

Natūriniai duomenys be dIA

Metai	Elektros energija, t	Šiluminė energija, t	Vanduo, m ³
2011 m.	1,444,448	2,682	34,404
2012 m.	1,557,373	2,846	37,195
2013 m.	2,018,028	1,940	43,936
2014 m.	2,115,294	1,776	43,333
2015 m.	2,066,181	1,626	43,541
2016 m.	2,072,134	1,701	40,518

Natūriniai duomenys 1-am

Metai	Elektros energija, t	Šiluminė energija, t
2011 m.	20	38
2012 m.	18	33
2013 m.	23	22
2014 m.	26	22
2015 m.	27	21
2016 m.	27	23

Suminiai duomenys, Eur be dIA

Metai	Elektros energija, t	Šiluminė energija, t	Vanduo, Eur	Visos energijos sąnaudos, Eur
2011 m.	133,518	210,039	47,467	391,024
2012 m.	150,342	244,965	51,450	446,757
2013 m.	202,899	162,667	60,559	426,125
2014 m.	189,491	127,371	59,794	376,657
2015 m.	176,585	107,015	59,897	343,497
2016 m.	172,285	97,016	56,737	326,038

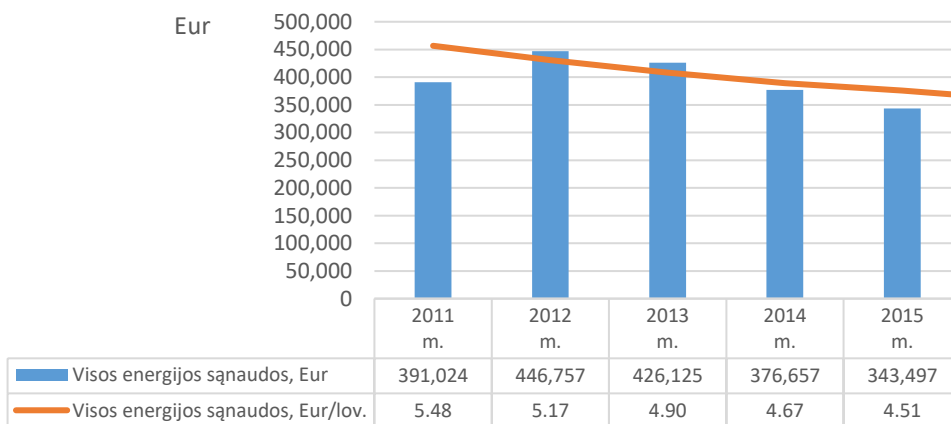
Suminiai duomenys 1-am

Metai	Elektros energija, t	Šiluminė energija, t
2011 m.	1.87	2.94
2012 m.	1.74	2.83
2013 m.	2.33	1.87
2014 m.	2.35	1.58
2015 m.	2.32	1.40
2016 m.	2.28	1.28

Lovadinienių duomenys

Metai	Lovadieniai	Lovadieniai	Lovadieniai
2011 m.	71,362	71,362	71,362
2012 m.	86,491	86,491	86,491
2013 m.	86,947	86,947	86,947
2014 m.	80,656	80,656	80,656
2015 m.	76,192	76,192	76,192
2016 m.	75,588	75,588	75,588

Visų rūšių energijos sunaudojimas, Eur



1 lovadieniui

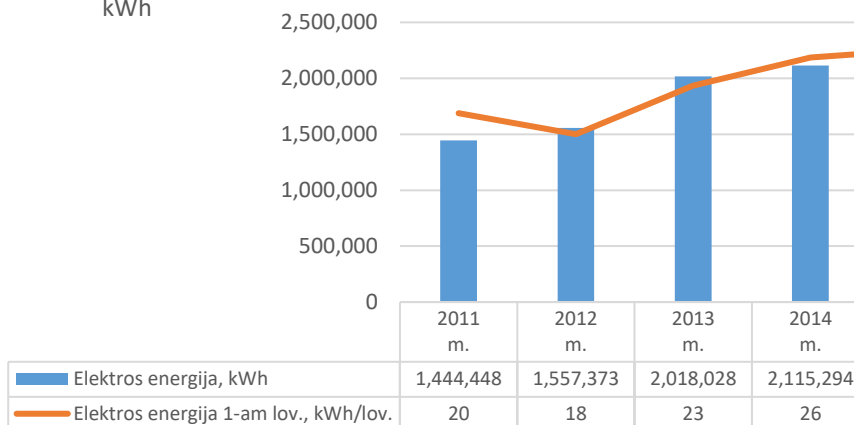
Vanduo, l/lov.
482
430
505
537
571
536

lovadieniui, Eur

Vanduo, Eur	Visos energijos
0.67	5.48
0.59	5.17
0.70	4.90
0.74	4.67
0.79	4.51
0.75	4.31

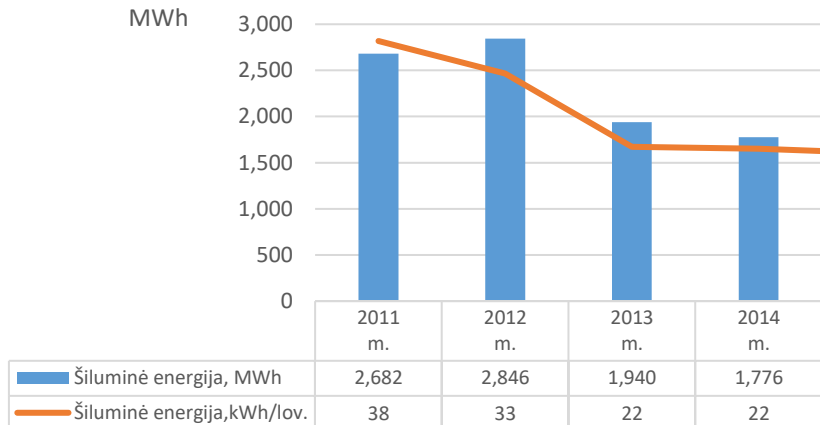
kWh

Elektros energijos sunaudojimas, kWh

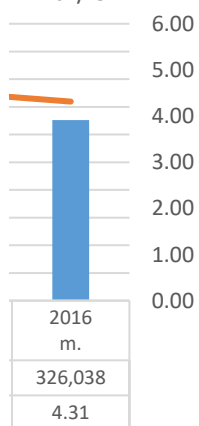


MWh

Šiluminės energijos sunaudojimas, MWh



Eur/lov.



Vandens sunaudojimas, m³ (l)

