

AB "Grigeo" 2022 metais pagamintas ir realizuotas šilumos kiekis ir kainos

Laikotarpis	Pagamintas šilumos kiekis, MWh			Patiekta 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	
2022 m. sausis	19 096,28		19 096,28	5 105,78		5 105,78	39,60
2022 m. vasaris	16 348,96	1 073,37	17 422,33	4 248,69		4 248,69	41,70
2022 m. kovas	18 015,57		18 015,57	4 396,81		4 396,81	41,80
2022 m. balandis	15 288,50		15 288,50	2 342,03		2 342,03	46,80
2022 m. gegužė	13 207,62	1 031,05	14 238,67	1 472,59		1 472,59	31,00
2022 m. birželis	12 307,19	1 675,37	13 982,56	1 344,59		1 344,59	31,00
2022 m. liepa	13 639,58		13 639,58	398,22		398,22	37,00
2022 m. rugpjūtis	12 731,35		12 731,35	1 211,59		1 211,59	28,10
2022 m. rugsėjis	13 176,69		13 176,69	1 381,19		1 381,19	39,50
2022 m. spalio	7 760,25	438,76	8 199,01	1 281,47		1 281,47	80,00
2022 m. lapkritis	13 617,81		13 617,81	3 674,63		3 674,63	72,40
2022 m. gruodis							
2022 metai	155 189,78	4 218,55	159 408,32	26 857,59	0,00	26 857,59	x