

**ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ŠILUMOS IR KARŠTO VANDENS SISTEMOS NUOSAVYBĖS,
ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMOS PRIEŽIŪROS RIBŲ IR KARŠTO VANDENS PIRKIMO-
PARDAVIMO VIETOS IR TIEKIMO-VARTOJIMO RIBOS NUSTATYMO AKTAS**
(kai šilumos punktas bendrosios dalinės nuosavybės teise priklauso Vartotojui)

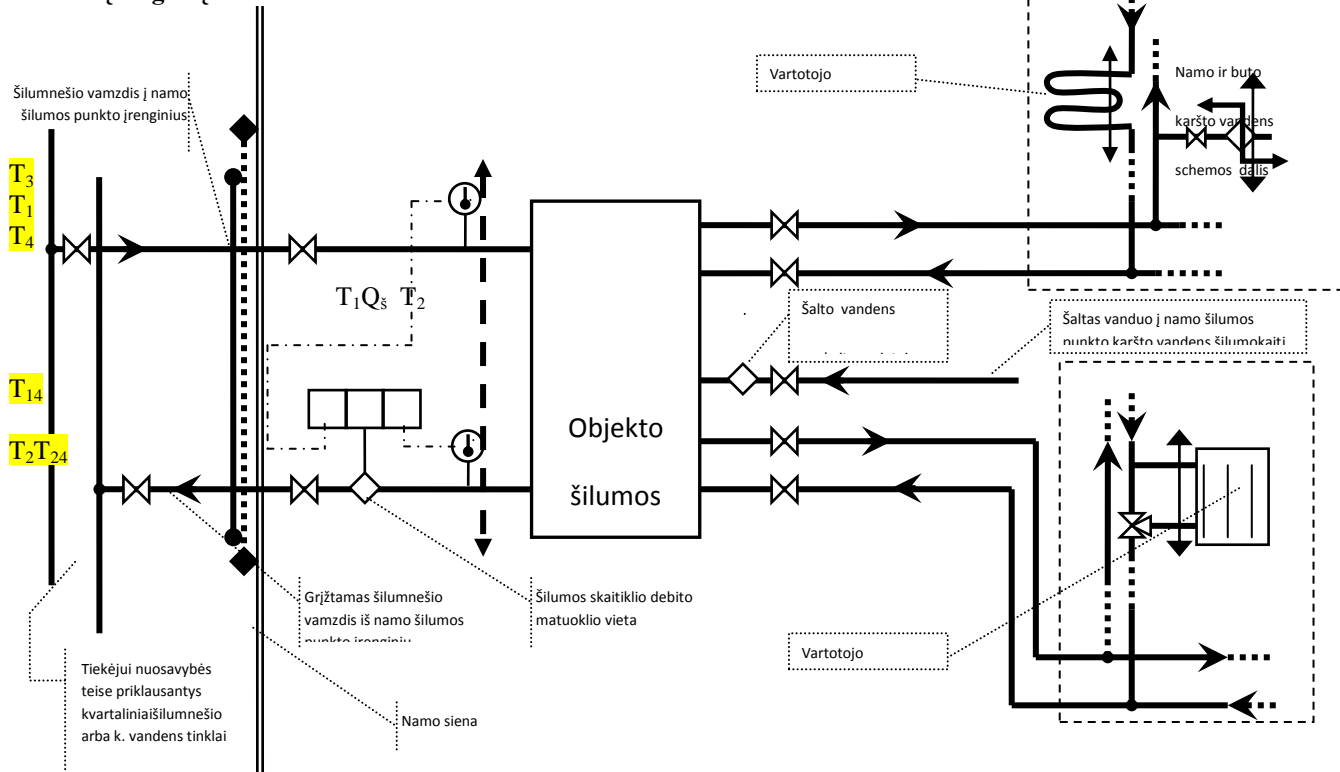
20 m. _____ d.

Varėna

Mes, toliau pasirašę **Šilumos tiekėjas** UAB „Varėnos šiluma“ direktorius Kęstutis Lapurka, veikiantis pagal bendrovės įstatus ir pastato (buto, patalpų), esančių adresu _____, Savininkas (valdytojas, administratorius) _____, surašėme šį aktą, nurodantį atsakomybės už šilumos (karšto vandens) įrenginių būklę ribas.

Šilumos perdavimo (ir karšto vandens)tinklai, namo šilumos punktas ir namo šildymo ir karšto vandens vidaus tinklai
(įrenginių, kur nustatytos ribos, pavadinimas)

Šilumos įrenginių schema:



1. Pastatas prijungtas prie UAB „Varėnos šiluma“ priklausančių šilumos tinklų.
2. **Sutarties šalių įrenginių nuosavybės riba** – pastato, gyvenamojo namo išorinė siena.
 - 2.1. **Tiekėjo nuosavybėje** lieka šilumos trasos iki pastato (namo) išorinės sienos, šilumos apskaitos prietaisai, karšto vandens apskaitos prietaisai.
 - 2.1. **Vartoto** nuosavybėje lieka: šilumos punktas, pastato (namo) šilumos ir karšto vandens sistemų įrenginiai.
3. **Sutarties šalių įrenginių priežiūros atsakomybės riba** nustatoma nuo gyvenamojo namo išorinės sienos iki buto įrenginių.
 - 3.1. **Šilumos (karšto vandens) sistemų priežiūrėtojas priežiūri:** šilumos ir karšto vandens ruošimo mazgą su karšto vandens ruošimo šilumokaičiu, šildymo ir karšto vandens sistemų stovus, jų uždaramąją armatūrą, šildymo sistemos stovų radiatorių trieigių pamaišymo ventilius, prieš karšto vandens skaitiklį esantį uždaramąjį vandens ventilių.
 - 3.2. **Vartotojas priežiūri:** buto šildymo ir karšto vandens įrenginius (radiatorius, vonios šildytuvus, karšto vandens čiaupus).
4. **Šilumos (karšto vandens) pirkimo-pardavimo vieta nustatoma** šilumnešio tiekimo ir grąžinimo vamzdinių vietose, kuriose atsiskaitomasis šilumos apskaitos prietaisai yra sujungtas su vartotojo šilumos įrenginiais, karšto vandens

tiekimu vartojimo riba – uždaroji armatūra, įrengta namo ar buto patalpose į Vartotojo karšto vandens vartojimo įrenginius (čiaupus)

5. Šilumos (karšto vandens) tiekimo-vartojimo riba nustatoma šilumnešio tiekimo ir grąžinimo vamzdinių vietose, kuriose atsiskaitomasis šilumos apskaitos prietaisas yra sujungtas su vartotojo šilumos įrenginiais, karšto vandens tiekimo vartojimo riba – uždaroji armatūra, įrengta namo ar buto patalpose į Vartotojo karšto vandens vartojimo įrenginius (čiaupus).

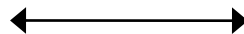
6. Atsiskaitomojo šilumos (karšto vandens) apskaitos prietaiso įrengimo vieta – gyvenamojo namo šilumos punktas. Šilumos apskaitos prietaisas yra šilumos tiekėjo nuosavybė. Karšto vandens apskaitos prietaisas įrengtas Vartotojo buto patalpose.

7. Papildomi duomenys apie pastato šildymo ir karšto vandens sistemų charakteristikas bei šilumos (karšto vandens) vartotojus pateikiami akto prieduose(____ lapų).

8. Schemoje pažymėta: nuosavybės riba –



priežiūros atsakomybės riba – nuo



iki

tiekimu-vartojimo riba –



atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų vieta ir karšto vandens pirkimo-pardavimo vieta



9. Surašyti du šio akto egzemplioriai. Vieną iš jų turi šilumos (karšto vandens) tiekėjas, antrą – pastato, (buto, patalpų) savininkas.

10. Šis aktas yra neatskiriama pastato šildymo ir karšto vandens sistemų priežiūros sutarties dalis.

ŠILUMOS (KARŠTO VANDENS) TIEKĖJAS

UAB „Varėnos šiluma“

Įmonės kodas: 184827583

PVM mokėtojo kodas: LT848275811

J. Basanavičiaus g. 56, LT-65210 Varėna,

Tel. (8 310) 3 10 29, Faks.: (8 310) 3 10 29

El. paštas: info@vsiluma.lt

Interneto svetainės adresas www.vsiluma.lt

a.s. LT724010041000070250

Bankas AB DnB NOR; Banko kodas 40100

Direktorius

Kęstutis Lapurka

PASTATO (BUTO, PATALPŲ) SAVININKAS (VALDYTOJAS, ADMINISTRATORIUS)

(vardas, pavardė)

(asmens kodas)

(parašas)

(adresas, telefono Nr. , el. paštas)