

UAB „Pramonės energija“ katilinėje Geologų g. 12A, Vilniuje pagaminta šilumos energija

Laikotarpis	Šilumos kiekis pagamintas iš atsinaujinančių energijos išteklių, MWh	Šilumos kiekis pagamintas iš iškastinio kuro, MWh	Viso pagaminto šilumos energijos, MWh	Pastaba
2017 m. sausis	13.769,59	0,00	13.769,59	
2017 m. vasaris	12.855,42	0,00	12.855,42	
2017 m. kovas	14.213,17	0,00	14.213,17	
2017 m. balandis	12.156,30	0,00	12.156,30	
2017 m. gegužė	5.890,63	0,00	5.890,63	
2017 m. birželis	4.258,28	0,00	4.258,28	
2017 m. liepa	3.781,09	0,00	3.781,09	
2017 m. rugpjūtis	2.591,56	0,00	2.591,56	
2017 m. rugsėjis	4.237,47	0,00	4.237,47	
2017 m. spalio	11.101,41	0,00	11.101,41	
2017 m. lapkritis	13.775,09	0,00	13.775,09	
2017 m. gruodis	14.428,38	0,00	14.428,38	
2017 m.	113.058,39	0,00	113.058,39	

PASTABA: Šiame dokumente pateikiama viešai skelbiama informacija apie nepriklausomo šilumos gamintojo praėjusio ataskaitinio mėnesio šilumos kiekį, pagamintą iš atsinaujinančių energijos išteklių, ir šilumos kiekį, pagamintą iš iškastinio kuro (pagal Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2010 m. spalio 4 d. nutarimo Nr. O3-202 34 punktą).

Ataskaita paruošta: 2018.01.05