

TEHNILISED TINGIMUSED KINNISTU LIITUMISEKS SAUE LINNA ÜHISKANALISATSIOONIGA

- ✓ Kinnistule on Saue linna ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni laiendamise projekteerimis- ja ehitustööde käigus rajatud uus liitumispunkt ühiskanalisatsiooniga. Liitumispunkt asub tänava maa-alal, kuni 1 m kaugusel kinnistu piirist.
- ✓ Liitumiseks tuleb kinnistu omanikul eelnevalt tellida litsentseeritud projekteerijalt kinnistuisene kanalisatsioonitorustiku projekt alates liitumispunktist kuni hooneni. Projekteerimise ja ehitamise kulud finantseerib liituja. Soovi korral võib Teile liitumisprojekti koostada ka AS-i Tallinna Vesi tütarettevõtte OÜ Watercom allüksus Veemees.
- ✓ Projektis tähistada liitumispunkti asukoht ning esitada kanaliseeritav reoveekogus (m^3/d). Kinnistu kanalisatsioonisüsteem projekteerida rangelt lahkvoolne. Sademe- ja drenaaživee reoveekanaliseerimise juhtimine on rangelt keelatud.
- ✓ Kinnistu liitumiseks ühiskanalisatsiooniga peab eelnevalt olema rajatud või koos kanalisatsiooni lahendusega projekteeritud ka kinnistu nõuetekohane veemöödusõlm, sõltumata vee allikast.
- ✓ Veearvesti peab olema taadeldud vastavalt kehtivale seadusandlusele.
- ✓ Kanalisatsiooni paisutuskõrguseks loetakse kinnistu poolt esimese ühiskanalisatsiooni juurde kuuluva kanalisatsioonikaevu kaane kõrgusest 10 cm võrra kõrgem tase. Kinnistu kanalisatsioonil allpool ühiskanalisatsiooni paisutustaset paiknevad reoveeneelud peavad olema varustatud kaitseadmetega uputuste ja tagasivoolu vältimiseks. AS Tallinna Vesi ei vastuta paisutuskõrgusest allpool paiknevatest sanitaarseadmetest tingitud uputuse eest.
- ✓ Kinnistu kanalisatsioonitorustiku ehitusprojekt esitada AS-ile Tallinna Vesi kooskõlastamiseks kahes eksemplaris. Projekt peab olema eelnevalt kooskõlastatud kinnistuomaniku poolt.

Projekti kooskõlastamise käigus sõlmime kinnistu omanikuga liitumislepingu.

AS-i Tallinna Vesi üldised tehnilised nõuded projekti koostamiseks leiate meie kodulehelt.

Lugupidamisega
AS Tallinna Vesi