

PAŽYMA
APIE DAUGIABUTĮ NAMĄ IR JO ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMAS

20 ____ m. _____ d. Nr. _____

Objekto adresas _____
(miestas, gatvė, namo numeris)

Prižiūrėtojas _____
(juridinio asmens pavadinimas, kodas, telefono numeris, elektroninio pašto adresas, VEI veiklos atestato numeris arba fizinio asmens vardas, pavardė, telefono numeris, elektroninio pašto adresas, VEI veiklos atestato numeris)

Prižiūrėtojo atstovas _____
(atstovo vardas, pavardė, pareigos, energetikos darbuotojo pažymėjimo išdavimo data ir numeris, galiojimo data, pažymėjimą išdavusios sertifikavimo įstaigos pavadinimas)

I. INFORMACIJA APIE NAMĄ IR JO ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMAS

Ei. Nr.	Pavadinimas	Statybos metai / bendras naudingas plotas/butų skaičius/aukštinių gumas	ŠP elevatorinis (E) modernizuotas (M), dalinai automatizuotas (DA)	ŠS priklausoma (P) neprikalauosoma (NP) vienvamzdė (1), dvivamzdė (2), kolektorinė (3), kita (4)	KVS su recirkuliacija (R), be recirkuliacijos (BR), su daline recirkuliacija (DR), karšto vandens sistemos nėra (N)	Šilumos kiekis kWh/m ² /DNL
1.	Namas		–	–	–	–
2.	Šilumos punktas (ŠP)	–		–	–	–
3.	Šildymo sistema (ŠS)	–	–		–	–
4.	Karšto vandens sistema (KVS)	–	–	–		–
	Šilumos suvartojimas:	–	–	–	–	–
	201__ m.	–	–	–	–	
	201__ m.	–	–	–	–	
	201__ m.	–	–	–	–	

II. ŠILDYMO IR KARŠTO VANDENS SISTEMŲ PATIKRINIMO KLAUSIMYNAS

Eil. Nr.	Teisės akto reikalavimas	Teisės akto punktas	Atitikimas teisės aktų reikalavimams		Pastabos
			taip/ yra	ne/ nėra	
1.	Šilumos punkto, šildymo ir karšto vandens sistemos projektas	ŠET 84.2 p.			
2.	Šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros ir naudojimo dokumentai:				
	– šildymo ir karšto vandens sistemos aprašas	ŠET 309.1 p., 350.1 p.			
	– šildymo ir karšto vandens sistemos veikimo ir naudojimo instrukcija	ŠET 309.2 p., 350.2 p.			
	– šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros instrukcija	ŠET 309.3 p., 350.3 p.			
3.	Šildymo prietaisų galios atitikties projektui nustatymas (aktas)	ŠET 297 p.			
4.	Šildymo ir karšto vandens sistemos parengimas šildymo sezonui (aktas)	ŠTVT 138.1 p.			
5.	Paskutinis šildymo sistemos (kartą per 4 metus) praplovimas (aktas)	ŠET 283 p.			
6.	Namo šildymo sistemos temperatūrinis grafikas	ŠET 264.1 p.			
7.	Butų ir kitų patalpų tolygaus šildymo užtikrinimas	ŠTVT 138.14 p.			
8.	Įrenginiai skirti šilumos suvartojimui name reguliuoti	ŠET 311.2 p.			
9.	Įrenginiai skirti karšto vandens parametrų karšto vandens sistemoje reguliuoti	ŠET 376 p., DŠKSPR 4.3 p.			
10.	Nustatytos karšto vandens temperatūros vartojimo vietose palaikymas	ŠTVT 138.14 p.			
11.	Karšto vandens temperatūros kontrolė (ne rečiau kaip kartą per savaitę)	ŠET 347.2 p.			
12.	Atsiskaitomieji prietaisai šilumos ir (ar) karšto vandens kiekiui nustatyti	ŠTVT 46 p., 167 p.			
13.	Šiluminės izoliacijos atitiktis teisės aktų reikalavimams:	ĮŠIIT 3 p., 24 p.			
	– šilumos punkto				
	– šildymo sistemos				
	– karšto vandens sistemos				
14.	Šilumos suvartojimo santykinų rodiklių (pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti) nustatymas, jų analizė, pasiūlymų dėl energijos taupymo priemonių parengimas	ŠSRAM 2 p., 2 priedas			

	– rodiklių nustatymas, jų analizė (kartą per mėnesį)				
	– duomenų pastato savininkui arba valdytojui teikimas (kartą per ketvirtį)				
	– pasiūlymų dėl energijos taupymo priemonių teikimas (kartą per metus)				
15.	Gautų skundų dėl sistemų darbo ir priežiūros skaičius per metus vnt.		×	×	_____ vnt.

ŠET – Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo įrenginių priežiūros (eksploatacijos) taisyklės.

ŠTVT – Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklės.

IŠIIT – Įrenginių šilumos izoliacijos įrengimo taisyklės.

ŠSRAM – Santykinių šilumos pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti suvartojimo rodiklių apskaičiavimo metodika.

DŠKSPR – Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemos privalomieji reikalavimai.

(Šildymo ir karšto vandens sistemų prižiūrėtojo pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas, pavardė)

Valstybinė energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos (toliau – VEI) atkreipia dėmesį, kad už nustatytos informacijos nepateikimą, taip pat už neteisingos ar ne visos informacijos pateikimą VEI, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 31 straipsnio 2 dalimi ir Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2011 m. spalio 27 d. įsakymu Nr. 1-264 patvirtintų Piniginių baudų skyrimo ir jų dydžio nustatymo taisyklių 17 punktu, gali sustabdyti ar panaikinti atestato galiojimą ir (ar) skirti iki 10 procentų metinių pajamų dydžio piniginę baudą.