


Selvitys kiinteistön jätevesijärjestelmästä

 Pakolliset kysymykset merkitty tähdellä (*)

Vesihuoltolaitosten viemäriverkostojen ulkopuolella sijaitsevilla kiinteistöillä on oltava laadittuna selvitys kiinteistön jätevesijärjestelmästä. Selvityksen perusteella voidaan arvioida kiinteistön jätevesien aiheuttamaa ympäristökuormitusta.

Tällä lomakkeella voit laatia selvityksen asuin- tai lomakäytössä olevan kiinteistösi jätevesijärjestelmästä. Lisää tietoa selvityksen laatimisesta ja muista haja-asutusalueiden jätevesiasioista saat [Kouvolan kaupungin internetsivuilta](#).

Selvitys on säilytettävä kiinteistöllä, joten muista lopuksi tallentaa tai tulostaa lomake itsellesi. Voit halutessasi keskeyttää lomakkeen täyttämisen ja jatkaa sitä myöhemmin.

Tämän sähköisen lomakkeen kautta täytetty selvitys siirtyy myös automaattisesti tiedoksi Kouvolan kaupungin ympäristöpalveluille, joka valvoo jätevesien käsittelyä ja johtamista viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla. Tarvittaessa sinuun otetaan yhteyttä selvityksen pohjalta. Henkilötiedot tallennetaan ympäristönsuojelun viranomaiskäyttöön ja käsitellään kaupungin [tietosuojaselosteiden ja informointiasiakirjojen](#) mukaisesti.

Kiinteistön omistajan/haltijan yhteystiedot *

Etunimi	<input type="text"/>
Sukunimi	<input type="text"/>
Katuosoite	<input type="text"/>
Postinumero	<input type="text"/>
Postitoimipaikka	<input type="text"/>
Puhelin virka-aikana	<input type="text"/>
Sähköpostiosoite	<input type="text"/>

Hyväksyn tietojeni tallentamisen ja käsittelyn

tietosuojaselosteen/informointiasiakirjan mukaisesti ([Webropol-kyselyohjelma](#), [ympäristövalvontasovellus](#)) *

Kyllä

Kiinteistön tiedot

Osoite *

Kiinteistötunnus (ja tilan nimi) *

Tilan pinta-ala, m2 *

Kiinteistöllä sijaitsevat rakennukset *

Asuinrakennusten kerrosala yhteensä, m2

Asukkaiden lukumäärä *

Kiinteistön hallinta

Omistus

Vuokra

Muu, mikä?

Kiinteistön käyttö *

Vakituinen asunto

Loma-asunto, montako kk/vuosi käytössä?

Muu, mikä?

Talousveden saanti *

Valitse kaikki tavat, joilla kiinteistölle hankitaan **juoma- tai pesuvettä**. (Huom. Kysymys ei koske esim. puutarhan kasteluveden hankintaa.)

Vesihuoltolaitoksen (kunnan, vesiosuuskunnan tai vastaavan) vesijohto

Oma kaivo

Pesuvesi pumpulla järvestä/vesistöstä

Juomavesi tuodaan esim. kotoa kanisterilla

Muu, mikä? _____

Oman kaivon tyyppi

Rengaskaivo

Porakaivo

Talousveden johtaminen rakennukseen *

Valitse kaikki tavat, joilla juoma- ja/tai pesuvettä johdetaan rakennukseen. Voit tarvittaessa tarkentaa lisätietoja tekstikenttään.

Ympärivuotinen painevesi, lisätietoja: _____

Kesävesijohto, lisätietoja: _____

Kantovesi, lisätietoja: _____

Onko kiinteistöllä lämminvesivaraaja? *

Kyseessä voi olla lämminvesivaraaja tai pienempi ns. läpivirtauslämmitin, joka on usein tarkoitettu esim. käsitiskiveden lämmittämiseen.

Kyllä, tilavuus litroina: _____

Ei, kuinka käyttövesi lämmitetään? _____

Kiinteistön käymälätyyppi *

Vesikäymälä

Kuivakäymälä (esim. kompostoiva, pakastava, polttava, kemiallinen). Tarkenna millainen käymälä on kyseessä, myös valmistaja ja malli, jos tiedossa: _____

Muu, mikä? _____

Kuivakäymälän tarkemmat tiedot *

Ohjeita:

- *Suotonesteellä* tarkoitetaan nestettä, joka on valunut kiinteän ulostemassan läpi.

- *Erotteleva kuivakäymälä* erottelee virtsan ja ulosteen heti istuimessa omiin säiliöihinsä.
- Jokaiseen kysymykseen on vastattava. Jos kyseistä nestettä ei synny, kerro se tekstikentässä.

Käymälän etäisyys
vesistön rannasta,
metreinä:

Kuivakäymäläjätteen
käsittelytapa:

Kuivakäymäläjätteen
loppusijoituspaikan
etäisyys vesistön
rannasta, metreinä:

Suotonesteen käsit-
telytapa:

Erottelevan kuiva-
käymälän puhtaan
virtsan käsittelytapa:

Kiinteistöllä syntyvät jätevedet *

Merkitse kaikki eri tyyppiset jätevedet, joita kiinteistöllä syntyy.

Vesikäymäläjätevesiä

Pesuvesiä

Muita jätevesiä (esim. öljyisiä vesiä), mitä?

Jätevesiä muista vesikalusteista (esim. amme, palju,
uima-allas), mistä?

Minne vesikäymälän jätevedet johdetaan? *

Jäteveden umpisäiliöön, jonka tilavuus on (m³):

Saostussäiliöihin

Muualle, minne?

Pesuvesien muodostuminen *

Merkitse kaikki kohteet, joista kiinteistöllä syntyy pesuvesiä.

Keittiöstä

Suihkusta

- Saunasta
- Astianpesukoneesta
- Pyykinpesukoneesta

Seuraavat kysymykset koskevat saostussäiliöitä, joihin johdetaan **vesikäymälän jätevesiä** (joko yksin tai muiden vesien kanssa).

Saostussäiliöiden tarkemmat tiedot *

Saostussäiliöiden lukumäärä, kpl:

Saostussäiliöiden yhteenlaskettu tilavuus, m³:

Rakennusvuosi:

Materiaali:

Kuinka usein säiliöt tyhjennetään?

Onko saostussäiliöiden poistoputkissa T-haarat? *

- Kyllä
- Ei
- En tiedä

Minne vesikäymälän jätevedet johdetaan saostussäiliöiden jälkeen? *

Suodatuskenttään, jonka jälkeen minne?

Imeytyskenttään

Laitepuhdistamoon/pienpuhdistamoon

Kivipesään tai imeytyskaivoon

Avo-ojaan

Salaojaan

Muualle, minne?

Vesikäymäläjätevesien laite-/pienpuhdistamon tarkemmat tiedot *

Valmistaja:	<input type="text"/>
Laitteen tyyppi/malli:	<input type="text"/>
Huoltoväli ja huolto- toimenpiteet:	<input type="text"/>
Minne vedet johde- taan laitteesta puh- distamisen jälkeen?	<input type="text"/>

Muiden jätevesien käsittely *

Muilla eli ns. harmailla jätevesillä tarkoitetaan muita kuin vesikäymälän jätevesiä.

- Yhdessä vesikäymäläjätevesien kanssa
- Muulla tavalla

Minne pelkät harmaat jätevedet johdetaan ensiksi? *

Valitse minne harmaat jätevedet johdetaan **ensimmäisenä**, ennen mahdollisia muita vaiheita.

- Jäteveden umpisäiliöön, jonka tilavuus on (m³):
- Saostussäiliöön/-säiliöihin
- Suodatuskenttään, jonka jälkeen minne?
- Imeytyskenttään
- Harmaavesisuodattimeen tai pienpuhdistamoon
- Kivipesään tai imeytyskaivoon
- Avo-ojaan
- Salaojaan
- Muualle, minne?

Seuraavat kysymykset koskevat saostussäiliöitä, joihin johdetaan **vain harmaita jätevesiä**.

Saostussäiliöiden tarkemmat tiedot *

Saostussäiliöiden lu- kumäärä, kpl:	<input type="text"/>
--	----------------------

Saostussäiliöiden yh-
teenlaskettu tilavuus,
m3:

Rakennusvuosi:

Materiaali:

Kuinka usein säiliöt
tyhjennetään?

Onko saostussäiliöiden poistoputkissa T-haarat? *

- Kyllä
- Ei
- En tiedä

Minne harmaat jätevedet johdetaan saostussäiliöiden jälkeen? *

Suodatuskenttään, jonka jälkeen minne?

Imeytyskenttään

Harmaavesisuodattimeen tai pienpuhdistamoon

Kivipesään tai imeytyskaivoon

Avo-ojaan

Salaojaan

Muualle, minne?

Harmaavesisuodattimen/pienpuhdistamon tarkemmat tiedot *

Valmistaja:

Laitteen tyyppi/malli:

Huoltoväli ja huolto-
toimenpiteet:

Minne vedet johde-
taan laitteesta puh-
distamisen jälkeen?

Muut käsittelyjärjestelmää koskevat tiedot *

Jätevesien purkupai-
kan tai maahanimey-
tyksen etäisyys ve-
sistöstä, metreinä:

Jätevesien käsittely-
järjestelmän ikä, vuo-
sina:

Saako käsitellystä jätevedestä näytteen? *

Kyllä, mistä? _____

Ei

En osaa sanoa

Arvio jätevesien käsittelyjärjestelmän kunnosta *

Anna oma arviosi kiinteistön jätevesijärjestelmän kunnosta. Arviointiperusteita ovat säiliöiden materiaali ja tiiviys, saostussäiliöiden tyhjennysväli, imeytyskentän kunto ja toimivuus (huomioiden maan kaltevuus ja maalaji) sekä hajuhaitat. Voit tarvittaessa antaa lisätietoja tekstikenttään.

Hyvä, lisätietoja: _____

Kohtalainen, lisätietoja: _____

Huono ja edellyttää korjaustoimia, lisätietoja: _____

Lisätietoja

Selvityksen laatija *

Laatijan nimi

Paikka ja päivämäärä

Liitteet

- Asemapiirros, joka sisältää tontin rajat, rakennukset, jätevesijärjestelmät, talousvesikaivot, ojat, tiet ja vesistöt. **Tämä on suositeltava liite!**
- Suunnitelma jätevesijärjestelmästä (jos on olemassa)
- Maaperäselvitys (jos on olemassa)

Lisää liitetiedostot tähän

Lataa edellä mainitut liitteet tähän PDF-, Word- tai kuvatiedostoina. Sallitut tiedostomuodot: .pdf, .doc, .docx, .jpeg, .jpg, .gif, .png

Voit lisätä enintään kolme eri tiedostoa, jotka ovat kooltaan yhteensä enintään 40 Mt. Yksittäisen tiedoston enimmäiskoko on 20 Mt.

Selvityslomake on nyt täytetty valmiiksi. Vastaukset tallentuvat, kun painat Lähetä-painiketta.

Lähehtämisen jälkeen pääset yhteenvetosivulle. Yhteenvetosivulla olevista painikkeista voit tulostaa selvityksen, tallentaa sen sähköisessä muodossa tai lähettää sen itsellesi sähköpostiin. **Muistathan tehdä tämän, sillä selvitys on säilytettävä kiinteistöllä!**