

TEHNILISED TINGIMUSED KINNISTU LIITUMISEKS MUUGA AEDLINNA ÜHISKANALISATSIOONIGA

Kinnistule on Muuga aedlinna ühisveevärgi ja kanalisatsiooni laiendamise projekteerimis- ja ehitustööde käigus rajatud uus liitumispunkt ühiskanaliseerimisega. Liitumispunkt asub tänava maa-alal, kuni 1m kaugusel kinnistu piirist.

Liitumiseks on kinnistu omanikul vajalik eelnevalt tellida litsentseeritud projekteerijalt kinnistuisene kanalisatsioonitorustiku projekt alates liitumispunktist. Projekteerimine toimub liituja finantseerimisel. Soovi korral võib Teile liitumisprojekti koostada ka AS Tallinna Vesi tütarettevõtte OÜ Watercom allüksus Veemees. Täpsemat infot leiate:

<http://watercom.eu/teenused/ehitus-ja-hooldeteenused-2/projekteerimine/>

Liitumispunkti asukoht projektis tähistada ning esitada kanaliseeritav reoveekogus (m³/d).

Kinnistu kanalisatsioonisüsteem projekteerida rangelt lahkvolne. Sademe –ja drenaaživee reoveekanaliseerimise juhtimine on rangelt keelatud.

Kinnistu liitumiseks ühiskanaliseerimisega peab eelnevalt olema rajatud või koos kanalisatsiooni lahendusega projekteeritud ka kinnistu nõuetekohane veemõõdukõlm sõltumata vee allikast. Veemõõdukõlm peab olema taadeldud vastavalt kehtivale seadusandlusele.

Kanaliseerimise paisutuskõrguseks kinnistul arvestada projekteerimisel maapinna abs. kõrgusarv kanalisatsiooni liitumiskaevu juures. Nimetatud kõrgusarvust allpool keldris paiknevate sanitaarseadmete äravoolud pumbata üle. Sauna ja pesuvee puhul on uputuse vältimiseks lubatud kasutada ka töökindlat tagasilöögiklapi või siibrit. AS Tallinna Vesi ei vastuta paisutuskõrgusest allpool olevatest 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 Tallinna Vesi üldised tehnilised nõuded projekti koostamiseks leiate:

<http://www.tallinnavesi.ee/et/Ettevõtted/Organisatsioon/Tehnilised-nouded>

Lugupidamisega

AS Tallinna Vesi