*UAB “Lazdijų šiluma”*

(šilumos ir (ar) karšto vandens tiekėjo pavadinimas)

*165219441; LT652194410; Gėlyno g. 10,Lazdijai; tel. (8 318)51839*

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

**PASTATO (SEKCIJOS, BLOKO, BUTO, PATALPŲ) ŠILUMOS (KARŠTO VANDENS) ĮRENGINIŲ PRISIJUNGIMO (ATSIJUNGIMO, REKONSTRAVIMO, REMONTO)**

**SĄLYGOS**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Nr.**

(data)

*Lazdijai*

(sudarymo vieta)

Projektavimo sąlygos išduodamos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**prijungimui** ir galioja tik pridėtoje paraiškoje nurodytam pastatui.

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 | |  | |  |  | | | | | |
| 2. | Leidžiama įrengti vėdinimo įrenginių galią | | kW | |  | |  |  | | | | | |
| 3. | Leidžiama įrengti karšto vandens įrenginių galią | | kW | |  | |  |  | | | | | |
| 4. | Leidžiama įrengti technologijos įrenginių galią | | MW | |  | |  |  | | | | | |
| 5. | Skaičiuota tiekiamo šilumnešio temperatūra (iš katilinės) | | 0C | | *90(vasarą- 70 oC)* | |  |  | | | | | |
| 6. | Skaičiuota grąžinamo šilumnešio temperatūra ( į katilinę) | | 0C | | *43 oC* | |  |  | | | | | |
| 7. | Didžiausias slėgis tiekimo linijoje | | kPa | | *500* | |  |  | | | | | |
| 8. | Mažiausias slėgis tiekimo linijoje | | kPa | | *400* | |  |  | | | | | |
| 9. | Didžiausias slėgis grąžinimo linijoje | | kPa | | *300* | |  |  | | | | | |
| 10. | Mažiausias slėgis grąžinimo linijoje | | kPa | | *200* | |  |  | | | | | |
| 11. | Prisijungimo taškas | | Mazgas | |  | | | | | | | | |
| 12. | Prisijungimo taško altitudė | | M | |  |  | |  | | | | | |
| 13. | Šilumos šaltinis | |  | |  | | | | | | | | |
| 14. | Šilumos tiekimo reguliavimo būdas | |  | | *Automatinis* | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |  |  |  |  |
| Eil.  Nr. | Pagrindiniai projektuojamų sistemų reikalavimai | Jungimo būdas | | Automatika | | Šilumos apskaita | | | | | | | |
| 1. | Šildymo įrenginių |  | | *Automatinis šilumos reguliavimas* | | *Šilumos skaitiklis ant grįžtamos linijos* | | | | | | | |
| 2. | Karšto vandens įrenginių |  | |  | | *-* | | | | | | | |

Kiti reikalavimai, pareiškėjas privalo suprojektuoti:

*.*

*Pridedama:*

Technines sąlygas išdavė: Direktoriaus pavaduotojas Ričardas Muraška

(Pareigų pavadinimas) (parašas) (vardas, pavardė)