

UAB "Rasecinų šilumos tinklai"

INFORMACIJA APIE ŠILUMOS POREIKIŲ RYŠYBŲ Palyginamąsias šilumos sąnaudas

ltn	Pavadinimas	Mato vnt.	2021 m													2022 m													2023 m												
			sausis	vasaris	kovas	balandis	gegužė	birželis	liepa	rugpjūtis	rugsis	spalis	lapkritis	gruodis	sausis	vasaris	kovas	balandis	gegužė	birželis	liepa	rugpjūtis	rugsis	spalis	lapkritis	gruodis	sausis	vasaris	kovas	balandis	gegužė	birželis	liepa	rugpjūtis	rugsis	spalis	lapkritis	gruodis			
1.	Planuojamas 1 tinkla patiekti šilumos kiekis, tūkst. MWh	tūkst. MWh	8,8	6,5	6,1	3,4	1,3	1,00	1,1	1,1	1,3	3,8	5,1	6,4	6,4	6,1	5,3	3,4	1,4	1,1	1,1	1	1,1	2,5	5,1	6,9	7,9	7,8	6,3	4,5											
1.1	Planuojamas pagaminti šilumos kiekis savo šilumuoje	tūkst. MWh	8,8	6,5	6,1	3,4	1,3	1,00	1,1	1,1	1,3	3,8	5,1	6,4	6,4	6,1	5,3	3,4	1,4	1,1	1,1	1	1,1	2,5	5,1	6,9	7,9	7,8	6,3	4,5											
1.2	Planuojamas pirkti šilumos kiekis	tūkst. MWh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
2.	Patiekta 1 tinkla šilumos šilumos kiekis, tūkst. MWh	tūkst. MWh	7,87	7,78	6,34	4,49	2,17	1,05	0,94	1,03	1,71	4,62	5,31	8,07	7,96	6,10																									
2.1	pagaminta šilumos kiekis savo šilumuoje	tūkst. MWh	7,87	7,78	6,34	4,49	2,17	1,05	0,94	1,03	1,71	4,62	5,31	8,07	7,96	6,10																									
2.	šaro struktūra palyginamųjų sąnaudų skaičiavimui	proc.	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	šilumos miltelių	proc.	91,08	89,61	90,91	94,97	93,12	97,04	75,78	79,24	79,82	67,09	82,71	88,93	93,12	90,06	89,7	89,61																							
2.2	šaruo	proc.	2,11	2,88	3,95	5,01	0	0	21,85	0	0	2,25	3,08	2,93	2,26	2,28	2,98	3,56																							
2.3	šaruo	proc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,69	0	0																							
2.4	šaruo	proc.	5,70	6,84	5,13	0	5,35	2,94	2,37	2,32	2,22	1,77	4,76	4,59	4,48	6,76	7,29	6,51																							
2.5	šilumos nuostolis (obznelimas)	proc.	0,54	0,03	0,01	0,02	0	0,02	0	0,6	0	0,24	0,02	0,28	0,14	0,11	0,03	0,32																							
2.6	šilumos nuostolis	proc.	0,55	0,64	0	0	1,51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																							
2.7	šilumos nuostolis	proc.										17,84	18,26	28,65	9,43	3,27	0	0	0																						
3.	Palyginamosios šilumos gamybos sąnaudos	euro ct/kWh	1,47	1,48	1,43	1,14	1,29	1,18	1,1	0,87	0,86	0,81	1,16	1,30	1,34	1,50	1,41	1,39																							

Nepritaikomos šilumos gamintojų, vykdančių šilumos tiekimo veiklą Rasecinų rajone, nėra.
Per einamąjį mėnesį pranešimų apie potencialius nepritaikomos šilumos gamintojus nebuvo.