

Vee erikasutusloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 09.04.2018

Avaldamise lõpp: 10.04.2118

Keskkonnaamet avaldab teadaande [veeseaduse \(VeeS\) § 9¹ lõike 1](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et OSAÜHING TÕRVA VEEJÕUD (registrikood: [10852135](#)) (aadress Kevade tn 1, Tõrva linn, Tõrva vald, 68605 Valgamaa) taotleb vee erikasutusloa nr [L.VV/325751](#) muutmist sooviga reguleerida loa põhiselt Valgamaal Tõrva vallas Tõrva vallasiseses linnas Viljandi tn 28 maaüksusel (kinnistusraamatu registriosa nr: 3888750, katastriüksuse tunnus: 82301:001:0021) asuva kõvakattega ala sademeveekanalisatsiooni sademevee väljalask Pokardi oja (registrikood: VEE1014700, sademevee väljalaskme L-Est ristkoordinaadid: X=6430930.006, Y=613251.686). Viljandi tn 28 maaüksusele on ette nähtud 56 parkimiskohta, sademevesi puhastatakse I klassi kombineeritud liiva-õlipüüduris (püüduri projekteeritud läbilaskevõime: 10 l/s).

Taotlus on Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis registreeritud 22.03.2018 kirja nr 14-6/18/4345 all.

Vee erikasutusloa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Lõuna regiooni Põlvamaa kontoris (aadress: Kalevi 1a, 64503 Räpina; info@keskkonnaamet.ee, telefon: 799 0900).

Kuni vee erikasutusloa muutmise, muutmisest keeldumise või uue vee erikasutusloa andmise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile taotluse kohta põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee või postiaadressil Kalevi 1a, 64503 Räpina.

Vee erikasutusloa muutmise, muutmisest keeldumise või uue vee erikasutusloa andmise otsuse eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet
Narva mnt 7a, Tallinn
Telefon: 6807438
E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande avaldaja kontaktandmed:
Vee spetsialist Olavi Kärner
Telefon: 7990905
E-post: olavi.karner@keskkonnaamet.ee

Teadaande number 1277658