

SELVITYS JÄTEVESIJÄRJESTELMÄSTÄ

Viranomaisten merkintöjä varten

Saapumispäivä: ___/___/20___ Käsittely: ___/___/20___

1. Kiinteistön omistajat/haltijat	Nimi	
	Osoite	
	Postinumero ja postitoimipaikka	
	Puhelin virka-aika	Sähköpostiosoite
2. Kiinteistön tiedot	Kiinteistötunnus 595-	Tilan nimi
	Osoite	
	Kiinteistöllä sijaitsevat rakennukset ja niiden käyttötarkoitus <input type="checkbox"/> ympärivuotinen asuinrakennus; <input type="checkbox"/> vuokra-asunto <input type="checkbox"/> omistusasunto <input type="checkbox"/> loma-asunto, käyttöaste n. ___kk/v <input type="checkbox"/> erillinen sauna, käyttöaste n. ___kk/v <input type="checkbox"/> muu, mikä ___ käyttöaste n. ___kk/v Käyttäjien lukumäärä: hlöä ___	
	Talousveden saanti <input type="checkbox"/> kunnan verkosto tai vesiosuuskunta <input type="checkbox"/> porakaivo; <input type="checkbox"/> oma <input type="checkbox"/> yhteinen <input type="checkbox"/> rengaskaivo; <input type="checkbox"/> oma <input type="checkbox"/> yhteinen <input type="checkbox"/> muu vedenhankintatapa, mikä? ___	
	Vesijohto on <input type="checkbox"/> asuinrakennuksessa <input type="checkbox"/> loma-asunnossa <input type="checkbox"/> saunassa <input type="checkbox"/> muussa, missä? ___	
	Kiinteistöllä syntyvät jätevedet <input type="checkbox"/> vesikäymälä ___ kpl <input type="checkbox"/> vesikäymälän jätevedet <input type="checkbox"/> asuinrakennuksesta <input type="checkbox"/> muualta, mistä? ___ <input type="checkbox"/> pesuvedet (mm.keittiö, suihku) <input type="checkbox"/> astianpesukone <input type="checkbox"/> pyykinpesukone <input type="checkbox"/> saunan pesuvedet <input type="checkbox"/> asuinrakennuksessa oleva sauna <input type="checkbox"/> erillinen saunarakennus <input type="checkbox"/> muut jätevedet, mistä? ___	
3. Kiinteistön jätevesijärjestelmä	<input type="checkbox"/> Jätevesijärjestelmä on uusittu v. 2004 jälkeen, millainen järjestelmä? _____ Toimenpide-/tai rakennuslupapäätös, -numero: _____ Mikäli vastasit tähän kohtaan, voit siirtyä suoraan allekirjoituskohtaan.	

4.
Asuin-
rakennuksen
jätevesien
käsittely

- kaikki jätevedet johdetaan käsittelemättä, mihin?: _____
- kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön
- kaikki jätevedet johdetaan saostuskaivoon
- kaikki jätevedet johdetaan laite- eli pienpuhdistamoon
- harmaat jätevedet (ei virtsaa/ei ulostetta) johdetaan umpisäiliöön
- harmaat jätevedet (ei virtsaa/ei ulostetta) johdetaan saostuskaivoon
- harmaat jätevedet (ei virtsaa/ ei ulostetta) johdetaan laite- eli pienpuhdistamoon
- WC- vedet johdetaan umpisäiliöön
- WC- vedet johdetaan saostuskaivoon

Saostuskaivo

- Saostuskaivo on 1-osastoinen, vesitilavuus yhteensä _____ m³
- 2-osastoinen, vesitilavuus yhteensä _____ m³
- 3-osastoinen, vesitilavuus yhteensä _____ m³

Saostuskaivon materiaali betoni muovi muu, mikä? _____

Saostuskaivojen poistoputkissa T-kappaleet: kyllä ei

Saostuskaivon ikä _____ vuotta, saostuskaivo tyhjennetään _____ kertaa/v

Saostuskaivolietteen jatkokäsittely:

- jätevedenpuhdistamolle muualle, minne? _____

Saostuskaivosta jätevedet johdetaan:

avo-ojaan, kuoppaan, kaivoon (kivipesä tms.)

muualle, minne? _____

imeytyskenttään, käyttöönottovuosi _____

Imeytysalueen maaperän laatu sora hiekka savi kallio moreeni

muu, mikä? _____

Imeytysalueen maaperätutkimus

tehty silmämääräisesti

perustuu tutkimukseen, kenen?

maasuodattamoon, käyttöönottovuosi _____

Maasuodattamossa käsitelty jätevesi johdetaan purkuputkella,
mihin? _____

Laite- eli pienpuhdistamo

Tyyppi ja käyttöönottovuosi _____

Käsitellyt jätevedet johdetaan purkuputkella, minne? _____

Puhdistamo huolletaan: itse _____ kertaa vuodessa huoltosopimuksella

	<p>Umpisäiliö</p> <p>Umpisäiliön materiaali: <input type="checkbox"/> muovi <input type="checkbox"/> betoni <input type="checkbox"/> muu, mikä? _____</p> <p>Umpisäiliössä on täyttymisestä varoittava hälytin <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Umpisäiliölietteen jatkokäsittely:</p> <p><input type="checkbox"/> jätevedenpuhdistamolle <input type="checkbox"/> muualle, minne? _____</p> <hr/> <p>Jätevesien käsittelypaikan ja purkupaikan etäisyydet (m/ kohde):</p> <p>Lähimpään rakennukseen _____ m käsittelypaikasta ja _____ m purkupaikasta</p> <p>Talousvesikaivoon _____ m _____ m</p> <p>Vesistöön _____ m _____ m</p> <p>Yleiseen tiehen _____ m _____ m</p> <p>Tontin rajaan _____ m _____ m</p> <p>Käsitellystä jätevedestä saa helposti näytteen <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p>
<p>5. Muun rakennuksen jätevesien käsittely (esim. ulkosaunan)</p>	<p><input type="checkbox"/> jätevedet ovat samassa järjestelmässä asuinrakennuksen kanssa</p> <p><input type="checkbox"/> kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön</p> <p><input type="checkbox"/> kaikki jätevedet johdetaan saostuskaivoon</p> <p><input type="checkbox"/> kaikki jätevedet johdetaan laite- eli pienpuhdistamoon</p> <p><input type="checkbox"/> harmaat jätevedet (ei virtsaa/ei ulostetta) johdetaan umpisäiliöön</p> <p><input type="checkbox"/> harmaat jätevedet (ei virtsaa/ei ulostetta) johdetaan saostuskaivoon</p> <p><input type="checkbox"/> harmaat jätevedet (ei virtsaa/ ei ulostetta) johdetaan laite- eli pienpuhdistamoon</p> <p><input type="checkbox"/> WC- vedet johdetaan umpisäiliöön</p> <p><input type="checkbox"/> WC- vedet johdetaan saostuskaivoon</p> <p><input type="checkbox"/> kaikki jätevedet johdetaan käsittelemättä, mihin?: _____</p> <hr/> <p>Saostuskaivo</p> <p>Saostuskaivo on <input type="checkbox"/> 1-osastoinen, vesitilavuus yhteensä _____ m³</p> <p><input type="checkbox"/> 2-osastoinen, vesitilavuus yhteensä _____ m³</p> <p><input type="checkbox"/> 3-osastoinen, vesitilavuus yhteensä _____ m³</p> <p>Saostuskaivon materiaali <input type="checkbox"/> betoni <input type="checkbox"/> muovi <input type="checkbox"/> muu, mikä? _____</p> <p>Saostuskaivojen poistoputkissa T-kappaleet: <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Saostuskaivon ikä _____ vuotta, saostuskaivo tyhjennetään _____ kertaa/v</p> <p>Saostuskaivolietteen jatkokäsittely:</p> <p><input type="checkbox"/> jätevedenpuhdistamolle <input type="checkbox"/> muualle, minne? _____</p> <p>Saostuskaivosta jätevedet johdetaan:</p> <p><input type="checkbox"/> avo-ojaan, kuoppaan, kaivoon (kivipesä tms.)</p> <p><input type="checkbox"/> muualle, minne? _____</p> <p><input type="checkbox"/> imeytyskenttään, käyttöönottovuosi _____</p> <p>Imeytysalueen maaperän laatu <input type="checkbox"/> sora <input type="checkbox"/> hiekka <input type="checkbox"/> savi <input type="checkbox"/> moreeni</p> <p><input type="checkbox"/> kallio <input type="checkbox"/> muu, mikä? _____</p> <p>Imeytysalueen maaperätutkimus <input type="checkbox"/> tehty silmämääräisesti</p> <p><input type="checkbox"/> perustuu tutkimukseen, kenen? _____</p> <p><input type="checkbox"/> maasuodattamoon, käyttöönottovuosi _____</p> <p>Maasuodattamossa käsitelty jätevesi johdetaan purkuputkella, mihin?: _____</p>

	<p>Laite- eli pienpuhdistamo</p> <p>Tyyppi ja käyttöönottovuosi _____</p> <p>Käsitellyt jätevedet johdetaan purkuputkella, minne? _____</p> <p>Puhdistamo huolletaan: <input type="checkbox"/> itse _____ kertaa vuodessa <input type="checkbox"/> huoltosopimuksella</p>												
	<p>Umpisäiliö</p> <p>Umpisäiliön materiaali: <input type="checkbox"/> muovi <input type="checkbox"/> betoni <input type="checkbox"/> muu, mikä? _____</p> <p>Umpisäiliössä on täyttymisestä varoitettava hälytin <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Umpisäiliölletteen jatkokäsittely: <input type="checkbox"/> jätevedenpuhdistamolle <input type="checkbox"/> muualle, minne? _____</p>												
	<p>Jätevesien käsittelypaikan ja purkupaikan etäisyydet (m/ kohde):</p> <p>Lähimpään rakennukseen _____ m käsittelypaikasta ja _____ m purkupaikasta.</p> <table> <tr> <td>Talovesikaivoon</td> <td>_____ m</td> <td>_____ m</td> </tr> <tr> <td>Vesistöön</td> <td>_____ m</td> <td>_____ m</td> </tr> <tr> <td>Yleiseen tiehen</td> <td>_____ m</td> <td>_____ m</td> </tr> <tr> <td>Tontin rajaan</td> <td>_____ m</td> <td>_____ m</td> </tr> </table> <p>Käsitelystä jätevedestä saa helposti näytteen <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p>	Talovesikaivoon	_____ m	_____ m	Vesistöön	_____ m	_____ m	Yleiseen tiehen	_____ m	_____ m	Tontin rajaan	_____ m	_____ m
Talovesikaivoon	_____ m	_____ m											
Vesistöön	_____ m	_____ m											
Yleiseen tiehen	_____ m	_____ m											
Tontin rajaan	_____ m	_____ m											

<p>Liitteet:</p>	<p>Asemapiirros, josta ilmenee talovesikaivon ja tarvittaessa vesistön sijainti, jätevesien käsittelypaikat, johtamistapa ja –suunta.</p> <p>Muuta ilmoitettavaa/ vapaamuotoinen selvitys erillisellä paperilla.</p>
-------------------------	--

Päivämäärä: _____ / _____ 20 _____

Kiinteistön omistajan allekirjoitus: _____
 Nimenselvennys: _____