

## SELVITYS KIIINTEISTÖN JÄTEVESIJÄRJESTELMÄSTÄ

<b>1. Kiinteistön omistaja / haltija</b>	Nimi		
	Osoite		
	Postinumero ja postitoimipaikka		
	Puhelin virka-aikana	Sähköpostiosoite	
<b>2. Kiinteistön tiedot</b>	Osoite		
	Kylä	Tila ja RN:o	Tilan pinta-ala m <sup>2</sup>
	<b>Kiinteistön käyttötarkoitus</b> <input type="checkbox"/> Vakituinen asunto <input type="checkbox"/> Loma-asunto, käyttöaste                      kk / vuosi <input type="checkbox"/> Muu, mikä		
	Asukkaita / käyttäjiä päivässä	Asuinrakennusten pinta-ala m <sup>2</sup>	
	Kiinteistöllä sijaitsevat rakennukset		
	<b>Talousveden saanti</b> <input type="checkbox"/> Vesihuoltolaitoksen vesijohto (kunnan, vesiosuuskunnan tai vastaavan) <input type="checkbox"/> Oma kaivo, joka on tyypiltään <input type="checkbox"/> rengaskaivo <input type="checkbox"/> porakaivo <input type="checkbox"/> Muu, mikä		
	<b>Talousvesi johdetaan rakennukseen</b> <input type="checkbox"/> Painevetenä (vesijohtoverkosto, pumppu) <input type="checkbox"/> Muuten (esim. kantovesi), miten		
	<b>Käymälätyyppi</b> <input type="checkbox"/> Vesikäymälä <input type="checkbox"/> Kuivakäymälä <input type="checkbox"/> Kemiallinen käymälä <input type="checkbox"/> Muu, mikä		
	<b>Kuivakäymälän</b> - etäisyys vesistön rannasta                      metriä - kuivakäymäläjätteen loppusijoituspaikan etäisyys vesistön rannasta                      metriä		
	<b>3. Jäteveden käsittelyjärjestelmän tiedot</b>	<b>Kiinteistöllä syntyvät jätevedet</b> <input type="checkbox"/> Vesikäymäläjätevesiä ja pesuvesiä <input type="checkbox"/> Ainoastaan pesuvesiä keittiöstä ja saunasta <input type="checkbox"/> Pesuvesiä ainoastaan saunasta <input type="checkbox"/> Muita jätevesiä (esim. öljyisiä vesiä), mitä	

	<p><b>Vesikäymäläjätevedet johdetaan</b></p> <p><input type="checkbox"/> Jäteveden umpisäiliöön, jonka tilavuus on m<sup>3</sup></p> <p><input type="checkbox"/> Saostussäiliöihin, joiden lukumäärä on kpl yhteenlaskettu tilavuus m<sup>3</sup> rakennusvuosi materiaali poistoputkissa T-haarat <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p><input type="checkbox"/> Muualle, mihin</p> <hr/> <p><b>Saostussäiliöistä vesikäymäläjätevedet johdetaan</b></p> <p><input type="checkbox"/> Maasuodattamoon (minkä jälkeen jätevedet kootaan tarkastuskaivoon ja johdetaan sieltä putkella purkupaikkaan)</p> <p><input type="checkbox"/> Maahanimeyttämöön (jätevedet imeytetään maaperään)</p> <p><input type="checkbox"/> Pienpuhdistamoon, jonka tyyppi on</p> <p><input type="checkbox"/> Avo-ojaan</p> <p><input type="checkbox"/> Salaojaan</p> <hr/> <p><b>Muut jätevedet (keittiö- ja pesuvedet) käsitellään</b></p> <p><input type="checkbox"/> Yhdessä vesikäymäläjätevesien kanssa</p> <p><input type="checkbox"/> Erikseen, johtamalla ne</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Jäteveden umpisäiliöön</li> <li><input type="checkbox"/> Saostussäiliöihin</li> <li><input type="checkbox"/> Maasuodattamoon</li> <li><input type="checkbox"/> Maahanimeyttämöön</li> <li><input type="checkbox"/> Pienpuhdistamoon, jonka tyyppi on</li> <li><input type="checkbox"/> Avo-ojaan</li> <li><input type="checkbox"/> Sala-ojaan</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> Muuten, miten</p> <hr/> <p><b>Muut käsittelyjärjestelmää koskevat tiedot:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Käsitelystä jätevedestä saa näytteen (kaivo tai vastaava) <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</li> <li>- Jätevesien purkupaikan etäisyys vesistöstä metriä</li> <li>- Purkuojan arvioitu virtaama <input type="checkbox"/> pieni <input type="checkbox"/> suuri (esimerkiksi: onko oja kuivillaan tai kapea, pieni, vähävetinen ja ruohottunut vai onko oja syvä ja leveä ja virtaako siinä ympäri vuoden)</li> <li>- Jätevesien käsittelyjärjestelmän ikä vuotta</li> </ul> <hr/> <p><b>Arvio jätevesien käsittelyjärjestelmän kunnosta:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Hyvä <input type="checkbox"/> Kohtalainen <input type="checkbox"/> Huono (esimerkiksi: säiliöiden materiaali ja tiiviys, saostussäiliöiden tyhjennysväli, maahanimeyttämön kunto ja toimivuus (kaltevuus, maalaji), hajuhaivat)</p> <hr/> <p><b>Jätevesien käsittelyjärjestelmässä ilmenneet häiriöt ja niiden korjaustoimenpiteet:</b></p>
<p><b>4. Lisätietoja</b></p>	
<p><b>5. Allekirjoitus</b></p>	<p>Paikka ja päivämäärä, selvityksen laatijan allekirjoitus ja nimen selvennys</p>
<p><b>6. Liitteet</b></p>	<p><input type="checkbox"/> Asemapiirros mittakaavassa 1:500 tai 1:200</p> <p><input type="checkbox"/> Suunnitelma jätevesijärjestelmästä (jos on olemassa)</p> <p><input type="checkbox"/> Maaperäselvitys (jos on olemassa)</p> <p><input type="checkbox"/></p>

**MALLI ASEMAPIIRROKSESTA:**

Asemapiirros tehtävä mittakaavaan 1:500 tai 1:1000 ( esim. 1:500 tarkoittaa 1 cm kartalla on 5 metriä maastossa). Asemapiirroksessa tulee esittää vähintään kiinteistöllä olevat rakennukset, salaojat, talousvesikaivojen sijainti (oma tai lähellä oleva naapurin kaivo), jätevesien käsittelyjärjestelmän sijainti, jätevesien purkupaikka, rakennuspaikan rajat, vesistöt ym.

Asemapiirros mk 1:500 tai 1:1000

