



ŠILUMOS PIRKIMO–PARDAVIMO SUTARTIS

**2017 m. liepos 7 d. Nr. 1790800010
Kaunas**

AB „Kauno energija“, atstovaujama Pardavimo ir vartotojų aptarnavimo departamento direktoriaus Rimo Perevičiaus, veikiančio pagal 2016 m. gruodžio 28 d. įgaliojimą Nr. A-32-95, toliau vadinama **Šilumos tiekėju, ir **Kauno Milikonių pagrindinė mokykla**, atstovaujama direktoriaus Jano Ryzgelio, veikiančio pagal bendrovės įstatus, toliau – **Šilumos vartotojas**, o abi kartu – **Šalys**, sudarėme šią **Šilumos pirkimo–pardavimo sutartį**, toliau – **Sutartis, pastatui**, adresu **Baltijos g. 30, Kaunas**.**

Šalys, sudariusios šią Sutartį, savo veikloje ir tarpusavio santykiuose vadovaujasi Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu, energetikos, šilumos ūkio įstatymais, šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėmis, šilumos pirkimo–pardavimo sutarčių standartinėmis sąlygomis, valstybės institucijų priimtais norminiais teisės aktais, nustatantais šilumos ūkio valdymo, priežiūros, šilumos ir kitų išteklių naudojimo, apskaitos ir atsiskaitymo tvarką. Teisės aktų pasikeitimai galioja Sutarties Šalims be atskiro Sutarties pakeitimo.

I. SUTARTIES DALYKAS

1.1. **Šilumos tiekėjas:**

1.1.1. vadovaujantis šia Sutartimi, tiekia (pristato ir parduoda) pastato savininkui – Šilumos vartotojui – tik šilumą pastato patalpoms šildyti, vėdinti, šaltam vandeniu pašildyti iki teisės aktuose nustatytos karšto vandens temperatūros ir karšto vandens temperatūrai palaikyti, užtikrinant tiekiamo šilumnešio reikiamus parametrus (temperatūrą ir slėgių skirtumą) tiekimo–vartojimo riboje;

1.1.2. teisingai apskaičiuoja mokesčius už suvartotą šilumą ir iki po atsiskaitymo mėnesio 10 dienos pateikia (išsiunčia) Šilumos vartotojui sąskaitą už suvartotą šilumą.

1.2. **Šilumos vartotojas:**

1.2.1. vadovaujantis šia Sutartimi, racionaliai vartoja šilumą, užtikrina jam priklausančių šilumos įrenginių eksploatavimo saugumą bei tvarkingumą;

1.2.2. pagal Šilumos tiekėjo pateiktą mokėjimo sąskaitą sumoka Šilumos tiekėjui iki po ataskaitinio mėnesio paskutinės dienos.

1.3. **Sutarties šalys** deklaruoja, kad pateikiami duomenys Sutarties sudarymo metu apie Šilumos vartotojo pastatą yra teisingi ir atitinka įrašus pirminiuose dokumentuose (duomenys apie pastatą pateikiami Sutarties I priede).

II. BENDROSIOS NUOSTATOS

2.1. Pastato šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūrą vykdo Šilumos vartotojas, Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėse bei Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo įrenginių priežiūros (eksploatavimo) taisyklėse nustatyta tvarka.

2.2. Tiektimo–vartojimo riba, pirkimo–pardavimo vieta nustatomos šilumnešio vamzdynų vietoje, kurioje Šilumos tiekėjo įrenginiai sujungti su Šilumos vartotojo nuosavybės teise priklausančiais įrenginiais (Sutarties 2 priedas).

2.3. Už suvartotą šilumą Šilumos vartotojas moka Šilumos tiekėjui pagal pirkimo–pardavimo vietoje įrengto atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso rodmenis. Jeigu laikinai negalima vadovautis šilumos apskaitos prietaiso rodmenų atskaita dėl prietaiso gedimo, mokesčiai skaičiuojami už šilumos kiekį, nustatytą pagal laikotarpiu iki apskaitos prietaiso gedimo (laikotarpio trukmė – ne mažiau kaip 3 paros arba praėjęs atsiskaitymo mėnuo) arba laikotarpiu, kai įrengtas naujas apskaitos prietaisas, šilumos įvade įrengtu šilumos apskaitos prietaisu išmatuotą šilumos kiekį, atsižvelgus į pataisą dėl oro temperatūros ir šilumos vartojimo laiko (trukmės) pasikeitimo, kai prietaisas matuoja šildymui ar šildymui ir karštam vandeniu ruošti vartojamą šilumą, ir atsižvelgus į pataisą dėl šilumos vartojimo laiko (trukmės) pasikeitimo, kai prietaisas matuoja karštam vandeniu ruošti vartojamą šilumą.

2.4. Jeigu dėl pastato ar jo dalies šildymo, karšto vandens tiekimo sistemų būklės Šilumos tiekėjas negali užtikrinti savo sutartinių įsipareigojimų vykdymo ar yra avarijos rizika, Šilumos tiekėjas raštu informuoja

F.2.2.

Šilumos vartotojų apie reikalingus atlikti darbus ir nurodo iki kada tokie darbai turi būti atlikti. Laiku neatlikus pastato ar jo dalies šildymo, karšto vandens tiekimo sistemų remonto darbų, Šilumos tiekėjas turi teisę riboti šilumos tiekimą.

2.5. Šilumos vartotojui laiku nesumokėjus sąskaitos, už kiekvieną pavėluotą dieną Šilumos tiekėjas priskaičiuoja 0,06 % dydžio delspinigius nuo nesumokėtos sumos. Negavęs sąskaitos, Šilumos vartotojas privalo nedelsiant kreiptis į Šilumos tiekėją.

2.6. Šilumos vartotojo sumokėti pinigai paskirstomi LR civilinio kodekso 6.54, 6.55 straipsniuose nurodyta tvarka.

2.7. Pasikeitus pastato savininkui ir (ar) patalpų paskirčiai, Šilumos vartotojas per 10 dienų privalo informuoti Šilumos tiekėją.

III. ŠILUMOS KAINOS NUSTATYMAS

3.1. Šilumos kaina nustatoma pagal Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos patvirtintą Šilumos kainų nustatymo metodiką.

3.2. Šilumos tiekėjas apie pakeistą šilumos kainą paskelbia miesto dienraštyje „Kauno diena“ ne vėliau kaip iki mėnesio 25 dienos. Šilumos kainos įsigalioja nuo kito mėnesio pirmos dienos.

3.3. Šilumos vartotojas, pateikęs prašymą Šilumos tiekėjui prieš vieną mėnesį, turi teisę ne šildymo sezono metu pakeisti atsiskaitymams su Šilumos tiekėju naudojamos šilumos kainos formulę. Kainos formulė gali būti keičiama ne dažniau kaip kartą per vienerius metus ir turi galioti ne trumpiau nei vienerius metus.

IV. ŠALIŲ PAREIGOS IR TEISĖS

4.1. Šilumos tiekėjas privalo:

4.1.1. nenutrūkstamai tiekti šilumą pastato šildymui ir karšto vandens ruošimui, išskyrus atvejus, nustatytus Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėse ir kai būtina trumpam sustabdyti šilumos tiekimą, laikotarpui iki šešiolikos valandų tam, kad būtų galima atlikti šilumos tiekimo įrenginių remonto, apskaitos prietaisų keitimo ar naujų vartotojų prijungimo darbus;

4.1.2. palaikyti šilumos perdavimo tinklų skaičiuojamajį šilumos tiekimo darbo režimą ir šilumnešio parametrus, laikantis šilumnešio temperatūros priklausomybės nuo aplinkos temperatūros grafiko;

4.1.3. esant vartojimo režimui (vartojant projektinius šilumnešio kiekius šildymui, karšto vandens ruošimui) palaikyti pastato tiekimo–vartojimo riboje šilumnešio parametrus, kurie leistų Šilumos vartotojui išlaikyti šilumos įrenginių projekte nurodytą šilumos įrenginių režimą bei šilumos galią ir kurių leistini nukrypimai (šilumnešio temperatūros 48 valandų laikotarpio vidurkio) ne daugiau kaip ± 5 procentai;

4.1.4. užtikrinti šilumos perdavimo tinklų techninę būklę, atitinkančią teisės aktų reikalavimus, iki tiekimo–vartojimo ribos;

4.1.5. įrengti, prižiūrėti, remontuoti ir užtikrinti atsiskaitomųjų šilumos apskaitos prietaisų techninę būklę, atlikti jų patikrą pagal teisės aktų reikalavimus;

4.1.6. lokalizuoti bet kuriuo paros metu iki tiekimo–vartojimo ribos įvykusias šilumos gamybos ir perdavimo įrenginių avarijas, sutrikimus bei atlyginti dėl to atsiradusius tiesioginius Šilumos vartotojo nuostolius. Nutraukus šilumos tiekimą, įvykus šilumos gamybos ir perdavimo įrenginių avarijoms bei sutrikimams, pranešti Šilumos vartotojui, nurodant priežastis ir numatomą pajungimo laiką. Esant neigiamai oro temperatūrai, perspėti, kad Šilumos vartotojas imtusi priemonių vidaus sistemų užšalinimui išvengti;

4.1.7. Šilumos tiekėjas atsako už šilumos tiekimo nutraukimą bei šilumnešio parametru nukrypimus daugiau nei nustatyta Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėse, jeigu tai atsitiko dėl jo kaltės ir jeigu Šilumos vartotojas patyrė tiesioginę žalą. Tokiu atveju Šilumos tiekėjas atlygina tiesioginę žalą įstatymu nustatyta tvarka, jei Šalys nesusitarė kitaip;

4.1.8. informuoti Šilumos vartotoją apie šilumos tiekimo sustabdymo laiką bei trukmę dėl šilumos įrenginių remonto ir bandymų, šilumos apskaitos prietaisų nuėmimo metrologinei patikrai bei remonto, naujų vartotojų prijungimo;

4.2. Šilumos tiekėjas turi teisę:

4.2.1. Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėse nurodyta tvarka sustabdyti ar apriboti šilumos tiekimą;

4.2.2. Šilumos vartotojui, neapmokėjusiam sąskaitos už šilumą daugiau kaip 30 kalendorinių dienų, skaičiuojant nuo vėliausios leistinos sąskaitos apmokėjimo dienos, išpėjus ne mažiau kaip prieš 10 kalendorinių dienų, sustabdyti šilumos tiekimą.

4.3. Šilumos vartotojas privalo:

4.3.1. informuoti Šilumos tiekėją apie šilumos ir karšto vandens tiekimo sustabdymo laiką bei trukmę dėl įrenginių remonto ir bandymų;

4.3.2. ruošdamasis šildymo sezonui, atliliki Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėse reglamentuotus darbus bei Šilumos tiekėjo ir savivaldybės institucijos pagrįstus, vadovaujantis teisės aktuose jiems nustatyta kompetencija, nurodymus ir nustatyta tvarka gauti pastato šilumos ūkio parengties šildymo sezonui aktą;

4.3.3. neleisti viršnorminių (daugiau 0,1 procento sistemos tūrio per valandą) šilumnešio nuotekiu pastato šilumos įrenginiuose, o atsiradus, juos operatyviai stabdyti;

4.3.4. užtikrinti, kad šildymo ir karšto vandens sistemose nepasikeistų šilumnešio cheminė sudėtis daugiau, negu leistina, o taip atsitikus, imtis prevencinių priemonių, kad į šilumnešį nepatektų jo kokybės reikalavimų neatitinkantis vanduo;

4.3.5. surašyti atskaitomųjų šilumos apskaitos prietaisų rodmenų nustatytos formos ataskaitas kiekvieno mėnesio paskutinę darbo dieną ir pateikti jas Šilumos tiekėjui (jeigu nėra nuotolinio nuskaitymo sistemos);

4.3.6. kartą per savaitę išrašyti į šilumos punkte esantį žurnalą duomenis apie šilumnešio ir karšto vandens parametrus (temperatūrą ir slėgi) bei apskaitos prietaisų rodmenis apie pratekėjusį per šilumos punktą šilumnešio kiekį, suvartotą šilumos kiekį bei pašildyto vandens kiekį (jeigu įrengtas jo apskaitos prietaisas);

4.3.7. informuoti Šilumos tiekėją apie pastebėtus šilumnešio parametru nuokrypius šilumos perdavimo tinkle (jvade) ir šilumos apskaitos prietaiso sutrikimus;

4.3.8. imtis priemonių sumažinti žalą, daromą dėl šilumos tiekimo nutraukimo ar apribojimo;

4.3.9. užtikrinti pastato šilumos punkte, patalpose ir teritorijoje Šilumos tiekėjui priklausančių šilumos įrenginių, statinių, komunikacijų bei atskaitomųjų šilumos apskaitos prietaisų apsaugą ir tinkamas jų darbu aplinkos sąlygas, atlyginti žalą, padarytą dėl netinkamos apsaugos ar aplinkos sąlygų;

4.3.10. atlyginti patirtą žalą dėl jo neteisėtų veiksmų (neveikimo), pažeidus pastato šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros teisės aktuose nustatytas šilumos ir karšto vandens įrenginių priežiūros sąlygas;

4.3.11. kai pastato šildymo sistema prijungta pagal nepriklausomą schemą, neviršyti grąžinamo šilumnešio, naudojamo šildymo sistemos papildymui, sunaudojimo daugiau kaip 0,1 procento šildymo sistemos tūrio per valandą;

4.3.12. apmokėti Šilumos tiekėjo pateiktą sąskaitą už termofikacinį vandenį ir šilumą su juo sunaudotą šildymo sistemos papildymui, pateikiant 2 kartus per metus (už 1–6 mėn. ir 7–12 mėn.) suderintos formos ataskaitą;

4.3.13. pastato šilumos punkto patalpoje iškabinti einamujų metų mikrorajonui tiekiamo šilumnešio temperatūrinį grafiką;

4.3.14. pranešti Šilumos tiekėjui apie pastato šilumos įrenginių ištuštinimą, nuėmus plombas nuo drenažinių linijų, pateikiant ataskaitą su duomenimis apie išleisto vandens kiekį, temperatūrą, priežastį bei datą;

4.3.15. jeigu pastato šilumos punkte yra sumontuoti Šilumos tiekėjo šilumos įrenginiai, vykdyti šių įrenginių priežiūros darbus (išskyrus remonta);

4.3.16. užtikrinti šilumos vartojimą su tokiu šilumnešio kiekiu, prie kurio šilumnešio temperatūrų skirtumas būtų nemažesnis už apskaitos prietaiso nustatytą mažiausią matuojamą šilumnešio temperatūrų skirtumą (daugiau už 5 °C).

4.4. Kitos Šilumos vartotojo ir Šilumos tiekėjo teisės, pareigos ir atsakomybė nustatytos pirkimo–pardavimo sutarčių standartinėse sąlygose bei Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėse.

V. PRETENZIJŲ PATEIKIMO, NAGRINĖJIMO IR GINČU SPRENDIMO TVARKA

5.1. Šios Sutarties reglamentuojamų visuomeninių santykių dalyvių pretenzijos pateikiamos ir nagrinėjamos, taip pat ginčai, kylantys iš šios Sutarties reguliuojamų visuomeninių santykių, sprendžiami Lietuvos Respublikos civilinio proceso kodekso ir kitų Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

5.2. Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba, Valstybinė energetikos inspekcija prie Ūkio ministerijos ir Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija pagal savo kompetenciją nagrinėja skundus išankstine skundų nagrinėjimo ne teisme tvarka.

5.3. Šilumos vartotojo nesumokėta mokesčių už šilumą skola (jei tokia yra), susidariusi nuo pastato (gyvenamojo namo) valdymo pradžios momento, bus pateikta sekancio mėnesio sąskaitoje.

5.4. Sutartis galioja nuo 2017 m. liepos 1 d. ir laikoma pratesta kiekvieniem kitiems kalendoriniams metams, jeigu nė viena iš Sutarties Šalių nepareiškia norą peržiūrėti, papildyti ar nutraukti:

5.4.1. ši rašytinė Sutartis gali būti nutraukta, apie tai raštu įspėjus kitą Šalį vieną mėnesį prieš Sutarties nutraukimą, ir įvykdžius visas su šia Sutartimi susijusias prievoles ir įsipareigojimus;

F.2.2.

- 5.4.2. nutraukus šią Sutartį, įsigalioja Šilumos pirkimo–pardavimo sutarčių standartinės sąlygos;
5.4.3. Sutartis sudaryta dviem, vienodą juridinę galią turinčiais, egzemploriais, vienas jų perduodamas Šilumos tiekėjui, o kitas – Šilumos vartotojui.
5.5. Šilumos pirkimo–pardavimo sutarties priedai yra neatskiriamas Sutarties dalis ir gali būti keičiami tik šalių susitarimu.

VI. SUTARTIES PRIEDAI

- 6.1. 1 priedas – Duomenys apie pastatą ir vartotojus (Sutarties sudarymo metu).
6.2. 2 priedas – Šilumos perdavimo tinklų, šildymo ir karšto vandens sistemos nuosavybės, šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros ribų, šilumos pirkimo–pardavimo vietas ir tiekimo–vartojimo ribos nustatymo aktas.

JURIDINIAI ŠALIŲ ADRESAI IR ATSISKAITOMOSIOS SĄSKAITOS

Šilumos tiekėjas

AB „Kauno energija“
Raudondvario pl. 84, 47179 Kaunas
Tel. (8 37) 305 800, faksas (8 37) 305 691
Įmonės kodas 235014830
PVM kodas LT350148314
a. s. LT607044060002866144
AB SEB bankas

Pardavimo ir vartotojų aptarnavimo departamento direktorius Rimas Perevičius

Šilumos vartotojas

Kauno Milikonių pagrindinė mokykla
Baltijos g. 30, 48248 Kaunas
Tel. (8 37) 377 524, faksas (8 37) 377 524
Įmonės kodas 190139997
a. s. LT824010042500090195
AB DNB bankas

dirbtuvinių ūnos by zgels
(pareigos, vardas, pavardė)

(parašas)

2017 m. liepos 7 d.



Sutarčių skyriaus
specialistė
Rima Tamošaitienė

Duomenys apie pastato, vartotojus bei šildymo, vėdinimo ir karšto vandens sistemų ienginiams tiekamo šilumnešio darbo parametrus Baltijos g. 30, Kaunas

Eil. Nr.	Pastato, vartotojo kodas	Pastato adresas, vartotojo pavadinimas	Pastato plotas m ²				Irengtoji šilumos galia MW				Projektinis šilumnešio kiekis m ³ /val				Šilumnešio parametrai				
											Temperatūra °C				Slėgis MPa				
			Vidutinis		Orų užuolaidyti sistemoms		Kartoto Vandens tiekimui sistemos		Šilumos sistemoms		Vidutinis		Orų užuolaidyti sistemoms		Kartoto Vandens tiekimui sistemos		Vidutinis		
			Kitų skaičius	Laiptinių skaičius	Gyvenamamųjų patalpu	Viso	Viso	Oro užuolaidyti sistemoms	Viso	Oro užuolaidyti sistemoms	Viso	Viso	Viso	Tiekiamo max	Tiekiamo min	Gražina max	Gražina min	Projektinis šilumnešio kiekis m ³ /val	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	max mi n
1.	1790800010	Kauno Milikonių vidurinė mokykla	3	-	-	8828,88	8828,88	0,55200	0,248880	-	0,47508	14,06	25,37	9,31	115	60	70	-	0,56 0,45 0,41 0,3

1. Duomenys apie pastato šilumos punktą, šildymo ir karšto vandens sistemų tipą, prijungimo schema, šilumos vartojimo reguliavimą:

- 1.1. šilumos punktas: **renovotas**, iengtas pastate Baltijos g. 30;
- 1.2. pastato šildymo sistema: **vienavazdė, apatinio paskirstymo**, su automatiu šilumos vartojimo reguliavimu, šildymo sistemos prijungimo schema **nepriklausoma**, projektiniai šilumnešio parametrai **80-60°C**.

2. Pastato atitinkamas RSN 143 - 92; STR 2.05.01: 1999; STR 2.05.01: 2005 – neatitinka.

Parengė: Irena Romančikienė

Šilumos tiekėjas

AB „Kauno energija“

Raudondvario pl. 84, 47179 Kaunas

Tel.(8 37) 305 800, faksas (8 37) 305 691

Įmonės kodas 2335014830

PVM kodas LT350148314

a.s. LT60 7044 0600 0286 6144

AB SEB bankas

Juridinių asmenų registras, VI „Registru centras“

Pardavimo ir vartotojų aptarnavimo departamento
direktorius Rimas Perevičius

(parašas) R. Perevičius



Šilumos vartotojas

Kauno Milikonių vidurinė mokykla

Baltijos g. 30, 48248 Kaunas

Tel. (8 37) 377 524, faksas (8 37) 377 524

Įmonės kodas 190139997

PVM kodas LT

a.s. LT82 4010 0425 0009 0195

AB DNB bankas

Juridinių asmenų registras, VI „Registru centras“

(vardas, pavardė, parašas)
* Kauno Milikonių
vidurinė
mokykla *

