

## TEHNILISED TINGIMUSED KINNISTU LIITUMISEKS MUUGA AEDLINNA ÜHISVEEVÄRGIGA

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

Liitumiseks on kinnistu omanikul vajalik eelnevalt tellida litsentseeritud projekteerijalt kinnistuisene veetorustiku projekt alates liitumispunktist kuni veemõõdusõlmeni. Projekteerimise ja ehitamise kulud finantseerib liituja. Soovi korral võib Teile liitumisprojekti koostada ka AS Tallinna Vesi tütarettevõtte OÜ Watercom allüksus Veemees.

Projektis tähistada liitumispunkti asukoht, esitada tarbitavad veekogused ( $m^3/d$ ,  $m^3/h$  ja  $l/s$ ) ning valida sobiv veearvesti läbimõõt. Piirkonna ühisveevõrgus tagame vabasurve minimaalselt 2-kordsele hoonestusele. Välisveetorustikuna kasutada PE PN10 veetoru, plastveetorustiku külge näha ette signaalkaabli paigaldus. Kinnistu veemõõdusõlm projekteerida hoonesse, sisendtorustikule lähima välisseina taha, sobivasse soojustatud ja valgustatud ruumi, vastavuses AS-i Tallinna Vesi tehnilise nõuetega. Sisendustorustik tuua veemõõdusõlme lühimal trassil ja läbi hoone konstruktsioonide hülsis. Hülsis väljapool hoonet sulgeda veetihedalt. Enne veearvestit ei tohi projekteerida ühtegi hargnemist. Sisevõrgule, peale veearvestit, paigaldada tagasilöögiklapp ning veearvesti kandur maandada. Veekulu arvestuse aluseks on AS Tallinna Vesi poolt paigaldatav peaveearvesti. Muuga aedlinna ühisveevärgiga ei tohi ühendada kinnistul eelnevalt eksisteerinud või ehitatavat, mitte Muuga aedlinna ühisveevärgi vett sisaldavat veetorustikku.

Kinnistu veetorustiku ehitusprojekt esitada meile 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 meie kodulehelt.

Lugupidamisega

AS Tallinna Vesi