



SYSMÄN KUNTA
TIE- JA LUPAJAOSTO

Valittulantie 5
19700 Sysmä

HAKEMUS

**Vesihuoltolaitoksen vesijohtoon ja/tai viemäriin liittämisestä vapauttamiseksi
(Vesihuoltolaki 681/2014 11 §)**

- Vapautushakemus vesijohtoon liittymisestä (VhL 11 §)
 Vapautushakemus jätevesiviemäriin liittymisestä (VhL 11 §)

Hakija	Nimi	
	Osoite	Puhelin
Kiinteistön omistaja (jos eri, kuin hakija)	Nimi	Yhteystiedot
Kohteen sijainti	Kiinteistörekisteritunnus ja -nimi	
	Osoite, jos eri kuin hakijan	
Kiinteistön käyttö	<input type="checkbox"/> vakituinen asunto, asukkaita.....henkilöä, pinta-ala.....m ² <input type="checkbox"/> vapaa-ajanasunto, käyttövuorokausia..... vuodessa <input type="checkbox"/> muu, mikä.....	
Vesijohtoon liittämistä vapauttaminen	Talousveden hankinta <input type="checkbox"/> omalla kiinteistöllä oleva rengaskaivo <input type="checkbox"/> muualta, mistä..... <input type="checkbox"/> oma kiinteistöllä oleva porakaivo <input type="checkbox"/> vesijohtoverkosta (sopimus liitteenä)	
	Veden riittävyys <input type="checkbox"/> vesi riittää talouden tarpeisiin <input type="checkbox"/> vesi on ajoittain vähissä	Veden laatu <input type="checkbox"/> radon-, arseeni- ja fluoriditutkimus liitteenä (porakaivot) <input type="checkbox"/> tutkimustodistus kaivoveden laadusta (pora- ja rengaskaivot)
Jätevesiviemäriin liittämistä vapauttaminen	Kiinteistön varustelu <input type="checkbox"/> liitetty viemäriverkostoon <input type="checkbox"/> pesukoneetkpl <input type="checkbox"/> suihkukpl <input type="checkbox"/> ei ole liitetty viemäriverkostoon <input type="checkbox"/> vesikäymäläkpl <input type="checkbox"/> uima-allas <input type="checkbox"/> painevedellä varustettu käsien- tai astianpesupistekpl <input type="checkbox"/> poreallas <input type="checkbox"/> muu (liitteeksi selvitys)	
	Veden hankinta <input type="checkbox"/> Painevesi vesijohtoverkosta <input type="checkbox"/> Vedenotto letkulla järvestä <input type="checkbox"/> Painevesi omasta kaivosta <input type="checkbox"/> Vesi kannetaan sisään	
	Vesikäymäläjätevedet <input type="checkbox"/> Vesikäymälävedet johdetaan erilliseen umpisäiliöön, jonka tilavuus on.....m ³ <input type="checkbox"/> Vesikäymälävedet käsitellään yhdessä muiden jätevesien kanssa muulla tavoin	
	Kaikki jätevedet johdetaan saostuskaivojen kautta <input type="checkbox"/> imeytyskaivoon, kivipesään tms. <input type="checkbox"/> ojaan <input type="checkbox"/> vesistöön <input type="checkbox"/> imeytyskenttään, pinta-ala.....m ² <input type="checkbox"/> maasuodattimeen, pinta-ala.....m ²	Saostuskaivojen lukumäärä.....kpl tilavuus.....m ³ materiaali..... rakennusvuosi.....

	<input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön, jonka tilavuus on m ³ materiaali..... rakennusvuosi.....	Umpisäiliön täyttymisenestohälytin <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	
	<input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan pienpuhdistamoon, valmistaja.....malli..... <input type="checkbox"/> Jätevedet käsitellään muulla tavoin, miten.....		
	Puhdistetut jäteveden johdetaan <input type="checkbox"/> omalle kiinteistölle <input type="checkbox"/> naapurikiinteistölle. <input type="checkbox"/> rajaojaan. <input type="checkbox"/> muualle, minne?.....		
	Kuvaus maaperän laadusta	Pohjaveden ylin korkeus jätevesien puhdistuspaikalla	Kohde sijaitsee luokitellulla pohjavesialueella <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Haettava vapautusaika	<input type="checkbox"/> Vapautusta haetaan toistaiseksi. <input type="checkbox"/> Vapautusta haetaan..... saakka.		
Perustelut hakemukselle (tarvittaessa jatketaan erilliselle paperille)			
Päiväys ja allekirjoitus	Paikka ja päivämäärä Hakijan allekirjoitus Nimenselvennys		
Liitteet	<input type="checkbox"/> sijaintikartta <input type="checkbox"/> asemapiirros (1:500 tai 1:1000), johon merkitty rakennusten lisäksi kiinteistöllä toteutettavat toiminnot (mm. kiinteistön mahdollinen liittymiskohta vesihuoltolaitoksen vesijohtoon ja viemäriin, nykyisten talousvesikaivojen ja jätevesijärjestelmän sijainti) <input type="checkbox"/> tutkimustodistus kaivoveden terveydellisestä laadusta (vesijohtoon liittymisestä vapauttaminen) <input type="checkbox"/> selvitys tai suunnitelma jätevesien käsittelystä (jätevesiviemäriin liittämisestä vapauttaminen) <input type="checkbox"/> jätevesijärjestelmän käyttö- ja huolto-ohje (jätevesiviemäriin liittämisestä vapauttaminen) <input type="checkbox"/> maaperätutkimus, jos kyseessä imeyttäminen (jätevesiviemäriin liittämisestä vapauttaminen)		

Vapautusperusteet

Vesihuoltolaitoksen vesijohtoon tai jätevesiviemäriin liittymisvelvollisuudesta voi hakea vapautusta kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselta. Vapautus on vesihuoltolain 11 §:n mukaan myönnettävä, jos liittyminen on kiinteistön omistajalle tai haltijalle kohtuutonta eikä vapauttaminen vaaranna vesihuollon taloudellista ja asianmukaista hoitamista toiminta-alueella. Lisäksi vapautuksen edellytyksenä on kiinteistön asianmukainen vesihuolto.

Liittyminen voi olla kohtuutonta liittymisestä aiheutuvien kustannusten, vesihuoltolaitoksen palvelujen vähäisen tarpeen tai muun vastaavan erityisen syyn vuoksi. Kohtuuttomuus perustuu lähinnä liittymän rakentamiskustannuksiin (esim. kallion louhintaa, pitkä liittymismatka kiinteistölle), muodostuvan jäteveden vähäiseen määrään tai muuhun näihin verrattavaan objektiivisesti havaittavissa olevaan seikkaan.

Vesijohtoon liittymisestä vapauttamista hakevalla kiinteistöllä on oltava käytettävissä riittävästi vaatimukset täyttävää talousvettä. Ympäristönsuojelutarkastaja pyytää tarvittaessa täydentämään hakemusta vedenlaatututkimuksella. Jätevesiviemäriin liittymisestä vapauttamista hakevalla kiinteistöllä jätevesien kokoaminen ja käsittely eivät saa aiheuttaa terveyshaittaa tai ympäristön pilaantumista.

Hakemuksesta pyydetään vesihuoltolaitoksen lausunto. Mikäli vesilaitos ei puolla vapauttamista taloudellisiin tai teknisiin edellytyksiin vedoten on ympäristönsuojeluviranomaisen vesihuoltolain mukaan hylättävä hakemus. Turhien hakemusten välttämiseksi on tämän johdosta suositeltavaa, että hakija neuvottelee asiasta ensin vesilaitoksen kanssa. Tällöin voidaan saada vesilaitoksen kanta asiaan jo ennen hakemuksen käsittelyä.

Hakemuksesta pyydetään myös terveydensuojeluviranomaisen lausunto. Terveydensuojeluviranomainen kiinnittää lausunnossaan talousveden osalta huomiota muun muassa talousveden riittävyteen sekä käytettävän talousveden laatuun. Terveydensuojeluviranomainen pitää tärkeänä, että vapautushakemuksessa esitetään perustelut liittämisen velvollisuudesta vapauttamiseen, kuvaillaan talousvesijärjestelmän rakenne/toiminta, vedenkäyttöpaikan varustelutaso sekä esitetään korkeintaan 3 vuotta vanha talousveden tutkimustodistus. Mikäli talousvedestä on käytettävissä aiempia tutkimustodistuksia, suositellaan myös näiden kopioiden liittämistä hakemukseen. Kiinteistöissä, joissa on käytössä nk. kantovesi, ei edellytetä veden tutkimista. Hakemuksessa tulee kuitenkin esittää arvio veden käyttömäärästä vuositasona.

Talousvedestä tulee tutkia Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 401/2001 liitteen 2 mukaiset tutkimukset kokonaan. Mikäli kiinteistöllä on käytössä porakaivovesi, tulee näiden lisäksi vielä tutkia radon, arseeni ja uraani. Tutkittavat muuttujat on esitetty kokonaisuudessaan tämän ohjeen lopussa. Vesinäytteen voi ottaa itse tai tilata näytteenoton alueen tutkimuslaboratoriosta. Terveydensuojeluviranomainen ei hae yksityistalouksien talousvesinäytteitä tämän tyyppisissä tapauksissa eikä myöskään osallistu näytteiden analyysikustannuksiin. Vesinäyte tulee ottaa hanasta, josta käytetään paljon vettä (esim. keittiön hana). Ennen näytteen ottamista vettä tulee juoksuttaa vähintään 5 minuuttia. Vesinäytepulloja voi hakea ja vesinäytteitä toimittaa analysoitavaksi suoraan talousvesinäytteitä tutkiviin laboratorioihin. Lisätietoja on saatavissa tutkimuslaboratorioiden näytteiden vastaanotoista.

Vesinäytteiden toimittamisesta terveydensuojelun toimipaikkoihin on aina sovittava etukäteen. Vesinäytteenotosta ja näytepullojen noutamisesta sekä analyysihinnoista saa lisätietoja terveydensuojelun toimistosta puh. 044 729 7784 (Heinola, Hartola) sekä sähköpostitse terveysvalvonta@phsotey.fi.

TALOUSVEDEN VALVONTATUTKIMUKSET STMa 401/2001, LIITE II

Tutkimuksissa määritettävät muuttujat vähintään:

Sameus
Väri
Haju
Maku
pH
Rauta
Mangaani
Kaliumpermanganaattiluku
Kloridi
Ammonium
Nitraatti
Nitriitti
Fluoridi
Escherichia coli
Koliformiset bakteerit
Suolistoperäiset enterokokit
Radon (lisätutkimus, jos kyseessä porakaivo)
Uraani (lisätutkimus, jos kyseessä porakaivo)
Arseeni (lisätutkimus, jos kyseessä porakaivo)

Lomake päivitetty 7.2.2020