



LIITE 2: Jätevesijärjestelmän kuvaus

Liite poikkeushakemukseen jätevesien käsittelystä

Ympäristönsuojelulaki 527/2014 156d §

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

ILMOITUKSEN TUNNISTETIEDOT

Palautusosoite: Ylöjärven kaupungin ympäristönsuojelu, PI 22, 33471 Ylöjärvi tai sähköisesti ymparistonsuojelu@ylojarvi.fi	
(Viranomaisen täyttää)	Viranomaisen yhteystiedot
Diaarimerkintä	
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 ³ /vuosi
Sijaitseeko käsittelyjärjestelmä tai sen putkisto pohjavesialueella? <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei	Sijaitseeko joku (käsittelyjärjestelmään vettä 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 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 POIKKEUSTA HAETAAN

A)
Rakentamisvuosi:

B)
 Kiinteistöllä on tiivis umpisäiliö m³, johon johdetaan WC-vedet Pesuvedet
 Kiinteistöllä on saostussäiliöt: osastoa, joiden yhteistilavuus m³,
joihin johdetaan WC-vedet Pesuvedet (täytä kohta 7C)
 Kiinteistöllä on laitepuhdistamo, malli:
 Jätevedet johdetaan muualle, mihin:

C)
Saostussäiliöiden rakentamisvuosi:
Saostussäiliöiden materiaali: Betoni, paikalla valettu Betoni, renkaat Muovi
Saostussäiliöiden poistoputkissa ehjät T-kappaleet: Kyllä Ei Ei tietoa
Saostussäiliöstä jätevedet johdetaan:
 Avo-ojaan
 Salaojaan
 Maasuodattamoon: tuuletusputket: Kyllä, kpl: Ei rakentamisvuosi pinta-ala
 Imeytyskenttään: tuuletusputket: Kyllä, kpl: Ei rakentamisvuosi pinta-ala
 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	Jätevedet johdetaan:
Etäisyys vesistöön m Vesistön nimi:	<input type="checkbox"/> Omalle maalle
	<input type="checkbox"/> Toisen maalle, kenen?
Etäisyys omaan talousvesikaivoon m	<input type="checkbox"/> Rajalle

Etäisyys naapurin talousvesikaivoon m

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.