

UAB TAURAGĖS ŠILUMOS TINKLAI

SUDERINTA

Tauragės rajono savivaldybės
administracija

Administracijos direktorė Gintarė Rakauskienė

TVIRTINU

UAB Tauragės šilumos tinklai
direktorius

Audrius Arcišauskas

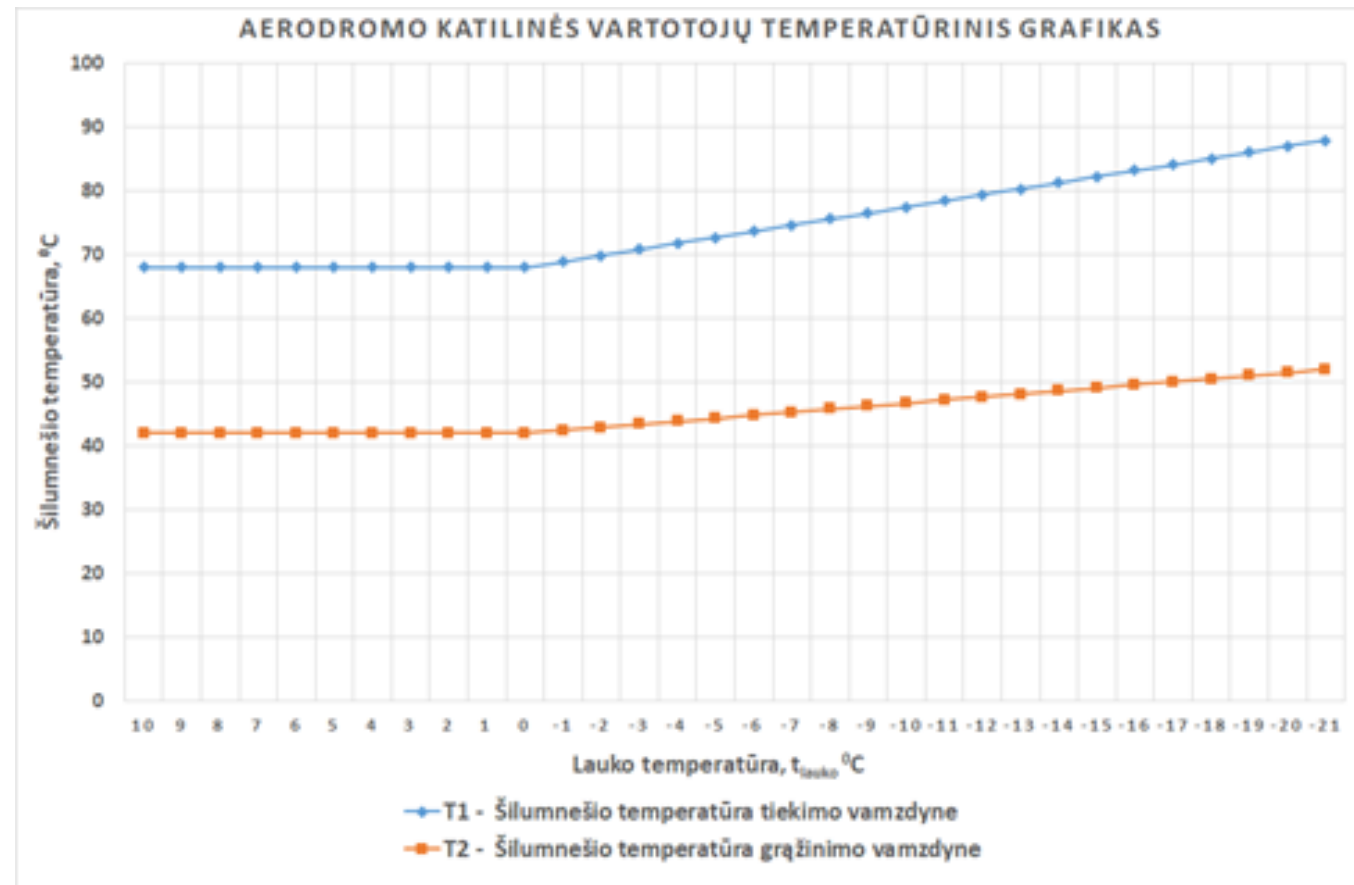
(pareigos, vardas, pavardė)

202_ - ____ - ____

202_ - ____ - ____

AERODROMO KATILINĖS VARTOTOJŲ TIEKIAMO IR GRAŽINAMO ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS 2025-2026 M. ŠILDYMO SEZONUI

Vidutinė paros lauko oro temperatūra $t_{lauko}, ^\circ\text{C}$	$T_1, ^\circ\text{C}$	$T_2, ^\circ\text{C}$
10	68	42
9	68	42
8	68	42
7	68	42
6	68	42
5	68	42
4	68	42
3	68	42
2	68	42
1	68	42
0	68	42
-1	69	42
-2	70	43
-3	71	43
-4	72	44
-5	73	44
-6	74	45
-7	75	45
-8	76	46
-9	77	46
-10	78	47
-11	78	47
-12	79	48
-13	80	48
-14	81	49
-15	82	49
-16	83	50
-17	84	50
-18	85	51
-19	86	51
-20	87	52
-21	88	52



Slėgių skirtumas pas vartotoją 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 2025-2026 metų šildymo sezono metu Tauragės miesto Aerodromo katilinės vartotojams vykdomas pagal 90 –50 $^\circ\text{C}$ šilumos tiekimo grafiką (iš šildymo katilinės).

Skaičiuojamoji patalpų oro temperatūra $t_{pat} = +18\text{ }^\circ\text{C}$.

Skaičiuojamoji lauko oro temperatūra $t_{lauko} = -21\text{ }^\circ\text{C}$.

Leistini tiekiamo šilumnešio temperatūros nukrypimai kontroliniame taške nuo grafiko: $\pm 5\text{ }^\circ\text{C}$.

Grąžinamo šilumnešio momentinė temperatūra gali viršyti nustatytą grafike 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 – buitinių šilumos vartotojų, pastato šildymo ir karšto vandens sistemos prižiūrėtojo arba pašalinių asmenų klaidingų veiksmų ir/ar neišlaikant projekcinio srauto bei patalpų temperatūros normų.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas	UAB Tauragės šilumos tinklai
Dokumento pavadinimas (antraštė)	AERODROMO KATILINĖS VARTOTOJŲ TIEKIAMO IR GRAŽINAMO ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS 2025-2026 M. ŠILDYMO SEZONUI
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-09-25 Nr. SD-1144
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	PDF-LT-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Audrius Arcišauskas Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-09-25 15:33
Parašo formatas	PAdES-LTV
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-09-25 15:33
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-09-18 15:08 - 2028-09-16 23:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gintarė Rakauskienė Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-09-29 12:22
Parašo formatas	PAdES-LTV
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-09-30 01:02
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2024-09-30 11:30 - 2027-09-30 11:30
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Sisteminis parašas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-09-30 01:02
Parašo formatas	PAdES-LTV
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-09-30 01:02
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Narodowe Centrum Certyfikacji
Sertifikato galiojimo laikas	2023-09-15 15:14 - 2034-09-16 02:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Sisteminis parašas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-10-01 01:31
Parašo formatas	PAdES-LTV
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-10-01 01:31
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA-2
Sertifikato galiojimo laikas	2024-02-08 13:49 - 2030-05-20 15:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250923.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-11-04)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-11-04 nuorašą suformavo Rolandas Grevys
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-11-04 Dokumentų valdymo sistema

„Kontora“