

SIA "Bauskas siltums" LV43603001681
 Ministru kabineta noteikumu Nr.243 pielikuma 1. tabula.
 "Siltumenerģijas ražošanas energoefektivitātes rādītāji"
 2020. gads

1. Siltuma avota energoefektivitātes rādītāji

Nr.p.k.	Pozīcija	Mērvienība	Rādītāji
1.	Kurināmā patēriņš naturālās mērvienībās.		
1.1	Gāzes patēriņš	tkst.m ³	414.487
1.2	Šķeldas patēriņš (no pavadzīmēm)	t	11500
2.	Kopējais kurināmā patēriņš MWh	MWh	34475
2.1	Gāzes patēriņš	MWh	4386.6
2.2	Šķeldas patēriņš	MWh	30088.0
3.	Kurināmā siltumspēja		
3.1	Gāzes siltumspēja (2.1 / 1.1)	MWh/tkst.m ³	10.583
3.2	Šķeldas siltumspēja (2.2 / 1.2)	MWh/t	2.616
4.	Bruto siltumenerģija	MWh	31651
5.	Siltuma avota bruto lietderības koeficients(4./2.*100)	%	91.8
6.	Skābekļa koncentrācija dūmgāzēs	tilpumprocenti	10.6
7.	Kopējais siltuma avota elektroenerģijas patēriņš (manuāli nolasa)	kWh	173028
8.	Elektroenerģijas patēriņš uz 1 bruto siltumenerģijas vienību (7./4.)	kWh/MWh	5.47
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:

Ekonomiste I.Skotele