

## **IŠTRAUKOS IŠ TEISINIO REGULIAVIMO**

### **LIETUVOS RESPUBLIKOS ŠILUMOS ŪKIO ĮSTATYMAS**

#### **17 straipsnis. Nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojai**

Nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojams turi būti užtikrintos techninės nenutrūkstamo šilumos tiekimo galimybės, kai laikinai neįmanoma naudotis pagrindine aprūpinimo šiluma sistema. Nenutrūkstamas aprūpinimas šiluma užtikrinamas šilumos vartotojo įrenginius prijungiant atskirais įvadais prie techninių sutrikimų atvejais nepriklausomų šilumos perdavimo tinklo dalių arba pastatant rezervinį šilumos įrenginį. Kai įrengiamas rezervinis šilumos įrenginys, nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojai laikomi naudojančiais aprūpinimo šiluma sistemą ir rezervinį šilumos įrenginį. Jeigu nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojai naudojami aprūpinimo šiluma sistema tik kaip rezervinė, jie privalo mokėti šilumos tiekėjui kompensaciją už rezervinę galią. **Aplinkos ir sveikatos apsaugos ministrai nustato sveikatos priežiūros įstaigų, kurioms būtinas rezervinis šilumos įrenginys, sąrašą.**

#### **KATILINIŲ ĮRENGINIŲ ĮRENGIMO TAISYKLĖS**

15. Šilumos vartotojai pagal šilumos tiekimo patikimumą skirstomi į:

15.1. pirmos kategorijos – kai sutrikus šilumos tiekimui kyla pavojus žmonių gyvybei arba ūkyje patiriama didelių materialinių nuostolių. **Šilumos vartotojų, priskiriamų pirmai kategorijai, sąrašą tvirtina savivaldybės;**

15.2. antros kategorijos – kiti šilumos vartotojai.

16. Katilinės pagal šilumos tiekimo patikimumą skirstomos:

16.1. pirmos kategorijos – kai katilinės aprūpina pirmos kategorijos šilumos vartotojus, kurie neturi rezervinių šilumos šaltinių;

16.2. antros kategorijos – kitos katilinės.

29. I kategorijos katilinė gamina ir tiekia šilumą vartotojams, kuriems šilumos tiekimo nutraukimas gali sukelti tiesioginį pavojų (ligoninėms, vaikų lopšeliams-darželiams, mokykloms ir pan.) arba padaryti ženkliai žalą vartotojų turtui (technologiniams įrenginiams, produkcijai ir pan.). II kategorijos katilinės – katilinės, nepriskirtos I kategorijai.

#### **ŠILUMOS TINKLŲ IR ŠILUMOS PUNKTŲ ĮRENGIMO TAISYKLĖS**

12. Šilumos tiekimas turi būti garantuojamas diegiant šias priemones: šilumos šaltiniuose ir šilumos tiekimo tinklų siurblinėse naudojant racionalias schemas, užtikrinančias pakankamą įrenginių patikimumą, įrengus rezervinius įrenginius; organizavus šilumos tiekimą iš kelių šilumos šaltinių į vieną šilumos tiekimo tinklą; įrengus akumuliacines talpyklas; įrengus šilumos tiekimo tinklų magistralių rezervavimą ir sekcionavimą; keičiant šilumos tiekimo tinklų ruožus naujais; įrengus jungtis tarp atskirų šilumos tiekimo tinklo dalių arba numatytus naudoti rezervinį (stacionarųjį arba kilnojamąjį) šilumos šaltinį.

12.1. Rezervinis šilumos tiekimas nustatomas:

12.1.1. pagal šių Taisyklių 7 priedo 1 lentelėje nurodytas sąlygas, jeigu šiluma tiekama magistraliniais vamzdynais, kurie pakloti nepereinamuosiuose kanaluose arba bekanaliu būdu. Kai

šilumos tiekimo tinklo vamzdynai yra virš žemės arba pereinamuosiuose kanaluose, rezervinis šilumos tiekimas nenustatomas;

12.1.2. jeigu šiluma tiekama iš vienintelio šilumos šaltinio, kai magistralės skersmuo mažesnis kaip 300 mm, o perduodamas projektinis šilumos srautas didesnis kaip 15 MW. Šiuo atveju šilumos tiekimas turi būti atkurtas per 12 valandų, o rezervinio tiekimo metu perduodamas šilumos kiekis neturi būti mažesnis kaip 50 % projektinio šilumos kiekio šildymui.

12.2. Šilumos šaltiniuose, tiekiančiuose šilumnešį į vieną šilumos tiekimo tinklą, katilų skaičius turi būti toks, kad dėl gedimo sustojus vienam (didžiausiam) katilui, kitų katilų šilumos galia būtų pakankama šilumos tiekimo srautui palaikyti ir nominalaus šilumos tiekimo atkūrimui šių Taisyklių 7 priedo 1 lentelėje nurodytomis sąlygomis, nustatomomis pagal to šilumos šaltinio, kuriame sustojo katilas, išvadinių vamzdynų skersmenį.

12.3. Šilumos šaltiniai ir šilumos tiekimo tinklų siurblynės, kurių vartotojams perduodama 5 MW ir daugiau (esant projektinei lauko oro temperatūrai) šilumos galia, priskiriami pirmos (I) grupės elektros imtuvams pagal Elektros įrenginių įrengimo taisykles (1 priedo 16 punktas).

12.4. Šilumos tiekimo tinklų ir šilumos punktų sprendimuose turi būti numatytos priemonės šilumos tiekimo tinklų ir šildymo sistemų vamzdynų veikimo patikimumui palaikyti įvykus avarijai arba nutrūkus šilumnešio tiekimui šilumos tinklais (pvz., vietinės cirkuliacijos sudarymas, vandens išleidimas iš šilumos tiekimo tinklų ir šildymo sistemų vamzdynų, vamzdynų stiprio bandymai, bekanaliu būdu paklotų vamzdynų prislėgimas užtvindomose zonose).

12.5. Šilumos punktuose gali būti įrengiamos jungtys tarp tiekimo ir grąžinimo vamzdynų; jos turi būti prieš įvadines sklendes. Jungtyse turi būti dvi sklendės ir tarp jų drenuojamasis įtaisas. Sprendimą dėl jungčių įrengimo ir jų skersmens priima šilumos tiekėjas.

**13. Pastatuose, į kuriuos šiluma turi būti tiekama visą laiką nenutrūkstamai, turi būti įrengti du nepriklausomi įvadai, prijungti prie žiedų sudarančių šilumos tiekimo tinklų atskirų ruožų, kurie gali būti atskiriami vienas nuo kito sekcinėmis sklendėmis arba turi būti įrengta mobilios katilinės prijungimo vieta.** Statytojas (užsakovas) nurodo jam priklausančius pastatus, į kuriuos be pertrūkių turi būti tiekiamas visas reikiamas šilumos kiekis, ir tai turi būti įrašyta šilumos tiekimo projektavimo užduotyje.

*šilumos katilinės*

KE - 0,5

VE - 4,5

PE - 1,8

SE - 1,8

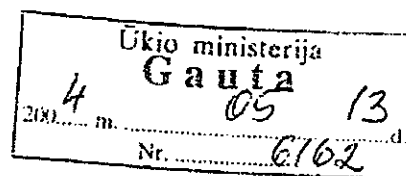
Dono - 1

Lietuvos Alytus - 3,5

Šiluma: 0,77

Gauta

4-12-13 809



23.3

## LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJA

Kodas 8860347. Vilniaus g. 33, LT-2001 Vilnius. Tel. (8-5) 2661400. Faks. (8-5) 2661402. El. paštas ministerija@sam.lt

Lietuvos Respublikos ūkio ministerijai

2004-05-13

Nr. 10-(13.6-20)-2220

I 2004-04-09

Nr. (28.3-52)-3-1922

## DĖL ŠILUMOS ŪKIO ĮSTATYMO ĮGYVENDINIMO

Išnagrinėję Jūsų 2004-04-09 raštą (28.3-52)-3-1922 dėl LR šilumos ūkio įstatymo įgyvendinimo teikiame sveikatos priežiūros įstaigų, kurions būtinas rezervinis šildymo būdas, sąrašą:

1. Vilniaus universiteto ligoninės Santariškų klinikos.
2. Respublikinė tuberkuliozės ir infekcinių ligų universitetinė ligoninė.
3. Vilniaus universiteto Onkologijos institutas.
4. Vilniaus universiteto vaikų ligoninė.
5. Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinika.
6. Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė.
7. Kauno medicinos universiteto klinikos.
8. Klaipėdos Jūrininkų ligoninė.
9. Vidaus reikalų ministerijos respublikinė ligoninė.
10. Apskričių ligoninės (48).
11. Savivaldybių ligoninės (58).

Viceministras

Gediminas Černiauskas

V. Gailius, (8-5) 271 85 67

G. Grinkevičius, (8-5) 266 14 61



**OBJEKTŲ | KURIUOS ŠILUMOS ENERGIJA TURI BŪTI TIEKIAMA VISĄ LAIKĄ  
NENUTRŪKSTAMAI SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Objektas		Šilumos tiekimo rezervavimas
		Paskirtis	Adresas	
1	VšĮ Sapiegos ligoninė	Ligoninė	Antakalnio g. 17	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
2	Vilniaus m. universitetinė ligoninė	Ligoninė	Antakalnio g. 57	Rezervinis įvadas nuo žiedinio tinklo. Mobili katilinė.
3	Respublikinė tub. ir inf. ligų universitetinė ligoninė	Ligoninė	P.Širvio g. 5	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
4	Vilniaus universitetinė Antakalnio ligoninė	Ligoninė	Antakalnio g. 124	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
5	Vilniaus universiteto onkologijos institutas	Gydymo įstaiga	Baublio P. g. 2A	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
6	Vilniaus universiteto onkologijos institutas	Gydymo įstaiga	Baublio P. g. 3B	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
7	Vilniaus universiteto onkologijos institutas	Gydymo įstaiga	Baublio P. g. 4	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
8	Priklusomybės ligų centras	Gydymo įstaiga	Gerosios Vilties g. 3	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
9	Medicinos diagnostikos centras	Gydymo įstaiga	Grybo V. g. 32/10	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
10	Odos ir venerinių ligų dispanseris	Gydymo įstaiga	Kairiūkščio J. g. 2	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
11	Gerontologijos ir reabilitacijos centras	Gydymo įstaiga	Kalvarijų g. 323	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
12	3-oji klinikinė ligoninė	Ligoninė	Kauno g. 7/2	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
13	UAB "Kardiolita"	Širdies chirurgijos centras	Laisvės pr. 64A	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
14	Vilniaus universiteto onkologijos institutas	Gydymo įstaiga	Santariškių g. 1	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
15	VšĮ VUL Santariškių klinikos	Gydymo įstaiga	Santariškių g. 2	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
16	VĮ Vilniaus Universiteto vaikų ligoninė	Ligoninė	Santariškių g. 4	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
17	VĮ Vilniaus universiteto vaikų ligoninė	Ligoninė	Santariškių g. 7	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
18	VŠĮ "Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė"	Ligoninė	Šiltnamių g. 29	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
19	VŠĮ Vilniaus greitosios pagalbos universitetinė ligoninė	Ligoninė	Šiltnamių g. 29A	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
20	Gimdymo namai	Gimdymo namai	Tyzenhauzų g. 18A	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
21	Psichikos sveikatos centras	Gydymo įstaiga	Vasaros g. 5	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
22	Vilkpėdės ligoninė	Ligoninė	Vilkpėdės g. 3	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.
23	Respublikinė tub. ir inf. ligų universitetinė ligoninė	Ligoninė	Žolyno g. 12	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobili katilinė.

24	Vilniaus Žolyno vaikų socialinės globos namai	Spec. globos įstaigos	Žolyno g. 45	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
25	Vilniaus vaikų pensionatas	Spec. globos įstaigos	Lakštingalų g. 7	Rezervinis žiedinis tinklas.
26	Vilniaus sutrikusio vystymosi kūdikių namai	Spec. globos įstaigos	Žolyno g. 47	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
27	Vilniaus Minties vaikų soc. globos namai	Spec. globos įstaigos	Minties g. 1	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
28	Vaikų globos namai	Spec. globos įstaigos	Grybo V. g. 29	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
29	Pensionatas - senelių namai	Spec. globos įstaigos	S. Stanevičiaus g. 57	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
30	Globos namai	Spec. globos įstaigos	Lakštingalų g. 9	Rezervinis žiedinis tinklas.
31	Vilniaus 2-eji pataisos namai	Įkalinimo įstaiga	Rasų g. 8	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
32	Vilniaus 1-eji pataisos namai	Įkalinimo įstaiga	Sniego g. 2	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.
33	Lukiškių tardymo izoliatorius - kalėjimas	Įkalinimo įstaiga	Lukiškių skg. 6	Rezervinis žiedinis tinklas, Mobilus katilinė.