

HAKEMUS

Vesihuoltolaitoksen vesijohtoon ja/tai viemäriin liittämistä vapauttaminen
(Vesihuoltolaki 119/2001 11 §)

1. Hakija	Nimi	
	Lähiosoite	Postinumero ja -toimipaikka
	Yhteyshenkilö	Puhelin Faksi
2. Kiinteistön sijainti	Kaupunginosan numero ja nimi Kortteli (nro) tai tila/tontti (Rnro)	
	Kiinteistön osoite	
3. Kiinteistön käyttö	Rakennusvuosi _____ Henkilömäärä _____	
	<input type="checkbox"/> Vakituksessa käytössä <input type="checkbox"/> Tilapäiskäytössä _____ kk/vuosi <input type="checkbox"/> Asumaton/tyhjiillään	
Kiinteistöön kuuluu:		
<input type="checkbox"/> Asuinrakennus <input type="checkbox"/> Lomarakennus <input type="checkbox"/> Eläinsuoja <input type="checkbox"/> Sauna <input type="checkbox"/> Muu rakennus, mikä _____		
Vapautusta haetaan:		
<input type="checkbox"/> Asuinrakennukselle <input type="checkbox"/> Lomarakennukselle <input type="checkbox"/> Eläinsuojalle <input type="checkbox"/> Saunalle <input type="checkbox"/> Muulle, mille _____		
4. Vesijohtoon liittämistä vapauttaminen	Talousveden saanti	
	<input type="checkbox"/> Oma rengaskaivo <input type="checkbox"/> Oma porakaivo <input type="checkbox"/> Muualta, mistä _____	
	<input type="checkbox"/> Liitteenä tutkimustodistus kaivoveden terveydellisestä laadusta (pakollinen)	
	<input type="checkbox"/> Vesi riittää talouden tarpeisiin Arvio veden kulutuksesta _____ l/vrk	
Vesihuoltolaitoksen vesijohdon etäisyys tontin rajasta _____ m		
Vesihuoltolaitoksen vesijohdon etäisyys rakennuksesta _____ m		
Hakijan perustelut ¹⁾ vesijohtoon liittämistä vapauttamiselle		
5. Jätevesiviemäriin liittämistä vapauttaminen	Kiinteistössä on	
	<input type="checkbox"/> Vesikäymälä _____ kpl	
	<input type="checkbox"/> Suihku _____ kpl	
	<input type="checkbox"/> Pesu- ja astianpesukone _____ kpl	
	<input type="checkbox"/> Sauna _____ kpl	
	<input type="checkbox"/> Käsienpesuallas _____ kpl	
	A. Vesikäymäläjätevedet	
	<input type="checkbox"/> Vesikäymäläjätevedet johdetaan erilliseen umpisäiliöön, jonka tilavuus on _____ m ³	
	<input type="checkbox"/> Vesikäymäläjätevedet käsitellään yhdessä muiden jätevesien kanssa muulla tavoin	
	B. Muut jätevedet	
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan umpisäiliöön, jonka tilavuus on _____ m ³		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan saostuskaivon kautta maaperään ja imeytetään maahan haaroittuvan putkiston kautta		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan maaperään rakennettuun maasuodattimeen saostuskaivon kautta ja sieltä poistoputkella edelleen maastoon		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan maaperään rakennettuun maasuodattimeen saostuskaivon kautta ja sieltä poistoputkella edelleen ojaan		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan maaperään rakennettuun maasuodattimeen ilman saostuskaivoa ja sieltä poistoputkella edelleen maastoon		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan maaperään rakennettuun maasuodattimeen ilman saostuskaivoa ja sieltä poistoputkella edelleen ojaan		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan maaperään rakennettuun maasuodattimeen ilman saostuskaivoa ja sieltä poistoputkella edelleen vesistöön		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan saostuskaivon kautta ojaan		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan saostuskaivon kautta vesistöön		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan ilman saostuskaivoa ojaan		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan ilman saostuskaivoa vesistöön		
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan pienpuhdistamoon, millaiseen		
<input type="checkbox"/> Jätevedet käsitellään muulla tavoin		

<p>5. Jätevesiviemäriin liittämistä vapauttaminen</p>	<p><u>C. Muut tiedot</u></p> <p>Jätevesijärjestelmän käyttöönottovuosi _____</p> <p>Arvioitu jäteveden määrä _____ l/vrk</p> <p>Vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin etäisyys tontin rajasta on _____ m</p> <p>Vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin etäisyys rakennuksesta on _____ m</p> <p>Pakolliset liitteet:</p> <p>1. Jätevesijärjestelmän suunnitelma tai selvitys¹⁾</p> <p>2. Jätevesijärjestelmän käyttö- ja huolto-ohje¹⁾</p> <p><u>D. Perustelut</u></p> <p>Perustelut vapauttamiselle¹⁾</p>	
<p>6. Hulevesiviemäriin liittämistä vapauttaminen</p>	<p><input type="checkbox"/> Hulevedet (kattovedet) ja perustusten kuivatusvedet imeytetään maaperään (Liite). Pakollisena liitteenä pätevän suunnittelijan / asiantuntijan tekemä tutkimus ja lausunto maaperän sopivuudesta imeyttämiseen.¹⁾</p> <p><input type="checkbox"/> Hulevedet (kattovedet) ja perustusten kulvatusvedet johdetaan rajaajaan / muuhun ojaan (Liite). Pakollisena liitteenä naapurin / maa-alueen omistajan suostumus.</p> <p><input type="checkbox"/> Hulevedet ja perustusten kuivatusvedet poistetaan muulla tavoin (Liite).</p> <p>Perustelut vapauttamiselle¹⁾</p>	
<p>7. Kustannusarvio</p>		
<p>8. Haettava vapautusaika</p>	<p>Vapautusta haetaan _____ saakka</p>	
<p>8. Hakemuksen liitteet</p>	<p><input type="checkbox"/> Kartta kiinteistön sijainnista (1:20 000 tai 1:10 000)</p> <p><input type="checkbox"/> Asemapiirros, johon on merkitty kiinteistön vedenottoaikat ja jätevesijärjestelmät sekä etäisyydet</p> <p><input type="checkbox"/> Tutkimustulokset kaivoveden laadusta</p> <p><input type="checkbox"/> Suunnitelma / Selvitys jätevesijärjestelmästä</p> <p><input type="checkbox"/> Jätevesijärjestelmän käyttö- ja huolto-ohjeet</p> <p><input type="checkbox"/> Suunnitelma hulevesien johtamisesta</p> <p><input type="checkbox"/> Pätevän suunnittelijan / asiantuntijan lausunto hulevesien imeyttämisestä</p> <p><input type="checkbox"/> Naapurin / Maanomistajan suostumus ojan käytöstä hulevesien johtamiseen</p>	
<p>9. Päiväys ja allekirjoitus</p>	<p>Paikka ja päivämäärä</p>	<p>Allekirjoitus ja nimen selvennys</p>