

AB "Grigeo" 2023 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	
2023 m. sausis	16 635,91	1 509,66	18 145,57	4 035,53		4 035,53	61,50
2023 m. vasaris	15 175,55	2 386,64	17 562,18	4 571,69		4 571,69	54,50
2023 m. kovas	17 914,52		17 914,52	3 722,50		3 722,50	42,00
2023 m. balandis	13 751,07		13 751,07	1 318,69		1 318,69	40,00
2023 m. gegužė	8 183,99	1 711,36	9 895,35	534,22		534,22	33,30
2023 m. birželis	11 960,48	1 105,23	13 065,71	730,88		730,88	40,00
2023 m. liepa	10 411,89		10 411,89	1 052,94		1 052,94	27,50
2023 m. rugpjūtis	9 568,38		9 568,38	245,81		245,81	22,50
2023 m. rugsėjis	11 447,81	1 457,75	12 905,56	1 320,47		1 320,47	20,00
2023 m. spalio	8 501,86	4 442,95	12 944,81	1 564,94		1 564,94	28,50
2023 m. lapkritis	17 349,11		17 349,11	3 731,75		3 731,75	48,80
2023 m. gruodis							
2023 metai	140 900,57	12 613,59	153 514,16	22 829,41	0,00	22 829,41	x