

SIA "Bauskas siltums" LV43603001681
 Ministru kabineta noteikumu Nr.243 pielikuma 1. tabula.
 "Siltumenerģijas ražošanas energoefektivitātes rādītāji"
 2019. gads

1. Siltuma avota energoefektivitātes rādītāji

Nr.p.k.	Pozīcija	Mērvienība	Rādītāji
1.	Kurināmā patēriņš naturālās mērvienībās.		
1.1	Gāzes patēriņš	tkst.m ³	801.089
1.2	Šķeldas patēriņš (no pavadzīmēm)	t	11371
2.	Kopējais kurināmā patēriņš MWh	MWh	37014
2.1	Gāzes patēriņš	MWh	8411.3
2.2	Šķeldas patēriņš	MWh	28602.3
3.	Kurināmā siltumspēja		
3.1	Gāzes siltumspēja (2.1 / 1.1)	MWh/tkst.m ³	10.500
3.2	Šķeldas siltumspēja (2.2 / 1.2)	MWh/t	2.515
4.	Bruto siltumenerģija	MWh	33876
5.	Siltuma avota bruto lietderības koeficients(4./2.*100)	%	91.5
6.	Skābekļa koncentrācija dūmgāzēs	tilpumprocenti	9.7
7.	Kopējais siltuma avota elektroenerģijas patēriņš (manuāli nolasa)	kWh	184549
8.	Elektroenerģijas patēriņš uz 1 bruto siltumenerģijas vienību (7./4.)	kWh/MWh	5.45
9.	Katla kontūra piebarošanas ūdens daudzums	m ³	3
10.	Katla kontūra vai tīkla piebarošanas ūdens daudzums uz 1 MWh (9./4.)	m ³ /MWh	0.00

Sagatavoja:

ekonomists G.Balodis