

TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS
Katla cauruļu sienu biezuma mērījumi.

1. **Darba uzdevums** - veikt ūdenssildāmo katlu konvektīvās daļas cauruļu sienu biezuma mērījumus visas caurules garumā no iekšpuses. Cauruļu apkārtējā vide ir ūdens. Kopumā ir jāpārbauda 400 caurules izlases veidā pēc pasūtītāja norādēm. Pielietotām mērierīcēm ir jābūt sertificētām.
2. Pēc darba pabeigšanas ir jā sagatavo un jā iesniedz atskaite par paveikto darbu un tā rezultātiem. Atskaitē jābūt:
 - Aprakstošai daļai par pielietotām testēšanas metodēm,
 - Informācijai par izmantoto mērījumu iekārtu vai mērierīcēm,
 - Atskaitē jābūt pārbaudīto cauruļu shēmai, kā arī jābūt norādītam katras pārbaudītās caurules faktiskajam sienas biezumam mm, vai procentuāli no nominālā biezuma.
 - Atskaitei ir jābūt latviešu valodā.
3. **Objekts** – katlumāja Brīvības ielā 38.
 - 3.1. Katlu skaits – 2gab.
 - 3.2. Cauruļu skaits – 460 gab. katrā katlā.
 - 3.3. Cauruļu izmēri - Ø76.1x3.6 garums 5000mm.
4. **Darbu izpildes termiņš** ieskaitot atskaites sagatavošanu - līdz 31.05.2019.
5. **Prasības pretendentiem:**
 - 5.1. Pēdējo 3 gadu laikā ir veicis iepriekš minētos darbus vismaz 2 objektos.
6. **Iesniedzamie dokumenti:**
 - 6.1. Piedāvātās testēšanas metodes veids un īss apraksts;
 - 6.2. Apliecinājums par atbilstību punktam Nr.5.1. (norādīt objekta nosaukumu, atrašanās vietu un kontaktpersonu).
 - 6.3. Plānotais objekta apmeklēšanas (mērījumu veikšanas) laiks

Piedāvājumu Cenu aptaujai var iesūtīt pa faksu 636 02210, iesniegt Talsu ielā 84, Ventspilī, vai pa e-pastu – vent.siltums@ventspils.lv (ieskenēts piedāvājums).

Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena, tehniskās prasības.

Cenu aptaujas piedāvājumu iesniegšanas termiņš 15.05.2019. plkst.10.00.

Pielikumā – katla ūdenssildāmās daļas rasējums.

Tehniskais direktors

E.Bonfelds