

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

Mėnuo	Energijos kiekis, MWh
2015	
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
2016	
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
2017	
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
2018	
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	
Liepa	
Rugpjūtis	
Rugsējis	
Spalis	
Lapkritis	
Gruodis	
Viso:	16307,2