

Sirkel&Mall OÜ
Laki 5
Tallinn 10621

7.04.2022.a./T - 591

Tehnilised tingimused- Vahesoo 14, Rae

1. Gaasipaigaldis projekteerida alates Tammi tee maa-alusest kesksurve gaasitrassist DN 200. Kinnistu piirile projekteerida liitumispunkt(maakraan) ja regulaatorkapp 5/0,1 (0,02) bar.
2. Gaasipaigaldis planeerida maa-alusena tee-alasse ja vastavalt „Seadmeohutuse seaduse” ja teiste Eesti Vabariigis kehtivate normdokumentide nõuetele.
3. Gaasipaigaldis planeerida ainult Vahesoo 14, seitsme paarismaja tarbeks. Gaasipaigaldise projekteerimisel ei või ette näha hargnemisi ja väljavõtteid teistele kinnistutele ja tarbijatele.
4. Gaasipaigaldise projekt kooskõlastada Energate OÜ, pädeva kontrollasutuse ja teiste vajalike osapooltega.
5. Gaasipaigaldise välisosa projekteerida rõhule MOP=5,0 bar. Siseosa projekteerida max töörõhule 0,1 bar. Hüdraulilise arvutuse aluseks võtta maagaasi rõhk liitumispunktides OP= 5 bar ja gaasi kogus max 2,5 m³/h korteri kohta.
6. Gaasipaigaldise projekteerimisel arvestada Fiorentini tüüpi gaasiarvesti paigaldamisega hoones asuvalle gaasitorustikule. Gaasiarvesti asukoht kooskõlastada eelnevalt Energate OÜ projektijuhiga.
7. Hoone sisestustele projekteerida täiendavad sulgeseadmed.
8. Tehnilised tingimused kehtivad 12 (kaksteist) kuud väljaandmise kuupäevast.
9. Gaasivõrgu ühendamisel, kutsuda kohale Energate OÜ esindaja.
10. Gaasivõrguga liitumiseks sõlmida Energate OÜ-ga liitumisleping.
11. Gaasivõrguga liitumiseks esitab liituja Energate OÜ-le akrediteeritud inspekterimisasutuse poolt väljastatud gaasipaigaldise kasutuse tehnilise auditi protokoll koopia ja digitaalse teostusdokumentatsiooni.
12. Ehitustööde lõppedes ja peale punktis 11 nimetatud dokumentide esitamist, tarnitakse mõõtja ja sõlmitakse võrguteenuse osutamise leping Energate OÜ-ga.

Lugupidamisega,

/allkirjastatud digitaalselt/

Indrek Lillepuu
Energate OÜ
GSM 50 12 810
Tel. 6191 395
Indrek@energate.ee