

**TIEKIAMO IR GRAŽINAMO ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS**  
**Iš Melioratorių katilinės**  
**2024 - 2025 m. šildymo sezonas**

Leistinas nuokrypis paduodamoje linijoje  $\pm 5$  °C  
Grįžtama temperatūra gali viršyti nustatytą grafike ne daugiau 3%  
Grįžtamos temperatūros sumažinimas neribojamas

Lauko oro temperatūra °C	Termofikacinio vandens temperatūra			
	Paduodama iš šilumos šaltinio T1 °C	Grįžtama į šilumos šaltinį T2 °C	Paduodama į šildymo sistemą T3 °C	Grįžtama iš šildymo sistemos T4 °C
10	70	45	30	26
9	70	45	31	27
8	70	45	33	29
7	70	45	35	30
6	70	45	37	31
5	70	45	39	33
4	70	45	40	35
3	70	45	41	36
2	70	45	42	37
1	70	45	43	38
0	70	45	44	37
-1	71	46	46	38
-2	73	46	48	39
-3	75	47	49	40
-4	76	47	51	41
-5	78	48	53	42
-6	80	48	54	43
-7	81	49	56	44
-8	83	49	57	45
-9	85	50	58	46
-10	86	50	60	47
-11	88	51	61	48
-12	90	52	62	49
-13	91	52	63	50
-14	93	53	64	51
-15	95	53	65	52
-16	95	54	65	53
-17	95	54	65	53
-18	95	55	65	53
-19	95	55	65	53
-20	95	55	65	53
-21	95	55	65	53
-22	95	55	65	53

Tiekiamo šilumnešio slėgis	P <sub>1</sub>	3,5	bar
Gražinamo šilumnešio slėgis	P <sub>2</sub>	2,0	bar
Termofikacinio vandens kiekis	Q	25	m <sup>3</sup> /h