

## Šilumos kainų skaičiavimas UAB „Pramonės energija“ katilinei, esančiai adresu Geologų g. 12A, Vilnius

Kainos taikymo laikotarpis	Šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina (EUR/tne)	Kainos pastovioji dedamoji (ct/kWh)	Kainos kintamoji dedamoji (ct/kWh)	Kainos kintamosios dedamosios formulė	Šilumos skaičiavimui taikoma kaina (ct/kWh)
2015 sausis	198,85	1,71	2,04	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,75
2015 vasaris	N/A	N/A	N/A	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	N/A
2015 kovas	N/A	N/A	N/A	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	N/A
2015 balandis	N/A	N/A	N/A	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	N/A
2015 gegužė	198,91	1,71	2,04	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,75
2015 birželis	162,50	1,71	1,71	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,42
2015 liepa	114,00	1,71	1,28	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,99
2015 rugpjūtis	114,00	1,71	1,28	$1,71+0,25+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,99
2015 rugsėjis	109,50	1,60	1,20	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,80
2015 spalio	125,50	1,60	1,35	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,95
2015 lapkritis	117,31	1,60	1,28	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,88
2015 gruodis	140,36	1,60	1,48	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,08
2016 sausis	149,86	1,60	1,57	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,17
2016 vasaris	148,61	1,60	1,56	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,16
2016 kovas	149,41	1,60	1,56	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,16
2016 balandis	149,19	1,60	1,56	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,16
2016 gegužė	150,00	1,60	1,57	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,17
2016 birželis	134,29	1,60	1,43	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,03
2016 liepa	111,61	1,60	1,22	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,82
2016 rugpjūtis	107,59	1,60	1,19	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,79
2016 rugsėjis	106,87	1,60	1,18	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,78
2016 spalio	116,14	1,60	1,26	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,86
2016 lapkritis	119,67	1,60	1,30	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,90
2016 gruodis	136,53	1,60	1,45	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,05
2017 sausis	146,76	1,60	1,54	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,14
2017 vasaris	147,99	1,60	1,55	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,15
2017 kovas	154,05	1,60	1,61	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,21

2017 balandis	152,64	1,60	1,59	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,19
2017 gegužė	142,76	1,60	1,50	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,10
2017 birželis	145,76	1,60	1,53	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,13
2017 liepa	129,45	1,60	1,38	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,98
2017 rugpjūtis	124,81	1,60	1,34	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,94
2017 rugsėjis	115,55	1,60	1,26	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,86
2017 spalį	126,06	1,60	1,35	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,95
2017 lapkritis	140,48	1,60	1,48	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,08
2017 gruodis	158,68	1,60	1,65	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,25
2018 sausis	155,99	1,60	1,62	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,22
2018 vasaris	161,25	1,60	1,67	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,27
2018 kovas	161,83	1,60	1,68	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,28
2018 balandis	159,80	1,60	1,66	$1,60+0,22+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,26
2018 gegužė	163,76	1,39	1,65	$1,39+0,18+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	3,04
2018 birželis	157,38	1,39	1,60	$1,39+0,18+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,99
2018 liepa	138,22	1,39	1,42	$1,39+0,18+(6.880 \cdot \text{BIOKURO KAINA})/(76,5 \cdot 10.000)$	2,81