

AB "Grigeo" 2019 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 atsinaujinančių energijos išteklių	iš iškastinio kuro (dujų)	Viso	iš atsinaujinančių energijos išteklių	iš iškastinio kuro (dujų)	Viso	
2019 m. sausis	18.928,12	0,00	18.928,12	5.392,90	0,00	5.392,90	35,10
2019 m. vasaris	16.360,78	0,00	16.360,78	4.250,51	0,00	4.250,51	34,90
2019 m. kovas	17.532,84	0,00	17.532,84	4.258,30	0,00	4.258,30	33,50
2019 m. balandis	13.792,69	1.071,26	14.863,95	2.478,39	0,00	2.478,39	31,60
2019 m. gegužė	9.208,35	2.483,32	11.691,67	1.284,09	0,00	1.284,09	31,60
2019 m. birželis	12.062,10	0,00	12.062,10	1.124,91	0,00	1.124,91	18,00
2019 m. liepa	13.241,22	0,00	13.241,22	1.186,20	0,00	1.186,20	18,00
2019 m. rugpjūtis	12.642,97	292,21	12.935,18	1.114,59	0,00	1.114,59	18,00
2019 m. rugsėjis	12.447,51	144,17	12.591,67	1.269,70	0,00	1.269,70	19,00
2019 m. spalio	12.140,03	2.873,24	15.013,27	2.623,19	0,00	2.623,19	28,80
2019 m. lapkritis	17.244,56	0,00	17.244,56	3.694,20	0,00	3.694,20	28,20
2019 m. gruodis	18.152,12	0,00	18.152,12	4.493,52	0,00	4.493,52	28,20
<b>2019 metai</b>	<b>173.753,29</b>	<b>6.864,20</b>	<b>180.617,48</b>	<b>33.170,50</b>	<b>0,00</b>	<b>33.170,50</b>	<b>x</b>