

DAUGAVPILS SILTUMTĪKLI



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 korts
LV87 NDEA 000 0082040907
Bankas kods NDEALV2X

Daugavpilī

2016. gada 4. aprīlī

Nr. 11-12/665

Uz 2016.gada 15.februāra

Nr.1.2.-8/66

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

Par tehnisko noteikumu nosūtīšanu

Nosūtām Jums tehniskos noteikumus (turpmāk - TN) Nr.4-001-16 objekta
siltumapgādei: „Daugavpils cietokšņa Inženierarsenāla restaurācija Imperatora ielā 8,
Daugavpilī”.

Pielikumā: TN Nr.4-001-16

Ar cieņu,
Tehniskā direktora p.i.

Borovskis 65407560

V. Mjagkihs

S A N E M T S
Daugavpils pilsētas DOME

07.04.2016

Reg. Nr. 1136/1.2.-6

DAUGAVPILS SILTUMTĪKLI	Tehniskie noteikumi	3.4-1.NOT.4.v1 No 05.01.2015. Lpp. 1. no 1
-------------------------------	----------------------------	---

TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr.4-001-16

Objekta siltumapgāde: „Daugavpils cietokšna Inženierarsenāla restaurācija Imperatora ielā 8, Daugavpilī”.

- Projektēšanas objektiem pieņemt sekojošus siltumnesējus:

apkurei , ventilācijai un karstā ūdens apgādei – karstu ūdeni.

- Siltuma avots: **Lokālā katlumāja „Cietoksnis” (LK-1), Aleksandra ielā 7, Daugavpilī.**

2.1. karsts ūdens _____ MW t = **110 - 65 °C ar nogriezumu pie 95 °C**

- Projektēšanas objekta savienošanas punkts:

3.1. **siltuma kamera K-8**

- Ūdens tīklu orientējošais dinamiskais spiediens pieslēgšanas vietā.

4.1. turpgaitas cauruļvadā: **4.5 bar**

4.2. atgaitas cauruļvadā: **2.5 bar**

- Pasūtītājam ir pienākumi:

- Aprēķināt siltumapgādei patērieto siltuma energiju stundā.
- Savu telpu robežas (siltumtrases ievadā, pie ēkas ārsienas) paredzēt moderna siltuma mezglu ierīkošanu. Siltuma mezglā paredzēt: spiediena krituma regulatoru, siltummaiņus, siltumapgādes sistēmas automatizāciju, nepieciešamos kontroles mēraparātus uzstādīšanu.
- Paredzēt siltumenerģijas siltumskaitītāja izvēli un uzstādīšanas vietu. Siltumskaitītāja uzstādīšanu veiks PAS „Daugavpils siltumtīkli”.
- Siltumapgādes sistēmām paredzēt neatkarīgo pieslēgšanas shēmu.
- Siltumapgādes iekšējas sistēmas pieslēgt uz jauno siltuma mezglu.
- Siltummezglā iegriešanas vietās paredzēt noslēgarmatūru (tips „Naval”).
- 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.
- Siltumtrases iegriešanas vietās paredzēt atslēdošo armatūru un armatūru noliešanai vai atgaisošanai. Paredzēt visai $P_n \geq 25$ bar .
- Siltumtīkla likšanas projektu saskaņot ar zemes īpašniekiem.
- Izstrādāt visa kompleksa objektu siltumapgādes shēmu iepriekš saskaņojot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”. Shēmā ir jānorāda: ēkas nosaukumi, siltummezglu izvietojumi.
- Siltummezglā projektu pilnā apjomā saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”. Pēc saskaņošanas, 2 eksemplāri tiek nodoti kontrolei.
- Pēc celtniecības un montāžas darbu pabeigšanas pieaicināt PAS “Daugavpils siltumtīkli” pārstāvi darbu pieņemšanai.
- Tehniskie noteikumi ir spēkā līdz 2018. gada 7.aprīlim.

Tehniskā direktora p. i.

V. Mjagkihs

Glabāšanas termiņš: līdz nomaiņai