

LAJITTELU- JA VASTAANOTTO OHJEET 1.1.2019 alkaen

Vastaanotamme kierrätysasemalla käytettyä puu- sekä luonnonpuumateriaaleja.

1 PUUJÄTE

Puhdas puujäte (kemiallisesti käsittelemätön puu)

- puupakkaukset ja -lavat, uudis- ja korjausrakennuskohteista tuleva käsittelemätön puu- ja sahatavara, pinnoittamattomat kuitulevyt (HDF), lämpökäsitelty puu sekä viilu.

Puhdas puujäte saa sisältää pieniä määriä nautoja, hakasia ja ruuveja yms. metalleja.

Sekalainen- ja purkupuujäte

Sekalainen puujäte:

- maalatut puutuotteet, vaneri, kaluste- ja lastulevyt, liimaa sisältävät kuitulevyt (HDF), HDF- ja OSB-levyt, puu- tai MDF-listat.

Sekalainen puujäte saa sisältää pieniä määriä heloja, nautoja, hakasia yms. metalleja.

Purkupuujäte:

- rakennusten purku - ja saneerauskohteista tulevaa vanhaa puujätettä.

Purkupuujäte on yleisesti kemiallisesti käsiteltyä puuta (maalattu, lakattu), mutta se ei saa sisältää kyllästettyä puumateriaalia (vaarallinen jäte).

Purkupuujäte saa sisältää pieniä määriä eristepaperia, pahvia sekä puupurua ja -lastua. Lisäksi se saa sisältää pieniä määriä heloja, nautoja, hakasia yms. metalleja.

2 LUONNONPUUJÄTE

Risut:

- risut, oksat, rangat, latvukset sekä sekalainen harvennus- ja raivauspuu.

Kannot:

- kannot, juuristot ja tyvipuut.

Luonnonpuumateriaali saa sisältää pieniä määriä juurissa kiinni olevaa pilaantumaton maa-ainesta.

Vastaanotamme kierrätysasemalla rakennusjätettä sekä erilliskerättyä pakkaus- ja energiajätettä.

3 RAKENNUSJÄTE

Rakennusjäte voi yleisesti koostua hyödyntämis- ja kierrätyskelpoisesta sekä hyödyntämiskelvottomasta rakennusjätteestä.

Hyödyntämiskelpoinen jäte koostuu pääsääntöisesti uudisrakentamisessa syntyvistä jättemateriaalista:

- puu, erilaiset muovit (EI PVC), paperi, pahvi/kartonki, muu pakkausmateriaali, metalli

Hyödyntämiskelvoton jäte koostuu pääsääntöisesti purku- ja korjausrakentamisesta syntyvistä jättemateriaaleista:

- betoni, klinkkeri ja muut kiviainekset, kipsi, eristevillat,
- PVC-muovit ja -putket, lasi, erikoisvahvistetut pressut ja säkit, patjat, alumiinipintaiset eristepaperit ja -levyt, saniteettikalusteet.

Rakennusjäte EI SAA sisältää asbestia, vaarallisia jätteitä, sähkö- ja elektroniikkalaitteita eikä kyllästettyä puuta.

4 ENERGIAJÄTE

Energiajäte koostuu erikseen kerätystä, haitattomasti esikäsiteltävästä, sellaisenaan energiatuotannon raaka-aineeksi kelpaavasta jätteestä:

- käsitelty puu (ei kyllästetty)
- eri tyyppiset muovit (EI PVC)
 - muovikanisterit, -ämpärit, -pullot, -pussit ja -laatikot (EI PVC), styrox
 - pakkausmuovit, kiristekalvot, mansikkamuovit, harsot, verkot, suursäkit, narut, nauhat, uretaanilevyt ja -vahto
- materiaalihyötykäyttöön kelpaamattomat pahvit ja paperit
- vaatteet, kodintekstiilit, vaahtomuovipatjat

Energiajätetuormassa ei saa olla pitkiä vanteita eikä suuria pressuja kuten esim.

- pakkausvanteet (muovi), paalimuovit, muoviset kevytpeitteet

Ko. tuotteet on toimitettava erikseen tai sovittava erikseen niiden vastaanottamisesta.

Energiajäte EI SAA sisältää ruokajätettä tai muuta vastaavaa biojätettä.

5 BETONIJÄTE

Vastaanotamme kierrätysasemalla puhdasta betoni- ja tiilijätettä sekä epäpuhdasta betonijätettä. Kaiken vastaanotettavan betonijätteen tulee olla täysin kuivunutta betonia. Emme vastaanota nestemäistä tai kovettumatonta betonia.

Puhdas betonijäte

Voi koostua seuraavista materiaaleista:

- betoni, tiilet, harkot, laastin kappaleet

Puhdas betonijäte saa sisältää betoniteräksiä, jotka ovat korkeintaan betonijakeen mittaisia. Puhdas betonijäte saa sisältää tiiltä tai harkkoja max. 10 % kuorman painosta.

Puhdas tiilijäte

Vastaanotamme myös puhtaita tiilijätekuormia.

Betonijakeet kokoluokittain:

- Betoni, alle 1 m
- Betoni, 1 – 5 m
- Betoni, yli 5 m

Epäpuhdas betonijäte

Epäpuhdas betonijäte voi sisältää pieniä määriä seuraavia materiaaleja:

- kaakelit, laatat, klinkkerit, WC-istuimet, lavuaarit
- kipsilevyt, eristevillat, styroxit, bitumi
- mineriitti- ja lujalevyt, laastisäkit
- kiuaskivet, luonnonkivet

Betoni- ja tiilijäte EI SAA sisältää epäpuhtauksia tai muuta rakennusjätettä, eikä asbestia, raskasmetalleja, PCB:tä tai muita vaarallisia jätteitä.

6 MUUT ERILLISLAJITELLUT JÄTEJAKEET

Vastaanotamme myös erikseen sovittaessa alla olevia puhtaita erillislajiteltuja jätejakeita, mikäli ne täyttävät vaaditut puhtaus/laatuvaatimukset.

Bitumikate

Kierrätykseen kelpaava erilliskerätty bitumi- tai kattohuopakate. Erilliskerätty bitumikatejäte saa sisältää kattohuopanauloja sekä vähäisiä määriä bitumissa kiinni olevia eristemateriaaleja.

Bitumikatejäte **EI SAA** sisältää puukuituja tai muuta puumateriaalia.

Mineraalivilla

Erilliskerätty lasi- ja kivivilla, joka voi koostua seuraavista materiaaleista:

- mineraalivillamatto, mineraalivillalevyt, muotoon puristetut villaeristeet sekä puhallusvillat

Mineraalivillamateriaali saa sisältää erittäin pieniä määriä puuta tai bitumikatetta.

Kipsilevy

Erilliskerättyä kipsijätettä, joka voi sisältää

- kipsilevyä ja kipsiharkkoja

Kipsilevymateriaali saa sisältää erittäin pieniä määriä muovia, puuta sekä muita eristysmateriaaleja.

Lisätietoja saat kierrätysasemien henkilöstöltä.

7 KIELLETYT MATERIAALIT VASTAANOTETTAVISSA JÄTEKUORMISSA

Kierrätysasemalle tuotavat jätteet (ed. mainitut kohdat 1-6) EIVÄT SAA sisältää mitään vaarallisia jätejakeita, joita ovat mm.:

- maalit, lakat, liimat, liuottimet, puhdistusaineet
- asbesti
- öljyt, painepakkaukset ja -säiliöt
- loisteputket, akut
- kyllästetty puu

Jätekuormat **EIVÄT SAA** myöskään sisältää autonrenkaita, sähkö- ja elektroniikkalaitteita.

Tarkemmat tiedot on mainittu jäteasetuksen liitteessä 4.

<http://www.finlex.fi/data/sdliite/liite/6094.pdf>

Mikäli vastaanotetussa jätekuormissa (ed. mainitut jätejakeet, kohdat 1-6) havaitaan edellä mainittuja vaarallisia tai muuten kiellettyjä jakeita, Purkupiha Oy:llä on oikeus ja velvollisuus toimittaa jätejakeet asianmukaiseen jatkokäsittelylaitokseen.

Näistä ylimääräisistä toimenpiteistä meillä on oikeus periä ylimääräinen jätejakeokohtainen käsittelymaksu, joka perustuu jätejakeiden jatkokäsittelykustannuksiin (käsittely kierrätysasemalla, kuljetus jatkokäsittelykohteeseen, jatkokäsittelykustannus).

8 VASTAANOTTOEHDOT

Jätteentoimittajan tulee tutustua kierrätysaseman lajitteluohjeisiin ja sitoutua noudattamaan näitä ohjeita sekä kierrätysaseman turvallisuusohjeita. Jätteen tuojaa vastaa tuomansa jätemateriaalin laadusta.

Purkupiha Oy:llä on oikeus kieltäytyä vastaanottamasta saapuvaa jätekuormaa, jos on syytä epäillä jätekuorman sisältävän vastaanotto-ohjeiden vastaisia jätejakeita tai jätekuorma sisältää muuta vastaanottokelvotonta jätemateriaalia. Purkupiha Oy:llä on oikeus velvoittaa jätteen tuojaa viemään pois vastaanottokelvottomaksi osoittautunut kuorma.

Kaikissa kierrätysasemalle toimitettavista jätekuormista on esitettävä jätteen siirtoasiakirja (sähköinen/kirjallinen) jätelain 646/2011, § 121 mukaisesti.

Purkupiha Oy pidättää itselleen oikeuden hyväksyä alueelle tulevat kuormat, materiaalitoimittajat ja työmaat sekä keskeyttää jätteiden vastaanotto, jos kierrätysaseman toiminta keskeytyy yrityksen omasta tai viranomaisien toimesta yrityksestä riippumattomista syistä.

Näiden määräysten noudattamatta jättämiseen sovelletaan soveltuvin osin Suomen lain määräyksiä. Vastaanottaja pidättää itsellään oikeuden muuttaa näitä ehtoja.

Lisätietoja ja tarkempia ohjeita vastaanotettavista jätejakeista kierrätysaseman henkilöstöltä.

<p>Lahden kierrätysasema</p> <p>Meisselikatku 9 15700 Lahti p. 010-5244098</p>	<p>Vantaan kierrätysasema</p> <p>Degermosantie 01760 Vantaa p. 010-5244094</p>
--	---