

Lomake on käytössä Kemijärven kaupungissa, Pelkosenniemen, Sallan ja Savukosken kunnissa

Vapautusta haetaan:

Vesijohtoon liittymisestä Jätevesiviemäriin liittymisestä Hulevesiviemäriin liittymisestä

1. Hakija	Nimi	
	Lähiosoite	Postinumero ja -toimipaikka
	Sähköpostiosoite	Puhelin
2. Kiinteistö	Kiinteistön omistaja (jos eri kuin hakija)	
	Kiinteistön osoite	
	Kiinteistörekisteritunnus	Kiinteistön pinta-ala m ²
	<p><u>Kiinteistö on:</u></p> <input type="checkbox"/> vakituksessa käytössä Rakennusvuosi <input type="checkbox"/> tilapäisessä käytössä kk/vuosi Henkilömäärä <input type="checkbox"/> asumaton/tyhjillään <input type="checkbox"/> muu käyttö, mikä?	
	Lisätietoja:	
<p><u>Kiinteistöön kuuluu:</u></p> <input type="checkbox"/> asuinrakennus <input type="checkbox"/> saunarakennus <input type="checkbox"/> lomarakennus <input type="checkbox"/> eläinsuoja Lomarakennuksessa on ympärivuotinen peruslämpö <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> muu rakennus, mikä?		
3. Talousvesi	<p><u>Talousveden hankinta:</u></p> <input type="checkbox"/> omasta porakaivosta <input type="checkbox"/> omasta rengaskaivosta <input type="checkbox"/> vesihuoltolaitoksen vesijohtoverkosta <input type="checkbox"/> muualta, mistä?	<p><u>Talousvesi:</u></p> <input type="checkbox"/> johdetaan paineellisella vesijohdolla rakennukseen <input type="checkbox"/> pumpataan kaivosta tai vesistöstä <input type="checkbox"/> kannetaan kaivosta tai vesistöstä
	<p>Jos vesi tulee muualta kuin vesihuoltolaitoksen verkostosta:</p> <p><u>Talousveden riittävyys:</u></p> <input type="checkbox"/> vesi riittää talouden tarpeisiin <input type="checkbox"/> vesi on ajoittain vähissä <input type="checkbox"/> vesi on tutkittu, päivämäärä:	

Valitse kiinteistön talousvesijärjestelmää kuvaavat vaihtoehdot

4. Jätevedet <i>Valitse kiinteistön jätevesijärjestelmää kuvaavat vaihtoehdot (tarpeen mukaan voi valita useampia)</i>	<u>Kiinteistöllä on</u> <input type="checkbox"/> Vesikäymälä (WC) kpl <input type="checkbox"/> Kompostikäymälä tai kuivakäymälä kpl <input type="checkbox"/> Lämminvesivaraaja kpl <input type="checkbox"/> Pyykinpesukone kpl <input type="checkbox"/> Suihku kpl <input type="checkbox"/> Sauna kpl <input type="checkbox"/> Tiskiallas kpl <input type="checkbox"/> Astianpesukone kpl
	<input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan vesihuoltolaitoksen viemäriverkostoon <input type="checkbox"/> Kiinteistöllä on umpisäiliö Umpisäiliön: Tilavuus m ³ Materiaali Rakentamivuosi Umpisäiliö tyhjennetään kertaa/vuosi Umpisäiliössä on täyttymishälytintä: <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön <input type="checkbox"/> Vain vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön <input type="checkbox"/> Kiinteistöllä on saostuskaivo / saostuskaivoja Saostuskaivojen: Lukumäärä kpl Tilavuus yhteensä m ³ Asennusvuosi Materiaali Saostuskaivo tyhjennetään kertaa/vuosi <input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan saostuskaivoon <input type="checkbox"/> Vain pesuvedet johdetaan saostuskaivoon <input type="checkbox"/> Tehostettu fosforinpoisto käytössä Saostuskaivoista jätevedet johdetaan: <input type="checkbox"/> Maasuodattamoon, jonka rakennusvuosi on: pinta-ala: m ² <input type="checkbox"/> Maahanimeyttämöön, jonka rakennusvuosi: ilmastusputkien lukumäärä: kpl imeytysputkiston pituus: m <input type="checkbox"/> Pienpuhdistamoon, jonka asennusvuosi: malli ja valmistaja: <input type="checkbox"/> Imeytyskaivoon, asennusvuosi: <input type="checkbox"/> Salaojaputkeen, asennusvuosi: <input type="checkbox"/> Kivipesään, asennusvuosi: <input type="checkbox"/> Avo-ojaan <input type="checkbox"/> Muualle, minne? Jos kiinteistöllä on imeytyskaivo, imeytyskenttä tai pienpuhdistamo, Minne vedet järjestelmästä johdetaan? <input type="checkbox"/> Jätevesiä ei johdeta umpi- tai saostuskaivoihin vaan <input type="checkbox"/> Imeytetään maahan <input type="checkbox"/> Johdetaan muualle, minne? Jätevesien purkupaikan tai imeytysjärjestelmän etäisyys Kiinteistön rajasta m Vesistöstä m Talousvesikaivosta m (oma / lähinaapurin) Tiestä m

	<p>Saako käsittelystä jätevedestä näytteen helposti (kaivo tai vastaava)? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</p> <p><u>Lisätietoja jätevesijärjestelmästä:</u></p>	
<p>5. Hulevedet</p>	<p>Hulevedet:</p> <p><input type="checkbox"/> Imeytetään maaperään</p> <p><input type="checkbox"/> Johdetaan rajaojaan tai muuhun ojaan</p> <p><input type="checkbox"/> Johdetaan muualle, minne?</p>	
<p>6. Kustannusarvio liittymis- kustannuksista ja kustannuksiin vaikuttavat erityiset tekijät</p>		
<p>7. Perustelut vapautukselle (voi toimittaa myös erillisenä liitteenä)*</p>		
<p>8. Pakolliset liitteet</p>	<p>Tutkimustulokset talousveden laadusta (vesijohtoon liittämistä vapauttaminen). Tutkimustodistus voi olla hakemuksen jättöhetkellä korkeintaan kolme (3) vuotta vanha. Vaadittavat määritykset on esitetty liitteessä 1.</p> <p>Asiantuntijan arvio jätevesijärjestelmän puhdistustehovaatimusten täyttymisestä (valtioneuvoston asetus 209/2011) (jätevesiviemäriin liittämistä vapauttaminen).</p> <p>Piirustukset jäte- ja hulevesien käsittelystä ja käsittelyjärjestelmän sijainnista kiinteistöllä (jäte- tai hulevesiviemäriin liittämistä vapauttaminen).</p>	
<p>9. Päiväys ja allekirjoitus</p>	<p>Päivämäärä</p>	<p>Allekirjoitus ja nimenselvennys</p>

* *Laki vesihuoltolain muuttamisesta (681/2014) 11§ Liittämismuutoksesta vapauttaminen. Vapautus liittämismuutoksesta on myönnettävä, jos:*

- 1) *liittäminen verkostoon muodostuisi kiinteistön omistajalle tai haltijalle kohtuuttomaksi, kun otetaan huomioon kiinteistön vesihuoltolaitteiston rakentamisesta aiheutuneet kustannukset, liittämismuutoksesta aiheutuvat kustannukset, vesihuoltolaitoksen palvelujen vähäinen tarve tai muu vastaava erityinen syy; ja*
- 2) *vapauttaminen ei vaaranna vesihuollon taloudellista ja asianmukaista hoitamista vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella.*

Edellä 2 momentissa säädetyn lisäksi edellytyksenä vesijohtoon liittämismuutoksesta vapauttamiselle on, että kiinteistöllä on käytettävissä riittävästi vaatimukset täyttävää talousvettä. Edellytyksenä jätevesiviemäriin liittämismuutoksesta vapauttamiselle on 2 momentissa säädetyn lisäksi, että kiinteistön jätevesien johtaminen ja käsittely voidaan järjestää ympäristönsuojelulaissa säädettyjen vaatimusten mukaisesti.

HAKEMUKSEN TOIMITTAMINEN

Hakemus tarvittavine liitteineen toimitetaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Kemijärvellä:

Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuolto
Ympäristönsuojelu
Vapaudenkatu 8 B (3krs.)
98100 KEMIJÄRVI

Pelkosenniellä, Sallassa ja Savukoskella:

Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuolto
Ympäristönsuojelu
Kauppakuja 2 A 1
98800 SAVUKOSKI

Lisätietoja: Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuolto / ympäristönsuojelu
<http://www.savukoski.fi/ymparistoterveydenhuolto/>
 Ympäristönsuojelusihiteeri: 040 520 3162
 Ympäristötarkastaja: 040 542 3354
ymparistonsuojelu@pelsavu.fi

OHJEITA HAKEMUKSEN LAATIMISEEN

Hakijan tulee hakemuksessaan selkeästi ilmaista, mistä hän hakemuksella hakee vapautusta (vesijohto/viemäri/hulevesi). Hakemuksesta on selkeästi käytävä ilmi, miten vesihuolto on kiinteistöllä nykyisellään hoidettu. Jotta hakemus voidaan asianmukaisesti käsitellä, on hakemukseen liitettävä kohdassa 8 esitetyt pakolliset liitteet.

Hakijan tulee esittää syyt, joihin vedoten haetaan vapauttamista. Perusteluissa tulee ottaa kantaa seuraaviin asioihin:

- 1) Hakijan perustelut, jos hän katsoo liittämisen kohtuuttomaksi. Kohtuullisuutta arvioidessa otetaan huomioon mm. liittämismuutoksesta kiinteistölle aiheutuvat kustannukset, vesihuoltolaitoksen palvelujen tarve kiinteistöllä tai muu erityinen asiaan liittyvä syy.
- 2) Onko kiinteistöllä käytössä riittävästi hyvälaatuista talousvettä, jos haetaan vapautusta vesijohtoon liittämismuutoksesta. Hakemuksen liitteenä on oltava hyväksytyt laboratorion tekemä kemiallinen ja hygieeninen perusselvitys talousveden laadusta, jonka perusteella veden juomakelpoisuus on arvioitu. Tarkemmat tiedot vaadittavista selvityksistä on liitteessä 1.
- 3) Aiheutuuko hakijan käsityksen mukaan jäteveden käsittelystä vaaraa terveydelle tai ympäristölle tai naapureille, jos haetaan vapautusta jätevesiviemäriin liittämismuutoksesta. Hakemukseen on liitettävä asiantuntijan arvio siitä, täyttääkö jätevesien käsittelyjärjestelmä valtioneuvoston asetuksen 542/2003 edellyttämät puhdistustehovaatimukset.
- 4) Onko hulevesien poistamisjärjestelmä hakijan käsityksen mukaan riittävä ja asianmukainen ja aiheuttaako hulevesien poisto mahdollisesti naapureille haittaa, jos haetaan vapautusta hulevesiviemäriin liittämismuutoksesta. Jos hulevettä johdetaan rajaojaan tai toisen omistamaan ojaan, tulee hakemukseen liittää asianosaisen suostumus. Jos hulevettä imeytetään maaperään, hakemukseen on liitettävä riittävällä asiantuntemuksella tehty maaperän laadun selvitys, jonka perusteella voidaan arvioida maaperän kyky imeä vettä.

Perustelut voi esittää joko hakemuslomakkeen sitä varten varatussa kohdassa tai erillisellä liitteellä.

LIITE 1

Haettaessa vapautusta vesijohtoverkkoon liittämistä, on talousvedestä määritettävä vähintään:

Kolimuotoiset bakteerit
Escherichia coli
Enterokokit
Fluoridi
Nitraatti
Nitriitti

Lisäksi suosittelemme määrittämään:

pH
KMnO-luku
Mangaani
Rauta
Sähkönjohtavuus
Ulkonäkö
Haju

Lisäksi porakaivoista tulee tutkia arseeni-, radon- ja uraanipitoisuudet.
Talousvesianalyysi ei saa olla kolmea vuotta vanhempi. Näytteenottopulloja ja ohjeet näytteenottoon on saatavilla laboratorioiden näytteiden vastaanotoista.