Achema (CHP)             |
| Orlen Lietuva TE                | 205.0          | 162.0          | 143.2          | 122.4          | Orlen Lietuva (CHP)             |
| Kitos pramonės elektrinės       | 54.0           | 54.7           | 53.5           | 55.7           | Other (CHP)                     |
| Ignalinos AE                    | <b>10852.6</b> | —              | —              | —              | Ignalina NPP                    |
| Saulės elektrinės               |                |                | <b>0.1</b>     | <b>2.3</b>     | Solar PP                        |
| Vėjo elektrinės                 | <b>157.7</b>   | <b>224.0</b>   | <b>475.0</b>   | <b>540.1</b>   | Wind PP                         |
| Kruonio HAE                     | <b>714.8</b>   | <b>755.4</b>   | <b>575.6</b>   | <b>514.3</b>   | Kruonis HPS                     |
| Kauno HE                        | <b>350.0</b>   | <b>446.0</b>   | <b>389.6</b>   | <b>325.9</b>   | Kaunas HPP                      |
| Mažosios HE                     | <b>74.3</b>    | <b>94.0</b>    | <b>90.3</b>    | <b>96.4</b>    | Small HPP                       |
| Kėdainių Lifosa <sup>1)</sup>   | <b>270.7</b>   | <b>249.6</b>   | <b>257.1</b>   | <b>226.8</b>   | Kedainiai Lifosa <sup>1)</sup>  |
| Biokuro elektrinės              | <b>102.0</b>   | <b>147.0</b>   | <b>158.0</b>   | <b>217.0</b>   | Biofuel PP                      |
| Gynasis eksportas               | <b>-2931.9</b> | <b>5989.8</b>  | <b>6738.7</b>  | <b>6618.9</b>  | Net Export                      |
| Bendrosios vidaus sąnaudos      | <b>12425.7</b> | <b>11738.4</b> | <b>11560.3</b> | <b>11661.3</b> | Gross Inland Consumption        |
| Nuostoliai elektros tinkluose   | 969.2          | 989.5          | 871.8          | 882.9          | Losses in the Network           |
| Elektros sąnaudos               | <b>11456.5</b> | <b>10748.9</b> | <b>10688.5</b> | <b>10778.4</b> | Electricity Consumption         |
| Energetikos ūkis                | <b>3085.5</b>  | <b>2417.4</b>  | <b>2109.4</b>  | <b>1857.4</b>  | Energy Sector                   |
| Elektrinių savosios reikmės     | <b>1210.4</b>  | <b>401.7</b>   | <b>377.0</b>   | <b>353.5</b>   | Own Use in Power Plants         |
| Ignalinos AE                    | 827.3          | —              | —              | —              | Ignalina NPP                    |
| Kitos elektrinės                | 383.1          | 401.7          | 377.0          | 353.5          | Other PP                        |
| Kruonio HAE užkrova             | <b>985.9</b>   | <b>1020.5</b>  | <b>765.3</b>   | <b>698.5</b>   | Kruonis HPS Water Pumping       |
| Kitos energetikos ūkio reikmės  | <b>889.2</b>   | <b>995.2</b>   | <b>967.1</b>   | <b>805.4</b>   | Other Energy Sector             |
| Orlen Lietuva                   | 657.6          | 625.5          | 629.0          | 588.9          | Orlen Lietuva                   |
| Kitos įmonės <sup>2)</sup>      | 231.6          | 369.7          | 338.1          | 216.5          | Other Enterprises <sup>2)</sup> |
| Galutinės reikmės               | <b>8371.0</b>  | <b>8331.5</b>  | <b>8579.1</b>  | <b>8921.0</b>  | Final Consumption               |
| Pramonė                         | 2327.1         | 2547.5         | 2665.5         | 2808.3         | Industry                        |
| Statyba                         | 103.2          | 106.0          | 101.5          | 85.2           | Construction                    |
| Transportas                     | 77.0           | 76.0           | 74.3           | 75.0           | Transport                       |
| Žemės ūkis                      | 183.4          | 173.0          | 166.9          | 181.8          | Agriculture                     |
| Paslaugų sektorius              | 2954.6         | 2838.8         | 2952.8         | 3128.7         | Services                        |
| Namų ūkis                       | 2725.7         | 2590.2         | 2618.1         | 2642.0         | Households                      |

<sup>1)</sup> – Elektros energija, pagaminta įrenginiuose naudojant cheminių procesų šiluminę energiją;

<sup>2)</sup> – Išskaitant elektros katilines.

<sup>1)</sup> – Electricity produced by heat from chemical processes;

<sup>2)</sup> – Including electric boilers.

**5.2. Elektros energijos importas-eksportas, 2009–2012 m.**  
**Pagal tarpisteminius elektros srautus, GWh**  
**Electricity Import-Export, 2009–2012**  
**Acc. to Inter-System Electricity Flows, GWh**

|                                   | 2009           | 2010           | 2011          | 2012          |                             |
|-----------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|-----------------------------|
| <b>Importas (+)</b>               | <b>4782.8</b>  | <b>7060.0</b>  | <b>7023.8</b> | 7031.0        | <b>Import (+)</b>           |
| Latvija                           | 1495.1         | 2823.0         | 2373.7        | 3001.9        | Latvia                      |
| Baltarusija                       | 2467.4         | 4107.1         | 2323.8        | 1485.0        | Belarus                     |
| Rusija*                           | 820.3          | 129.9          | 2326.3        | 2544.2        | Russia*                     |
| <b>Eksportas (-)</b>              | <b>-7714.7</b> | <b>-1070.2</b> | <b>-285.1</b> | <b>-412.1</b> | <b>Export (-)</b>           |
| Latvija                           | -3065.6        | -23.8          | -95.6         | -65.8         | Latvia                      |
| Baltarusija                       | -2607.9        | -16.7          | -147.4        | -296.1        | Belarus                     |
| Rusija*                           | -2041.2        | -1029.7        | -42.1         | -50.1         | Russia*                     |
| <b>Importas eksportas (+, -)</b>  | <b>-2931.9</b> | <b>5989.8</b>  | <b>6738.7</b> | <b>6618.9</b> | <b>Import Export (+, -)</b> |
| Latvija                           | -1570.5        | 2799.2         | 2278.1        | 2936.0        | Latvia                      |
| Baltarusija                       | -140.5         | 4090.4         | 2176.4        | 1188.8        | Belarus                     |
| Rusija*                           | -1220.9        | -899.8         | 2284.2        | 2494.0        | Russia*                     |
| <b>Maks. sistemos apkrova, MW</b> | <b>1936</b>    | <b>1847</b>    | <b>1737</b>   | <b>1715</b>   | <b>Max. System Load, MW</b> |

\* – Kaliningrado sritis

\* – Kaliningrad region

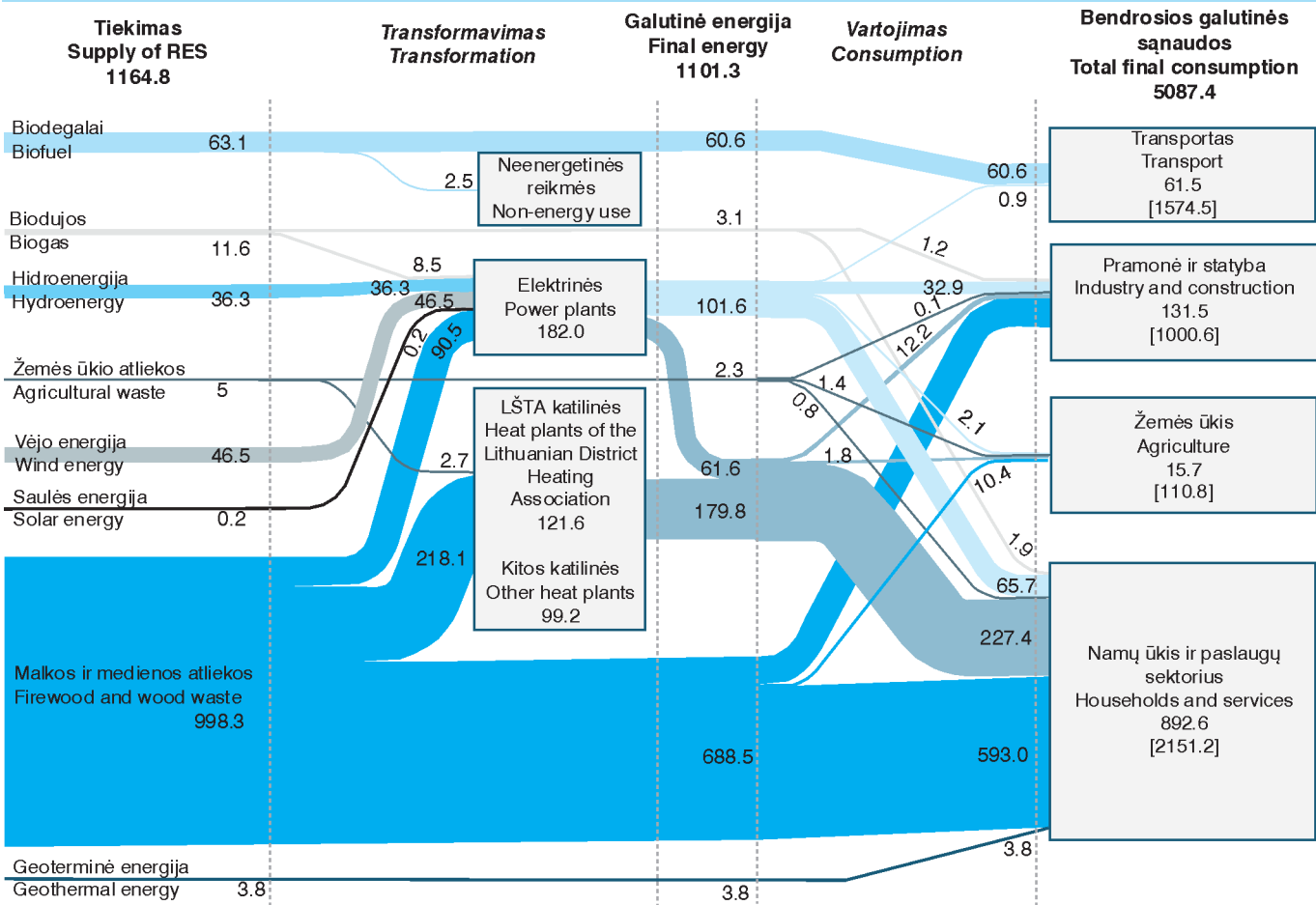
**5.3. Elektrinių galia, 2013.01.01, MW**  
**Capacity of Power Plants, 01.01.2013, MW**

|                                  | Irengtoji galia<br>Installed Capacity | Turimoji galia<br>Available Capacity |                        |
|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| <b>Šiluminės elektrinės</b>      | <b>2887</b>                           | <b>2111 (2691)*</b>                  | <b>Thermal PP</b>      |
| Lietuvos elektrinė               | 1955                                  | 1304 (1884)*                         | Lithuanian PP          |
| Vilniaus elektrinė               | 372                                   | 333                                  | Vilnius CHP-3          |
| Kauno TE                         | 170                                   | 155                                  | Kaunas CHP             |
| Petrašiūnų elektrinė             | 5                                     | 3                                    | Petrasiunai CHP        |
| Mažeikių elektrinė               | 210                                   | 144                                  | Mazeikiai CHP          |
| Klaipėdos elektrinė              | 11                                    | 10                                   | Klaipeda CHP           |
| Panevėžio TE                     | 35                                    | 33                                   | Panvezys CHP           |
| <b>Įmonių elektrinės</b>         | <b>129</b>                            | <b>129</b>                           | <b>Enterprises CHP</b> |
| Kėdainių Lifosa TE               | 37                                    | 37                                   | Lifosa (CHP)           |
| Jonavos Achema TE                | 69                                    | 69                                   | Achema (CHP)           |
| Kitos elektrinės                 | 23                                    | 23                                   | Other CHP              |
| <b>HE ir HAE</b>                 | <b>1028</b>                           | <b>877</b>                           | <b>HPP and HPS</b>     |
| Kauno HE                         | 101                                   | 90                                   | Kaunas HPP             |
| Mažosios HE                      | 27                                    | 27                                   | Small HPP              |
| Kruonio HAE                      | 900                                   | 760                                  | Kruonis HPS            |
| <b>AEI naudojanč. elektrinės</b> | <b>339</b>                            | <b>336</b>                           |                        |
| Biokuro elektrinės               | 57                                    | 54                                   | Biofuel CHP            |
| Vėjo elektrinės                  | 274                                   | 274                                  | Wind PP                |
| Saulės elektrinės                | 8                                     | 8                                    | Solar PP               |
| <b>Š viso</b>                    | <b>4254</b>                           | <b>3324 (3904)*</b>                  | <b>Total</b>           |

\* Išskaitant 580 MW užkonservuotas galias, kurių eksploatavimą, esant poreikiui, galima atnaujinti per 2 mėnesius.

\* Including 580 MW mothballed capacity that could be commissioned in two months.

**Atsinaujinančių energijos ištakų srautų diagrama 2012 m., tūkst. tne**  
**Diagram of Renewable Energy Sources Flows in 2012, thous. toe**



## 6. ŠILUMOS IR GAMTINIŲ DUJŲ BALANSAI BALANCES OF HEAT AND NATURAL GAS

| Šilumos balansai, 2009–2012 m., GWh         |                |                |                |                | Heat Balances, 2009–2012, GWh         |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------------------|
|   | 2009           | 2010           | 2011           | 2012           |                                       |
| <b>Bendroji gamyba</b>                      | <b>13147.8</b> | <b>13557.3</b> | <b>12746.1</b> | <b>12904.2</b> | <b>Gross Production</b>               |
| Ignalinos AE                                | 540.3          | –              | –              | –              | Ignalina NPP                          |
| <b>Šiluminės elektrinės</b>                 | <b>5731.2</b>  | <b>6273.6</b>  | <b>5453.8</b>  | <b>5433.5</b>  | <b>Thermal Power Plants</b>           |
| Viešosios elektrinės                        | 5684.0         | 6226.3         | 5445.8         | 5390.0         | Public Power Plants                   |
| Lietuvos elektrinė                          | 166.6          | 163.7          | 158.9          | 147.4          | Lithuanian PP                         |
| Vilniaus elektrinė                          | 2805.3         | 2929.5         | 2638.5         | 2721.5         | Vilnius CHP                           |
| Kauno termof. elektrinė                     | 1450.3         | 1583.0         | 1436.8         | 1366.1         | Kaunas CHP                            |
| Petrašiūnų elektrinė                        | 1.9            | 12.4           | 12.6           | 13.5           | Petrasiunai CHP                       |
| Klaipėdos elektrinė                         | 303.8          | 335.3          | 266.8          | 250.1          | Klaipeda CHP                          |
| AB „Šiaulių energija“                       | 198.7          | 200.6          | 151.8          | 98.8           | SC “Siauliai Energy”                  |
| AB „Panevėžio energija“                     | 371.2          | 381.7          | 339.1          | 324.5          | SC “Panavezys Energy”                 |
| Kitos viešosios elektrinės                  | 386.2          | 620.1          | 441.3          | 468.1          | Other CHP                             |
| Pramonės įmonių elektrinės                  | 47.2           | 47.3           | 8.0            | 43.5           | Autoproducer CHPP                     |
| Biokuro elektrinės                          | 422.6          | 424.7          | 420.6          | 716.7          | Biofuels CHP                          |
| <b>Katilinės<sup>1)</sup></b>               | <b>4214.4</b>  | <b>4728.2</b>  | <b>4360.5</b>  | <b>4633.1</b>  | <b>Heat Plants<sup>1)</sup></b>       |
| Viešosios katilinės                         | 3896.7         | 4374.5         | 4036.6         | 4280.3         | Public Heat Plants                    |
| UAB „Vilniaus energija“                     | 113.2          | 119.0          | 111.3          | 133.0          | JSC “Vilnius Energy”                  |
| AB „Kauno energija“                         | 194.8          | 184.3          | 167.1          | 188.5          | SC “Kaunas Energy”                    |
| AB „Klaipėdos energija“                     | 410.9          | 490.6          | 427.3          | 431.3          | SC “Klaipeda Energy”                  |
| AB „Šiaulių energija“                       | 321.1          | 358.8          | 339.8          | 380.3          | SC “Siauliai Energy”                  |
| AB „Panevėžio energija“                     | 277.7          | 316.1          | 287.1          | 330.9          | SC “Panavezys Energy”                 |
| UAB „Litesko“                               | 522.4          | 347.3          | 412.7          | 426.8          | JSC “Litesko”                         |
| Kitos viešosios katilinės                   | 2056.6         | 2558.4         | 2291.3         | 2389.5         | Other Public Heat Plants              |
| Pramonės įmonių katilinės                   | 317.7          | 353.7          | 323.9          | 352.8          | Autoproducer Heat Plants              |
| <b>Geoterminiai įrenginiai<sup>2)</sup></b> | <b>166.9</b>   | <b>120.5</b>   | <b>91.6</b>    | <b>93.9</b>    | <b>Geothermal Plants<sup>2)</sup></b> |
| <b>Kiti įrenginiai<sup>3)</sup></b>         | <b>2495.0</b>  | <b>2435.0</b>  | <b>2840.2</b>  | <b>2743.7</b>  | <b>Other Plants<sup>3)</sup></b>      |
| <b>Biokuro katilinės</b>                    | <b>1687.7</b>  | <b>1737.5</b>  | <b>1771.4</b>  | <b>2090.3</b>  | <b>Biofuels Heat Plants</b>           |
| <b>Bendrosios sąnaudos</b>                  | <b>13147.8</b> | <b>13557.3</b> | <b>12746.1</b> | <b>12904.2</b> | <b>Gross Consumption</b>              |
| <b>Nuostoliai tinkluose</b>                 | <b>1606.2</b>  | <b>1718.3</b>  | <b>1612.6</b>  | <b>1585.0</b>  | <b>Losses in the Network</b>          |
| <b>Šilumos sąnaudos</b>                     | <b>11541.6</b> | <b>11839.0</b> | <b>11133.5</b> | <b>11319.2</b> | <b>Heat Consumption</b>               |
| <b>Sąnaudos elektrai gaminti</b>            | <b>859.3</b>   | <b>770.3</b>   | <b>794.6</b>   | <b>703.9</b>   | <b>Cons. for Electricity Product.</b> |
| <b>Energetikos įmonių reikmės</b>           | <b>386.5</b>   | <b>351.3</b>   | <b>231.5</b>   | <b>91.3</b>    | <b>Energy Sector</b>                  |
| <b>Galutinės sąnaudos</b>                   | <b>10295.8</b> | <b>10717.4</b> | <b>10107.4</b> | <b>10524.0</b> | <b>Final Consumption</b>              |
| Pramonė                                     | 1914.8         | 2080.3         | 2381.3         | 2449.6         | Industry                              |
| Statyba                                     | 23.4           | 22.0           | 19.1           | 20.5           | Construction                          |
| Žemės ūkis                                  | 106.1          | 93.7           | 75.5           | 62.8           | Agriculture                           |
| Paslaugų sektorius                          | 2236.1         | 2388.0         | 1984.3         | 2321.2         | Commercial and Services               |
| Namų ūkis                                   | 6015.4         | 6133.4         | 5647.2         | 5669.9         | Households                            |

<sup>1)</sup> – Išskaitant elektros katilines;

<sup>2)</sup> – Šiluma, pagaminta naudojant geoterminę energiją ir gamtinės dujas;

<sup>3)</sup> – Šilumos energija, pagaminta naudojant cheminių procesų energiją.

<sup>1)</sup> – Including electric boilers;

<sup>2)</sup> – Heat produced using geothermal energy and natural gas;

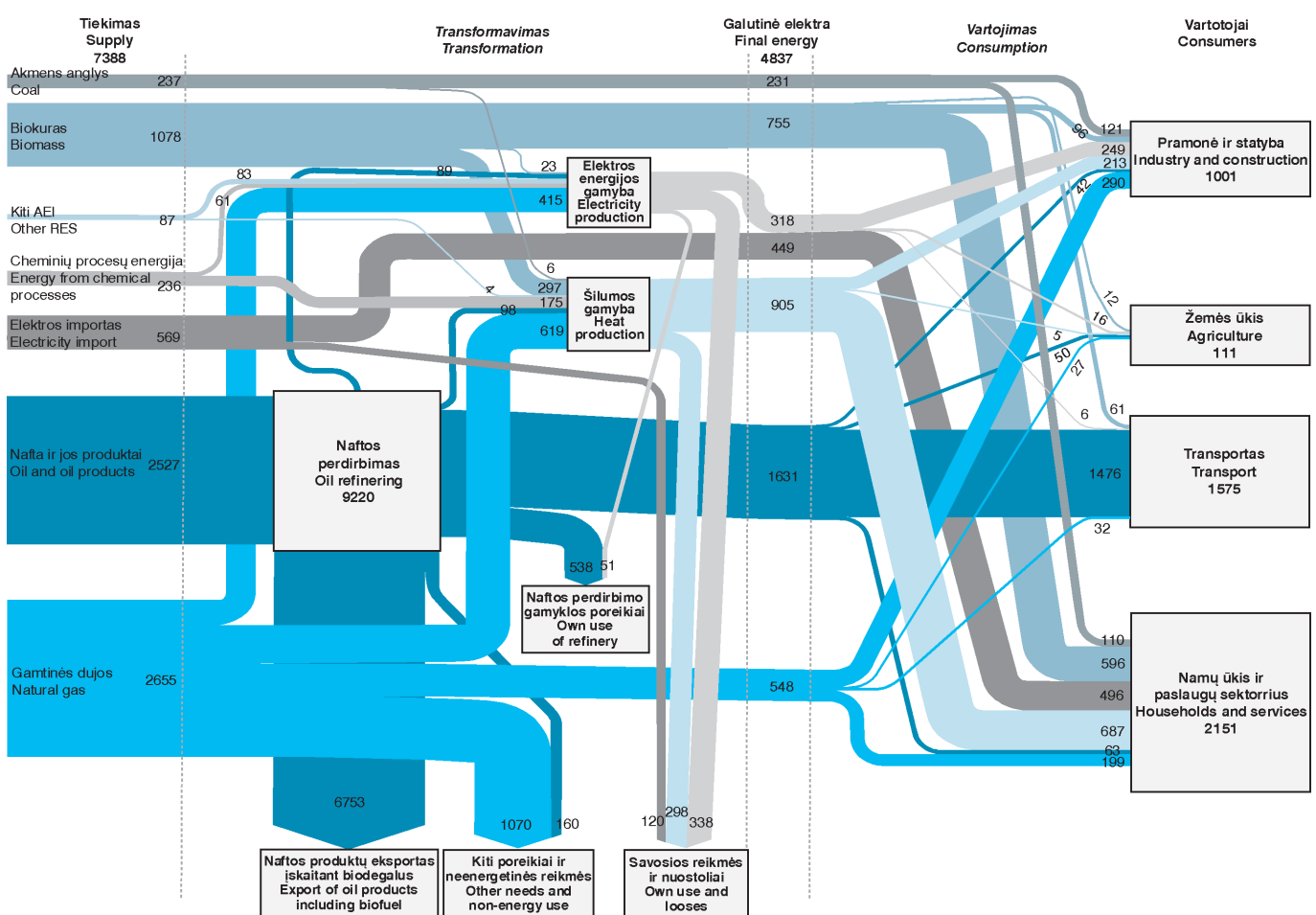
<sup>3)</sup> – Heat produced using energy from chemical processes.

## 6.2. Gamtinių dujų balansai, 2009–2012 m., Mm<sup>3</sup>

## 6.2. Balances of Natural Gas, 2009–2012, Mm<sup>3</sup>

|                                      | 2009          | 2010          | 2011          | 2012          |  |
|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| <b>Pateikta iš Rusijos</b>           | <b>3934.1</b> | <b>4493.1</b> | <b>5451.0</b> | <b>5487.8</b> | <b>Supplied from Russia</b>              |
| <b>Perduota į Kaliningrado sritį</b> | <b>1197.3</b> | <b>1387.2</b> | <b>2043.6</b> | <b>2167.4</b> | <b>Transferred to Kaliningrad region</b> |
| <b>Pateikta šalies pirkėjams</b>     | <b>2736.8</b> | <b>3105.9</b> | <b>3407.4</b> | <b>3320.4</b> | <b>Supplied to Country Customers</b>     |
| AB Lietuvos dujos                    | 1190.9        | 1566.5        | 1350.3        | 1165.1        | SC Lithuanian Gas                        |
| AB Achema                            | 775.9         | 713.9         | 1294.7        | 1448.4        | SC Achema                                |
| UAB Dujotekana                       | 479.6         | 535.7         | 508.4         | 474.2         | JSC Dujotekana                           |
| UAB Kauno termofikacinė elektrinė    | 275.0         | 273.1         | 240.1         | 218.7         | JSC Kaunas CHP                           |
| UAB Haapas                           | 15.5          | 16.7          | 14.0          | 14.2          | JSC Haapas                               |
| <b>Atsargų pasikeitimai</b>          | <b>-9.8</b>   | <b>9.1</b>    | <b>-8.9</b>   | <b>-2.0</b>   | <b>Changes in Stock</b>                  |
| <b>Bendrosios sąnaudos</b>           | <b>2727.0</b> | <b>3115.0</b> | <b>3398.5</b> | <b>3318.4</b> | <b>Gross Consumption</b>                 |
| <b>Nuostoliai tinkluose</b>          | <b>0.1</b>    | <b>0.1</b>    | <b>0.1</b>    | <b>0.1</b>    | <b>Losses in the Network</b>             |
| <b>Energetikos ūkis</b>              | <b>1355.1</b> | <b>1739.4</b> | <b>1439.4</b> | <b>1355.1</b> | <b>Energy Sector</b>                     |
| Elektrinės                           | 1056.0        | 1396.2        | 1139.8        | 1002.4        | Power Plants                             |
| Katilinės                            | 278.9         | 331.0         | 285.5         | 282.1         | Heat Plants                              |
| Kitos įmonės                         | 20.2          | 12.2          | 14.1          | 11.9          | Other Enterprises                        |
| Neenergetinės sąnaudos               | 721.2         | 666.1         | 1295.0        | 1336.9        | Non-Energy Losses                        |
| <b>Galutinės sąnaudos</b>            | <b>650.6</b>  | <b>709.4</b>  | <b>664.0</b>  | <b>685.1</b>  | <b>Final Consumption</b>                 |
| Pramonė                              | 314.7         | 343.4         | 330.1         | 347.8         | Industry                                 |
| Statyba                              | 12.7          | 15.0          | 13.7          | 14.6          | Construction                             |
| Žemės ūkis                           | 33.8          | 39.1          | 38.0          | 34.5          | Agriculture                              |
| Transportas                          | 30.3          | 30.7          | 25.7          | 39.7          | Transport                                |
| Paslaugų sektorius                   | 77.7          | 83.4          | 75.3          | 79.2          | Services                                 |
| Namų ūkis                            | 181.4         | 197.8         | 181.2         | 169.3         | Households                               |

**Energijos srautų diagrama 2012 m., tūkst. tne**  
**Diagram of Energy Sources Flows in 2012, thous. toe**



## 7. NAFTOS BALANSAI OIL BALANCES

|  | 2009–2012 m., kt |                |                |                | 2009–2012, kt                        |
|--|------------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------------------|
|  | 2009             | 2010           | 2011           | 2012           |                                      |
| Naftos gamyba                            | 115.0            | 114.7          | 114.4          | 102.3          | Oil Extraction                       |
| Regeneruoti produktai                    | 5.3              | 7.3            | 8.9            | 4.3            | Recovered Products                   |
| <b>Importas</b>                          | <b>9147.1</b>    | <b>10051.3</b> | <b>10188.7</b> | <b>10105.4</b> | <b>Imports</b>                       |
| Žalia nafta                              | 8383.8           | 9006.0         | 8929.8         | 8512.1         | Crude Oil                            |
| Naftos įmonių žaliava                    | 293.2            | 287.6          | 444.6          | 534.5          | Refinery Feedstocks                  |
| Naftos produktai                         | 470.1            | 757.7          | 814.3          | 1058.8         | Oil Products                         |
| <b>Eksportas</b>                         | <b>6783.4</b>    | <b>7398.4</b>  | <b>7816.5</b>  | <b>7673.9</b>  | <b>Exports</b>                       |
| Žalia nafta                              | 112.9            | 110.7          | 80.4           | 79.7           | Crude Oil                            |
| Naftos produktai                         | 6670.5           | 7287.7         | 7736.1         | 7594.2         | Oil Products                         |
| Tarptautinis jūrinis bunkeravimas        | 130.8            | 143.9          | 142.2          | 124.8          | International Marine Bunkers         |
| Atsargų pasikeitimai                     | 144.4            | -93.1          | 95.9           | 82.1           | Changes in Stocks                    |
| Žalia nafta                              | 37.2             | -10.2          | 59.6           | -10.3          | Crude Oil                            |
| Naftos produktai                         | 107.2            | -82.9          | 36.3           | 92.4           | Oil Products                         |
| <b>Bendrosios vidaus sąnaudos</b>        | <b>2497.6</b>    | <b>2537.9</b>  | <b>2408.9</b>  | <b>2485.9</b>  | <b>Gross Consumption</b>             |
| <b>Perdirbimo žaliava</b>                | <b>8718.8</b>    | <b>9287.1</b>  | <b>9456.8</b>  | <b>9015.9</b>  | <b>Refinery Input</b>                |
| Žalia nafta                              | 8406.5           | 8984.5         | 9007.2         | 8532.4         | Crude Oil                            |
| Kita žaliava                             | 312.3            | 302.6          | 449.6          | 483.5          | Other Feedstocks                     |
| <b>Pagaminti naftos produktai</b>        | <b>8646.2</b>    | <b>9195.3</b>  | <b>9349.8</b>  | <b>8976.4</b>  | <b>Produced Oil Products</b>         |
| Benzinas                                 | 2710.7           | 2760.1         | 2768.9         | 2582.0         | Gasoline                             |
| Dyzelinis kuras                          | 3117.8           | 3486.6         | 3606.2         | 3499.4         | Diesel Oil                           |
| Reaktyvinis žibalas                      | 224.0            | 239.8          | 274.9          | 252.0          | Jet Kerosene                         |
| Suskystintos naftos dujos                | 273.1            | 274.0          | 247.9          | 220.5          | Liquefied Petroleum Gas              |
| Mazutas                                  | 1683.5           | 1770.9         | 1789.3         | 1797.5         | Heavy Fuel Oil                       |
| Nesuskystintos naftos dujos              | 301.0            | 309.9          | 294.7          | 294.2          | Refinery Gas                         |
| Naftos koksas                            | 119.2            | 118.1          | 118.9          | 105.2          | Petroleum Coke                       |
| Naftos bitumas                           | 117.3            | 126.6          | 132.3          | 109.9          | Bitumen                              |
| Kiti produktai                           | 99.6             | 109.3          | 116.7          | 115.7          | Other Oil Products                   |
| Naftos perdirbimo nuostoliai             | 72.6             | 91.8           | 107.0          | 39.5           | Refinery Losses                      |
| <b>Sąnaudos energijai transformuoti</b>  | <b>175.3</b>     | <b>153.6</b>   | <b>64.7</b>    | <b>171.2</b>   | <b>Transformation Input</b>          |
| Elektrinės                               | 148.9            | 130.7          | 49.0           | 151.3          | Power Plants                         |
| Katilinės                                | 26.4             | 22.9           | 15.7           | 19.9           | Heat Plants                          |
| Energetikos sektoriaus reikmės           | 600.9            | 555.9          | 541.7          | 508.3          | Energy Sector Needs                  |
| Naftos perdirbimo savosios reikmės       | 597.0            | 552.5          | 538.1          | 504.9          | Own Use of Refinery                  |
| Kitos reikmės                            | 3.9              | 3.4            | 3.6            | 3.4            | Other Needs                          |
| Transportavimo ir paskirstymo nuostoliai | 3.9              | 3.1            | 2.8            | 2.9            | Transmission and Distribution Losses |
| <b>Galutinės reikmės</b>                 | <b>1648.2</b>    | <b>1733.5</b>  | <b>1546.1</b>  | <b>1563.0</b>  | <b>Final Consumption</b>             |
| Pramonė                                  | 43.0             | 26.5           | 22.7           | 27.2           | Industry                             |
| Statyba                                  | 13.3             | 15.1           | 14.5           | 14.6           | Construction                         |
| Transportas                              | 1357.0           | 1416.1         | 1409.5         | 1414.5         | Transport                            |
| Žemės ūkis                               | 39.2             | 43.6           | 45.2           | 48.1           | Agriculture                          |
| Paslaugų sektorius                       | 3.3              | 4.5            | 5.5            | 4.6            | Public Services                      |
| Namų ūkis                                | 35.4             | 37.0           | 48.7           | 54.0           | Households                           |
| Neenergetinės reikmės                    | 157.0            | 190.7          | 198.9          | 168.6          | Non-energy Use                       |

## 8. BALTIJOS ŠALIŲ RODIKLIAI 2011–2012 m. INDICATORS OF THE BALTIC STATES, 2011–2012

| Rodikliai  | Estija<br>Estonia |              | Latvija<br>Latvia |             | Lietuva<br>Lithuania |                   | Indicators                                      |
|--|-------------------|--------------|-------------------|-------------|----------------------|-------------------|---|
|  | 2011              | 2012         | 2011              | 2012        | 2011                 | 2012              |   |
| <b>Elektros balansai, GWh</b>                    |                   |              |                   |             |                      |                   | <b>Electricity Balances, GWh</b>                |
| <b>Bendroji gamyba</b>                           | <b>12893</b>      | <b>11966</b> | <b>6095</b>       | <b>6168</b> | <b>4822</b>          | <b>5042</b>       | <b>Gross Production</b>                         |
| Šiluminės elektrinės                             | 12495             | 11490        | 3137              | 2347        | 3034                 | 3337              | Thermal Power Plants                            |
| Hidroelektrinės ir HAE                           | 33                | 34           | 2887              | 3709        | 1056                 | 937               | Hydro Power Plants                              |
| Vėjo ir saulės elektrinės                        | 365               | 442          | 71                | 112         | 475                  | 542               | Wind and Solar Power Plants                     |
| Kitos elektrinės                                 | —                 | —            | —                 | —           | 257                  | 227               | Other Plants                                    |
| <b>Importas-eksportas (+, -)</b>                 | <b>-3562</b>      | <b>-2240</b> | <b>1245</b>       | <b>1691</b> | <b>6739</b>          | <b>6619</b>       | <b>Import-Export (+, -)</b>                     |
| <b>Bendrosios vidaus sąnaudos</b>                | <b>9331</b>       | <b>9726</b>  | <b>7340</b>       | <b>7859</b> | <b>11560</b>         | <b>11661</b>      | <b>Gross Inland Consumption</b>                 |
| <b>Energetikos ūkis</b>                          | <b>1754</b>       | <b>1854</b>  | <b>533</b>        | <b>452</b>  | <b>2109</b>          | <b>1857</b>       | <b>Energy Sector</b>                            |
| Elektrinių savosios reikmės                      | 1235              | 1320         | 285               | 213         | 377                  | 354               | Own Use in Power Plants                         |
| Energetikos įmonės                               | 519               | 534          | 248               | 239         | 1732                 | 1504              | Energy Industries                               |
| Nuostoliai tinkluose                             | 949               | 879          | 616               | 559         | 872                  | 883               | Losses in the Network                           |
| <b>Galutinės sąnaudos</b>                        | <b>6616</b>       | <b>6980</b>  | <b>6191</b>       | <b>6848</b> | <b>8579</b>          | <b>8921</b>       | <b>Final Consumption</b>                        |
| Pramonė  | 1982              | 2104         | 1579              | 1909        | 2666                 | 2808              | Industry  |
| Statyba  | 71                | 82           | 91                | 84          | 102                  | 85                | Construction                                    |
| Transportas                                      | 52                | 56           | 124               | 129         | 74                   | 75                | Transport                                       |
| Žemės ūkis                                       | 191               | 220          | 135               | 148         | 167                  | 182               | Agriculture                                     |
| Namų ūkis  | 1934              | 1956         | 1772              | 1776        | 2618                 | 2642              | Households                                      |
| Paslaugų sektorius                               | 2373              | 2563         | 2490              | 2802        | 2953                 | 3129              | Services  |
| <b>Šilumos balansai, GWh</b>                     |                   |              |                   |             |                      |                   | <b>Heat Balances, GWh</b>                       |
| <b>Šilumos gamyba</b>                            | <b>6357</b>       | <b>6798</b>  | <b>6944</b>       | <b>7460</b> | <b>12746</b>         | <b>12904</b>      | <b>Heat Production</b>                          |
| Elektrinės                                       | 3497              | 3752         | 4112              | 4693        | 5454                 | 5434              | Power Plants                                    |
| Katilinės ir kt.                                 | 2860              | 3046         | 2832              | 2767        | 7292                 | 7471              | Heat Plants and Oth.                            |
| <b>Nuostoliai tinkluose</b>                      | <b>966</b>        | <b>982</b>   | <b>993</b>        | <b>1051</b> | <b>1613</b>          | <b>1585</b>       | <b>Losses in Networks</b>                       |
| <b>Energetikos įmonės</b>                        | <b>440</b>        | <b>445</b>   | <b>147</b>        | <b>189</b>  | <b>1026</b>          | <b>795</b>        | <b>Energy Sector</b>                            |
| <b>Galutinės sąnaudos</b>                        | <b>5246</b>       | <b>5246</b>  | <b>5804</b>       | <b>6220</b> | <b>10107</b>         | <b>10524</b>      | <b>Final Consumption</b>                        |
| <b>Energijos balansai, ktne</b>                  |                   |              |                   |             |                      |                   | <b>Energy Balances, ktoe</b>                    |
| <b>Pirminės energijos sąnaudos</b>               | <b>5603</b>       | <b>5528</b>  | <b>4411</b>       | <b>4405</b> | <b>7309</b>          | <b>7388</b>       | <b>Primary Energy Supply (TPES)</b>             |
| Naftos produktai                                 | 905               | 980          | 1423              | 1395        | 2466                 | 2527              | Oil Products                                    |
| Gamtinės dujos                                   | 507               | 528          | 1291              | 1213        | 2719                 | 2655              | Natural Gas                                     |
| Anglys ir durpės                                 | 78                | 73           | 120               | 89          | 242                  | 237               | Coal and Peat                                   |
| Skalūnai ir kt.                                  | 3586              | 3282         | —                 | —           | 244 <sup>1)</sup>    | 236 <sup>1)</sup> | Oil Shale and Oth.                              |
| Hidro- ir vėjo energija                          | 34                | 41           | 254               | 329         | 82                   | 83                | Hydro and Wind Energy                           |
| Mediena ir kt.                                   | 799               | 816          | 1216              | 1234        | 1017                 | 1129              | Firewood and Other                              |
| Elektros gryn. importas (+, -)                   | -306              | -193         | 107               | 145         | 580                  | 569               | Net Import of Electricity (+, -)                |
| <b>Galut. energijos sąnaudos</b>                 | <b>2742</b>       | <b>2909</b>  | <b>3975</b>       | <b>3979</b> | <b>5942</b>          | <b>6069</b>       | <b>Final Energy (TFC)</b>                       |
| <b>Pagr. ekonomikos rodikliai</b>                |                   |              |                   |             |                      |                   | <b>Main Economic Indicators</b>                 |
| Gyventojų skaičius, tūkst.                       | 1339.9            | 1290.5       | 2059.7            | 2034.3      | 3028.1               | 2987.8            | Population, thous.                              |
| BVP, mln. eurų                                   | 12725.4           | 12725.4      | 19155.4           | 20118.4     | 23435.5              | 24293.0           | GDP, mln. Eur                                   |
| <b>Lyginamieji rodikliai</b>                     |                   |              |                   |             |                      |                   | <b>Comparative Indicators</b>                   |
| BVP, tūkst. PGS <sup>2)/gvyv.<sup>3)</sup></sup> | 17.2              | 18.0         | 14.7              | 16.0        | 16.7                 | 17.9              | GDP, thous. PPS <sup>2)/cap.<sup>3)</sup></sup> |
| BVP, tūkst. Eurų/gvyv.                           | 9.50              | 9.86         | 9.30              | 9.89        | 7.74                 | 8.13              | GDP, thous. PPS/cap.                            |
| Pirminė energija, tne/gvyv.                      | 4.18              | 4.28         | 2.14              | 2.17        | 2.41                 | 2.47              | Primary Energy, toe/cap.                        |
| Galutinė energija, tne/gvyv.                     | 2.05              | 2.25         | 1.93              | 1.96        | 1.96                 | 2.03              | Final Energy toe/cap.                           |
| Elektros gamyba, kWh/gvyv.                       | 9622              | 9272         | 2959              | 3032        | 1592                 | 1688              | Electricity Production, kWh/cap.                |
| Šilumos gamyba, kWh/gvyv.                        | 4744              | 5268         | 3371              | 3667        | 4209                 | 4319              | Heat Production, kWh/cap.                       |
| Elektros sąnaudos, kWh/gvyv.                     | 6256              | 6855         | 3265              | 3588        | 3530                 | 3607              | Electricity Consump., kWh/cap.                  |
| Galutinė elektra, kWh/gvyv.                      | 4938              | 5409         | 3006              | 3366        | 2833                 | 2986              | Final Electricity, kWh/cap.                     |

<sup>1)</sup> – Cheminių procesų energija;

<sup>2)</sup> – Perkamosios galios standartai (PGS);

<sup>3)</sup> – Eurostato duomenų bazė (2013 m. spalio 25 d.).

<sup>1)</sup> – Energy from chemical processes;

<sup>2)</sup> – Purchasing Power Standards (PPS);

<sup>3)</sup> – Eurostat's database (25 October 2013).

## 9. KURO IMPORTO IR EKSPORTO KAINOS PRICES OF IMPORTED AND EXPORTED FUELS

| 9.1. Vidutinės kuro importo kainos, 2008–2012 m., Lt/t |               |               |               |               |               | 9.1. Prices of Imported Fuels, 2008–2012, LTL/t |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| Kuro rūšys   | 2008          | 2009          | 2010          | 2011          | 2012          | Fuel Forms                                      |
| Akmens anglys  | 242.9         | 188.4         | 243.6         | 295.0         | 314.9         | Coal  |
| Koksas   | 1255.5        | 846.4         | 1302.5        | 1649.0        | 1352.6        | Coke  |
| Rusvosios anglys                                       | 224.6         | —             | 199.1         | 198.5         | 210.1         | Brown Coal                                      |
| Durpės   | 154.7         | 153.5         | 170.3         | 215.7         | 210.8         | Peat  |
| <b>Žalia nafta</b>                                     | <b>1661.9</b> | <b>1149.2</b> | <b>1610.7</b> | <b>2071.5</b> | <b>2234.6</b> | <b>Crude Oil</b>                                |
| Bioetanolis  | 3604.3        | 4626.3        | 4528.6        | 4427.7        | 4133.4        | Bioethanol                                      |
| Automobilių benzinas                                   | 2137.7        | 1640.5        | 1969.8        | 2519.8        | 2945.2        | Motor Gasoline                                  |
| <b>Dyzelinis kuras</b>                                 | <b>2302.4</b> | <b>1398.3</b> | <b>1879.8</b> | <b>2447.2</b> | <b>2720.6</b> | <b>Diesel Oil</b>                               |
| Gazolai  | 1856.9        | 1220.4        | 1762.4        | 2299.2        | 2258.3        | Heating Gasoil                                  |
| Reaktyviniai degalai                                   | 2063.2        | 2359          | 2012.9        | 2490.1        | 2807.6        | Jet Kerosene                                    |
| Aviacinis benzinas                                     | 4380.2        | 3441.6        | 4188.8        | 4848.4        | 5965.4        | Aviation Gasoline                               |
| <b>Mazutas</b>   |               |               |               |               |               | <b>Heavy Fuel Oil</b>                           |
| (S > 1,0%)   | 1158.5        | 952.4         | 1120.1        | 1161.6        | 1857.2        | (S > 1.0%)                                      |
| (S < 1,0%)   | 1293.7        | 975.3         | 1186.7        | 1666.8        | 1862.2        | (S < 1.0%)                                      |
| Propanas-butanas                                       | 1800.9        | 1120.5        | 1769.9        | 2002.0        | 2089.1        | Propane-Butane                                  |
| <b>Gamtinės dujos (Lt/1000 m<sup>3</sup>)</b>          | <b>919.1</b>  | <b>749.2</b>  | <b>839.1</b>  | <b>1025.7</b> | <b>1242.1</b> | <b>Natural Gas (LTL/1000 m<sup>3</sup>)</b>     |
| Naftos bitumas   | 1284.7        | 1047.6        | 1291.2        | 1571.4        | 1800.9        | Oil Bitumen                                     |
| Variklių tepalai                                       | 5229.6        | 5175.3        | 5753.9        | 6251.4        | 7279.4        | Lubricants                                      |
| Medienos granulės                                      | —             | 319.9         | 373.1         | 378.7         | 375.0         | Wood Pellets                                    |
| Skiedros   | 134.4         | 110.1         | 107.7         | 129.8         | 115.8         | Wood Chips                                      |
| <b>Elektros energija (Lt/MWh)</b>                      | <b>118.1</b>  | <b>115.2</b>  | <b>131.1</b>  | <b>146.2</b>  | <b>145.6</b>  | <b>Electricity (LTL/MWh)</b>                    |

| 9.2. Vidutinės kuro eksporto kainos, 2008–2012 m., Lt/t |               |               |               |               |               | 9.2. Prices of Exported Fuels, 2008–2012, LTL/t |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| Kuro rūšys  | 2008          | 2009          | 2010          | 2011          | 2012          | Fuels Forms                                     |
| Durpės  | 247.3         | 242.2         | 235.2         | 249.2         | 265.2         | Peat  |
| <b>Žalia nafta</b>                                      | <b>1640.8</b> | <b>1113.6</b> | <b>1516.0</b> | <b>2027.1</b> | <b>2170.7</b> | <b>Crude Oil</b>                                |
| Bioetanolis   | 1669.8        | 649.2         | 1382.1        | 1498.8        | 3495.2        | Bioethanol                                      |
| Automobilių benzinas                                    | 2006.7        | 1384.4        | 1817.3        | 2376.3        | 2677.4        | Motor Gasoline                                  |
| <b>Dyzelinis kuras</b>                                  | <b>2201.9</b> | <b>1314.9</b> | <b>1806.9</b> | <b>2356.7</b> | <b>2643.2</b> | <b>Diesel Oil</b>                               |
| Reaktyviniai degalai                                    | 2611.8        | 1354.9        | 1929.1        | 2532.2        | 2806.6        | Jet Kerosene                                    |
| Aviacinis benzinas                                      | 7712.1        | 6756.8        | 9677.4        | 10734.5       |               | Aviation Gasoline                               |
| <b>Mazutas</b>  |               |               |               |               |               | <b>Heavy Fuel Oil</b>                           |
| (S > 1,0%)  | —             | —             | 1080.7        | 1439.4        | 1652.6        | (S > 1.0%)                                      |
| (S < 1,0%)  | 1510.0        | 952.5         | 1807.5        | 1226.0        | 1749.3        | (S < 1.0%)                                      |
| Gazolai   | 2201.9        | 1314.4        | 1806.9        | 2356.7        |               | Heating Gasoil                                  |
| Naftos bitumas  | 1294.3        | 972.6         | 1203.3        | 1612.7        | 1738.1        | Oil Bitumen                                     |
| Variklių tepalai  | 3523.6        | 3596.6        | 3874.4        | 4113.3        | 5044.4        | Lubricants                                      |
| Medienos granulės                                       | —             | 450.6         | 479.7         | 505.2         | 523.8         | Wood Pellets                                    |
| Skiedros  | 452.5         | 313.1         | 236.3         | 187.6         | 190.3         | Wood Chips                                      |
| <b>Elektros energija (Lt/MWh)</b>                       | <b>102.2</b>  | <b>80.7</b>   | <b>166.6</b>  | <b>166.0</b>  | <b>155.8</b>  | <b>Electricity (LTL/MWh)</b>                    |

|                | tne/toe  | tae/tce      | MWh           | Gcal          | GJ            |
|----------------|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>tne/toe</b> | = 1      | <b>1.429</b> | <b>11.628</b> | <b>10.000</b> | <b>41.868</b> |
| tae/tce        | = 0.7    | 1            | 8.139         | 7.000         | 29.302        |
| MWh            | = 0.086  | 0.123        | 1             | 0.860         | 3.600         |
| Gcal           | = 0.1    | 0.143        | 1.163         | 1             | 4.186         |
| GJ             | = 0.0239 | 0.034        | 0.278         | 0.239         | 1             |

tne – tona sutartinio kuro (naftos ekvivalentas)

toe – ton of oil equivalent

tae – tona sutartinio kuro (anglių ekvivalentas)

tce – ton coal equivalent

Kilo – 10<sup>3</sup>   Mega – 10<sup>6</sup>   Giga – 10<sup>9</sup>   Tera – 10<sup>12</sup>   Peta – 10<sup>15</sup>

## 10. ADRESAI, TELEFONAI CONTACTS

**Lietuvos Respublikos energetikos ministerija**  
Ministry of Energy of the Republic of Lithuania

Gedimino pr. 38 , LT-01104 Vilnius  
Tel.: +370 (706) 64715  
El. paštas: info@enmin.lt

Faks.: +370 (706) 64820  
<http://www.enmin.lt>

**VĮ „Energetikos agentūra“  
SE "Energy Agency"**

Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius  
Tel.: +370 (706) 64923  
El. paštas: eainfo@ena.lt

Faks.: +370 (706) 64876  
<http://www.ena.lt>

**Valstybinė energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos**  
State Energy Inspectorate under the Ministry of Energy

Algirdo g. 27, LT-03219 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 263 6006  
El. paštas: vei@vei.lt

Faks.: +370 (5) 263 6076  
<http://www.vei.lt>

**Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija (LŠTA)**  
Lithuanian District Heating Association (LDHA)

Vito Gerulaičio g. 1, LT-08200 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 266 7025  
El. paštas: info@lsta.lt

Faks.: +370 (5) 235 6044  
<http://www.lsta.lt>

**Lietuvos dujų asociacija**  
Lithuanian Gas Association

Aguonų g. 24, LT-03212 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 236 0207  
El. paštas: asociacija@lietuvsdujos.lt

Faks.: +370 (5) 236 0113  
<http://www.dua.lt>

**Lietuvos elektros energijos gamintojų asociacija (LEEGA)**  
Lithuanian Electricity Producers Association

Vito Gerulaičio g. 1, LT-08200 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 266 7093  
El. paštas: info@leega.lt  
asociacija@leega.lt

Faks.: +370 (5) 278 4878  
<http://www.leega.lt>

**Lietuvos energetikos institutas (LEI)**  
Lithuanian Energy Institute (LEI)

Breslaujų g. 3, LT-44403 Kaunas  
Tel.: +370 (37) 401 801  
El. paštas: rastine@mail.lei.lt

Faks.: +370 (37) 351 271  
<http://www.lei.lt>

**AB „Lietuvos energijos gamyba“  
SC “Lithuanian Energy”**

Elektrinės g. 21, LT-26108 Elektrėnai  
Tel.: +370 (528) 33 207  
El. paštas: info@le.lt

Faks.: +370 (528) 33 272  
<http://www.gamyba.le.lt>

**AB „LITGRID“  
SC “LITGRID”**

A. Juozapavičiaus g. 13, LT-09311 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 278 2777  
El. paštas: info@litgrid.eu

Faks.: +370 (5) 272 3986  
<http://www.litgrid.eu>

**UAB „BALTPPOOL“  
JSC “BALTPPOOL”**

A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 278 2762  
El. paštas: info@balpool.lt

Faks.: +370 (5) 278 2707  
<http://www.baltpool.lt>

**Pasaulio energetikos tarybos Lietuvos komitetas (PET)**  
WEC National Committee

Zvejų g. 14, LT-09310 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 278 2450  
El. paštas: info@wec.lt

Faks.: +370 (5) 278 4014  
<http://www.wec.lt>

**Lietuvos Respublikos ūkio ministerija**  
Ministry of Economy of the Republic of Lithuania

Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius  
Tel.: +370 (706) 64845, +370 706 64868  
El. paštas: kanc@ukmin.lt

Faks.: +370 706 64762  
<http://www.ukmin.lt>

**Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija**  
National Control Commission for Prices and Energy

Verkių g. 25C, LT-08223 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 213 5166  
El. paštas: rastine@regula.lt

Faks.: +370 (5) 213 5270  
<http://www.regula.lt>

**Valstybinė atominės energetikos saugos inspekcija**  
(VATESI) State Nuclear Power Safety Inspectorate

A. Goštauto g. 12, LT-01108 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 262 4141  
El. paštas: atom@vatesi.lt

Faks.: +370 (5) 261 4487  
<http://www.vatesi.lt>

**Lietuvos elektros energetikos asociacija (LEEA)**  
Lithuanian Electricity Association

Jeruzalės g. 21, LT-08420 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 270 1104  
El. paštas: leea@leea.lt

Faks.: +370 (5) 278 4014  
<http://www.leea.lt>

**Lietuvos biomasės energetikos asociacija (LITBIOMA)**  
Lithuanian Biomass Energy Association (LITBIOMA)

Ukmergės g. 283B, LT-06313 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 219 5630  
El. paštas: asociacija@biokuras.lt

Faks.: +370 (5) 278 4009  
<http://www.biokuras.lt>

**Lietuvos energetikos konsultantų asociacija (LEKA)**  
Lithuanian Energy Consultants Association

P. Lukšio g. 5B, LT-08221 Vilnius  
Tel.: +370 (629) 04 543  
El. paštas: info@leka.lt

<http://www.leka.lt>

**UAB „Lietuvos energija“  
JSC “Lietuvos energija”**

Žvejų g. 14, LT-09310 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 278 2998  
El. paštas : biuras@le.lt

Faks.: +370 (5) 278 2115  
<http://www.le.lt>

**AB „LESTO“  
SC “LESTO”**

Žvejų g. 14, LT-09310, Vilnius  
Tel.: +370 (5) 277 7524  
El. paštas: info@lesto.lt

Faks.: +370 (5) 277 7514  
<http://www.lesto.lt>

**Nacionalinė Lietuvos elektros asociacija (NLEA)**  
Lithuania's National Electricity Association

Juozapavičiaus g. 13, LT-09311 Vilnius  
Tel.: +370 (528) 33 722  
El. paštas: nlea@nlea.lt

Faks.: +370(528) 33 272  
<http://www.nlea.lt>

**UAB „LITESKO“  
JSC “LITESKO”**

A. Jočionio g. 13, LT-02300 Vilnius  
Tel.: +370 (5) 266 7500  
El. paštas: info@litesko.lt

Faks.: +370 (5) 266 7510  
<http://www.litesko.lt>

**VĮ Ignalinos atominė elektrinė**  
SE Ignalina Nuclear Power Plant

Družinių k., LT-31500 Visagino savivaldybė  
Tel.: +370 (386) 28 985  
El. paštas: iae@iae.lt

Faks.: +370 (386) 24 396  
<http://www.iae.lt>