

TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr.1-005-16

Objekta: „Ēkas Muzeja ielā 10, Daugavpilī siltumapgādes sistēmas rekonstrukcija”.

1. Projektēšanas objektiem pieņemt sekojošus siltumnesējus:

apkurei , ventilācijai un karstā ūdens apgādei – karstu ūdeni.

2. Siltuma avots: SC1, 18.Novembra ielā 2, Daugavpilī.

2.1. karsts ūdens _____ MW $t = 110 - 65^{\circ}\text{C}$ ar nogriezumu pie 95°C

3. Projektēšanas objekta savienošanas punkts:

3.1. savu telpu robežās

4. Ūdens tīklu orientējošais dinamiskais spiediens pieslēgšanas vietā.

4.1. turpgaitas caurulvadā: 6.2 bar

4.2. atgaitas caurulvadā: 4.2 bar

5. Pasūtītājam ir pienākumi:

5.1. Aprēķināt apkurei patērieto siltuma energiju stundā.

5.2. Izpildīt apkures sistēmas projektēšanu un montāžu atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.

5.3. Ievada mezglā paredzēt apkures sistēmas balansēšanu. Apkures ierīcēm paredzēt regulēšanu.

5.4. Projektā paredzēt pieplūdes ventilācijas sistēmas pieslēgšanu.

5.5. Paredzēt pamat iekārtas (spiediena krituma regulatoru, siltumskaitītāju, siltummaiņu, automatizācijas ierīču) pārbaudi uz jauno slodzi, nepieciešamības gadījumā – nomainīt.

5.6. Projektu skiču variantā iepriekš saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”.

5.7. Projektu saskaņot ar PAS “Daugavpils siltumtīkli”. Pēc saskaņošanas, 2 eksemplāri tiek nodoti kontrolei.

5.8. Pēc celtniecības un montāžas darbu pabeigšanas pieaicināt PAS “Daugavpils siltumtīkli” pārstāvi darbu pieņemšanai.

5.9. Tehniskie noteikumi ir spēkā līdz 2018. gada 4.februārim.

Tehniskā direktora p. i.

V. Mjagkihs

Glabāšanas termiņš: līdz nomaiņai

© PAS “Daugavpils siltumtīkli”