

## 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:	
(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 vesistöä 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 vesistöä	<input type="checkbox"/> Kannetaan vesistöä
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 käyttävä 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) Rakentamisvuosi:			
B)			
<input type="checkbox"/> Kiinteistöllä on tiivis umpisäiliö	m <sup>3</sup> , johon johdetaan	<input type="checkbox"/> WC-vedet	<input type="checkbox"/> Pesuvedet
<input type="checkbox"/> Kiinteistöllä on saostussäiliöt :	osastoa, joiden yhteistilavuus	m <sup>3</sup> ,	
	joihin johdetaan	<input type="checkbox"/> WC-vedet	<input type="checkbox"/> Pesuvedet (täytä kohta 7C)
<input type="checkbox"/> Kiinteistöllä on laitepuhdistamo, malli:			
<input type="checkbox"/> Jätevedet johdetaan muualle, mihin:			
C)			
Saostussäiliöiden rakentamisvuosi:			
Saostussäiliöiden materiaali: <input type="checkbox"/> Betoni, paikalla valettu <input type="checkbox"/> Betoni, renkaat <input type="checkbox"/> Muovi			
Saostussäiliöiden poistoputkissa ehjät T-kappaleet: <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Ei tietoa			
Saostussäiliöstä jätevedet johdetaan:			
<input type="checkbox"/> Avo-ojaan			
<input type="checkbox"/> Salaojaan			
<input type="checkbox"/> Maasuodattamoon: Rakentamisvuosi	pinta-ala	m <sup>2</sup> Tuuletusputket:	<input type="checkbox"/> Kyllä, kpl: <input type="checkbox"/> Ei
<input type="checkbox"/> Imeytyskenttään: Rakentamisvuosi	pinta-ala	m <sup>2</sup> Tuuletusputket:	<input type="checkbox"/> Kyllä, kpl: <input type="checkbox"/> Ei
<input type="checkbox"/> Kivipesään			
<input type="checkbox"/> Muualle, mihin			

## 8. LISÄTIEDOT JÄTEVESIEN KÄSITTELYJÄRJESTELMÄSTÄ

Jätevesijärjestelmän kunto (oma arvio): <input type="checkbox"/> Hyvä <input type="checkbox"/> Kohtalainen <input type="checkbox"/> Huono
Järjestelmässä ilmenneet häiriöt ja niiden korjaustoimenpiteet:
Järjestelmän säännöllinen huoltoväli:
Jätevesijärjestelmän toimivuus tutkittu esim. vesinäyttein: <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei
Tutkittu vuonna
Tulokset

## 9. JÄTEVESIEN PURKUPAIKKA

Jätevesien purkupaikan tai imeytysjärjestelmän etäisyys	Jätevedet johdetaan:
Etäisyys vesistöön m Vesistön nimi:	<input type="checkbox"/> Omalle maalle
Etäisyys omaan talousvesikaivoon m	<input type="checkbox"/> Toisen maalle, kenen?
Etäisyys naapurin talousvesikaivoon m	<input type="checkbox"/> Rajalle
Purkuojan arvioitu virtaama:	Lisätietoja purkupaikasta:
<input type="checkbox"/> Virtaama pieni (oja kuiva, kapea, ruohotunut?)	
<input type="checkbox"/> 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.**