

Patvirtinta: UAB „Molėtų šiluma“ valdybos  
Posėdyje 2018.09.28., protokolo Nr.5.

UAB „Molėtų šiluma“

(šilumos tiekėjo ir (ar) karšto vandens tiekėjo pavadinimas)

įm.k.167610175, PVM mokėtojo kodas LT676101716, Mechanizatorių g. 7, LT-33114, tel.  
8 383 51962, faks. 8 383 51698, el. p. ms@moletusiluma.lt

(kodas, PVM mokėtojo kodas, adresas, tel. Nr.)

PASTATO ŠILUMOS ĮRENGINIŲ PRISIJUNGIMO (ATSIJUNGIMO, REKONSTRAVIMO,  
REMONTŲ) SĄLYGOS

201 m. mėn. d. Nr. \_\_\_\_\_

(data)

Molėtai

(sudarymo vieta)

Projektavimo sąlygos galioja 1 (vienerius) metus.

Statytojas: UAB „Molėtų šiluma“

Projektavimo sąlygos išduodamos: Naujo šilumos tiekimo įvado įrengimui nuo esamos šiluminės kameros ..... iki naujai statomo (esamo) pastato ..... g. Nr..... Molėtų m. ir galioja tik užsakovo pateiktoje paraiškoje nurodytam pastatui.

Projektavimą vykdyti vadovaujantis įstatymų, statybos techninių reglamentų ir kitų privalomųjų dokumentų reikalavimais.

Šilumos (karšto vandens) sistemos turi būti suprojektuotos ir įrengtos vadovaujantis galiojančiais teisės aktais ir šiomis charakteristikomis:

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Matavimo vienetas	Kiekis		
			esamas	naujas	iš viso
1.	Leidžiama įrengti šildymo įrenginių galią	kW		xxx	xxx
2.	Leidžiama įrengti vėdinimo įrenginių galią	kW		xxxx	xxx
3.	Leidžiama įrengti karšto vandens įrenginių galią	kW		xxx	xxx
4.	Leidžiama įrengti technologijos įrenginių galią	kW	----	----	
5.	Tiekiamo šilumnešio temperatūra (iš šilumos tinklų) T1max/T1min	°C		100/65	
6.	Grąžinamo šilumnešio temperatūra (į šilumos tinklus) T2	°C		Pagal normatyvinių dokumentų reikalavimus	
7.	Didžiausias slėgis tiekimo linijoje	bar		xxx	
8.	Mažiausias slėgis tiekimo linijoje	bar		xxx	
9.	Didžiausias slėgis grąžinimo linijoje	bar		xxx	
10.	Mažiausias slėgis grąžinimo linijoje	bar		xxx	
11.	Šilumnešio slėgis P1 ir P2 šilumos tiekimo įvade miesto šilumos tinklų HB metu	bar		Iki xx	
11.	Prisijungimo taškas		esama šilumos kamera xxx, (nuo esamų magistralinių ŠT 2Dxxxx)		
12.	Prisijungimo taško altitudė	M			
13.	Šilumos šaltinis		Molėtų miesto katilinė		
14.	Šilumos tiekimo reguliavimo būdas		Kokybinis/kiekybinis		

Eil. Nr.	Pagrindiniai projektuojamų pastato vidaus sistemų reikalavimai	Jungimo būdas	Automatika	Šilumos apskaita
1.	Šildymo įrenginių		Pilnas šilumos ir karšto vandens ruošimo automatinis reguliavimas . Šildymo sistemos subalansavimas	Suprojektuoti šilumos skaitiklio įrengimą ant paduodamos linijos
2.	Vėdinimo įrenginių			
3.	Karšto vandens įrenginių			
4.	Technologinių įrenginių			

Kiti reikalavimai (netaikomi daugiabučiams namams ir objektams kurių šildomas plotas >1000m<sup>2</sup> atsižvelgiant į tai kiek objektas nutolęs nuo centralizuotų šilumos tiekimo tinklų) :

1. Užsakovas pagal UAB „Molėtų šiluma“ pateiktą projektavimo užduotį parengia atskirą techninį darbo projektą „Naujo šilumos tiekimo trasos įrengimas“, nurodant statytoją – UAB „Molėtų šiluma“.
2. Vartotojas pateikia statytojui:
  - 2.1. Suderintą statomos trasos projektą;
  - 2.2. Pункte Nr.5 nurodytų darbų atlikimo rangos sutartį pasirašytą su įmone turinčia teisę atlikti 5 punkte minimus darbus.
3. Statybos leidimo išdavimo išlaidas apmoka UAB „Molėtų šiluma“ .
4. Statytojas UAB „Molėtų šiluma“ pagal parengtą ir suderintą projektą savo lėšomis atliks šilumos tiekimo įvado bekanalių vamzdžių montavimo darbus, geodezinius matavimus (kontrolinė geodezinė nuotrauka) ir šilumos tiekimo įvado teisinę registraciją. Sumontuotas šilumos tiekimo įvadas liks UAB „Molėtų šiluma“ balanse.
5. Užsakovas savo lėšomis pagal parengtą projektą atliks visus dangų ardymo, žemės darbus, reikalingus bekanalio šilumos tiekimo įvado įrengimui (tranšėjų kasimo, užvertimo, pagrindų įrengimo, sklendžių valdymo šulinių, sumontuotų vamzdynų apsauginių priemonių, jeigu bus numatyta projekte, įrengimą (įmaučių, gelžbetoninių lovių, drenažo ir kt.) vamzdynų užpylimo, grunto tankinimo darbus), bei išardytų dangų, gerbūvio atstatymo darbus.

PRIDEDAMA: Esamų šilumos tiekimo tinklų planas naujai įrengiamos šiluminės trasos prieigose.

Projektavimo sąlygas išdavė:

-----  
 (pareigų pavadinimas)                      (parašas)                      (vardas, pavardė)