

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

Nordea Bank AB Latvijas filiāle
Norēķinu konts
LV87 NDEA 000 0082040907
Bankas kods NDEALV2X

Daugavpilī

2017.gada 30.maijā

Nr.1.1-12/984

Uz 2017.gada 22.maija

Nr. 1.2.-8/455

Daugavpils pilsētas domes
Izpilddirektorei
I.Goldbergas kundzei
K.Valdemāra iela 1,
Daugavpilī, LV-5401

Par tehnisko noteikumu nosūtīšanu

Nosūtām Jums tehniskos noteikumus (turpmāk tekstā TN) Nr.4-001-17 objektam
„Kempinga izveide Aleksandra ielā, Daugavpilī”.

Pielikumā: TN Nr.4-001-17

Ar cieņu,
Tehniskā direktora p.i.



V. Mjagkihs

Borovskis 65407560

TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr.4-001-17

Objekta siltumapgāde: „Kempinga izveide Aleksandra ielā, Daugavpilī”.

1. Projektēšanas objektiem pieņemt sekojošus siltumnesējus:

apkurei, ventilācijai un karstā ūdens apgādei – karstu ūdeni.

2. Siltuma avots: Lokālā katlumāja „Cietoksnis” (LK-1), Aleksandra ielā 7, 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. siltumkamera 2K-5

4. Ūdens tīklu orientējošais dinamiskais spiediens pieslēgšanas vietā.

4.1. turpgaitas cauruļvadā: 4.0 bar

4.2. atgaitas cauruļvadā: 2.0 bar

5. Pasūtītājam ir pienākumi:

- 5.1. Ēkai Aleksandra ielā 3 aprēķināt siltumapgādei patērēto siltuma enerģiju stundā.
- 5.2. Savu telpu robežās (siltumtrases ievadā, pie ēkas ārsienas) paredzēt moderna siltummezgla ierīkošanu. Siltummezglā paredzēt: spiediena krituma regulatoru, siltummaiņus, siltumapgādes sistēmas automatizāciju, nepieciešamos kontroles mēraparātus uzstādīšanu.
- 5.3. Paredzēt siltumenerģijas siltumskaitītāja izvēli un uzstādīšanas vietu. Siltumskaitītāja uzstādīšanu veiks PAS „Daugavpils siltumtīkli”.
- 5.4. Siltumapgādes sistēmām paredzēt neatkarīgo pieslēgšanas shēmu.
- 5.5. Ieprojektēt jaunas iekšējas siltumapgādes sistēmas atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem un pieslēgt uz jauno siltummezglu.
- 5.6. Siltummezgla telpu (sienas, grīdas, durvis un t.t.) izpildīt atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 5.7. Nodrošināt ieeju siltummezglā ne tālāk divpadsmit metru no ieejas ēkā un notikt no gaitenā un kāpņu telpas.
- 5.8. Siltummezgla telpā paredzēt ventilāciju un kanalizāciju.
- 5.9. Ieprojektēt un uzbūvēt siltuma trasi no savienošanas punkta līdz jaunajam siltummezglam. Siltumtīklu likšanu izpildīt ar bezkanāla metodi, izmantojot iepriekš izolētus cauruļvadus. Siltumtīklu cauruļu diametru pieņemt aprēķinot esošo un perspektīvo slodzi.
- 5.10. Siltumtrases projektu saskaņot ar īpašnieku Daugavpils pilsētas pašvaldības iestādi „Komunālās saimniecības pārvalde”.
- 5.11. Projektu pilna apjomā saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”. Divus eksemplārus ar visiem saskaņojumiem papirveidā un vienu eksemplāru digitālā veidā, iesniegt PAS “Daugavpils siltumtīkli” kontrolei.
- 5.12. Pēc celtniecības un montāžas darbu pabeigšanas pieaicināt PAS “Daugavpils siltumtīkli” pārstāvi darbu pieņemšanai.
- 5.13. Tehniskie noteikumi ir spēkā līdz 2019. gada 30.maijam.

Tehniskā direktora p. i.

V. Mjagkihs

Glabāšanas termiņš: līdz nomaiņai