

UAB "Žemaitijos energija" iš atsinaujinančių energijos šaltinių  
pagamintas šilumos energijos kiekis

<b>Mėnuo</b>	<b>Energijos kiekis, MWh</b>
<b>2015</b>	
Sausis	823,4
Vasaris	4828,2
Kovas	3060,6
Balandis	1664,7
gegužė	1063,4
Birželis	1520,6
Liepa	0,0
Rugpjūtis	1421,4
Rugsėjis	1529,2
Spalis	3239,4
Lapkritis	4218,6
Gruodis	5039,0
Viso:	28408,5
<b>2016</b>	
Sausis	6166,5
Vasaris	5429,1
Kovas	5152,8
Balandis	3156,9
gegužė	1793,4
Birželis	1456,1
Liepa	0,0
Rugpjūtis	0,0
Rugsėjis	1563,0
Spalis	3710,9
Lapkritis	5195,6
Gruodis	5635,7
Viso:	39260,0
<b>2017</b>	
Sausis	6188,9
Vasaris	5334,4
Kovas	4716,3
Balandis	3760,9
gegužė	1894,9
Birželis	1528,7
Liepa	0,0
Rugpjūtis	1407,4
Rugsėjis	1617,7
Spalis	1101,6
Lapkritis	2508,0
Gruodis	5080,3
Viso:	35139,1
<b>2018</b>	
Sausis	4628,2
Vasaris	5550,9

Kovas	5676,4
Balandis	2359,9
gegužē	1716,8
Birželis	1485,2
Liepa	0,0
Rugpjūtis	1415,2
Rugsējis	1556,7
Spalis	3240,8
Lapkritis	2784,8
Gruodis	5600,1
Viso:	36015,0
2019	
Sausis	5106,9
Vasaris	3523,7
Kovas	4957,1
Balandis	3051,5
gegužē	1783,7
Birželis	0
Liepa	0
Rugpjūtis	1323,8
Rugsējis	1535,1
Spalis	3692,7
Lapkritis	4093,5
Gruodis	3305,6
Viso:	32373,6
2020	
Sausis	5041,1
Vasaris	4890,0
Kovas	2624,5
Balandis	3751,6
gegužē	0
Birželis	1437,8
Liepa	1429,1
Rugpjūtis	0
Rugsējis	1493,8
Spalis	3086,6
Lapkritis	
Gruodis	
Viso:	23754,5