

Mikkelin kaupungin jätehuoltomääräysten lisäksi saostus- ja umpisäiliöiden lietteiden tyhjentämistä koskevat säännökset perustuvat jätelakiin 12 §, 13 §, 32 § ja 41 §.

Asumisessa syntyvien saostus- ja umpisäiliölietteiden tyhjennysten keskeytyksiä koskevat Mikkelin kaupungin jätehuoltomääräykset 34 § - 37 §.

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lieteloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Saostussäiliöistä, joita käytetään käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn, lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin. Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa saostus- ja umpisäiliöiden tyhjentämisaajoista ja -paikoista. Saostus- ja umpisäiliöiden jätevedet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin. Saostus- ja umpisäiliöiden jätevedet on toimitettava Mikkelin Vesilaitoksen osoittamaan vastaanottoaikaan.

Kuivakäymäläjätteet tulee kompostoida jätehuoltomääräysten 19 §:n mukaisesti kiinteistöllä tai toimittaa Metsäsairila Oy:n osoittamaan paikkaan. Kuivakäymälät, joissa jätettä ei käsitellä haitattomaan muotoon, on varustettava kertakäyttöisillä, tiiviillä pakkauksilla, jotka on toimitettava erikseen kaatopaikalle. Kemiallisten käymälöiden käymäläjäte on toimitettava kunnan viemäriverkkoon vesi- ja viemärlaitoksen ohjeiden mukaisesti, tai muuhun luvalliseen paikkaan.

Jätevesien käsittelyjärjestelmässä syntyvän nestemäisen lietteen sekä harmaiden jätevesien saostussäiliön lietteen voi kompostoida kiinteistöllä, jos kiinteistöllä on käytössään vain kantovesi. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on tehtävä kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle kiinteistökohtaisten tietojen ylläpitoa varten. Saostus- ja umpisäiliöiden ja pienpuhdistamoiden jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon.

## Asumisessa syntyvien saostus- ja umpisäiliölietteiden tyhjennysten keskeytyshakemuksen täyttöohjeet

### 1. Hakijan (kiinteistön haltijan) tiedot

- Kiinteistön haltijan nimi, syntymäaika, osoite, puhelinnumero, sähköposti
- Syntymäaika ilmoitetaan henkilön tunnistamiseksi

### 2. Yhteyshenkilön tiedot (jos hakijana muu, kuin kiinteistön haltija)

- Yhteyshenkilön nimi, osoite, puhelinnumero, sähköposti

### 3. Kiinteistön tiedot

- Kiinteistön tiedot ilmoitetaan kiinteistöstä, jonka saostus- tai umpisäiliön tyhjennys halutaan keskeyttää.
- Hakemuksen kohdassa 3 ilmoitetaan keskeytyksen kohteena olevan kiinteistön kiinteistötunnus, osoite (jos muu kuin hakijan osoite), asumismuoto ja rakennustyyppi.

### 4. Tiedot kiinteistön talousveden hankinnasta ja jätevesistä

- Kiinteistön talousvedestä ilmoitetaan, tuleeko talousvesi omasta kaivosta, osuuskunnalta, kunnan järjestämästä vesihuollosta (ilmoitetaan vain, jos oma saostus- tai umpisäiliö) vai kaivosta kantoveden muodossa.
- Kiinteistön jätevesistä ilmoitetaan käyttökohteet, joista jätevesiä kertyy kiinteistön jätevesijärjestelmään.
- **Mustat vedet** koostuvat käymälöiden jätevesistä.
- **Harmaat vedet** koostuvat keittiön, pesutilojen ja siivoamisen pesuvesistä.
- **Kantovesi** koostuu vain vähäisistä talousjätevesistä.

### 5. Tiedot kiinteistön jätevesijärjestelmästä

- Kohdassa 5 ilmoitetaan mihin jätevesijärjestelmään kiinteistön jätevedet johdetaan. Kohdassa ilmoitetaan myös saostus- ja umpisäiliöiden määrät ja tilavuudet sekä pienpuhdistamon tilavuus, merkki ja malli.
- **Saostussäiliö** on vesitiivis, yksi tai useampiosainen, läpi jätevesi virtaa. Saostussäiliö pidättää jätevedestä laskeutuvat kiintoaineet ja vettä kevyemmät aineosat. Saostussäiliön läpivienneissä on T-haarat.
- **Umpisäiliö** on vesitiivis jäteveden tai lietteen tilapäiseen varastointiin tarkoitettu säiliö. Umpisäiliössä ei ole jäteveden purkuputkea ympäristöön.
- **Pienpuhdistamo** on jäteveden käsittelylaite, jossa jäteveden puhdistuminen tapahtuu fysikaalisesti, kemiallisesti tai biologisesti tai niiden yhdistelmänä.
- **Muu** (mikä) kohtaan ilmoitetaan mm. jos kiinteistön käytössä on kuivakäymälä.

### 6. Asumisessa syntyvien lietteiden tyhjennysten keskeytys

- Kohdassa 6 ilmoitetaan asumisessa syntyvien lietteiden tyhjennysten keskeytyksen ajankohta
- Kohtaan 6 selvitys lietesäiliön tyhjennyksen tarpeettomuudelle; rakennuksen käytössä olotilanne keskeytyksen aikana sekä, miksi kiinteistön jätevesijärjestelmän lietesäiliöön kertyy lietettä erittäin vähän tai ei kerry lainkaan.

### 7. Päätöksen toimittaminen

- Kohdassa 7 vakuutetaan hakemuksella annetut tiedot oikeiksi. Samalla sitoudutaan ilmoittamaan kiinteistön käytössä ja hallintaoikeudessa tapahtuvista muutoksista kunnan jätehuoltoviranomaiselle.