

07.09.2021

## TEHNILISED TINGIMUSED

Teema: eramu liitumine  
Asukoht: Tallinn  
Käsitatud: reovesi

Piirkonna kanalisatsioonisüsteem on lahkvoolne.  
Eramu reovesi juhtida de160mm kanalisatsioonitorusse kasutades olemasolevat de160mm kanalisatsiooniühendust. Liitumispunkt (kontrolltoru) paikneb kuni 1m kaugusel väljapool kinnistu piiri, tänavamaal.  
Liitumispunkti koordinaadid on:  
Sademevee juhtimine reoveekanalisationitorusse on keelatud.

Kanalisationi paisutuskõrguseks loetakse kinnistu poolt esimese ühiskanisationi juurde kuuluva kanisationikaevu kaane kõrgusest 10 cm võrra kõrgem tase. Kinnistu kanisationil peavad olema allpool ühiskanisationi paisutustaset paiknevatel reoveeneeludel kaitseseadmed uputuste ja tagasivoolu vältimiseks. AS Tallinna Vesi ei vastuta paisutuskõrgusest allpool olevatest sanitaarseadmetest tingitud uputuse eest.  
Ühiskanisationi juhitava reovee reostusnäitajate piirväärtused peavad vastama Tallinna Linnavolikogu määrusele nr 37, 15.06.2006 „Tallinna ühisveevärgi ja -kanisationi kasutamise eeskiri“.

Ehitusprojekti esitada AS´le Tallinna Vesi arvamuse saamiseks.  
Ehitusloa või ehitusteatisel menetlusega seotud ehitusprojektid tuleb AS´i Tallinna Vesi arvamuse või nõusoleku saamiseks esitada pädevale asutusele (kohalik omavalitsus) elektrooniliselt ehitisregistri kaudu.

Projekteerimisel arvestada AS-i Tallinna Vesi tehniliste nõuetega.

Tehnilised tingimused kehtivad 1 aasta.

AS Tallinna Vesi tehnilised nõuded ja servituutidega seonduv informatsioon on leitav aadressil: <https://www.tallinnavesi.ee>.

Lugupidamisega

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Riin Uus  
Tehniline konsultant  
626 2200

Teie paremaks teenindamiseks ootame tagasisidet e-mailile  
[tagasiside.insenerid@tvesi.ee](mailto:tagasiside.insenerid@tvesi.ee)