

AB "Grigeo Grigiškės" 2016 metais pagamintas ir realizuotas šilumos kiekis ir kainos

Laikotarpis	Pagamintas šilumos kiekis, MWh			Pateikta į Vilniaus šilumos tinklų sistemą, MWh			Šilumos pardavimo kaina, EUR/MWh
	iš atsinau-jinančių energijos išteklių	iš iškastinio kuro (dujų)	Viso	iš atsinau-jinančių energijos išteklių	iš iškastinio kuro (dujų)	Viso	
2016 m. sausis	12.444,40	0,00	12.444,40	126,70	0,00	126,70	35,40
2016 m. vasaris	14.471,00	0,00	14.471,00	3.895,50	0,00	3.895,50	35,20
2016 m. kovas	13.189,10	0,00	13.189,10	1.409,30	0,00	1.409,30	29,10
2016 m. balandis	12.119,10	1.204,70	13.323,80	2.430,70	0,00	2.430,70	30,70
2016 m. gegužė	4.148,50	6.644,30	10.792,80	1.246,10	0,00	1.246,10	27,50
2016 m. birželis	3.046,60	7.595,70	10.642,30	955,80	0,00	955,80	23,70
2016 m. liepa	4.490,80	6.536,70	11.027,50	999,70	0,00	999,70	21,30
2016 m. rugpjūtis	10.284,60	955,50	11.240,10	974,70	0,00	974,70	19,20
2016 m. rugsėjis	11.687,92	0,00	11.687,92	1.097,70	0,00	1.097,70	19,20
2016 m. spalio	9.863,00	2.753,17	12.616,17	2.548,40	0,00	2.548,40	23,90
2016 m. lapkritis	15.527,28	0,00	15.527,28	3.954,50	0,00	3.954,50	25,20
2016 m. gruodis	13.906,27	2.000,65	15.906,92	4.446,00	0,00	4.446,00	25,30
2016 metai	125.178,57	27.690,72	152.869,29	24.085,10	0,00	24.085,10	x