

UAB TAURAGĖS ŠILUMOS TINKLAI

SUDERINTA

Tauragės rajono savivaldybės
administracija
Administracijos direktoriė Gintarė Rakauskienė

(pareigos, vardas, pavardė)

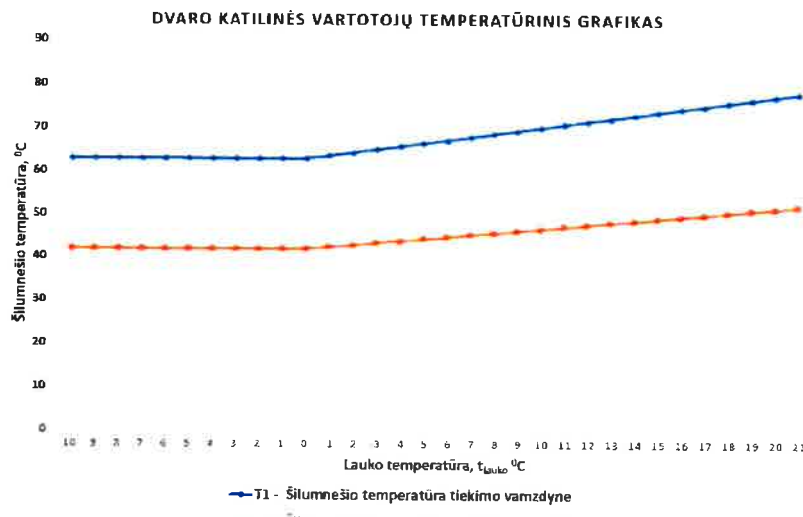
2024.10.10

TVIRTINU
UAB Tauragės šilumos tinklai
direktorius
Audrius Arciauskas

2024.10.10

DVARO KATILINĖS VARTOTOJŲ TIEKIAMO IR GRAŽINAMO ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS 2024-2025 M. ŠILDYMO SEZONUI

Vidutinė paros lauko oro temperatūra t_{lauko} , °C	T ₁ , °C	T ₂ , °C
10	63	42
9	63	42
8	63	42
7	63	42
6	63	42
5	63	42
4	63	42
3	63	42
2	63	42
1	63	42
0	63	42
-1	64	42
-2	64	43
-3	65	43
-4	66	44
-5	67	44
-6	67	45
-7	68	45
-8	69	46
-9	69	46
-10	70	47
-11	71	47
-12	72	48
-13	72	48
-14	73	49
-15	74	49
-16	74	50
-17	75	50
-18	76	51
-19	77	51
-20	77	52
-21	78	52



Slėgių skirtumas pas vartotojā tarp slėgio tiekimo vamzdyne ir slėgio grąžinimo vamzdyne $\Delta p = P_1 - P_2$, ne mažesnis kaip $1,2 \pm 5\%$, bar.

Šilumnešio parametrų grafikas parengtas pagal realų pastatų šilumos vartojimo režimą ir skaičiuojamąsias patalpų bei oro temperatūras.
Šilumos tiekimas 2024-2025 metų šildymo sezono metu Tauragės miesto Dvaro katilinės vartotojams vykdomas pagal 90–50 °C šilumos tiekimo grafiką (iš Šildymo katilinės).
Skaiciuojamoji patalpų oro temperatūra $t_{pat} = +18$ °C.
Skaiciuojamoji lauko oro temperatūra $t_{lauko} = -21$ °C.
Leistini tiekiamo šilumnešio temperatūros nukrypimai kontroliniame taške nuo grafiko: ± 5 °C.
Grąžinamo šilumnešio momentinė temperatūra gali viršyti nustatyta grafiuke ne daugiau kaip 3 %, temperatūros sumažėjimas lyginant su grafiku neribojamas.
Šilumos tiekėjas neatsako už šilumos tiekimo nutraukimą, ribojimą, taip pat už šilumnešio parametrų nukrypimus nuo šio grafiko įvykusius dėl pastato savininko, valdytojo, daugiabučių namų administratoriaus arba butų ir kitų patalpų savininkų – būtinų šilumos vartotojų, pastato šildymo ir karšto vandens sistemos prižiūrėtojo arba pašalinų asmenų klaidingų veiksmų ir/ar neišlaikant projektinio srauto bei patalpų temperatūros normų.