

DAUGAVPILS ILTUMTĪKLI



Pašvaldības akciju sabiedrība
"Daugavpils siltumtīkli"
Vienotais reģistrācijas numurs: 41503002945

18. novembra ielā 4,
Daugavpilī, LV-5401,
Tālrunis +371 654-07533
Fakss +371 654-07555
e-pasts: dsiltumtikli@apollo.lv

Luminor Bank AS Latvijas filiāle
Norēķinu konts
LV87 NDEA 000 0082040907
Bankas kods NDEALV2X

Daugavpilī

2019.gada 18.decembrī

Nr.1.1-12/2608

Uz 2019.gada 23.decembra

Nr. 1-6/1328

SIA „DDzKSU”
Valdes loceklis
S.Fridmana kungam
Liepājas ielā 21,
Daugavpilī, LV-5417

Par tehnisko noteikumu izsniegšanu

Nosūtām Jums tehniskos noteikumus (turpmāk - TN) Nr.1-011-19 objektam
„Automatizētā siltummezgla ierīkošana dzīvojamā mājā Rīgas ielā 76, Daugavpilī”.

Pielikumā: TN Nr.1-011-19

Ar cieņu,
valdes locekle

J.Juhneviča 65407562

O.Duškeviča



TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr.1-011-19

Objekts: „Automatizētā siltummezgla ierīkošana dzīvojamā mājā Rīgas ielā 76, Daugavpilī”.

1. Projektēšanas objektiem pieņemt sekojošus siltumnesējus:
 - 1.1. apkurei, karstā ūdens apgādei – karstu ūdeni.
2. Siltuma avots: SC1, 18.novemra ielā 2, Daugavpilī.
 - 2.1. karsts ūdens _____ MW $t = 110 - 65\text{ }^{\circ}\text{C}$ ar nogriezumumu pie $95\text{ }^{\circ}\text{C}$
3. Projektēšanas objekta savienošanas punkts:
 - 3.1. esošais siltummezgls
4. Ūdens tīklu orientējošais dinamiskais spiediens pieslēgšanas vietā:
 - 4.1. turpgaitas cauruļvadā: 7.8 bar
 - 4.2. atgaitas cauruļvadā: 4.5 bar
5. Pasūtītājam ir pienākumi:
 - 5.1. Nepieciešamības gadījumā aprēķināt siltumapgādei patērēto siltuma enerģiju stundā.
 - 5.2. Dzīvojamās mājas telpu robežās (siltumtrases ievadā, pie ēkas ārsienas) paredzēt moderna siltuma mezgla ierīkošanu. Siltuma mezglā paredzēt: spiediena krituma regulatoru, siltummaiņus, siltumapgādes sistēmas automatizāciju, kontroles mēraparātus.
 - 5.3. Siltumapgādes sistēmām paredzēt neatkarīgo pieslēgšanas shēmu.
 - 5.4. Paredzēt siltumenerģijas skaitītāja pārbaudi, nepieciešamības gadījumā – nomainīt. Paredzēt siltumenerģijas skaitītāja izvēli un uzstādīšanu atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
 - 5.5. Siltummezglā, siltumtrases ievadā paredzēt atslēdzošo armatūru: tips „Naval” ($P_n \geq 25\text{ bar}$).
 - 5.6. Siltumapgādes iekšējās sistēmas pieslēgt uz siltuma mezglu.
 - 5.7. Siltummezgla telpā paredzēt ventilāciju un kanalizāciju.
 - 5.8. Siltummezgla projektēšanu un montāžas darbus izpildīt atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
 - 5.9. Siltummezgla shēmu iepriekš saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”.
 - 5.10. Projektu saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”. Pēc saskaņošanas, vienu eksemplāru pārveidā un eksemplāru digitālā veidā dwg. formātā, nodot kontrolei PAS “Daugavpils siltumtīkli”.
 - 5.11. Pēc celtniecības un montāžas darbu pabeigšanas pieaicināt PAS “Daugavpils siltumtīkli” pārstāvi darbu pieņemšanai.
 - 5.12. Tehniskie noteikumi ir spēkā līdz 2021. gada 27.decembrim.

Valdes locekle


O.Duškeviča

Glabāšanas termiņš: līdz nomaīnai