

**HAKEMUSLOMAKE: Vapautus kiinteistön
velvollisuudesta liittyä vesi ja viemäriverkostoon
(VESIHUOLTOLAKI 681/2014 10–11 §)**

Vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella oleva kiinteistö on liitettävä laitoksen vesijohtoon ja viemäriin (vesihuoltolaki 10 §).
Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi hakemuksesta myöntää kiinteistölle vapautuksen (vesihuoltolaki 11 §)

Vapautusta haetaan velvollisuudesta liittyä:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Haen vapautusta talousvesiverkostosta |
| <input type="checkbox"/> Haen vapautusta viemäriverkostosta |

Edellytyksenä vesijohtoon liittämismuutoksen toteuttamiselle on, että kiinteistöllä on käytettävissä riittävästi vaatimukset täyttävää talousvettä.
Vapautuksen saajan on huolehdittava, että kiinteistön jätevedet käsitellään ympäristönsuojelulain (527/2014) vaatimusten mukaisesti.

ILMOITUKSEN TUNNISTETIEDOT

Palautusosoite: Nakkilan kunnan ympäristönsuojelu PL 50, 29251 Nakkila nora.albrecht@nakkila.fi	
(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Ilmoitus on saapunut	

1. KAIKKI KIINTEISTÖNHALTIJAT

Kiinteistönhaltijoiden nimet ja syntymäajankohdat, alleiviivaa hakijan nimi	
Hakijan osoite	
Hakijan sähköpostiosoite	Hakijan puh.nro

2. TIEDOT KIINTEISTÖSTÄ

Sijaintikunta ja kylä	Kiinteistötunnus
Kiinteistön pinta-ala	Osoite

Käyttötarkoitus	
<input type="checkbox"/> Ympärivuotinen asuinrakennus, Rakennusvuosi _____, Pinta-ala _____ m ²	
<input type="checkbox"/> Vapaa-ajan asunto, Rakennusvuosi _____, Käyttöaste noin _____ kk/vuosi	
<input type="checkbox"/> Muu, mikä?	
Kiinteistön asukasmäärä _____	
Kiinteistöllä olevat rakennukset _____	
Tontin / kiinteistön maaperän laatu _____	Etäisyys olemassa olevaan vesi- tai viemäriverkoston metriä _____
Vesihuoltolaitteiston rakennusvuosi _____	

3. TALOUSVEDEN HANKINTA JA KÄYTTÖ

(Täyttäkää tämä kohta mikäli haette vapautusta vesijohtoverkoston liittymisestä.)

Talousvesi hankitaan	
<input type="checkbox"/> Vesijohtoverkostosta	<input type="checkbox"/> Kesävesijohdosta
<input type="checkbox"/> Pumpataan omasta kaivosta	<input type="checkbox"/> Kannetaan omasta kaivosta
<input type="checkbox"/> Pumpataan vesistöstä	<input type="checkbox"/> Kannetaan vesistöstä
<input type="checkbox"/> Muulla tavalla, miten?	<input type="checkbox"/> Kiinteistöllä ei käytetä talousvettä
Jos kiinteistöllä on kaivo, sen rakentamisvuosi _____	Vedenotto paikalta rakennukseen
	<input type="checkbox"/> On vesijohto
	<input type="checkbox"/> Ei ole vesijohtoa
Kiinteistön vedenkulutus _____ l/vrk	
<input type="checkbox"/> Vesi riittää talouden tarpeisiin	
<input type="checkbox"/> Vesi saattaa loppua, missä tilanteissa _____	
Veden laatu (täytetään haettaessa vapautusta vesijohtoliittymästä)	
<input type="checkbox"/> Talousvesitutkimus liitteenä	
<input type="checkbox"/> Ei tutkimustuloksia	
Arvio kunnalliseen vesijohtoverkoston liittymiskustannuksista: _____ euroa	

4. VIEMÄRIVERKOSTOON LIITTYMINEN

(Täyttäkää tämä kohta mikäli haette vapautusta viemäriverkoston liittymisestä.)

<input type="checkbox"/> Kiinteistöön on suunniteltu viemäriverkoston liittymisaika	
<input type="checkbox"/> Kiinteistöllä on oma jätevesijärjestelmä	
<input type="checkbox"/> viemärijärjestelmä+ säiliö <input type="checkbox"/> vesikäymälä _____ kpl <input type="checkbox"/> kompostikäymälä <input type="checkbox"/> muu (esim. kuivakäymälä, imutyhjennettävä) _____ mikä? _____	
<input type="checkbox"/> Kiinteistöltä ei muodostu jätevesiä	
Arvioitu jäteveden määrä: _____ litraa/vrk tai asukasmäärä _____ henkilöä.	
Selvitys jätevesien käsittelystä ja johtamisesta:	
Umpisäiliöön johdetaan	Umpisäiliön tilavuus: _____ m ³
<input type="checkbox"/> kaikki jätevedet (wc, suihku, sauna, pesukone...)	rakennusmateriaali: _____
<input type="checkbox"/> vain wc-jätevedet	valmistaja: _____
Umpisäiliön tyhjennystiheys: _____	rakennusvuosi: _____
Tyhjennyksen suorittaa _____	

Jätevedet käsitellään kiinteistöllä: <input type="checkbox"/> saostuskaivoissa Saostuskaivojen lukumäärä: Osastojen lukumäärä: Hyötytilavuus: m3 Rakennusmateriaali: Rakennusvuosi: Tyhjennystiheys: Tyhjennyksen suorittaa:	<input type="checkbox"/> imeytyskaivossa/-kuopassa <input type="checkbox"/> imeytysojastossa, putkiston pituus m <input type="checkbox"/> imeytyskentässä, pinta-ala m2 <input type="checkbox"/> maasuodattimessa, pinta-ala m2 <input type="checkbox"/> pienpuhdistamossa, malli Käsittelyjärjestelmän rakennusvuosi:
Arvio jätevesien käsittelyjärjestelmän kunnosta <input type="checkbox"/> Hyvä <input type="checkbox"/> Kohtalainen <input type="checkbox"/> Huono	Käsittelyn jälkeen jätevesi johdetaan <input type="checkbox"/> Maahan <input type="checkbox"/> Ojaan <input type="checkbox"/> Vesistöön
Arvio kunnalliseen jätevesijohtoverkoston liittymiskustannuksista: euroa	

5. VAPAUTUKSEN HAKEMINEN

Perustelut vapautuksen hakemiseen (täytettävä aina)

Vapautusta haetaan

- Toistaiseksi
 Määräajaksi, saakka

5. ALLEKIRJOITUKSET

Paikka ja päivämäärä

Allekirjoitus (Omakätistä allekirjoitusta ei vaadita, jos hakemus on lähetetty sähköisesti)

6. LIITTEET

- Kartta tai piirros, josta ilmenee rakennusten, jäteveden käsittelyjärjestelmien ja purkupaikkojen sijainnit, sekä rajat ja talousvesikaivot
 Talousvesitutkimus
 Muu liite,