

**LIITE 2: Jätevesijärjestelmän kuvaus**

Liite poikkeamishakemukseen jätevesien käsittelystä

Ympäristönsuojelulaki 527/2014 156d §

**HUOM! TÄYTÄ JOKAISTA JÄTEVEDEN KÄSITTELY- TAI PURKUJÄRJESTELYÄ KOHTI OMA LOMAKE.**

**ILMOITUKSEN TUNNISTETIEDOT**

Palautusosoite: Tampereen kaupunki, ympäristönsuojelu, PL 487, 33101 Tampere tai sähköisesti ymparistonsuojelu@tamper.fi	
(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Liite on saapunut	

**1. HAKIJA**

Hakijan nimi	
Hakijan osoite	
Hakijan sähköpostiosoite	Hakijan puh.nro

**2. TIEDOT RAKENNUKSISTA JOISTA JÄTEVETTÄ MUODOSTUU JÄTEVESIJÄRJESTELMÄÄN**

Rakennuksien tyypit (talo/sauna/tms)	Veden kulutus m <sup>3</sup> /vuosi
Sijaitseeko käsittelyjärjestelmä tai sen putkisto pohjavesialueella?  <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei	Sijaitseeko joku (käsittelyjärjestelmään jätevettä tuottava) rakennus, jossa jätevesiä muodostuu, enintään 100 metriä vesistöstä tai merestä?  <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei

**3. KÄYTTÖVESI (voit valita useamman vaihtoehdon)**

<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
Muulla tavalla, miten?	

**4. KÄYMÄLÄRATKAISU (voit valita useamman vaihtoehdon)**

<input type="checkbox"/> Vesikäymälä	<input type="checkbox"/> Kuivakäymälä
<input type="checkbox"/> Kemiallinen käymälä	Kuivakäymälän toimintaperiaate:
<input type="checkbox"/> Muu, mikä?	<input type="checkbox"/> Rakennuksessa ei ole käymälää

**5. VARUSTETASO (voit valita useamman vaihtoehdon)**

<input type="checkbox"/> Suihku	<input type="checkbox"/> Lämminvesivaraaja (paineellinen)
<input type="checkbox"/> Kylpyamme	<input type="checkbox"/> Talousveden lämmitysjärjestelmä (paineeton)
<input type="checkbox"/> Pyykinpesukone	<input type="checkbox"/> Muu vettä käytävä laite, mikä?
<input type="checkbox"/> Astianpesukone	

## 6. SYNTYVÄT TALOUSJÄTEVEDET (voit valita useamman vaihtoehdon)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Vesikäymälän jätevesiä, ns. mustia jätevesiä             | <input type="checkbox"/> Asuinrakennuksessa olevan saunan jätevesiä |
| <input type="checkbox"/> Asuinrakennuksen pesu-, siivous- yms. harmaita jätevesiä | <input type="checkbox"/> Erillisen saunan jätevesiä                 |
|   | Muita jätevesiä, mitä?  |

## 7. JÄTEVESIEN KÄSITTELYJÄRJESTELMÄ JOLLE POIKKEAMISTA HAETAAN

A)

Rakentamivuosi:

B)

- Kiinteistöllä on tiivis umpisäiliö m<sup>3</sup>, johon johdetaan  WC-vedet  Pesuvedet
- Kiinteistöllä on saostussäiliöt: osastoa, joiden yhteistilavuus m<sup>3</sup>,  
joihin johdetaan  WC-vedet  Pesuvedet (täytä kohta 7C)
- Kiinteistöllä on laitepuhdistamo, malli:
- Jätevedet johdetaan muualle, mihin:

C)

Saostussäiliöiden rakentamivuosi:

Saostussäiliöiden materiaali:  Betoni, paikalla valettu  Betoni, renkaat  Muovi

Saostussäiliöiden poistoputkissa ehjät T-kappaleet:  Kyllä  Ei  Ei tietoa

Saostussäiliöstä jätevedet johdetaan:

- Avo-ojaan
- Salaojaan
- Maasuodattamoon: Rakentamivuosi pinta-ala m<sup>2</sup> Tuuletusputket:  Kyllä, kpl:  Ei
- Imeytyskenttään: Rakentamivuosi pinta-ala m<sup>2</sup> Tuuletusputket:  Kyllä, kpl:  Ei
- Kivipesään
- Muualle, mihin

## 8. LISÄTIEDOT JÄTEVESIEN KÄSITTELYJÄRJESTELMÄSTÄ

Jätevesijärjestelmän kunto (oma arvio):  Hyvä  Kohtalainen  Huono

Järjestelmässä ilmenneet häiriöt ja niiden korjaustoimenpiteet:

Järjestelmän säännöllinen huoltoväli:

Jätevesijärjestelmän toimivuus tutkittu esim. vesinäyttein:  Kyllä  Ei

Tutkittu vuonna

Tulokset

## 9. JÄTEVESIEN PURKUPAIKKA

Jätevesien purkupaikan tai imeytysjärjestelmän etäisyys

Etäisyys vesistöön m Vesistön nimi:

Etäisyys omaan talousvesikaivoon m

Etäisyys naapurin talousvesikaivoon m

Jätevedet johdetaan:

- Omalle maalle
- Toisen maalle, kenen?
- Rajalle

Lisätietoja purkupaikasta:

Purkuojan arvioitu virtaama:

- Virtaama pieni (oja kuiva, kapea, ruohotunut?)
- Virtaama suuri (osa syvä, leveä, vesi virtaa hyvin ympäri vuoden?)

## 10. ALLEKIRJOITUKSET

Paikka ja päivämäärä

Hakijan allekirjoitus

Nimen selvennys

**Jokaista jäteveden käsittely- tai purkujärjestelmää kohti täytetään oma LIITE 2 –lomake.**