**Rakennusvalvonta**

# Selvitys jätevesijärjestelmästä (Maankäyttö- ja rakennuslaki 129 §)

Täytä jokaiselle rakennukselle oma lomake.

Saapumispäivämäärä       Lupanumero

## 1. Kiinteistön omistaja(t)

Nimi ja syntymäaika

Lähiosoite Postinumero ja postitoimipaikka

Puhelinnumero Sähköpostiosoite

## 2. Kiinteistö

Tilan nimi Kylä/kaupunginosa Rekisterinumero

Lähiosoite, postinumero ja postitoimipaikka Tilan pinta-ala

            m2

### Maaperä

[ ]  Kallio [ ]  Hiekka [ ]  Savi [ ]  Turve [ ]  Muu, mikä?

### Kiinteistö sijaitsee

Pohjavesialueella [ ]  Ei [ ]  Kyllä, mikä?

Ranta-alueella (100 m vesistöstä) [ ]  Ei [ ]  Kyllä, mikä?

Taajaan asutulla alueella [ ]  Ei [ ]  Kyllä

Harvaan asutulla alueella [ ]  Ei [ ]  Kyllä

## 3. Rakennus

[ ]  Omakotitalo [ ]  Vapaa-ajan asunto, käytetään noin       kuukautta vuodessa

[ ]  Sauna [ ]  Muu, mikä?

Huoneistoala       m2 Asukkaiden määrä       henkilöä

### Talousveden saanti

[ ]  Vesijohto [ ]  Oma kaivo (kantamalla) [ ]  Oma kaivo (pumpulla)

[ ]  Muu, mikä?

Veden kulutus       m3/vuosi

### Jäteveden vaikuttavat varusteet

[ ]  Suihku [ ]  Kylpyamme/poreallas/uima-allas [ ]  Sauna

[ ]  Pyykinpesukone/astianpesukone [ ]  Muu, mikä?

## 4. Käymälän tyyppi

[ ]  Vesikäymälä,       kappaletta

[ ]  Kompostikäymälä, jossa virtsa

[ ]  kerätään umpisäiliöön       m3, josta se viedään minne?

[ ]  haihdutetaan

[ ]  Muu, mikä? (kuivakäymälä, kemiallinen käymälä, tai muu sellainen)

Käyttävien henkilöiden määrä       henkilöä

## 5. Jätevesien käsittely

### Viemäriverkosto

[ ]  Jätevedet johdetaan viemäriverkostoon

### Saostuskaivot

[ ]  Jätevedet johdetaan       -osaisen saostuskaivon kautta

[ ]  Maasuodattamoon [ ]  Maaimeyttämöön [ ]  Muualle, minne?

Suodattamon/imeyttämön rakennusvuosi

Arvio pohjaveden etäisyydestä maanpinnasta suodattamon/imeyttämön kohdalla       metriä

### Umpisäiliö

[ ]  Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön [ ]  Mitään jätevesiä ei johdeta umpisäiliöön

[ ]  Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön

Umpisäiliöstä jätevedet viedään, minne?

Tyhjennysajoneuvo pääsee       metrin päähän umpisäiliöstä

Umpisäiliön materiaali [ ]  Muovi [ ]  Lasikuitu [ ]  Muu, mikä?

Umpisäiliön tilavuus       m3 Umpisäiliön valmistusvuosi

### Muut

[ ]  Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo

Valmistaja       , Malli

[ ]  Kiinteistökohtainen pakettisuodatin

Valmistaja       , Malli

[ ]  Kiinteistökohtainen harmaavesipuhdistaja

Valmistaja       , Malli

[ ]  Muu, mikä?

Valmistaja       , Malli

## 6. Jäteveden johtaminen

Puhdistukseen tulevasta ja sieltä lähtevästä jätevedestä voidaan ottaa näyte

[ ]  Kyllä [ ]  Ei [ ]  Vain tulevasta [ ]  Vain lähtevästä

Puhdistettu jätevesi johdetaan

[ ]  Maahan [ ]  Ojaan [ ]  Muu, mikä?

## 7. Etäisyydet

Kunnallisesta viemäriverkosta Käsittelypaikka       metriä

Lähimmästä asuin- tai muusta rakennuksesta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Lähimmästä rajasta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Lähimmästä vesikaivosta tai vedenottamosta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Vesistöstä (joki, puro, järvi, meri tms.) Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

Pohjavesialueesta Käsittelypaikka       m Purkupaikka       m

## 8. Allekirjoitus

Paikka       Päivämäärä

Allekirjoitus ja nimenselvennys

## 9. Liitteet ([ ]  selvityksessä tarvittavat liitteet)

[ ]  Asemapiirustus 1:500 tai 1:200, josta ilmenee muun muassa talousvesikaivojen sijainti, jäteveden käsittely- ja purkupaikka, etäisyydet rakennuksiin, vesistöön, naapurin rajaan ja niin edelleen.

[ ]  Suunnitelmat tai esite jätevesien käsittelyjärjestelmästä, sekä käyttö- ja huolto-ohjeet.

[ ]  Leikkauskuvat saostuskaivoista ja imeytys- tai suodatuskentän rakenteista.