

# Joutsan kunnan jätehuoltomääräykset

Voimaantulo X.X.202X

# JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

## Sisällysluettelo

<b>1</b>	<b>YLEINEN OSA</b> .....	<b>5</b>
1.1	Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan? .....	5
1.2	Etusijajärjestys .....	5
1.3	Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto .....	6
1.4	Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen .....	7
1.5	Jätteiden keräys .....	7
1.6	Jätteiden kuljetus .....	9
1.7	Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet .....	9
1.8	Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolella olevien toimintojen jätehuolto .....	10
1.9	Tuottajavastuu .....	10
1.10	Vaaralliset jätteet .....	11
1.11	Rakennus- ja purkujäte .....	11
1.12	Roskaantumisen ehkäisy .....	12
1.13	Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset .....	12
1.14	Lisätietoa .....	13
<b>2</b>	<b>KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET</b> .....	<b>15</b>
1 LUKU	SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET .....	15
1 §	Soveltamisala .....	15
2 §	Määritelmät .....	16
3 §	Jätehuollon tavoitteet .....	18
2 LUKU	JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN .....	18
4 §	Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään .....	18
5 §	Elinkeino toiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella .....	19
6 §	Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen .....	19
7 §	Kiinteistökohtainen jäteastia .....	20
8 §	Yhteisen jäteastian perustaminen .....	20
9 §	Yhteisen jäteastian käytön valvonta ja lakkauttaminen .....	21
10 §	Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen määräajaksi .....	21
11 §	Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen .....	21
12 §	Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	22
3 LUKU	JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIIINTEISTÖLLÄ .....	22
13 §	Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit .....	22

14 §	<i>Sekalainen yhdyskuntajäte</i> .....	23
15 §	<i>Asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet</i> .....	23
16 §	<i>Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet</i> .....	24
4 LUKU	<b>OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN</b> .....	25
17 §	<i>Kompostointi</i> .....	25
18 §	<i>Jätteen polttaminen</i> .....	26
19 §	<i>Jätteen hautaaminen tai upottaminen</i> .....	26
20 §	<i>Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa</i> .....	26
5 LUKU	<b>JÄTEASTIAT</b> .....	26
21 §	<i>Jäteastiatyypit</i> .....	26
22 §	<i>Jäteastian merkitseminen</i> .....	27
23 §	<i>Jäteastian täyttäminen</i> .....	27
24 §	<i>Tyhjennysvälit</i> .....	28
25 §	<i>Kunnossapito ja pesu</i> .....	29
6 LUKU	<b>JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKAT</b> .....	30
26 §	<i>Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset</i> .....	30
27 §	<i>Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen</i> .....	30
28 §	<i>Vastuu jäteastian sijoituspaikan turvallisuudesta</i> .....	31
29 §	<i>Alueelliset hyötyjätepisteet</i> .....	31
7 LUKU	<b>JÄTTEIDEN KULJETUS</b> .....	31
30 §	<i>Kuormaaminen</i> .....	31
31 §	<i>Kuljettaminen ja siirtoasiakirjavelvoite</i> .....	32
32 §	<i>Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen</i> .....	32
33 §	<i>Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat</i> .....	33
8 LUKU	<b>ASUMISESSA SYNTYVÄT JÄTEVESILIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT JÄTEVESILIETTEET</b> .....	33
34 §	<i>Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi</i> .....	33
35 §	<i>Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse</i> .....	34
36 §	<i>Lietteiden omatoiminen käsittely</i> .....	35
9 LUKU	<b>ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN</b> .....	35
37 §	<i>Yleisötilaisuuksien jätehuolto</i> .....	35
38 §	<i>Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla</i> .....	36
10 LUKU	<b>VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET</b> .....	36
39 §	<i>Vaarallisten jätteiden jätehuolto</i> .....	36
40 §	<i>Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä</i> .....	37
41 §	<i>Erityisjätteet</i> .....	37

42 §	<i>Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet</i> .....	37
11	<b>LUKUMUUT MÄÄRÄYKSET</b> .....	38
43 §	<i>Tiedottamisvelvoite</i> .....	38
44 §	<i>Jätehuoltomääräysten valvonta</i> .....	38
45 §	<i>Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä</i> .....	38
46 §	<i>Voimaantulo</i> .....	38
47 §	<i>Siirtymäsäännökset</i> .....	38

# 1 YLEINEN OSA

## 1.1 Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Kunnalle kuuluvista jätehuollon tehtävistä säädetään jätelaissa (646/2011) sekä jäteasetuksessa (978/2021). Jätelainsäädäntöä uudistettiin laajasti Suomessa vuoden 2021 aikana. Uudistuksessa säädettiin uusista jätteiden kierrätystä ja erilliskeräystä koskevista tavoitteista ja velvoitteista, jotta kansallisiin kierrätystavoitteisiin päästään.

Jätehuoltomääräyksillä on tärkeä asema kunnissa jätehuollon käytännön toimeenpanossa. Määräyksissä muodostetaan normi siitä, miten kiinteistöillä tulee toimia ja miten jätteet kuljetetaan. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteiden lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä. Jätehuoltomääräysten tarkoituksena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat tai vaarat terveydelle tai ympäristölle, edistää etusijajärjestyksen noudattamista sekä ennen kaikkea ohjata jätehuoltoa viihtyisän ja puhtaan asuin- ja työympäristön ylläpitämiseksi. Jätehuoltomääräykset antaa Joutsan kunnan jätehuoltoviranomainen, tekninen lautakunta.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta, tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaisesti velvoittavia, eivät suosituksia.

Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä. Siten kaikkien kuntalaisten, asumiseen ja kunnan julkiseen hallinto- ja palvelutoimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava jätehuoltomääräyksiä. Kunnallisilla jätehuoltomääräyksillä voidaan tiukentaa esimerkiksi erilliskeräysvelvoitteita jopa jätelakia tiukemmiksi.

Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisten toimintojen jätteiden osalta jätehuoltomääräyksiä sovelletaan silloin, jos jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla. Lisäksi tietyt jätehuoltomääräyksissä säädetyt jätehuollon käytännön järjestelyt ja teknisiä vaatimuksia koskevat määräykset koskevat myös kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolisia toimijoita.

Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain mukaan jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti. Lisäksi jätteitä tulee lajitella kerätä erikseen tarvittavissa määrin (Jätelaki 13 ja 15 § ja jäteasetus 4 luku).

## 1.2 Etusijajärjestys

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien, myös kotitalouksien, on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään muodostuvan jätteen määrää ja sen haitallisuutta. Toissijaisesti jäte on valmisteltava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Kun kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiana. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli käytännössä sijoittaminen kaatopaikalle.

Kunnan tai kunnan jätehuoltolaitoksen on jätehuoltopalveluita järjestäessään velvollisuus noudattaa etusijajärjestystä siten, että saavutetaan kokonaisuutta arvioiden jätelain

tarkoituksen kannalta paras lopputulos. Erilaisten jätehuoltoa koskevien vaihtoehtojen, kuten käsittelyjärjestelmien, vertailu elinkaaritarkastelun avulla on tärkeää, jota etusijajärjestyksen toteutumisen hyödyt voidaan saavuttaa. Elinkaaritarkastelussa otetaan huomioon terveys- ja ympäristönäkökulmat sekä tekniset ja taloudelliset edellytykset.

Etusijajärjestyksen toteutumista kunnallisessa jätehuollossa edistetään esimerkiksi lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteilla erilaatuisille jätteille. Erilliskeräysvelvoitteiden minimitaso on määritelty vuonna 2021 tiukentuneessa jäteasetuksessa. Jätehuoltomääräyksillä erilliskeräysvelvoitetta voidaan joko laajentaa jopa asetuksen vaatimuksia kattavammaksi tai perustellusta syystä supistaa. Supistaminen edellyttää, että elinkaaritarkastelun tai muun paikallisia kuljetusolosuhteita koskevan selvityksen perusteella jokin jätelain 15 §:n 2 momentissa säädetyistä erilliskeräyksestä poikkeamisen edellytyksistä täyttyy ja asetusta suppeamman velvoitteen voidaan näin ollen todeta tuottavan paremman lopputuloksen erilliskeräyksen kokonaisvaikutuksia arvioidessa. Myös asetuksen vaatimusten laajentaminen tulee perustua asianmukaiseen valmisteluun ja paikallisten kuljetusolosuhteiden selvittämiseen.

### **1.3 Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto**

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain nojalla yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa sekä kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto. Kunnan vastuulla on siis järjestää tällaisten jätteiden keräys, kuljetus ja käsittely. Jätteen saa kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa ottaa kuljetettavakseen vain kunta tai jätteen kuljettaja, joka toimii kunnan lukuun. Peruseriaatteena on, että jätteenkuljetus kiinteistöltä tapahtuu kiinteistön haltijan järjestämästä keräyspaikasta, johon sijoitetaan erilliskeräystä varten tarpeelliset jäteastiat.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella Joutsan kunta kilpailuttaa ja tilaa jätteenkuljetuksen vähintään viiden asunnon kiinteistöltä erilliskerättäville pakkausjätteille ja pienmetallille ja mahdolliselle muulle pakkausjätteen kanssa samaa materiaalia olevalle jätteelle ja biojätteelle.

Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus on käytössä sekalaisen yhdyskuntajätteen ja saostus- ja umpisäiliölietteen kuljetuksissa. Kiinteistön haltija vastaa näiden jätteiden jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölle.

Jäte kuljetetaan Joutsan kunnan osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Pakkausjätteet kuljetetaan Joutsan kunnan osoittamaan paikkaan, jonka kunta on sopinut pakkausten tuottajayhteisön kanssa. Muut tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajien osoittamiin paikkoihin.

Sekalainen yhdyskuntajäte toimitetaan energiana hyödynnettäväksi.

## 1.4 Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella jätelain 23 §:n mukaisena jätehuoltoviranomaisena toimii Joutsan kunnan tekninen lautakunta. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat:

- Kunnallisista jätehuoltomääräyksistä päättäminen
- Jätehuoltomääräyksistä poikkeamisista päättäminen
- Jätetaksasta päättäminen
- Jättemaksujen maksuunpanopäätökset ja maksamattomien jättemaksujen perintä ja ulosottoon siirtäminen
- Jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- Jätteenkuljetuksen seuranta ja rekisterin ylläpito jätteen kuljetuksista ja biojätteen käsittelystä kiinteistöllä
- Yhdyskuntajätehuollosta poikkeamispäätökset

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat Joutsan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Valvontaviranomaisen tehtäviä ovat:

- Valvoa jätelain noudattamista
- Antaa tarvittaessa erityisiä valvontamääräyksiä laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi
- Liittää valvontamääräykseen tehoste kuten uhkasakko tehdä päätökset valvonta-asioissa
- Käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

## 1.5 Jätteiden keräys

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Keräyspaikalle sijoitetaan tarvittavat jäteastiat. Lähtökohtaisesti jäteastioiden sijoituspaikka on kiinteistökohtainen. Kiinteistöt voivat sopia myös yhteisen keräyspaikan käyttämisestä. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on jätelain mukaan luovutettava kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään. Näissä jätehuoltomääräyksissä määrätään, milloin ja miten jätelaji on luovutettava kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastia.

Kierrätettävän jätteen kiinteistöittäisistä erilliskeräysvelvoitteista määrätään jätelain muutoksessa (15.7.2021/714) ja Valtioneuvoston asetuksessa jätteistä 978/2021. Lainsäädännön muutokset toivat kunnalle velvoitteen järjestää kaikissa taajamissa, vähintään viiden huoneiston kiinteistöiltä biojätteen erilliskeräys 1.7.2022 alkaen sekä pakkausjätteen ja muun pienikokoisen metallin ja pakkausmuovijätteen erilliskeräys 1.7.2023 alkaen. Asetuksen mukaan biojätteen erilliskeräyksen tulee laajeta yli 10 000 asukkaan taajamissa kaikille kiinteistöille viimeistään 19.7.2024 mennessä. Käytännön

syistä erilliskeräyksen aloitusta voidaan joutua hieman porrastamaan, jolloin kaikilla alueen kiinteistöillä keräys ei ala samanaikaisesti.

Kunnan hallinto- ja palvelutoiminnan yhdyskuntajätteille jäteasetuksen mukaiset kiinteistökohtaiset lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet tulevat voimaan biojätteen osalta 1.7.2022 ja muun kierrätettävän jätteen osalta 1.7.2023. Velvoitteet perustuvat jätteiden painon mukaiseen kertymiseen yhden viikon aikana.

Biojätteen voi erilliskeräyksen sijaan kompostoida kiinteistöllä jäteasetuksen 12 §:n sekä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti alle 5 huoneiston asuintalojen ja taajaman ulkopuolisten asuntojen kierrätyskelpoiset jätelajit lajitellaan erikseen ja toimitetaan tuottajan tai Joutsan kunnan järjestämään kierrätyskelpoisten jätteiden keräyspisteeseen. Listaa yleisistä kierrätyskelpoisten jätteiden vastaanottopaikoista pidetään yllä osoitteessa [kierratys.info](http://kierratys.info).

Jäteasetuksessa (10 §) annetaan määräyksiä jäteastioiden sijoittamiseen, käyttämiseen ja merkitsemiseen liittyen. Jäteastioiden sijoittamisesta päätettäessä on otettava huomioon rakentamismääräyskokoelma, kunnan rakennusjärjestys sekä paloturvallisuusnäkökohdat.

Kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina olla kuormattavissa turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa tyhjentäjälle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä jäteastioita, kuten kannellisia säiliöitä tai syväkeräyssäiliötä, ja niiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille. Jäteastia pitää olla aina suljettavissa, eikä sen käytöstä saa aiheutua ympäristön likaantumista, roskaantumista tai hygieenistä haittaa. Jäteastiat on puhdistettava säännöllisesti ja toisaalta on huolehdittava, ettei jätteiden sijoittaminen niihin riko tai tarpeettomasti likaa astiaa.

Jäteastioihin merkitään selkeästi tiedot siihen kerättävästä jätelajista sekä sen tyhjentämisestä vastaavan tahon (kunnan jätelaitoksen tai kuljettajan) yhteystiedot.

Kiinteistökohtaisissa jäteastioissa suositellaan käytettävän kunkin jätelajin tunnusväriä joko astian värinä tai jätelajia osoittavassa tarrassa. Jätelajien tunnusvärit ovat tällä hetkellä seuraavat:

- Harmaa: sekalainen yhdyskuntajäte
- Ruskea: biojäte
- Vihreä: paperi
- Sininen: lasi
- Musta/harmaa: metalli
- Punainen: vaarallinen jäte
- Oranssi: muovi
- Keltainen: kartonki



## 1.6 Jätteen kuljetus

Erilliskerättävät pakkaus- ja biojätteet kuljetetaan kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jossa Joutsan kunta huolehtii jätteenkuljetuspalveluiden kilpailuttamisesta taajama-alueella sijaitsevilla vähintään viiden asuinhuoneiston kiinteistöissä. Tähän saakka erilliskerättävät yhdyskuntajätteet kuljetetaan kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jossa kiinteistön haltija huolehtii jätteenkuljettajan valitsemisesta ja kilpailuttamisesta.

Sekalaisen yhdyskuntajätteen ja saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetukset Joutsan kunnan alueella kilpailuttaa ja tilaa kiinteistön haltija.

Vain jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä. Kiinteistön haltijan järjestämässä sekalaisen yhdyskuntajätteen ja saostus- ja umpisäiliölietteen jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin.

## 1.7 Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätevesilietteet

Asumisessa syntyvillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiinteistökohtaisten pienpuhdistamoiden lietetiloihin kertyviä lietteitä sekä umpisäiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta.

Kuten asumisessa ja vapaa-ajan asumisessa syntyvät lietteet, myös kunnan hallinto- ja palvelutoiminnoissa syntyvät lietteet kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin. Joutsassa on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus myös jätevesilietteiden osalta. Elinkeinotoiminnan, kunnan sosiaali- ja terveystieteiden, seurakuntien tai valtion toiminnat eivät sen sijaan kuulu nykyisen jätelain mukaan kunnan jätehuoltovastuulle myöskään saostus- ja umpisäiliölietteiden osalta.

Kiinteistökohtaisten jätevesijärjestelmien saostussäiliöiden säännöllinen tyhjennys on tärkeää järjestelmien toimivuuden ja puhdistustehon kannalta. Lietteiden poisto kerran vuodessa estää järjestelmän tukkiutumisen ja kertyneen lietteen huuhtoutumisen ympäristöön. Tyhjennysväleissä voidaan huomioida kiinteistön vähäinen käyttö, jolloin tyhjennysväli voi olla vakituista asumista pidempi. Umpisäiliöiden tyhjennys on tarkoituksenmukaista suorittaa vasta säiliön täytyessä. Vuosikausia tyhjentämättä olleissa umpisäiliöissä liete saattaa kuitenkin sakkaantua pohjalle niin tiiviiksi, että säiliön tyhjentäminen on vaikeaa. Umpisäiliön ehjyyttä on myös seurattava. Näistä syistä myös umpisäiliöille voidaan määrätä vähimmäistyhjennysväli. Saostus- ja umpisäiliöille ei ole nykyään laissa tai asetuksissa määräyksiä, joten paikalliset jätehuoltomääräykset lietetyhjennyksistä ovat olennaisia.

## 1.8 Kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolella olevien toimintojen jätehuolto

Elinkeinotoiminnasta, sosiaali- ja terveystalvuuista, seurakuntien ja valtion toiminnoista ja muista kunnan jätehuoltovastuun ulkopuolelle jäävistä toiminnoista ei määrätä kunnallisissa jätehuoltomääräyksissä kattavasti. Jätehuoltomääräykset koskevat näitä toimintoja siltä osin kuin niissä määrätään jätehuollon teknisistä vaatimuksista, kuten jäteastioiden sijoittamisesta sekä ajankohdista, jolloin jäteastioita voi arkisin ja viikonloppuisin tyhjentää.

Mikäli toiminnanharjoittajan tiloissa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, koskevat näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset toiminnanharjoittajaa täysimääräisesti.

Toiminnanharjoittaja voi pyytää kunnalta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella yksityisen palveluntarjonnan puutteen vuoksi. Puute voi ilmetä esimerkiksi siten, että markkinaehtoista jätehuoltopalvelua ei ole tarjolla ollenkaan tai on tarjolla puutteellisesti, se ei sovi asiakkaan tarpeisiin tai se on kustannuksiltaan kohtuutonta. Tällöin jätehuoltomääräykset koskevat toiminnanharjoittajaa niiltä osin kuin TSV-palvelusta on sovittu toiminnanharjoittajan ja Joutsan kunnan välillä.

## 1.9 Tuottajavastuu

Jätelaissa tuottajalla tarkoitetaan ammattimaisesti tuotteita markkinoille saattavaa luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka eritellään tuotekohtaisesti tarkemmin jätelain 48 §:ssä. Tuottajavastuunalaisia tuotteita ovat ajoneuvojen renkaat, henkilöautot, pakettiautot niihin rinnastettavat muut ajoneuvot, sähkö- ja elektroniikkalaitteet, paristot, akut, paperituotteet, kuten sanoma- ja aikakauslehdet ja toimistopaperi sekä pakkaukset.

Tuottajavastuu tarkoittaa sitä, että tuotteen ammattimaisella valmistajalla ja maahantuojalla sekä pakkausten osalta tuotteiden pakkaajilla ja pakattujen tuotteiden maahantuojilla on velvollisuus järjestää markkinoille toimittamansa käytöstä poistetun tuotteen jätehuolto sekä vastata siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

Pakkausten tuottajat vastaavat yhteistoiminnassa kunnan kanssa pakkausjätteiden kiinteistöittäisestä erilliskeräyksestä kotitalouksilta taajama-alueen vähintään viiden asunnon kiinteistöiltä. Yhteistoiminta tarkoittaa, että Joutsan kunta huolehtii pakkausjätteiden keräyksestä ja kuljetuksesta ja pakkaustuottajat pakkausjätteiden kierrätyksestä. Tuottajat kustantavat osan keräyksen ja kuljetuksen kuluista. Yhteistoiminnan puitteissa myös muu samaa materiaalia oleva jäte kuin pakkausjäte (esim. pienmetalli ja muovijäte) voi olla mahdollista kerätä yhdessä pakkausjätteen kanssa. Kiinteistökohtaisen erilliskeräysvelvoitteen ulkopuolisille kotitalouksille tuottajat järjestävät pakkausjätteiden aluekeräyspisteitä ja/tai keräystä. Taajama-alueita havainnollistavat kartat löytyvät liitteestä 1.

Keräyspaperin osalta tuottajan tulee järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöiltä, jotka sijaitsevat kerrostalo- ja rivitaloalueilla. Tällaisella alueella sijaitseva kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jäteasiat paperinkeräystä varten ja järjestää niille sijoituspaikan. Velvoite ei koske kerros- ja rivitaloalueella sijaitsevia pientaloja, mutta nämä voivat halutessaan liittyä tuottajan järjestämään paperinkeräykseen järjestämällä kiinteistölle keräyspaperin keräyspaikan. Pientalo- ja haja-asutusalueilla paperinkeräys järjestetään alueellisissa hyötyjätepisteissä.

## 1.10 Vaaralliset jätteet

Vaarallisella jätteellä tarkoitetaan palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaarallisia jätteitä. Vaarallisten jätteiden vastaanottoa koskevat tiedot löytyvät kunnan verkkosivuilta, <https://www.joutsa.fi/asuminen-ja-ymparisto/jatehuolto/>. Tavallisimpia asumisessa syntyviä vaarallisia jätteitä ovat:

- paristot
- erilaiset akut ja laitteet, joissa akku on kiinteästi liitettynä
- loisteputket ja elohopealamput
- sähkö- ja elektroniikkaromu
- maalit, lakat, liimat ja liuottimet
- eräät puhdistusaineet
- kyllästetty ja käsitelty puu
- torjunta-aineet
- jäteöljyt ja öljyiset jätteet
- lääkejätteet (toimitetaan apteekkiin)

Osa vaarallisista jätteistä on tuottajavastuunalaisia. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräykseen. Vaarallisia, ja samalla tuottajavastuunalaisia, jätteitä ovat esimerkiksi paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkö- ja elektroniikkaromusta.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Ne toimitetaan niille erikseen järjestettyihin vastaanottoaikoihin. Vaaralliset jätteet on pakattava tiiviisti kestäviin astioihin. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä sen ominaisuudet.

## 1.11 Rakennus- ja purkujäte

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätteitä. Etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista, kuten ovista ja saniteettikalusteista, on pyrittävä käyttämään uudelleen. Tavoite mahdollisimman pienestä ja haitattomasta jätemäärästä koskee myös rakennus- ja purkujätettä. Vähintään 70 painoprosenttia rakennus- ja purkujätteestä on tavoitteena hyödyntää muuten kuin energiana tai polttoaineen valmistuksessa vuosittain. Rakennus- ja purkujätteiden vastaanottoa koskevat tiedot löytyvät kunnan verkkosivuilta, <https://www.joutsa.fi/asuminen-ja-ymparisto/jatehuolto/>.

Jotta mahdollisimman suuri osa rakennus- ja purkujätteistä päätyisi kierrätettäväksi, tulee rakennustyömaalla lajitella ja kerätä erikseen ainakin seuraavat jätelajit:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- asfaltti
- bitumi- ja kattohuopa
- kipsi
- kyllästämättömät puujätteet
- metallijätteet
- lasijätteet
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- mineraalivillaeriste
- maa- ja kiviainesjätteet

Rakennustöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluva asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyihin paikkoihin tiiviissä astioissa.

Jos asuinkiinteistön omistaja omatoimisesti huolehtii itse tekemänsä remontin rakennus- ja purkujätteiden jätteenkuljetuksesta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

## 1.12 Roskaantumisen ehkäisy

Jätelain luvussa 8 säädetään roskaamiskielto (JL 72 §) eli kielto jättää ympäristöön jätettä, hylätä esinettä tai päästää ainetta siten, että siitä voi aiheutua epäsiisteyttä, maiseman rumentumista, viihtyisyyden vähentymistä tai loukkaantumisen vaaraa. Ympäristöön ei saa jättää sinne kuulumattomia tavaroita.

Siivoamisvelvollinen on ensisijaisesti roskaaja (JL 73 §). Mikäli roskaaja laiminlyö siivoamisvelvollisuutensa, siivoamisvelvollinen riippuu toiminnasta, jonka johdosta roskaantuminen on tapahtunut. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä, josta ne voi tarkistaa. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi tien pitäjällä, jos roskaantuminen on aiheutunut tien käyttämisestä. Asemakaava-alueella toissijainen siivoamisvelvollisuus on alueen haltijalla, mikäli se ei jätelain mukaan kuulu muulle taholle.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jätteiden jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. Esimerkiksi virkistykseen käytettävän alueen haltijan on järjestettävä riittävät jätehuollon palvelut kyseiselle alueelle. On huomattava, että roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä, esimerkiksi yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta annetussa laissa.

## 1.13 Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset

Voimassa olevia jätehuoltomääräyksiä päivitetään jätelakiin tuotujen muutosten vuoksi valtakunnallisen jätesuunnitelman pohjalta. Vuoden 2013 jätehuoltomääräykset eivät kattavuudeltaan vastanneet nykyisen lain vaatimaa tasoa, eivätkä sisältäneet jätehuoltomääräysten perustelumuiutiota. Joutsan kunnan alueella on pitkä historia jätteiden erilliskeräämisestä, erityisesti biojätteen osalta. Biojätteen erilliskeräyksen osalta

kunnassa on oltu edellä jätelakia jo vuosia, ja toimintaa on tehostettu jätelain- ja asetuksen muuttuessa. Nyt näitä jo täytäntöönpanontia muutoksia päivitetään myös kunnan jätehuoltomääräyksiin.

Nyt voimaan astuviin jätehuoltomääräyksiin on päivitetty vuonna 2018 voimaan tulleet jätelain (445/2018) muutokset kunnan jätehuollon järjestämisvastuusta: kunnan vastuu on rajattu pääasiassa vain asumisessa syntyviin jätteisiin. Lisäksi kunnalla on vastuu sen omassa toiminnassa syntyvästä hallinto- ja palvelutoiminnan eli esimerkiksi päiväkotien ja koulujen yhdyskuntajätteistä.

Kansalliseen jätelakiin tuli useita muutoksia vuonna 2021 liittyen EU:n jättesäädöspakettiin. Keskeisinä tavoitteina oli vähentää jätteen määrää ja lisätä sen uudelleenkäyttöä ja kierrätystä. EU:n jätedirektiivi asettaa muun muassa yhdyskuntajätteen ja pakkausjätteiden kierrätykselle uudet, nykyistä kunnianhimoisemmat tavoitteet: se edellyttää muun muassa, että yhdyskuntajätteestä kierrätetään 55 prosenttia vuonna 2025, 60 prosenttia vuonna 2030 ja 65 prosenttia vuonna 2035. Uudistettuun jäteasetukseen tuotiin tarkat erilliskeräysvelvoiteerajat, joita tulisi noudattaa kansallisesti. Muutokset on otettava huomioon kunnallisissa jätehuoltomääräyksissä valtakunnallisesti asetettuihin kierrätystavoitteisiin pääsemiseksi. Kansallisen jätelainsäädännön valmistelutyön yhteydessä on todettu, että erityisesti muovipakkausjätteen keräyksen tehostaminen on avainasemassa tiukentuviin kierrätystavoitteisiin pääsemisessä.

2021 voimaan tullut jäteasetuksen muutos muutti myös jätehuollon järjestämisen vastuuta bio- ja pakkausjätteiden osalta: jatkossa kunta kilpailuttaa ja järjestää erilliskerättävien jätteiden kuljetuksen erilliskeräysvaatimuksien piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä Joutsassa. Erilliskerättävien bio- ja pakkausjätteiden tyhjennykset tilataan vastaisuudessa kunnalta niiden kiinteistöjen osalta, jotka kuuluvat jätehuoltomääräyksissä annettuihin erilliskeräysvaatimusten piiriin. Sekajätteen eli poltettavan jätteen tyhjennykset sekä saostus- ja umpisäiliöiden lietteiden tyhjennykset tilataan jatkossakin kiinteistön haltijan valitsemalta jätehuollon yksityiseltä palveluntarjoajalta.

## 1.14 Lisätietoa

Jätehuoltoa koskeva lainsäädäntö:

Suomen lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex-palvelussa osoitteessa [www.finlex.fi](http://www.finlex.fi).

Keskeisimmät jätehuoltoa ja jätehuoltomääräysten alaa koskevat lait, asetukset ja valtioneuvoston päätökset:

- Jätelaki 646/2011
- Valtioneuvoston asetus jätteistä (Jäteasetus) 978/2021
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013 ja sen muutossäädökset
- Valtioneuvoston asetus pakkauksista ja pakkausjätteistä 1029/2021

Lisätietoa jätehuollosta asuinkuntasi alueella:

- Joutsan tekninen lautakunta
- Joutsan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen

Lisäksi tietoa on saatavana:

Suomen Kiertovoima ry:n ylläpitää kierratys.info-verkkopalvelua, joka sisältää tietoa kierrätyskelpoisten jätteiden vastaanottoaikoista sekä helpon hakutoiminnon. Palvelu on saatavissa osoitteessa <https://www.kierratys.info/>.

## 2 KUNNALLISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

### 1 LUKU SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET

#### 1 § Soveltamisala

Jäljempänä annetut määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Sen lisäksi mitä jätelaissa (646/2011) ja sen nojalla on säädetty tai määrätty noudatetaan jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa näitä yleisiä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin sekä tuottajavastuun alaisiin jätteisiin siltä osin, kun kunta järjestää tuottajien keräystä täydentävää keräystä. Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan myös kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluviin jätteisiin eli niihin elinkeinotoiminnan jätteisiin, jotka käsitellään elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan jätehuoltojärjestelmässä muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi.

Nämä jätehuoltomääräykset koskevat soveltuvin osin muuta kuin kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä, kuten elinkeinotoiminnan jätettä.

Muilla kuin jätelain 32 §:n ja 33 §:n mukaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvilla kiinteistöillä, kuten elinkeinotoiminnan, seurakuntien, hyvinvointialueiden ja valtion toimintojen kiinteistöillä, syntyvää jätettä koskevat seuraavat pykälät:

- 5 § Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan hallinto- ja palvelutoiminnan yhdyskuntajätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella
- 17 § Kompostointi
- 18 § Jätteen polttaminen
- 19 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen
- 21 § Jäteastiatyypit
- 23 § Jäteastioiden täyttäminen
- 24 § Tyhjennysvälit
- 25 § Kunnossapito ja pesu
- 26 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset
- 29 § Alueelliset hyötyjättepisteet
- 30 § Kuormaaminen
- 31 § Kuljettaminen ja siirtoasiakirjavelvoite
- 34 § Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi
- 37 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto
- 38 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

- 39 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto
- 40 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä
- 41 § Erityisjätteet
- 42 § Terveystuonon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet
- 43 § Tiedottamisvelvollisuus
- 44 § Jätehuoltomääräysten valvonta
- 45 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä
- 46 § Voimaantulo

Muussa kuin asumisessa tai kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvän jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 17–20 §:ää (kompostointi, jätteen polttaminen siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

Näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta siltä osin kuin niistä on muualla säädetty tai määrätty erikseen sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioiden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten sekä eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen, viiltävän ja pistävän jätteen eikä eläinperäisen jätteen jätehuollon järjestämiseen.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Joutsan kunnan alueella. Jätehuoltoviranomaisena alueella toimii tekninen lautakunta.

## 2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan

**Asuinkiinteistöllä** kiinteistöä, joka on yöpymiseen tai oleskeluun soveltuva rakennus, kuten asuintalo, asuntola, vapaa-ajan asunto tai saunamökki. Lisäksi asuinkiinteistöön verrattavaksi katsotaan asuntovaunu tai -laiva, jota pidetään pitkäaikaisesti paikallaan sellaista käyttöä varten, joka ei kuulu tavanomaiseen retkeilyyn.

**Asumisessa syntyvällä jätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajanasunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää kunnan vastuulle kuuluvaa jätettä sen lajista, laadusta ja määrästä riippumatta.

**Biojätteellä** asumisessa, toimistoissa, ravintoloissa, tukkuliikkeissä, ruokaloissa, ateriapalveluissa, vähittäisliikkeissä ja muissa vastaavissa toiminnoissa syntyvää biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä ja elintarviketuotannossa syntyvää vastaavaa jätettä. (Määritelmä poikkeaa jätelain mukaisesta biojätteen määritelmästä siten, että se ei sisällä puutarha- ja puistoja jätettä.)

**Erityisjätteellä** jätteitä, joita ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta jotka vaativat haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat sekä pölyävät jätteet.

**Hyötyjätepisteellä** kunnan, kuljetusliikkeen, tuottajan tai muun tahon järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä jätelaji. Hyötyjätepisteellä ei kerätä sekalaista yhdyskuntajätettä.



**Jäteasemalla** jätteiden vastaanottoa, jossa on useita toimintoja ja jätteen käsittelyä sisältäen kierrätystä tai hyödyntämistä.

**Jätehuoltoviranomaisella** Joutsan kunnan teknistä lautakuntaa.

**Keräyspaikalla** yhden tai useamman jätelajin keräystä varten muodostettua vastaanottoa, jossa on yksi tai useampi jätelaista kunkin jätelajin lyhytaikaista varastointia ja kuljetusta varten.

**Kierrätyskelpoisella jätteellä** materiaalina hyötykäyttävää jätettä kuten biojätettä, tekstiilijätettä, lasi-, metalli-, muovi-, kartonki- ja paperipakkausjätteitä ja muita kierrätyskelpoisista materiaaleista koostuvia jätteitä.

**Kiinteistöllä** maapohjaa ja sillä sijaitsevia rakennuksia.

**Kiinteistön haltijalla** kiinteistön omistajaa tai vuokralaista.

**Kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella** kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätelajit noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä tai liete kiinteistökohtaisen jätevesijärjestelmän saostussäiliöstä tai umpisäiliöstä.

**Kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija vastaa sekalaisen yhdyskuntajätteen tai saostus- ja umpisäiliölietteen jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

**Kunnan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kunta vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä tilaamisesta noutamaan jätteet kiinteistöiltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

**Kunnan jätehuoltojärjestelmällä** kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanottopisteistä, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.

**Puutarha- ja puistojätteellä** pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaan pienijakeista jätettä, kuten ruohoja, puiden lehtiä, risuja ja oksia.

**Sekajätteellä** sekalaista yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet. Sekajäte ohjataan energiahyötykäyttöön.

**Taajamalla** rakennusryhmää, jossa on vähintään 200 asukasta ja jossa rakennusten välinen etäisyys on yleensä enintään 200 metriä. Taajamat määritellään ja rajataan yhteistyössä Suomen ympäristökeskuksen kanssa paikkatietomenetelmin, joissa käytetään Tilastokeskuksen 250 m x 250 m - ruutuaineiston rakennus- ja väestötietoja.

**Tuottajavastuunalaisella jätteellä** jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille

saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi sekä pakkaukset.

**Vaarallisella jätteellä** jätettä, jolla on palo- tai räjähdysvaarallinen, tartuntavaarallinen, muu terveydelle vaarallinen, ympäristölle vaarallinen tai muu vastaava ominaisuus. Vaarallisia jätteitä ovat esimerkiksi liima-, maali- ja liuotainjätteet, ohenteet, puunsuoja- ja kyllästysaineet sekä niillä käsitelty puu, kasvinsuojeluaineet, tuhoeläinmyrkyt, raskasmetalliparistot, akut, elohopealamput, öljyjätteet, lääkkeet, vaarallisten aineiden tiettyjen pitoisuusarvojen ylittävät pilaantuneet maa-ainekset sekä sähkö- ja elektroniikkaromu.

**Yhdyskuntajätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi-, tekstiili- ja biojäte sekä käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet, paristot, akut ja suurikokoiset esineet, sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä.

### **3 § Jätehuollon tavoitteet**

Jätehuollon tarkoituksena on suojella terveyttä ja ympäristöä. Jätehuollon tulee aina olla asianmukaista ja jätteet on kuljetettava sekä käsiteltävä hallitusti. Jätteitä tulee lajitella ja kerätä erikseen tarvittavissa määrin. (Jätelaki 13 ja 15 §)

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään muodostuvan jätteen määrää ja haitallisuutta etusijajärjestyksen mukaisesti. Toissijaisesti jäte on valmistettava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiana. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli sijoittaminen esimerkiksi kaatopaikalle. (Jätelaki 8 §)

Etusijajärjestyksen toteutumista edistetään lajittelemalla ja keräämällä erikseen erilaatuiset jätteet näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Käytöstä poistetut käyttökelpoiset kalusteet, vaatteet ja muut kodin tavarat toimitetaan etusijajärjestyksen mukaisesti toimijoille, joiden kautta ne päätyvät uudelleenkäytettäviksi.

## **2 LUKU JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄN LIITTYMINEN**

### **4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään**

Kaikkien asuinkiinteistöjen, vapaa-ajan asuinkiinteistöjen ja kunnan palvelu- tai hallintotoiminnan kiinteistöjen on kuuluttava kunnan jätehuoltojärjestelmään. Myös muiden jätelain 32 §:n mukaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien kiinteistöjen on kuuluttava kunnan jätehuoltojärjestelmään ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Liittyminen kunnan jätehuoltojärjestelmään tapahtuu liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan toteuttaa myös usean kiinteistön yhteisellä jättekimpalla. Jätteenkuljetusta varten kiinteistön haltijan on

järjestettävä keräyspaikka, johon sijoitetaan kerättävää jätettä varten tarvittavat jäteastiat. Jätteen haltijan tulee viedä kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestettyyn jäteastiaan.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kuljetetaan Joutsan kunnan tai tuottajayhteisöjen osoittamiin vastaanottopaikkoihin.

## **5 § Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella**

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella muun palveluntarjonnan puutteen vuoksi, mikäli jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Palvelun tarpeesta ilmoittamiseen, palvelun pyytämiseen ja palvelusta sopimiseen liittyvistä menettelyistä on säädetty jätelaissa.

Kunnan toissijaiseen jätehuoltopalveluun kuuluvien jätteiden osalta Joutsan kunta tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan tai haltijan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen, enintään kolmen vuoden mittaisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä siitä, mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

## **6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen**

Joutsan kunnan alueella sekajätteen sekä saostus- ja umpisäiliölietteen kuljetuksen järjestäminen on kiinteistön haltijan vastuulla. Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella sekajätteen kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä vastaa kiinteistön haltija. Biojätteen sekä erilliskeräysvaatimuksien alaisten kiinteistöjen (vähintään viiden huoneiston kiinteistöt taajamassa) lasi-, metalli-, kartonki- ja pahvi- sekä muovipakkauksien jätteenkuljetukset kilpailuttaa kunta.

Liittyminen kiinteistön haltijan järjestämään sekalaisen yhdyskuntajätteen tai sako- ja umpikaivolietteiden sopimusperusteiseen jätteenkuljetukseen tapahtuu ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn yksityiseen jätehuollon palveluntarjoajaan ja tekemällä sopimus sekajätteen noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kiinteistön haltijan vastuulla on varmistaa, että yritys kuuluu ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin. Kiinteistön haltijalla on oikeus saada jätteenkuljettajalta nähtäväksi jätehuoltorekisteriote, joka osoittaa kuljettajan olevan hyväksytty kyseiseen rekisteriin. Jätehuoltorekisteriin hyväksytyjen jätteenkuljettajien tiedot ovat saatavilla myös verkossa tietopalvelu Jätehuoltokompassissa osoitteessa <https://jatehuoltokompassi.fi/>.

Näiden jätehuoltomääräyksien erilliskeräysvaatimusten piiriin kuuluvilla kiinteistöillä bio- ja pakkausjätteiden kuljettamisesta vastaa kunta ja liittyminen tähän kunnan järjestämään keräykseen tapahtuu ottamalla yhteyttä kunnan valitsemaan sopimusyrittäjiin.

Bio- ja pakkausjätteiden osalta kunnan järjestämisvastuun ulkopuolelle jäävät kiinteistöt, esimerkiksi alle 5 huoneistoa käsittävät kiinteistöt tai kiinteistöt taajama-alueen

ulkopuolella, voivat tilata pakkausjätteiden kuljetukset valitsemaltaan jätehuollon palveluntarjoajalta ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisterissä hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimus jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä. Kuljetuksessa on noudatettava, mitä jätelaissa säädetään kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta.

Ilmoitukset jätehuoltomääräysten mukaisista tyhjennysvälien muutoksista sekajätteen sekä saostus- ja umpikaivojätteiden osalta tehdään suoraan jätteenkuljetusyritykselle. Ilmoitukset jätehuoltomääräysten mukaisista tyhjennysvälien muutoksista jätehuoltomääräyksien erilliskeräysvaatimuksien piirissä olevien kiinteistöjen bio- ja pakkausjätteiden osalta tehdään kunnalle. Mikäli keräysvälineille halutaan pidemmät tyhjennysvälit kuin jätehuoltomääräyksissä on esitetty, tulee tyhjennysvälien pidentämisestä tehdä hakemus aina kunnan jätehuoltoviranomaiselle.

## **7 § Kiinteistökohtainen jäteastia**

Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liitytään siten, että kiinteistön haltija hankkii kiinteistökohtaiset näiden jätehuoltomääräysten mukaiset jäteastiat ja järjestää niiden sijoittamista varten keräyspaikan kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetettaville jätteille.

## **8 § Yhteisen jäteastian perustaminen**

Lähekkäin sijaitsevien kiinteistöjen haltijat voivat sopia yhteisen jäteastian eli yhteisastian (kimppa) käytöstä. Lähekkäin sijaitsevilla kiinteistöillä tarkoitetaan taajama-alueilla samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia kiinteistöjä ja haja-asutusalueilla naapureita tai kylätoimikunnan, tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä. Yhteiskäyttöä koskevassa sopimuksessa tulee osapuolina olla kaikki yhteistä jäteastiaa ja niiden sijoituspaikkaa käyttävien kiinteistöjen haltijat.

Jos useampi kotitalous käyttää yhteistä sekajätteen jäteastiaa, astian pienin mahdollinen tilavuus on kymmenen litraa henkilöä ja viikkoa kohden. Esim. 240 litran jäteastian, jonka tyhjennysväli on kaksi viikkoa, voi jakaa korkeintaan 12 henkilöä.

Jos useampi kotitalous käyttää yhteistä biojätteen jäteastiaa, on jäteastian kapasiteetti oltava riittävä.

Yhteiskäytössä olevaa jätteenkeräysvälinettä käyttävien kiinteistöjen lukumäärän tulee olla oikeassa suhteessa jäteastioiden keräyskapasiteettiin sekä käyttäjien etäisyyksiin jäteastioista. Taajama-alueella yhteiskäyttöön liittyvien kiinteistöjen ei tule sijaita yli 500 metrin päässä yhteisestä jäteastiasta tai yhteisten jäteastioiden on sijaittava saman kulkureitin, yksityistien tai -tietön varrella. Haja-asutusalueella yhteisten jäteastioiden tulee sijaita korkeintaan viiden kilometrin päässä kiinteistöltä tai saman tien tai luontaisen kulkureitin varrelta.

Yhteisastiaa käyttävien kiinteistöjen tulee huolehtia, että myös lajitellut pakkaus- ja biojätteet tulevat lajiteltua erilleen näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti ja että ne toimitetaan tuottajayhteisön tai kunnan osoittamaan vastaanottoon.

## 9 § Yhteisen jäteastian käytön valvonta ja lakkauttaminen

Yhteisastiaan kuuluvat kiinteistöt on ilmoitettava kirjallisesti kunnan jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhdys henkilön yhteystiedot, yhteisastian sijainti ja koko sekä tiedot yhteisastiaa käyttävistä kiinteistöistä. Vastuuhenkilön on ilmoitettava yhteisastian käytössä tapahtuvista muutoksista ja yhteisastian käytön lopettamisesta.

Jos yhteinen keräyspaikka sijaitsee tai halutaan sijoittaa toisen tontille, hakemukseen tulee liittää maanomistajan kirjallinen lupa. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua yhteisastian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa terveydelle, ympäristölle tai roskaantumista. Jätehuoltoviranomainen voi päätöksellään lakkauttaa yhteisastian käytön kokonaan tai osittain, jos yhteisastian ylläpidossa ja käytössä on toistuvia laiminlyöntejä.

Mikäli yhteiskäytössä olevien jätteenkeräysvälineiden määrää, kokoa tai tyhjennysrytmiä ei ole mitoitettu riittävällä tavalla suhteessa yhteiskäytössä mukana olevilla kiinteistöllä syntyvään jätemäärään, on kunnalla oikeus määritellä yhteiskäyttöä varten tarvittava määrä riittävän kokoisia jäteastioita oikealla tyhjennysrytmillä siten, ettei ympäristö- tai terveyshaittoja ilmene. Suositus riittävän kokoisesta keräysvälineestä tai tyhjennysvälistä voi tulla myös jätehuollon palveluntarjoajalta.

## 10 § Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen määräajaksi

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi vakituudessa asuinkäytössä olevan kiinteistön ollessa käyttämättömänä korkeintaan kuuden kuukauden ajan. Jäteastia on oltava tyhjä jätteenkuljetuksen keskeytyksen alkaessa ja kiinteistön on oltava käyttämätön koko keskeytyksen ajan.

Jos tilapäinen keskeytys kestää korkeintaan kuusi kuukautta, kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella keskeytyksestä sovitaan jätehuoltoyrityksen kanssa. Kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen alueella keskeytyksestä sovitaan kunnan kanssa.

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä kuuteen kuukauteen asiasta sovitaan jätteenkuljettajan kanssa ja asiasta ilmoitetaan jätehuoltoviranomaiselle. Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on käyttämätön.

Keskeytyksen kestäessä yli kuusi kuukautta, edellyttää se poikkeamista näistä jätehuoltomääräyksistä ja keskeytystä haetaan jätehuoltoviranomaiselta.

## 11 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa, tai määränsä vuoksi sovellu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, on toimitettava kunnan hyväksymään vastaanottoaikaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta esimerkiksi tilaamalla muun toimijan tarjoaman noutopalvelun.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näistä jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta kunnan hyväksymään paikkaan.

## **12 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat**

Kunta ylläpitää jätteiden vastaanottopaikkoja, joihin voi tuoda kiinteistöllä lajiteltuja yhdyskuntajätteitä.

Ajantasainen lista kunnan järjestämistä jätteiden vastaanottopaikoista on kunnan www - sivuilla ja se on nähtävillä teknisessä toimistossa.

Jätteiden toimittaminen on sallittu vastaanottajan antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuina aukioloaikoina. Eri jätelajit on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto- tai käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä.

Sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty vastaanottopaikka muualla, ei saa toimittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen seassa.

## **3 LUKU JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIINTEISTÖLLÄ**

### **13 § Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit**

Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

Kunnan vastuulla olevasta yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen vähintään biojäte, lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet, pienmetalli sekä tekstiilijätteet.

Biojäte on lajiteltava erikseen kiinteistöllä joko kompostoitavaksi tai toimitettava kunnan järjestämään vastaanottopaikkaan. Kompostoinnista on tehtävä ilmoitus kunnan jätehuoltoviranomaiselle.

Lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet sekä pienmetalli on toimitettava tuottajien järjestämään vastaanottoon, hyötyjättepisteeseen tai kiinteistöittäiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu jätteiden kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin.

Kiinteistön haltija tai kimppa-astia voi järjestää lajittelemansa pakkausjätteen kuljetuksen jätelain 41 § 3. momentin mukaisesti ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimus jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta. Pakkausjäte on tällöinkin toimitettava tuottajan järjestämään jätehuoltoon.

Tekstiilijäte toimitetaan aina ensisijaisesti uudelleenkäyttöön tai kierrätykseen tekstiiliä vastaanottaville organisaatioille ja järjestöille. Laatuvaatimukset täyttävä poistotekstiili toimitetaan UFF:n järjestämään vastaanottopaikkaan. Likaantunut tekstiilijäte lajitellaan sekalaiseen yhdyskuntajätteeseen hyödynnettäväksi energiana.

Tuottajavastuunalaiset jätteet on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajien järjestämään keräyspisteeseen. Paperijäte voidaan lajitella ja toimittaa myös tuottajavastuulla järjestettyyn keräysastiaan kiinteistöllä. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Puutarha- ja puustojäte sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava Joutsan kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on aina kerättävä ja pidettävä laaduittain erillään ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä annettujen määräysten mukaisesti.

Erilliskerättyä jätettä ei saa luovuttaa kunnan tai tuottajan keräyksen lisäksi muille toimijoille tai muuhun paikkaan eivätkä muut toimijat saa ottaa sitä vastaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilta kiinteistöiltä.

## 14 § Sekalainen yhdyskuntajäte

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä tai hyödyntämistä varten lajiteltu erilliskerätty jäte on laitettava kiinteistön sekajätteen keräysvälineeseen. Sekajätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai muuta kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumatonta jätettä.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla sekajätteen keräämiseen tarkoitettu jäteastia.

## 15 § Asumisessa syntyvien kierrätettävien jätteiden kiinteistökohtaiset erilliskeräysvelvoitteet

**Sekajäteastian lisäksi kiinteistöille on järjestettävä jäteastiat erilliskerättäville jätelajeille seuraavasti: Taajama-alueella sijaitseva kiinteistö, jossa on vähintään viisi (5) asuinhuoneistoa:**

- Keräyspaperi\*
- Muovipakkausjäte
- Lasipakkausjäte
- Metallipakkausjäte ja pienmetallijäte
- Kartonki- ja paperipakkausjäte
- biojäte

Kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä eivät edellä mainitut velvoitteet koske, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäisen kuljetuksen yksityiseltä jätteenkuljetusyritykseltä näiden määräyksien rajoittamatta.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan. Mikäli biojätteen kompostointi kiinteistöllä keskeytetään tilapäisesti, on biojäte tästä

huolimatta edelleen erilliskerättävä ja toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottoaikkaan.

Kierrätyskelpoiset erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa näiden jätehuoltomääräysten 33 §:n mukaiseen vastaanottoaikkaan.

\*Paperijäte on erilliskerättävä kuten jätelain 49 § ja 50 § määräävät. Jätelain 49 § edellyttää, että tuottaja kerää paperin maksutta kiinteistön haltijan järjestämästä keräyspaikasta muualta kuin pientalo- ja haja-asutusalueelta. Jätelain 50 §:n mukaan kiinteistön haltijan on järjestettävä kiinteistölle vastaanottoaikka paperin keräystä varten.

Kierrätyskelpoiset erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa näiden jätehuoltomääräysten 33 §:n mukaiseen vastaanottoaikkaan.

## **16 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien kierrätettävien jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet**

Taajama-alueilla tai asema- tai yleiskaavoitetulla palvelu-, matkailu- tai työpaikka-alueella sijaitsevalta kiinteistöltä, kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä muussa kuin asumisessa syntyvät kierrätettävät jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin tai useammalle jätelajille tarkoitettuihin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavin edellytyksin:

<b>Jätelaji</b>	<b>Erilliskerättävä, jos</b>
Biojäte	kaikilta kiinteistöiltä*
Muovi- sekä paperi- ja kartonkipakkausjäte	kyseistä jaetta kertyy keskimäärin yli 5 kg viikossa
Lasipakkausjäte	kyseistä jaetta kertyy keskimäärin yli 2 kg viikossa
Metallipakkausjäte ja muu pienikokoinen metallijäte	kyseistä jaetta kertyy keskimäärin yli 2 kg viikossa
Keräyspaperi	kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät

\*Näiden jätehuoltomääräyksien mukaisesti kaikilla kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piirissä olevilla kiinteistöillä tulee kerätä erikseen biojäte.

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan kyseisellä kiinteistöllä, jos biojätettä ei muodostu merkittäviä määriä.



Kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä ei edellä mainitut velvoitteet koske, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäisen kuljetuksen yksityiseltä jätteenkuljetusyritykseltä.

Kierrätyskelpoiset erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa näiden jätehuoltomääräysten 33 §:n mukaiseen vastaanottoipaikkaan.

## **4 LUKU OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN**

### **17 § Kompostointi**

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle (Joutsan kunnan rakennusjärjestys, kohdat 3.3 ja 14). Kompostori tulee sijoittaa kiinteistölle vähintään 5 metrin etäisyydelle kiinteistön rajasta, viereisen kiinteistön omistajan luvalla kompostori voidaan sijoittaa lähemmäs kiinteistöjen välistä rajaa. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostiin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä, eikä vieraslajeiksi luokiteltuja kasveja tai niiden osia.

Jätteen haltijan on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään kahden kuukauden sisällä biojätteen kompostoinnin aloittamisesta kunnan verkkosivuilla julkaistulla ilmoituslomakkeella. Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on uusittava jätehuoltoviranomaiselle viiden vuoden välein.

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Kompostorin tilavuuden tulee tällöinkin olla riittävä kaikkien biojätteille, huomioiden kylmien vuodenaikojen aiheuttama hidastuminen kompostoitumisessa. Useamman talouden käyttäessä samaa kompostoria, tulee jätteen käsittelystä vastaavan henkilön ilmoittaa tiedot kaikkien kompostoria käyttävien osapuolten osalta. Jätteen käsittelystä vastaavan henkilön on ilmoitettava myös kompostoinnin loppumisesta tai keskeytyksestä.

Mikäli käsittelystä vastaava henkilö vaihtuu, on lopettavan vastuuhenkilön ilmoitettava uusi vastuuhenkilö jätehuoltoviranomaiselle ennen tehtävässä lopettamista.

Biojätteen saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa lämpöeristetyssä, suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Kompostoria on hoidettava niin, että elintarvikejäte kompostoituu ja kompostori on asianmukaisessa kunnossa.

Bokashilla tai muulla vastaavalla menetelmällä fermentoitu, eli käymisprosessoitu biojäte tulee jälkikäsitellä kompostoimalla suljetussa ja ilmastoidussa kompostorissa ennen jätteen omatoimista hyödyntämistä.

Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsytä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Puutarhajätettä saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa. Puutarhajätteen kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava kunnan osoittamaan paikkaan.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen on kielletty. Ylimääräisen rasvan johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

## **18 § Jätteen polttaminen**

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty. Kielto ei koske sellaista jätteen hyödyntämistä, johon on saatu ympäristölupa tai muu viranomaisen hyväksyntä.

Asemakaava-alueen ulkopuolella saa polttaa avopolttona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

Lämmityksen yhteydessä saa kiinteistön tulipesissä polttaa muun kiinteän polttoaineen joukossa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia. Paperia ja kartonkia saa polttaa vain vähäisiä määriä sytykkeenä.

Polttaminen ei saa aiheuttaa naapurustolle savu-, noki-, haju- tai terveyshaittaa.

## **19 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen**

Jätteen hautaaminen maahan tai upottaminen vesistöön on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen on sallittua koko maassa Ruokaviraston antaman ohjeistuksen mukaisesti, ensisijaisesti hautaamalla tai tuhkaamalla.

## **20 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa**

Omassa asumisessa syntyvän puhtaan tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen ja kertaluontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittu. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä. Hyödyntämisestä on ilmoitettava kunnan jätehuolto- ja ympäristönsuojeluviranomaiselle vähintään kaksi viikkoa ennen aiottua hyödyntämistä.

## **5 LUKU JÄTEASTIAT**

### **21 § Jäteastiatyypit**

Kiinteistön haltijan tai yhteisastian vastuuhenkilön on järjestettävä jätteiden noutopaikka, johon voidaan sijoittaa riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräämistä varten.

Jäteastioiden on sovelluttava niihin kerättävälle jätelajeille ja astioiden täyttötilavuuden on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Tarpeeseen nähden liian suuria jäteastioita käyttämällä ei voi perustella pidempää tyhjennysväliä.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa keräysvälineinä voidaan käyttää

1. käsin siirrettävissä olevia kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörien varustettuja jäteastioita, jotka kestävät koneellisen kuormauksen ja pesun;
2. kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
3. vaihtolavasäiliöillä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan;
4. maahan upotettuja jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
5. poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita keräysvälineitä.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa ei saa käyttää jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkitelineitä.

## **22 § Jäteastian merkitseminen**

Jäteastian haltija huolehtii jäteastian merkitsemisestä jäteasetuksen mukaisesti.

Jäteastiat on varustettava kanteen ja/tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella ja selvästi erottuvalla tekstitarralla, jossa ilmoitetaan astiaan kerättävä jätelaji käyttäen näissä jätehuoltomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä.

Jäteastiassa tulee olla sen tyhjentämisestä vastaavan yrityksen tai yhteisön yhteystiedot. Jäteastiaan, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on lisäksi merkittävä jäteastiaa käyttävän kiinteistön osoite ja jäteastian haltijan tiedot.

## **23 § Jäteastian täyttäminen**

Jäteastiaan saa laittaa vain astiaan tarkoitettua jätettä. Jätettä ei saa lähtökohtaisesti jättää keräyspaikkaan jäteastian ulkopuolelle.

Käsin siirrettävää keräysvälinettä ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, keräysvälineen rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin. Pyörällisiin, käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jäteastioihin saa jätettä laittaa enintään:

alle 120 litran astiat: 20 kg

120–240 litran astiat: 40 kg

240–660 litran astiat: 60 kg

Kiinteistön jätteille tarkoitettun vastaanottopaikan tai keräysvälineiden läheisyyteen ei saa sijoittaa mitään sellaista, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois jätteenä.

Jätteet tulee jätteastian likaantumisen välttämiseksi pakata ennen niiden sijoittamista keräysvälineeseen. Biojäteastiassa on käytettävä biohajoavaa suojasäkkiä tai biojäte on pakattava biohajoavaan pussiin ennen sen sijoittamista biojäteastiaan. Biojäteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä. Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista keräysvälineeseen.

Jätteet on sijoitettava keräysvälineeseen siten, että se on aina mahdollista tyhjentää koneellisesti.

Mikäli jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna kiinteistökohtaiseen jätteastiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätteelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Jäte on tällöin merkittävä poisvietäväksi, ja se tulee pakata siten, että jäteauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätepakkaus saa painaa korkeintaan 15 kg eikä se saa sisältää viiltäviä, pistäviä tai teräviä esineitä eikä biojätettä. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Sekalaisen yhdyskuntajätteen keräysvälineeseen ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- jauhesammuttimia
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jätteastiaa käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa keräysvälinettä tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä
- hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- käymäläjätettä tai jätevesilietteitä
- rakennus- ja purkujätettä
- puutarhajätettä tai risuja
- tuottajavastuunalaisia jätteitä

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteastiaan tiiviiseen ja kestävään pakkaukseen pakattuna.

Sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteastiaan voi laittaa pieniä määriä palamatonta ainetta, kuten hehkulamppuja, posliiniastioiden sirpaleita ja pieniä PVC-esineitä. Suuremmat palamatonta ainetta olevat jätteet ja jäte-erät on toimitettava Joutsan kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

## **24 § Tyhjennysvälit**

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tarvittaessa. Tyhjennysväli on määriteltävä siten, että ylitäyttöä ja hajuhaittoja ei esiinny.

Jäteastiat on tyhjennettävä kuitenkin vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesäaikana (viikot 18–40)	Pisin tyhjennysväli talviaikana (viikot 41–17)
Sekalainen yhdyskuntajäte	8 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte	2 viikko	2 viikkoa
Biojäte, joka kerätään syväkeräyssäiliöön tai koneellisella jäähdytyksellä varustettuun säiliöön tai säilytystilaan	4 viikkoa	4 viikkoa
Kartonki- ja muovipakkaukset	12 viikkoa	12 viikkoa
Metalli ja pienmetalli	24 viikkoa	24 viikkoa
Lasipakkaukset	24 viikkoa	24 viikkoa

Ympärivuotisessa käytössä olevan vapaa-ajankiinteistön jäteastiat on tyhjennettävä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajanasunnon jäteastiat on tyhjennettävä kesäaikana (viikot 18–40) näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, kuitenkin vähintään 3 kertaa siten, että kesäajan käytön päättyessä jäteastia on tyhjä. Vain kesäajan käytöstä on tehtävä ilmoitus jätteenkuljettajalle.

Erilliskerättyjen kierrätettävien jätteiden jäteastiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena aiheudu kierrätettävien jätteiden sijoittamista sekalaisen yhdyskuntajätteen joukkoon.

## **25 § Kunnossapito ja pesu**

Jäteasetuksen 10 §:n mukaan jäteastia on pidettävä kunnossa ja puhdistettava riittävän usein siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Jäteastiat on pestävä tarvittaessa, seka- ja biojäteastia vähintään kerran vuodessa.

Kiinteistön haltijan tulee huolehtia jäteastioiden kunnosta ja puhdistuksesta.

## 6 LUKU JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKAT

### 26 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset

Kiinteistön jäteastia on sijoitettava siten, ettei siitä aiheudu haittaa asumiselle ja viihtyvyydelle. Kiinteistön jäteastian tulee sijaita vähintään 5 metrin etäisyydellä naapurirakennuspaikan rajasta.

Kiinteistön jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jos keräyspaikka on aitauksessa, katoksessa tai jätehuoneessa, tulee sisäänkäynnin olla suoraan ulkotiloista. Noutopaikalle johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki.

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja keräysvälineiden siirtoon sopivalle alustalle. Keräyspaikka on mitoitettava siten, että eri jätelajien jäteastiat voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita.

Jäteastioiden siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5 tai jos siirtoväylällä on kynnyksiä, portaita tai muita esteitä siten, että ne aiheuttavat tyhjentäjälle työturvallisuusriskin, kiinteistön haltijan on huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

Keräyspaikka on sijoitettava riittävän kauas rakennuksen ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. Vastaanotto paikalla on oltava riittävä valaistus. Mikäli noutopaikka sijaitsee jätehuoneessa, on huolehdittava riittävästä ilmastoinnista ja viemäroinnistä.

Jätteiden keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön haltija ja yhteisastioissa vastuuhenkilö vastaa noutopaikan ja jäteastioiden siirtoväyliä asianmukaisesta varustuksesta, kunnosta ja siisteydestä. Lumen aeraus ja liukkauden torjunta on hoidettava siten, että keräysvälineiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti vähintään 6 metrin etäisyydelle jäteastioista. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvítettävä noutopaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.

Jäteastiat, jotka eivät ole käsin siirrettävissä on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään keräysvälineet.

### 27 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen

Kiinteistön haltija voi tarvittaessa lukita kustannuksellaan jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin tai jäteastian. Lukitsemisesta tulee sopia ennakoon kuljetusliikkeen kanssa.

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin tai jäteastian ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on lukitus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan yleisavain sopii lukkoon. Lukituksessa on käytettävä kaksoispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava keräyspaikalle johtavan reitin välittömään läheisyyteen.

Kuljetusliike voi veloittaa lukituksen avaamisesta ja lukitsemisesta tyhjennyksen yhteydessä lisämaksun. Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

## **28 § Vastuu jäteastian sijoituspaikan turvallisuudesta**

Kiinteistön haltija ja yhteisastioissa vastuuhenkilö vastaa keräyspaikan ja jäteastioiden siirtoväylien asianmukaisesta varustuksesta, kunnosta ja siisteydestä. Lumen auraus ja liukkauden torjunta on hoidettava siten, että jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.)

## **29 § Alueelliset hyötyjätepisteet**

Alueellisia hyötyjätepisteitä koskevat määräykset koskevat sekä kunnan että tuottajien järjestämiä alueellisia hyötyjätepisteitä.

Alueelliselle hyötyjätepisteelle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten jättepisteellä on jäteastia. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle hyötyjätepisteelle.

Alueellisesta hyötyjätepisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspaikka ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa, ellei asiasta ole muuta sovittu erillisissä sopimuksissa. Alueellisella jätteiden keräyspaikalla tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot. Lisää sijaintitietoa kierrätyspisteistä löytyy osoitteesta [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info).

## **7 LUKU JÄTTEIDEN KULJETUS**

### **30 § Kuormaaminen**

Jätteiden kuormaaminen on sallittu taajaman asuinkiinteistöillä arkisin klo 6–22 ja lauantaisin klo 7–18. Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäinen, on jätteiden kuormaaminen sallittu pyhänä kuten lauantaisin.

Jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätettä ei pääse leviämään kuormauksen aikana ympäristöön. Jätteiden kuormaamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Tilapäinen jätteen kokoaminen suurempaan kuljetusvälineeseen on sallittu vain maanomistajan luvalla. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä, saman päivän aikana. Jätteiden kokoamisesta ei saa aiheutua roskaantumista eikä ympäristö- tai terveyshaittaa.

### **31 § Kuljettaminen ja siirtoasiakirjavelvoite**

Kuljetustapa tai -välineet eivät saa heikentää erilliskerättävien jätejakeiden kierrätys- ja hyödyntämiskelpoisuutta.

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön eivätkä ne aiheuta tapaturmavaaraa.

(Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistuttava säiliön tiiveydestä.)

Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisvelvoitteesta (jätelain 121 §, 121 a§ ja 121 b§ mukaisesti) ja menettelystä sekä siirtoasiakirjan sisällöstä. Jos jäte noudetaan kotitaloudesta, siirtoasiakirjavelvoitteista ja säilyttämisestä huolehtii jätteenkuljettaja.

Siirtoasiakirja on laadittava ennen jätteen siirron aloitusta

- vaarallisesta jätteestä
- rakennus- ja purkujätteestä lukuun ottamatta pilaantumaton maa-ainesta
- saostus- ja umpikaivolietteestä
- hiekan- ja rasvanerotuskaivojen lietteestä
- pilaantuneesta maa-aineksesta
- POP-jätteestä

### **32 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen**

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eritellyt ajantasaiset tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä jätelain 39 §:n ja jäteasetuksen 42 §:n mukaisesti sähköisesti muokattavassa muodossa.

Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle sen edellyttämän aikataulutuksen mukaisesti vähintään kerran vuodessa.

Kuljetustietojen toimittamisvelvollisuus ei koske saostus- ja umpisäiliölietteen kuljetusta koskevien tietojen toimittamista kunnan jätehuoltoviranomaiselle, jos jätteenkuljettaja on toimittanut jätelain 39 §:ssä tarkoitetut tiedot jätelain 142 §:n 1 momentin 4 kohdassa tarkoitetun rekisterin, eli Suomen Ympäristökeskuksen ylläpitämän SIIRTO-rekisterin, välityksellä. Mikäli toimitetut tiedot ovat puutteelliset, voi jätehuoltoviranomainen vaatia toimittamaan tiedot sille erikseen.



Kunnan jätehuoltoviranomainen ylläpitää kuljetusrekisteriä, jonne edellä mainitut tiedot merkitään viipymättä niiden luovuttamisen jälkeen.

### **33 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat**

Jätteenkuljettajan tulee toimittaa kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnan jätehuoltojärjestelmään hyväksytyyn vastaanotto- ja käsittelypaikkaan. Erilliskerättyjen pakkausjätteiden osalta jätteet on kuljetettava tuottajien järjestämään vastaanottopaikkaan.

Jätteiden toimittaminen hyväksytyille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitettuina aukioloaikoina. Jätteiden toimittamisessa on noudatettava vastaanottopaikan pitäjän/hoitajan antamia ohjeita. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanottopaikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi.

Jätteenkuljettaja ei saa välivarastoida kuljettamiaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä, ellei välivarastoinnista ole sovittu kunnan kanssa.

Jätteiden vastaanottaminen voidaan keskeyttää poikkeuksellisesti erillisellä päätöksellä, jos jätteiden vastaanottamisen jatkaminen aiheuttaa vaaraa ympäristölle tai terveydelle.

## **8 LUKU ASUMISESSA SYNTYVÄT JÄTEVESILIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT JÄTEVESILIETTEET**

### **34 § Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi**

Joutsan kunnan alueella näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevesien sekä erotuskaivojen lietteiden kuljetuksen järjestää kiinteistön haltija. Jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevesien sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä vesikäymälävesiä sisältävä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa. Tarkistus on suoritettava kerran vuodessa ja tyhjennys vähintään kerran kolmessa vuodessa.

Säiliöistä, johon kerätään pelkästään pesuvesiä, jätevesiliete on poistettava aina tarvittaessa, kuitenkin vähintään kolmen vuoden välein. Säiliöiden kuntoon on kiinnitettävä huomiota tyhjennettäessä ja tyhjentäjän on ilmoitettava havaitsemistaan poikkeamista kiinteistön haltijalle. Saostussäiliön tulee olla kunnoltaan näiden jätehuoltomääräysten § 35 mukainen.

Käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn tarkoitettujen pienpuhdistamoiden saostussäiliöiden, lietepussien tai suodattimien lietteenpoisto on tehtävä yhden vuoden vähimmäisvelvoitetta useammin, jos valmistajan antamat ohjeet näin edellyttävät.

Umpisäiliöitä ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Säiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa, viimeistään niiden täytyessä kuitenkin vähintään kolmen vuoden välein.

Hiekanerotuskaivot, öljynerotuskaivot ja rasvanerotuskaivot on tarkastettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa ja säiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa. Erotuskaivojen hälyttimet on pidettävä kunnossa ja tarkastettava vuosittain.

Jätevesilietteen, umpisäiliöiden sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Fosforinpoistokaivot on tyhjennettävä tarvittaessa ja ne on tarkistettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa.

Kunnan vastuulla olevat jätevesilietteet sekä umpisäiliöiden jätevedet on toimitettava kunnan osoittamaan käsittely- tai hyötykäyttöluvan omaavaan vastaanottoaikaan.

Mikäli pienpuhdistamon lietteen poistaminen sisältyy laitteiston ylläpitosopimukseen ja syntyvän lietteen määrä on vähäinen, saa lietteen luovuttaa huoltajalle.

Jätevesilietteet, umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimitettava kunnan osoittamiin vastaanottoaikoisiin, jotka löytyvät kunnan verkkosivuilta.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa tyhjennyksistä. Jos liete tai jätevesi noudetaan kotitaloudesta, jätteenkuljettaja vastaa siirtoasiakirjavelvoitteesta.

## **35 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse**

Kiinteistön haltijan on huolehdittava, että kiinteistön lietesäiliöt ja niihin liittyvät rakenteet ovat ehjiä, turvallisia ja tarkoitukseensa sopivia. Lietetilän on oltava rakenteeltaan ja kunnoltaan sellainen, että siitä ei tyhjentämisen yhteydessä pääse tyhjennyskalustoon maa-aineksia.

Kiinteistön haltijan on annettava lietesäiliön tyhjentäjälle tarvittavat ohjeet tyhjennyksen suorittamiseksi.

Kiinteistön haltija vastaa siitä, että lietesäiliöiden luokse pääsee esteettömästi ja turvallisesti.

Lietetilän sijainti on oltava tyhjennysajankohtana selkeästi merkittynä ja tyhjennettävien säiliöiden kannet tulee olla näkyvissä.

Lietesäiliöiden kansien pitää olla käsin tai käsikäyttöisellä apuvälineellä tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Tyhjentäjän on suljettava kansi

huolellisesti. Kiinteistön haltija vastaa muista lietesäiliön tyhjennyksen jälkeisistä toimenpiteistä, kuten lietesäiliön mahdollisesta lukitsemisesta.

### **36 § Lietteiden omatoiminen käsittely**

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita.

Maatalouden harjoittajan omassa asumisessaan syntyvän lietteen saa levittää omalle pellolle. Lietettä ei saa sijoittaa pohjavesialueelle ja liete on aina käsiteltävä kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia (539/2006), nitraattiasetusta (931/2000) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011).

Saostussäiliön tai pienpuhdistamon liettilan tai muun vastaavan käsittelylaitteiston lietteen voi kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 17 §:n mukaisesti, jos kiinteistöllä on käytössään vain kantovesi tai jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen ja se on kiinteässä muodossa eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Lietteen määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 100 litraa vuodessa.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä 17 §:n mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

Pienpuhdistamossa syntyvän nestemäisen lietteen voi kompostoida kiinteistöllä vain, jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Harmaiden jätevesien saostussäiliön lietteen voi käsitellä kiinteistöllä kompostoimalla, jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen, olosuhteet hankaloittavat lietteenpoistoa järjestetyssä jätteenkuljetuksessa ja liete pystytään käsittelemään kiinteistöllä asianmukaisesti aiheuttamatta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon eikä käsittelemättömänä peltoon.

## **9 LUKU ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN**

### **37 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto**

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tapahtuma-alueelle on sijoitettava riittävästi ja kattavasti jäteastioita eri jätelajien keräämistä varten.

Roskaantuneen alueen toissijaisen siivoamisvastuun osalta järjestäjänä pidetään myös tilaisuuden tai tapahtuman kokoonkutsujaa.

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täyttyessä. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on lähtökohtaisesti tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Kierrätyskelpoisten jätteiden erilliskeräys on järjestettävä yleisötilaisuudessa näiden jätehuoltomääräysten 16 §:ssä jätteen arvioituun syntymäärään perustuvien edellytyksien mukaisesti. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä aina.

Yli 500 (Joutsassa ennen 1000) henkilön yleisötilaisuudesta on ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle. Yli 5000 henkilön yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä se kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

### **38 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla**

Roskaaminen ja jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle on kielletty riippumatta siitä mikä taho vastaa jäteastian ylläpidosta ja tyhjentämisestä.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

Jäteastian ollessa täysi asiasta on ilmoitettava jäteastian ylläpidosta vastaavalle toimijalle ja jäte on toimitettava toiseen jäteastiaan.

## **10 LUKU VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET**

### **39 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto**

Erilaiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

Kiinteistöillä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottoaikoihin vähintään kerran vuodessa.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava Joutsan kunnan niille järjestämään vastaanottoaikaan. Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoaikojen järjestämisestä kunnan kanssa.

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä sekä elinkeinotoiminnassa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus niiden vastaanottamiseen.

Määrältään suurten vaarallista jätettä olevien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä säädetään jäteasetuksessa. Vaarallinen jäte on pakattava alkuperäispakkaukseensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista.

#### **40 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä**

Vaarallisen jätteen kerääminen asuinkiinteistöillä on kielletty.

Muilla kuin omakotikiinteistöllä tai yksittäisissä huoneistoissa järjestettävän vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua erillisessä lukitussa tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, jotka on lukittu. Kutakin vaarallista jätelajia varten tulee olla oma merkitty jätetastia.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjissä tiiviisti suljetuissa niille tarkoitetuissa astioissa, mieluiten alkuperäispakkauksissaan. Muissa suljettavissa pakkauksissa säilytettäessä pakkaukseen on selkeästi merkittävä, mitä se sisältää. Eri laatuista vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään. Nestemäistä vaarallista jätettä sisältävät astiat on sijoitettava läpäisemätöntä materiaalia olevalle reunakorokkeellisen valuma-altaan päälle, joka on katettu.

Kiinteistön haltijan on asetettava vaarallisten jätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Lisäksi kiinteistön haltijan on tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä on järjestetty.

#### **41 § Erityisjätteet**

Erityisjäte on pidettävä erillään ja pakattava lujiin ja tiivisti suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet.

Viiltävät ja pistävät jätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoa paikan järjestämisestä kunnan kanssa.

#### **42 § Terveysthuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet**

Terveysthuollon erityisjäte on pakattava ja pakkaukset on merkittävä voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti. Merkinnöistä on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää.

Tunnistettava biologinen jäte ja tartuntavaarallinen jäte on toimitettava poltettavaksi tai muuhun asianmukaiseen käsittelyyn.

## 11 LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

### 43 § Tiedottamisvelvoite

Joutsan kunta pitää yllä ajantasaista listaa järjestämistään ja hyväksymistään vastaanottopaikoista sekä tiedottaa muista järjestämäänsä jätehuoltoon liittyvistä ohjeista ja määräyksistä verkkosivuillaan [www.joutsa.fi](http://www.joutsa.fi) ja tarvittaessa muilla erillisillä tiedotteilla.

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaita ja kiinteistöllä työskenteleviä jätehuollon näiden jätehuoltomääräysten mukaisista lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä.

Kiinteistön haltijan on ilmoitettava muuttuneet yhteystiedot jätteen kuljettajalle sekä jätehuoltoviranomaiselle ennen kuin luovuttaa kiinteistön uudelle haltijalle.

Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

### 44 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista valvovat eli valvontaviranomaisina toimivat jätelain mukaiset valvontaviranomaiset eli kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Keski-Suomen ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan valvontamääräys ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa jätelain mukainen rangaistus.

### 45 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta. Poikkeama jätehuoltomääräyksistä voi olla esimerkiksi lupa jäteastian tyhjennysvälin pidentämiseksi.

Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

### 46 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan X.X.202X ja niillä kumotaan:

- 24.10.2013 voimaan tulleet (1.1.2015 päivitettyinä voimaantulleet) Joutsan kunnan jätehuoltomääräykset.

### 47 § Siirtymäsäännökset

Kunnan järjestämään biojätteen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen (6 §) tulee liittyä X.X.202X mennessä. Taajama-alueella sijaitsevan vähintään viiden asuinkiinteistön tulee olla liittyneenä kunnan järjestämään pakkausjätteen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen (6 §) 1.9.2024 alkaen.

**LIITE kartta taajama-alueista**

