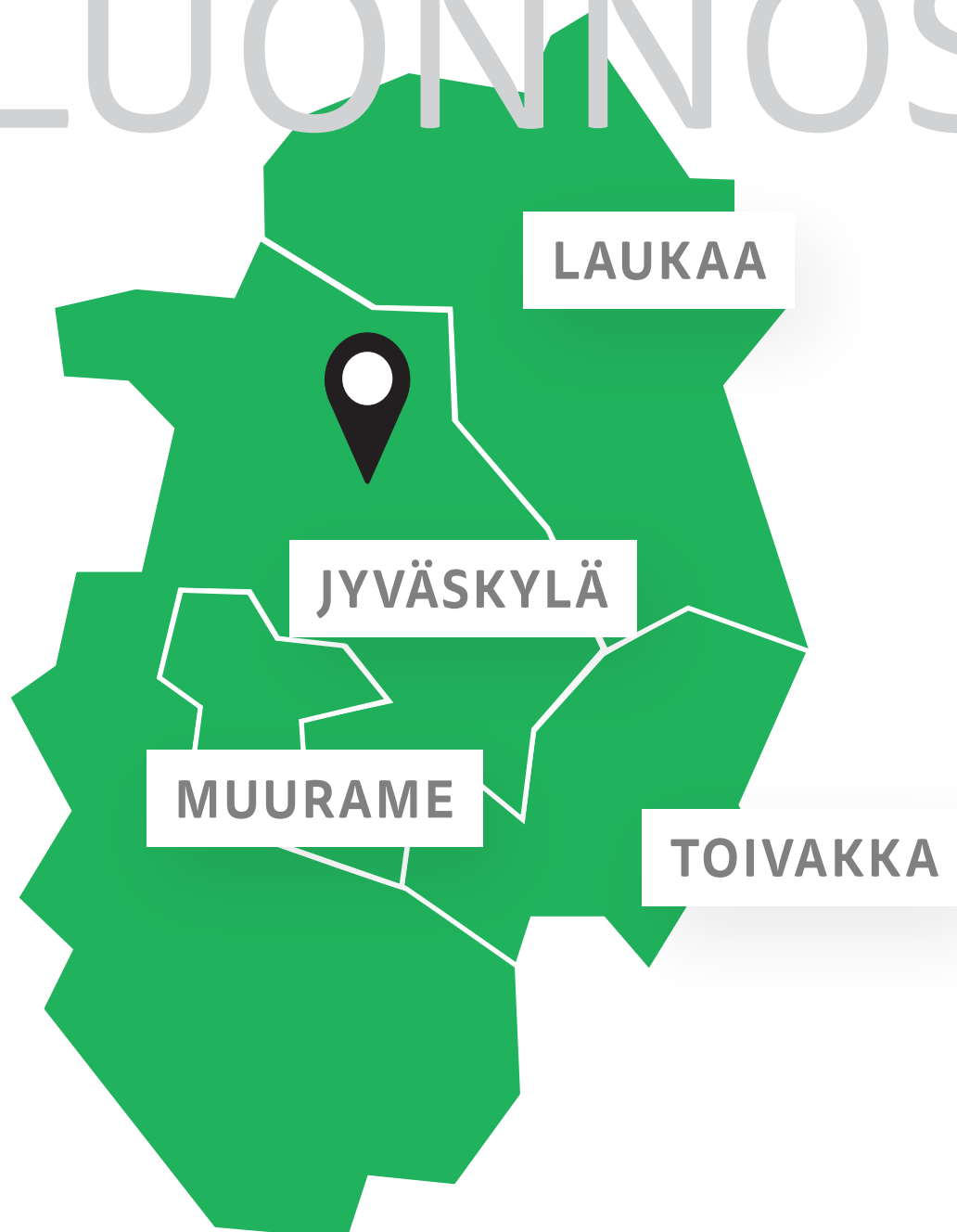


# Jätehuollon palvelutaso 2018 - 2022

## LUONNOS



## SISÄLLYS

<b>JOHDANTO</b> .....	2
<b>1 TOIMINTA-ALUEEN KUVAUS</b> .....	3
1.1 Asukas- ja kiinteistömäärät .....	3
1.2 Jättemaksukertymä 2017 .....	3
1.3 Kuljetusjärjestelmät .....	4
1.4 Jättemäärät.....	4
<b>2 JÄTEHUOLLON PALVELUTASO</b> .....	5
2.1 Seka- ja biojätehuolto .....	5
2.2 Sekajätteen aluekeräys Laukaassa .....	6
2.3 Pakkausjätteiden täydentävä keräys.....	6
2.4 Vaarallisen jätteen keräys .....	7
2.5 Palveluneuvonta ja viestintä .....	8
2.6 Asumisen sako- ja umpikaivolietehuolto .....	9
2.7 Viranomaistoiminta ja jätehuollon valvonta.....	9
2.8 Muut tarjottavat palvelut.....	10

LIITE 1 Taustamateriaalia kiinteistöjen jätehuoltojärjestelyistä ja hyötykeräyspisteverkostosta

## JOHDANTO

Kunnan on jätelain mukaan huolehdittava sen vastuulle kuuluvan jätehuollon järjestämisestä. Käytävissä on oltava tarpeen mukaan kiinteistöittäinen jätteenkuljetus, riittävä määrä vaivattomasti saatavissa olevia vaarallisen jätteen ja muun jätteen alueellisia vastaanottoaikoja. Kuntalaisilla on oltava mahdollisuus etusijajärjestyksen mukaiseen jätteiden erilliskeräykseen. Lisäksi jätteen keräys ja kuljetus on järjestettävä ja mitoitettava siten, että ne vastaavat mahdollisimman hyvin syntyvän jätteen määrää ja laatua. Kunnan on huolehdittava myös siitä, että jätteenkuljetuksesta ja jätteen alueellisen vastaanoton järjestelyistä tiedotetaan riittävästi ja riittävän usein.

Palvelutasoa määrittäessä on otettava huomioon jätehuollon peruseriaatteet. Yhdyskuntajätehuolto on välttämättömyyspalvelu, josta huolehtiminen on jätelaissa annettu kunnan tehtäväksi. Jätehuollon on toimittava myös siellä, missä palvelun järjestäminen on hankalaa ja tuottamatonta, kaikissa oloissa, kaikkina aikoina, kaikilla alueilla sekä kuntalaisille yhdenvertaisesti. Kunnalla on toissijainen velvollisuus turvata jätehuolto myös elinkeinoelämälle, jos jätteen haltija tätä muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi pyytää ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Määrittely tehdään nyt ensimmäistä kertaa Jyväskylän seudun jätelautakunnan ja Mustankorkea Oy:n toimialueella. Palvelutaso tulee voimaan seuraavissa kunnissa: Jyväskylä, Laukaa, Muurame ja Toivakka. Kuntalaisten yhdenvertaisen kohtelun turvaamiseksi, on tarpeen määrittellä kattava ja yhtenäinen palveluverkosto sekä tavoitteet palveluiden kehittämiseksi. Jätehuollon palvelutehtävät järjestää Mustankorkea.

Jätehuollon palvelutaso koskee kunnan vastuulle kuuluvan jätehuollon järjestämistä, kuten asumisessa ja vapaa-ajan asumisessa syntyvien jätteiden jätehuoltoa. Jätehuollon palvelutason määrittely on tehty yhteistyössä omistajakuntien, Mustankorkean sekä jätehuoltoviranomaisen kesken. Palvelutalossa käsitellään kunnan vastuulle kuuluvan jätehuollon järjestämisen palvelut:

- seka- ja biojätehuolto
- pakkausjätteiden täydentävä keräys
- vaarallisten jätteiden keräys
- palveluneuvonta ja viestintä
- asumisen sako- ja umpikaivolietehuolto
- jätehuollon viranomaispalvelut ja valvonta sekä
- muut palvelut (isokokoisten jätteiden sekä risujen ja oksien vastaanotto)

Palvelutason määrittelyssä on otettu huomioon jätelainsäädännön asettamat velvoitteet ja tavoitteet, kuntien tahtotila sekä kysytyt asukkaiden ja sidosryhmien näkemyksiä. Määrittelyssä on hyödynnetty sekajätteestä tehtyä koostumustutkimusta, Mustankorkean asiakastyytyväisyyskyselyn tuloksia sekä kuntien kaavoituskatsauksia.

## 1 TOIMINTA-ALUEEN KUVAUS

### 1.1 Asukas- ja kiinteistömäärät

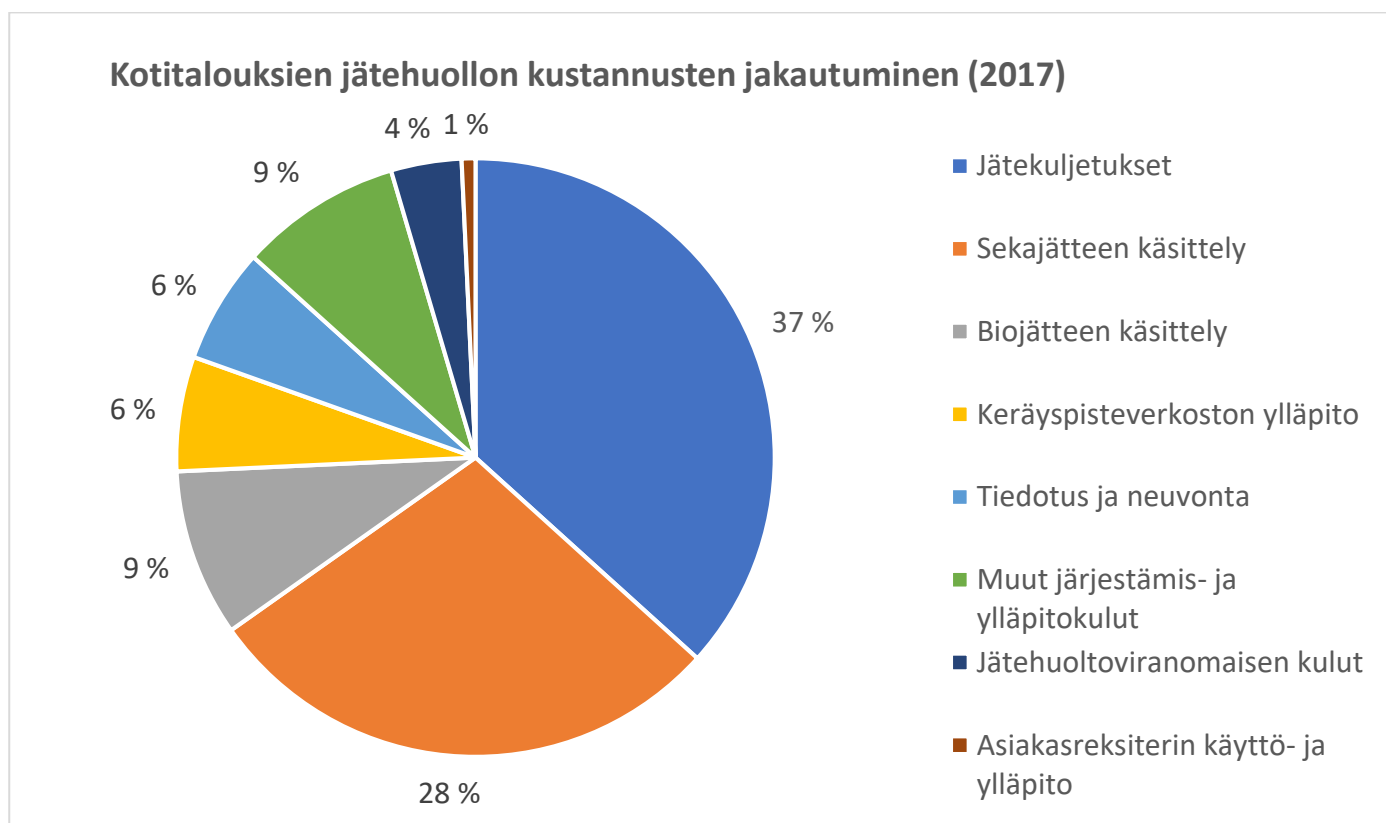
Jyväskylän seudun jätelautakunnan toiminta-alueella asuu lähes 170 200 asukasta, joista jyväskyläläisiä on 140 188, laukaalaisia 18 978, muuramelaisia 10 097 ja toivakkalaisia 2 384. Asuinkiinteistöä on yhteensä 40 280 kpl, joista kerros- ja rivitaloja 4 548 kpl (11 %), vakituisesti asuttuja pientaloja 28 151 kpl (70 %) ja vapaa-ajan asuntoja 7 581 kpl (19 %).

Taulukko 1. Asukas- ja kiinteistömäärät kunnittain (lähde: väestörekisterikeskus ja rakennusrekisteri)

	Pientalot	Rivi- ja kerrostalot	vapaa-ajan asunnot	rakennukset yhteensä	väestö 31.12.2017	väestötiheys as/km	maapinta-ala km2	vesistöt km2
Jyväskylä	18 455	3 900	4 013	26 368	140 188	119,7	1 171	295
Laukaa	5 879	366	1 776	8 021	18 978	29,2	649	173
Muurame	2 649	239	759	3 647	10 097	52,0	194	50
Toivakka	1 168	43	1 033	2 244	2 384	6,6	361	53
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>28 151</b>	<b>4 548</b>	<b>7 581</b>	<b>40 280</b>	<b>171 647</b>		<b>2 375</b>	<b>571</b>

### 1.2 Jättemaksukertymä 2017

Jättemaksun kertymästä ja siitä mihin jättemaksuja on käytetty, on tiedotettava vuosittain asukkaille ja muille jätehuoltopalveluja käyttäjille. Kuvassa 1 on esitetty kotitalouksien jätehuollon kustannusten jakautuminen eri palveluihin vuonna 2017.



Kuva 1. Kotitalouksien jätehuollon kustannusten jakautuminen vuonna 2017

### 1.3 Kuljetusjärjestelmät

Toiminta-alueella on käytössä kahta eri kuljetusjärjestelmää. Jyväskylässä ja Muuramessa on kunnan järjestämä jätteenkuljetus, jolloin Mustankorkea Oy kilpailuttaa jätteenkuljetukset asukkaan puolesta.

Laukaassa on kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus vuoden 2019 syyskuun loppuun saakka, jonka jälkeen Laukaassa siirrytään kunnan järjestämään jätteenkuljetukseen. Toivakassa on myös kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus ja päätös kuljetusjärjestelmästä tehdään toukokuussa 2018.

### 1.4 Jättemäärät

Sekajätettä kerättiin toiminta-alueella vuonna 2017 yhteensä 22 780 tonnia, jolloin määrä on asukasta kohden keskimäärin 137 kg/vuosi. Biojätteen määrä vastaavasti oli yhteensä 10 126 tonnia eli keskimäärin 46 kg/asukas/vuosi. Vaarallisia jätteitä kerättiin yhteensä noin 77 tonnia.

Pakkausjätteiden määrää koko toiminta-alueelta ei luotettavasti voida arvioida, koska osa siitä kuljetetaan suoraan tuottajien järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Taulukko 2. Jättemäärät vuonna 2017.

	sekajäte tn	sekajäte kg/as	biojäte tn	biojäte kg/as	vaarallinen jäte tn	vaarallinen jäte kg/as
Jyväskylä	18 366	131	8 727	62	45,92	0,33
Laukaa	2 804	148	853	45	17,22	0,91
Muurame	1 271	126	477	47	8,97	0,89
Toivakka	339	142	69	29	5,11	2,15
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>22 780</b>	<b>ka 137</b>	<b>10 126</b>	<b>ka 46</b>	<b>77,22</b>	<b>ka 1,06</b>

## 2 JÄTEHUOLLON PALVELUTASO

### 2.1 Seka- ja biojätehuolto

Jätehuolto tulee järjestää kiinteistölle käyttämällä joko omaa tai lähinaapurin kanssa yhteistä (kimppa) jäteastiaa. Jyväskylässä ja Muuramessa saarella sijaitsevien kiinteistöjen jätehuolto on järjestetty satamissa tai venevalkamissa sijaitsevista keräyspisteistä. Jätehuollon asiakasrekisteriin ja jätehuoltoviranomaisen jätteenkuljetusrekisteriin merkitään tiedot kiinteistöjen jätehuollon järjestämistavasta.

Jätehuoltomääräysten mukaisesti kaikilla asuinkiinteistöillä tulee olla sekajätteen lisäksi biojäteastia. Vaihtoehtoisesti biojätteen voi kompostoida. Biojätteen kompostoinnin aloittamisesta tai lopettamisesta vaaditaan ilmoitus. Jyväskylässä ja Muuramessa ilmoitus tehdään Mustankorkealle ja Laukaassa ja Toivakassa jätehuoltoviranomaiselle.

Jätehuoltoviranomainen seuraa kiinteistöjen jätehuoltojärjestelyiden asianmukaisuutta ja tarvittaessa kehottaa kiinteistöjä järjestämään jätehuollon jätehuoltomääräysten mukaisesti. Liitteenä olevassa taustamateriaalissa on esitetty kiinteistöjen jätehuoltojärjestelyitä.

Palvelutaso seka- ja biojätehuollossa		
Tavoite	Huomioitavaa	Toteutus
Kaikkien asuinkiinteistöjen tulee olla kunnan jätehuoltojärjestelmän piirissä.	Jätehuoltoviranomainen ylläpitää jätteenkuljetusrekisteriä ja seuraa kiinteistöjen jätehuoltojärjestelyitä.	Jatkuvaa
Kiinteistökohtainen seka- ja biojätteenkuljetus järjestetään koko toimialueella (pl. saaret).	Mustankorkea järjestää jätteenkuljetuksen kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen alueilla. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kuljetuksista huolehtivat jätteenkuljetusyritykset.	Voimassa
Mustankorkea järjestää saarella sijaitseville kiinteistöille sekajätteen keräyspisteen satamissa tai venevalkamissa.	Satamien ja venevalkamien keräyspisteet ovat käytössä vain kesäaikana ja niistä peritään erillinen vuosimaksu.	Voimassa
Vaikeakulkuisten teiden varsilla, yksityisteillä tai tieosuuskunnissa olevia kiinteistöjä kannustetaan kimppa-astioiden käyttöön.	Kimppa-astian käytön periaatteet vahvistetaan jätelautakunnassa.	Voimassa
Kompostointi-ilmoitusten tulee olla sisällöllisesti yhtenäiset kaikissa kunnissa.	Ilmoituksessa tulee kysyä riittävät tiedot jätehuoltomääräyksissä annettujen velvoitteiden seuraamiseksi.	2018
Kiinteistöille, jotka ilmoittavat kompostoinnista, tehdään kompostointitarkastuksia.	Ympäristönsuojeluviranomainen tekee kompostointitarkastuksia seudullisesti.	2019

## 2.2 Sekajätteen aluekeräys Laukaassa

Laukaassa on muista kunnista poiketen sekajätteen aluekeräyspisteitä. Aluekeräyspisteverkostolla on täydennetty kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta. Aluekeräyspisteet on tarkoitettu kiinteistöille, joiden jätehuolto on muutoin vaikeasti järjestettävissä esimerkiksi vaikeiden kulkuyhteyksien tai kiinteistön vähäisen käytön vuoksi. Keräyspisteitä on sijoitettu myös asemakaava-alueelle, jossa kiinteistökohtaisen jäteastian käytölle ei ole esteitä. Tämä aiheuttaa keräyspisteiden väärinkäyttöä sekä roskaantumista ja haittaa ympäristölle.

Sekajätteen aluekeräyspisteitä on yhteensä 26 kpl ja vuosimaksua maksavia kiinteistöjä yhteensä 833 kpl (tilanne toukokuussa 2018). Keräyspisteen käytöstä peritään erillinen vuosimaksu kiinteistön käyttötarkoituksen ja kiinteistöllä asuvan henkilömäärän mukaisesti. Kertyneet aluekeräyspistemaksut eivät kata keräyspisteiden ylläpidosta aiheutuvia kustannuksia.

Palvelutaso sekajätteen aluekeräyksessä		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Laukaan sekajätteen aluekeräyspisteet poistetaan.	Kaikilla kiinteistöillä on mahdollisuus kiinteistökohtaisen jäteastian tai kimppa-astian käyttöön.  Palveluverkoston muutoksista laaditaan viestintäsuunnitelma.	2019

## 2.3 Pakkausjätteiden täydentävä keräys

Hyötyjätteet ovat suurimmaksi osaksi pakkausjätteitä, joita koskee tuottajavastuu. Kotitalouksien lasi-, metalli-, kartonki- ja muovipakkausten keräyksestä huolehtii tuottajayhteisö Rinki Oy omilla ekopisteillä. Tuottajayhteisö ei kerää pakkausjätteitä kiinteistöiltä. Kunnalla on ensisijainen oikeus täydentää tuottajien järjestämää keräysverkostoa. Tällä hetkellä Rinki-ekopisteitä on yhteensä 36 kpl ja Mustankorkean täydentäviä keräyspisteitä yhteensä 127 kpl. Tarkemmat tiedot keräyspisteistä on esitetty liitteenä olevassa taustamateriaalissa.

Hyötykeräyspisteissä kerätään yleisimmin lasipakkauksia, metallia ja useimmissa myös kartonkipakkauksia. Keräysverkosto on tarkoitettu pientaloille ja vapaa-ajan asunnoille, sillä jätehuoltomääräysten mukaan vähintään 5 huoneiston kiinteistöillä on oltava kiinteistökohtaiset hyötyjäteastiat. Hyötykeräyspisteverkosto on käytettävissä kuntalaisille yli kuntarajojen.

Rinki-ekopisteissä kerätään aina vähintään lasi-, metalli- ja kartonkipakkauksia. Muovipakkausten keräys on järjestetty vähintään 10 000 asukkaan taajamiin. Rinki-ekopisteverkoston laajuudesta säädetään pakkausjäteasetuksessa, jossa esitetään verkostolle minimivaatimukset.

Pakkausjätteiden täydentävän keräyksen kustannukset, kuten kuljetus, keräyspisteiden ylläpito ja alueiden puhtaanapito katetaan toimialueen kunnissa eri tavoin. Jyväskylässä ja Muuramessa nämä kustannukset katetaan sekajäteastian tyhjennysmaksuilla. Laukaassa keräyspisteverkoston kulut katetaan aluekeräyspistemaksulla sekä sekajäteastian käsittelymaksulla. Toivakassa sen sijaan on käytössä näiden kulujen kattamista varten erillinen perusmaksu. Jätehuoltoviranomainen valmistelee parhaillaan vuodelle 2019 jätetaksan kokonaisuudistusta, jossa taksarakenteen muutoksilla pyritään yhdenvertaistamaan näiden kustannusten kattamista.

Palvelutaso pakkausjätteen täydentävässä keräyksessä		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Hyötykeräyspisteiden keräyskapasiteetti on riittävä.	Jäteastioiden tyhjennysvälit ja astiakapasiteetti on mitoitettava oikein.	Voimassa
Hyötykeräyspisteet ovat toimivia, siistejä ja informatiivisia.		2019
Keräyspiste tulee sijoittua luontaisille kulkureiteille isojen pääteiden varsille sekä tiheään asutuille omakotitaloalueille.	Kuntalaiset voivat käyttää keräyspisteitä yli kuntarajojen.  Kaavoitussuunnittelussa otetaan huomioon hyötykeräyspisteverkosto ja sen vaatima tilantarve.	Jatkuvaa
Täydentävää keräystä ei järjestetä Rinkiekopisteiden välittömässä läheisyydessä.	Osa täydentävän keräysverkoston pisteistä poistetaan.	2019
Jokaisessa hyötykeräyspisteessä on keräysastiat vähintään lasi- ja kartonkipakkauksille sekä metallille.	Kartonkipakkausten keräystä ei järjestetä mikäli keräyspisteellä ei ole riittävästi tilaa.	2019
Mustankorkea järjestää kiinteistökohtaisen muovipakkausten keräyskokeilun vapaaehtoisesti mukaan haluaville suurille kiinteistöille.	Keräyskokeilu aloitetaan Jyväskylässä. Keräyksen laajentamista muihin kuntiin selvitetään myöhemmin.	2018
Mustankorkea järjestää muovipakkausten keräyksen jokaisessa kunnassa vähintään yhdellä hyötykeräyspisteellä, mikäli Rinki ei keräystä järjestä.		2019

## 2.4 Vaarallisen jätteen keräys

Vaarallisia jätteitä otetaan vastaan jätekeskuksella, keräyskonteissa ja kiertävässä keräyksessä. Keräyskontteihin voi viedä vaarallisia jätteitä vastaanottoapaikan aukioloaikoina. Kiertävä keräys järjestetään keväisin. Lääkejätteet tulee toimittaa suoraan apteekkeihin. Paristot ja pienet akut tulee toimittaa kauppoissa sijaitseviin keräyslaatikoihin.

Palvelutaso vaarallisen jätteen keräyksessä		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Vaarallisen jätteen keräysverkosto säilytetään nykyisellä tasolla.	Keräyskontit on sijoitettu yhteistyötalon kiinteistölle.  Keräyspisteiden sijainneista ja aukioloajoista sekä kiertävän keräyksen ajankohdasta tiedotetaan riittävästi.	Voimassa
Kiertävä keräys järjestetään vähintään kerran vuodessa.		Keväisin



## 2.5 Palveluneuvonta ja viestintä

Mustankorkea vastaa jätelain mukaisesta neuvonnasta ja tiedotuksesta omistajakuntiensa puolesta. Viestintä kattaa asukkaille ja muille sidosryhmille annettavan tiedon jakamisen eri kanavissa ja tilaisuuksissa.

Palvelutaso palveluneuvonnassa ja viestinnässä		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Asiakkaat voivat asioida Mustankorkean kanssa puhelimitse, sähköpostilla, verkkolomakkeilla, chat-palvelun välityksellä ja henkilökohtaisesti.		Voimassa
Sähköisiä palvelukanavia kehitetään. Sähköisessä asiakasportaalissa kuntalainen voi esimerkiksi muuttaa ja tarkastella omia tietojaan.	Jatkossa yleisimmin kysytyihin kysymyksiin löytyy yhä useammin ja entistä nopeammin vastaus nettisivuilta tai asiakasportaalista.	2020
Asiakkaiden sähköposteihin ja verkkoyhteydenottoihin vastataan pääsääntöisesti seuraavan arkipäivän aikana, viimeistään viiden arkipäivän kuluessa.		2018
Tietoa jätehuollon palveluista, jätteiden synnyn ehkäisystä ja jätteiden lajittelusta tuotetaan monikanavaisesti (esim. uutiskirjeet, sosiaalinen media, lehdistötiedotteet).	Palveluista tiedotetaan lisäksi kuntien omilla some-kanavilla.  Asiakaslehti jaetaan joka kotitalouden kerran vuodessa.	Voimassa
Jätehuollon oppaita ja materiaaleja teetetään eri tarpeisiin harkiten ja järkevästi. Painotuotteita tehdään sähköiseen muotoon asiakkaiden saataville ja tulostettavaksi.		2019
Mustankorkea tarjoaa neuvontaa ja valistusta etenkin päiväkodeille ja kouluille sekä muille ryhmille kysynnän mukaan.	Jäteneuvonnan materiaali yhtenäistetään tunnistettavaksi palveluksi, jolla tavoitellaan jäteneuvonnan tietoisuuden lisäämistä ja aiempaa laajempaa saavutettua yleisöä.  Eskariryhmien neuvontatilaisuudet järjestetään vuosittain. Isännöitsijöitä tiedotetaan heille suunnatuilla tiedotuskanavilla.  Asukkaita tiedotetaan siitä, että palveluja voi käyttää yli kuntarajojen.	2018
Kierratys.info -palvelussa on ajantasainen tieto alueen jätteen vastaanottoaikoista ja palvelusta tiedotetaan tehokkaasti.	Eryteisesti aukioloajat on oltava nähtävillä palvelussa.	2018

## 2.6 Asumisen sako- ja umpikaivolietehuolto

Asumisessa syntyvät sako- ja umpikaivolietteet kuljetetaan kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa koko toiminta-alueella, jolloin kiinteistön haltija tilaa tyhjennyksen haluamaltaan yrittäjältä. Asumisen lietteet toimitetaan kunnan järjestämään vastaanottoaikaan, yleisimmin jätevedenpuhdistamolle.

Jätehuoltomääräyksissä veloitetaan tyhjentämään saostussäiliöt vähintään kerran vuodessa ja umpisäiliöt tarvittaessa. Jätehuoltoviranomaisella ei ole tällä hetkellä tietoja kiinteistöjen jätevesijärjestelyistä eikä lietekaivojen tyhjennyksistä.

Palvelutaso sako- ja umpikaivolietehuollossa		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Tieto jätehuoltorekisteriin kuuluvista jätteenkuljetusyrityksistä on helposti saatavilla.	Jätehuoltoviranomainen ylläpitää jätteenkuljetusyrityksistä listaa, joka on nähtävillä jätehuoltoviranomaisen nettisivuilla.	2019
Jätehuoltoviranomaisella on käytössä jätteenkuljetusrekisteri lietekaivojen tyhjennyksistä kaikista kunnista.		2019
Jätehuoltoviranomainen seuraa säännöllisesti lietekaivojen tyhjennyksiä.		2019
Mustankorkea hoitaa keskitettyä lietteen käsittelylaskutusta koko toimialueella.		2021

## 2.7 Viranomaistoiminta ja jätehuollon valvonta

Jätehuoltoviranomainen palvelee kuntalaisia jätehuollon poikkeushakemuksissa ja tekee päätökset tyhjennysvälin pidentämisestä, pidempiaikaisesta jätehuollon keskeyttämisestä tai jätehuoltovelvoitteen poistosta kiinteistölle. Kaikki asiointi tapahtuu pääsääntöisesti sähköisesti. Viranomaisella on käytössä omat jätehuollon nettisivut, jotka painottuvat opastamaan asiakas ottamaan yhteyttä oikeaan paikkaan.

Jätelautakunta on hyväksynyt viranomaispäätöksissä noudatettavat ratkaisulinjat ja periaatteet, jolloin jätehuoltomääräyksistä poikkeamisen ja jätemaksujen kohtuullistamisen perusteet ovat yhtenäiset kaikille kuntalaisille. Hakemusten käsittelyaika normaalitilanteessa on noin 1-3 vuorokautta, lomaaikana hakemusten käsittelyaika voi olla pidempi.

Viranomainen toimii kuntien välisenä koordinaattorina ja tekee yhteistyötä jäteyhtiön ja osakaskuntien kanssa. Jätelautakunnassa päätettävistä asioista pidetään informaatiotilaisuuksia eri sidosryhmillä ja annetaan vaikutusmahdollisuudet hallintolain mukaisesti. Päätöksenteko on avointa ja asioita esitellään luottamushenkilöille vaiheittaisesti.

Jätehuollon valvonta kuuluu kuntien ympäristönsuojeluviranomaisten tehtäviin ja sen jokainen kunta hoitaa itsenäisesti.

Palvelutaso viranomaistoiminnassa ja jätehuollon valvonnassa		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Asiakkaat voivat asioida jätehuoltoviranomaisessa paikanpäällä, puhelimitse, sähköpostitse ja sähköisen asiointin kautta.		Voimassa
Jättemaksuja ja jätehuoltomääräyksistä poikkeamista koskeviin hakemuksiin annetaan päätös seitsemän arkipäivän kuluessa.	Loma-aikana vasteaika voi olla pidempi.	Voimassa
Jätelautakunnan päätöksistä tiedotetaan heti kokouksen jälkeen eri sidosryhmiä.	Jakelulistaa päivitetään tarpeen mukaan.	Voimassa
Sidosryhmiä tiedotetaan jätehuoltomääräysten ja jätetaksan muutoksista ennakkoivasti.	Tiedotetaan mm. jätehuoltomääräysten siirtymäajoista ja jätetaksan kokonaisuudistuksesta.	2018-2019
Jätehuoltoviranomaisella on riittävät ja ajantasaiset tiedot kiinteistöjen jätehuoltojärjestelyiden seuranta varten.	Kuntien kiinteistörekisteri tulee olla ajan tasalla. Kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen tiedot saadaan neljännesvuosittain.	2019
Kaavasuunnittelijoille ja rakennusvalvontaan laaditaan opas jätehuoltovelvoitteista.	Jätehuoltoviranomainen järjestää infotilaisuuksia.	2019
Jätehuollon valvonta toteutuu kunnissa yhdenmukaisesti.	Luodaan yhteiset käytänteet.	2020

## 2.8 Muut tarjottavat palvelut

Mustankorkea Oy järjestämiä muita jätehuoltopalveluita ovat mm. jätekeskuksella sijaitseva lajittelupiha, jonne kuntalaiset voivat viedä sellaiset jätteet, jotka eivät kokonsa, määränsä tai laatunsa vuoksi sovellu jäteastioihin. Jätekeskus on avoinna arkisin ma–pe 7–19. Lisäksi koko toimialueella toimii suurten jätteiden noutopalvelu erillistä maksua vastaan. Risujen ja oksien sekä puutarhajätteen vastaanotto järjestetään kampanjaluonteisesti Laukaassa ja Toivakassa. Lisäksi Mustankorkea tekee yhteistyötä Pidä saaristo siistinä -yhdistyksen kanssa Pohjois-Päijänteen saarimökkien jätekeräyksessä.

Palvelutaso muissa palveluissa		
Tavoite	Huomioitavaa	Aikataulu
Jätekeskuksen lajittelupiha on toimiva ja siisti. Opasteet ovat selkeitä ja informatiivisia. Jätelajit on nimetty ymmärrettävästi.		Voimassa
Koko toimialueella tarjotaan erillisestä maksusta suurten jätteiden noutopalvelu.		Voimassa
Mustankorkea järjestää risujen, oksien ja puutarhajätteen vastaanoton kampanjaluonteisesti vähintään kerran vuodessa.		Voimassa
Laukaaseen rakennetaan pienjäteasema.	Muiden kuntien pienjäteasemalavun tarvetta selvitetään.	2019

## LIITE 1

### Taustamateriaalia kiinteistöjen jätehuoltojärjestelyistä ja hyötykeräysverkostosta

Taulukossa 1 on esitetty sekajätehuollon järjestäneet kiinteistöt kunnittain. Tiedot on kerätty jätehuoltoviranomaisen ylläpitämästä jätteenkuljetusrekisteristä. Taulukossa esitetyt tiedot ovat suunta-antavia, sillä esimerkiksi yhteistä jäteastiaa käyttävien kiinteistöjen tiedot ovat tällä hetkellä puutteelliset. Rekisterin päivitystä tehdään jatkuvasti ja sitä mukaan tiedot tarkentuvat.

Taulukko 1. Sekajätehuollon järjestäneet kiinteistöt, tilanne 2.5.2018

	PIENKIINTEISTÖT			KERROS- JA RIVITALOT			VAPAA-AJAN ASUNNOT		
	asuin-rakennusten määrä	jätehuolto järjestetty kpl	%	asuin-rakennusten määrä	jätehuolto järjestetty kpl	%	asuin-rakennusten määrä	jätehuolto järjestetty kpl	%
Jyväskylä	18 455	17 513	95 %	3 900	3 778	97 %	4 013	2 149	54 %
Laukaa	5 885	4 800	82 %	366	360	98 %	1 776	730	41 %
Muurame	2 649	2 268	86 %	239	230	96 %	759	269	35 %
Toivakka	1 168	698	60 %	43	43	100 %	1 033	158	15 %

Taulukossa 2 on esitetty Mustankorkean ylläpitämät hyötykeräyspisteet sekä Suomen Pakkauskierrätys Rinki Oy:n ekopisteet. Taulukkoon on laskettu keskimääräiset käyttäjät (pientalokiinteistöt) keräyspistettä kohti.

Taulukko 2. Hyötykeräyspisteet ja Rinki-ekopisteet kunnittain, tilanne 2.5.2018

	TÄYDENTÄVÄ HYÖTYKERÄYSVERKOSTO				RINKI-EKOPISTEET					KÄYTTÄJIÄ KESKIMÄÄRIN	
	lasi	metalli	kartonki	täydentävän keräyspisteitä yhteensä	lasi	metalli	kartonki	muovi	Rinki-ekopisteitä yhteensä	Alle 5 huoneiston kiinteistöt/keräyspiste	vapaa-ajan kiinteistöjä/keräyspiste
Jyväskylä	73	73	57	73	28	28	28	15	28	183	40
Laukaa	40	40	35	41	4	4	4		4	131	40
Muurame	5	5	5	5	4	4	4		4	295	85
Toivakka	8	8	3	8	1	1	1		1	129	116
<b>YHTEENSÄ</b>				<b>127</b>					<b>36</b>		