

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: Maskun kunta, Ympäristönsuojelu, Keskuskaari 3 21250 MASKU tai maskunkunta@masku.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 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 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 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 MuoviSaostussäiliöiden 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



MASKU

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

Purkuojan arvioitu virtaama:

Virtaama pieni (oja kuiva, kapea, ruohotunut?)

Jätevedet johdetaan:

Omalle maalle

Toisen maalle, kenen?

Rajalle

Lisätietoja purkupaikasta:

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.