**Kinnistu reovee kohtkäitlussüsteemi seisukorra hindamise küsitlusankeet**

1. **Kinnistu aadress:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. **Telefon:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. **Leibkonna suurus (inimest):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. **Objekti tüüp:** Eramaja Paariselamu Ridaelamu Korterelamu Kool Valla asutus Turismitalu/motell Muu\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. **Kinnistu kasutus:** aastaringne hooajaline kinnistut ei kasutata
6. **Kuidas on lahendatud kinnistul tekkiva reovee käitlus?** kogumismahuti septik ja heitvee imbväljak omapuhasti ja heitvee imbväljakseptik ja filterväljak puudub muu\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. **Kinnistu reoveekäitlussüsteemi rajamise aasta:** varem kui 1980 1980-1990 1990-2000 2000-2010 hiljem kui 2010 teadmata
8. **Kinnistu reoveekäitlussüsteemi rekonstrueerimise aeg:** varem kui1980 1980-1990 1990-2000 2000-2010 hiljem kui 2010 teadmata rekonstrueerimist ei ole teostatud
9. **Kas reoveekäitlussüsteemi ehitamiseks/rajamiseks on koostatud projekt?** jah ei
10. **Kes ehitas reoveekäitlussüsteemi?** ehitas ehitusettevõte ehitas objekti valdaja
11. **Tekkiv reovee kogus (m3/kuus):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. **Kinnistu reoveekäitlussüsteemi kirjeldus:** 
    1. **Kogumismahuti:**

Kogumismahuti maht (m3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kogumismahuti materjal:plastmass klaasplast metall betoon

* 1. **Septik ja imbväljak:**

Septiku maht (m3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Imbväljaku mõõtmed: kuni 15m2 15-20 m2 30-60m2 üle 60 m2

* 1. **Omapuhasti ja imbväljak:**

Omapuhasti tüüp: aktiivmudapuhasti biokiletehnoloogial põhinev bioloogiline puhastussüsteem muu\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Imbväljaku mõõtmed: kuni 15m2 15-20 m2  30-60m2 üle 60 m2

* 1. **Septik ja filterväljak:**

Septiku maht (m3)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Filterväljaku mõõtmed: ☐kuni 15m2 ☐15-20 m2 ☐30-60m2 ☐üle 60 m2

1. **Reovee kogumismahuti tühjendamise (hooldamise) sagedus:** sagedamini kui 1 kord kuus 1 kord kuus 1 kord kvartalis 1 kord poole aasta jooksul 1 kord aastas  harvemini kui 1 kord aastas pole tühjendanud
2. **Reovee väljaveo teenust ehk purgimisteenust osutava(te) ettevõtja(te) ärinimi/ärinimed:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. **Kuhu viiakse reoveekäitlussüsteemi hooldusel tekkivad jääkproduktid?** piirkondlikusse reoveepuhastisse ladustate oma kinnistu territooriumil (nt põllul) viiakse mujale (palun täpsustada)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Te ei ole kursis kuhu jäätmed viiakse
4. **Kinnistu joogivee saamise allikas:** puurkaev salvkaev muu\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. **Kas näete vajadust reoveekäitlussüsteemi parandada/ümber ehitada?** jah ei
6. **Kui suureks hindate reoveekäitlussüsteemi ümberehitamisega või väljaehitamisega seotud kulutusi ?** 500-1000 eurot 1000-1500 eurot 1500-2000 eurot 2000-2500 eurot üle 2500 euro
7. **Juhul kui riik pakub tulevikus abi reoveekäitlussüsteemide korrastamiseks ja väljaehitamiseks, siis missugusel minimaalsel riigi osaluse määral on omanik huvitatud tulevikus süsteemi korrastamisest?** riiklik toetus süsteemide korrastamiseks on minimaalselt 15% riiklik toetus süsteemide korrastamiseks on minimaalselt 30% riiklik toetus süsteemide korrastamiseks on minimaalselt 45% riiklik toetus süsteemide korrastamiseks on minimaalselt 60%

***Täname, et osalesite küsitluses!***