



RAKVERE VALLAVALITSUS

KORRALDUS

3. juuli 2024 nr 222

Nõusoleku andmine mõõteseadme paigaldamiseks valla maale

Eesti Geoloogiateenistus esitas 19.06.2024 Rakvere Vallavalitsusele avalduse, milles soovitakse luba paigutada Sõmeru jõkke Rakvere vallale kuuluvale maaüksusele Rulli tee (77001:001:0311) Sõmeru alevikus jõe veekvaliteedi mõõteseadet. Seadme paigaldus on osa Kliimaministeeriumi poolt juhitud ja Euroopa Liidu poolt kaasrahastatud projektist LIFE SIP AdaptEst „Kliimamuutustega kohanemise tegevuste elluviimine Eestis“ (LIFE21-IPC-EE-LIFE-SIP AdaptEst/101069566). Selle ühe osana viib EGT koos Tallinna ülikooli ökoloogia keskuse, Keskkonnaagentuuri hüdroloogia osakonna ja Kliimaministeeriumiga läbi uuringu kliimamuutustest mõjutatud veekogude kaardistamiseks ja meetmete väljatöötamiseks.

Uuringu raames toimub detailne pinna-ja põhjaveeseire viiel pilootalal üle Eesti, mille raames uuritakse kliimamuutuste mõju pinna-ja põhjavee seisundile. Samuti arendatakse välja mudelid, mille abil seda mõju tulevikus hinnata. Üheks välja valitud pilootalaks on Sõmeru jõe valgla Lääne-Virumaal. Mõõteseadet aitab saada detailseid andmed jõe veekvaliteedi muutuste kohta. Selle abil mõõdetakse automaatselt jõevee pH-d, elektrijuhtivust, lahustunud hapniku sisaldust, redokspotentsiaali ja lahustunud orgaanilise aine sisaldust sagedusega kord tunnis. Lisaks võetakse seadme juurest 4 korda aastas veeproove laboratoorseteks analüüsideks.

Mõõteseadet paigutatakse betoonploki külge kinnitatud plasttorusse ja lastakse jõe põhja. Ploki mõõtmed on 70 x 190 x 500 mm. Mõõteseadme küljes on andmelugemise kaabel, mis tuuakse seadmest jõe kaldale ja kaevatakse maasse, et see kedagi segama ei jääks. Mõõteseadme asukoha esialgsed koordinaadid on X=6582300 ja Y=639161, kuid neid täpsustatakse mõõteseadme paigutamise käigus. Mõõteseadet hoitakse jões kuni planeeritud uuringu lõpuni 2027. aasta lõpus (31.12.2027). Selle järel seade eemaldatakse jõest või sobiva jätkuprojekti olemasolul palutakse uut luba mõõtmiste jätkamiseks.

Juhindudes Rakvere Vallavolikogu 16.12.2017 määrusest nr 3 "Rakvere valla põhimäärus" § 45 lg 2 p 4 ja Rakvere Vallavolikogu 12.09.2018 määrusest nr 20 "Rakvere vallavara eeskiri" § 12 lg 1 p 1, § 13 lg 1, § 15 lg 1 p 1 ja § 16 p 9, annab Rakvere Vallavalitsus korralduse

1. Anda Eesti Geoloogiateenistusele nõusolek Sõmeru jõe veekvaliteedi mõõteseadme paigaldamiseks Rakvere vallas Sõmeru alevikus Rulli tee katastriüksusele 77001:001:031) tähtajaga kuni 31.12.2027.

2. Mõõteseadme paigutamise eest valla maale tasu ei võeta.

3. Korraldus jõustub teatavakstegemisest.

4. Käesolevat korraldust on võimalik vaidlustada esitades vaide haldusmenetluse seaduses sätestatud korras Rakvere Vallavalitsusele 30 päeva jooksul arvates päevast, millal isik

vaidlustatavast korraldusest või toimingust teada sai, või esitada kaebus Tartu Halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)

Maido Nõlvak
Vallavanem

(allkirjastatud digitaalselt)

Katri Koitver
Vallasekretär