

# YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUS

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Hakemus on tullut vireille	

## LUVAN HAKIJAN JA LAITOKSEN TIEDOT

### 1. TOIMINTA, JOLLE LUPAA HAETAAN

Lyhyt kuvaus toiminnasta Haetaan Rakennepurku M&K Oy:n ympäristölupaan muutosta vastaanottomääriin. Liitteenä voimassa olevan ympäristölupa, joka muuten pysyy samana.	
Hakijan käsitys toiminnan ympäristöluvanvaraisuudesta YSL:n liitteen 1 taulukon 1 (direktiivilaitokset) kohta  YSL:n liitteen 1 taulukon 2 (muut laitokset) kohta  YSL:n pykälä, jos toiminta ei ole liitteen 1 perusteella luvanvaraista	
Kyseessä on	<input type="checkbox"/> uusi tai vailla YSL:n mukaista lupaa oleva toiminta (YSL 27 §)
	<input type="checkbox"/> toiminnan olennainen muuttaminen (YSL 29 §)
	<input checked="" type="checkbox"/> luvan muuttaminen (YSL 89 §)
	<input type="checkbox"/> direktiivilaitoksen luvan tarkistaminen (YSL 81 §)
	<input type="checkbox"/> toiminnan aloittamislupa (YSL 199 §)
	<input type="checkbox"/> muu syy, mikä?

### 2. HAKIJAN YHTEYSTIEDOT

<b>Hakijan</b> nimi tai toiminimi Rakennepurku M&K Oy	Kotipaikka Harjavalta	Postiosoite ja -toimipaikka Pyykkialhonkatu 4 29200 Harjavalta	
Puhelinnumero 040 7297235	Sähköpostiosoite info@rakennepurku.fi	Y-tunnus 1569999-3	
<b>Yhteys henkilön</b> nimi Mia Mäntylä-Nurminen	Postiosoite ja -toimipaikka Pyykkialhonkatu 4 29200 Harjavalta	Puhelinnumero 0400 112293	Sähköpostiosoite mia.mantyla- nurminen@rakennepurku.fi
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Pyykkialhonkatu 4 29200 Harjavalta			

### 3. LAITOKSEN YHTEYSTIEDOT

<b>Laitoksen</b> nimi Sievarin Lajitteluasema	Käyntiosoite Pyykkialhonkatu 4 29200 Harjavalta	Koordinaatit (ETRS-TM35FIN) pohjoinen itä
--	---	---



Muutos jätteiden vastaanottoon ja käsittelyyn:

Käsittelymäärät muuttuvat; Betonijäte - ja tiilijäte 35 000 tn, maa-ainekset 5 000 tn, purkupuu 4000 tn, asfaltti 1000 tn, metalli 2000 tn, asbesti 30 tn, rakennus- ja purkujäte 2000 tn, kyllästetty puu 15 tn. Asbesti ja kyllästetty puu ainoastaan siirtokuormataan ja viedään eteenpäin luvan omaavaan käsittelylaitokseen. Yrityksellä on 15 kuution kannellinen vaihtolava, johon kerätään asbesti pienistä työmaista suljetuissa/merkityissä säkeissä esim. 5 kg kotitaloudessa puretusta asbestipurusta. Myös yrityksellä on asbestilaitteiden huoltotilat, joiden siivousjäte laitetaan kannelliseen lavaan. Kyllästetty puu siirtokuormataan suoraan vaihtolavalle ja tyhjenetään luvan omaavaan laitokseen. Asbesti ja kyllästetty puu on peräisin omilta työmailta ja varsinaista vastaanottoa ei ole. Rakennuspurkujätteelle haemme myös vastaanottoluvan. Yrityksellä lajitellaan jäte ja siirtokuormataan. Rakennusjätteestä erotellaan tiili, betonia, metalli ja puu, jotka jatkojalostetaan yrityksessä. Loput rakennusjätteet toimitetaan luvan omaavaan laitokseen kuten Veikko Lehti Oy:lle. Jokaisesta jätteestä tehdään siirtoasiakirja.

tiedot on esitetty liitteessä nro 10

#### 11. RAAKA-AINEET, KEMIKAALIT, POLTTOAINEET JA MUUT TUOTANTOON KÄYTETTÄVÄT AINEET, NIIDEN VARASTOINTI, SÄILYTYS SEKÄ KULUTUS JA VEDEN KÄYTTÖ

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 11

tiedot kemikaaleista on esitetty liitelomakkeella 6010b

#### 12. ENERGIAN KÄYTTÖ JA ARVIO KÄYTÖN TEHOAKUDESTA

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 12A

energiansäästösopimus on esitetty liitteessä nro 12B

#### 13. VEDENHANKINTA JA VIEMÄRÖINTI

Ei muutosta

sopimus viemäriin liittymisestä on esitetty liitteessä nro 13A

tiedot on esitetty liitteessä nro 13B

#### 14. ARVIO TOIMINTAAN LIITTYVISTÄ YMPÄRISTÖRISKEISTÄ, ONNETTOMUUKSIEN ESTÄMISEKSI SUUNNITELLUISTA TOIMISTA SEKÄ TOIMISTA HÄIRIÖTILANTEISSA

Purkujätteen mukana voi tulla kevyttä muovia ja styroksia, joka lentää tuulessa. Lajitellaan heti rakennus purkujäte kuorman saavuttua ja muovit ym lentävät roskat laitetaan vaihtolavalle. Tehdään vastaanottopiste purkujätteelle kentälle.

tiedot on esitetty liitteessä nro 14A

YSL 15 §:n mukainen varautumissuunnitelma on esitetty liitteessä nro 14B

#### 15. LIIKENNE JA LIIKENNEJÄRJESTELYT

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 15

#### 16. SELVITYS MAHDOLLISESTA YMPÄRISTÖASIOIDEN HALLINTAJÄRJESTELMÄSTÄ

Ei muutosta

tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro 16

Viimeisin auditointi 5/2022

# PÄÄSTÖT, KUORMITUS JA JÄTTEET

## 17. PÄÄSTÖJEN LAATU JA MÄÄRÄ

### A. PÄÄSTÖLÄHTEET SEKÄ PÄÄSTÖJEN LAATU JA MÄÄRÄ VESISTÖÖN JA VIEMÄRIIN

Ei muutosta

- tiedot on esitetty liitteessä nro 17A1  
 päästö pisteiden koordinaatit tai sijainti kartalla on esitetty liitteessä 17A2

### B. PÄÄSTÖLÄHTEET SEKÄ PÄÄSTÖJEN LAATU JA MÄÄRÄ ILMAAN

Ei muutosta

- tiedot on esitetty liitteessä nro 17B1  
 päästö pisteiden koordinaatit tai sijainti kartalla on esitetty liitteessä 17B2

### C. PÄÄSTÖLÄHTEET SEKÄ PÄÄSTÖJEN ESTÄMINEN MAAPERÄÄN JA POHJAVETEEN

Ei muutosta

- tiedot on esitetty liitteessä nro 17C1  
 tiedot pilaantuneesta maaperästä ja sen käsittelystä on esitetty liitteessä nro 17C2

### D. MELUPÄÄSTÖT JA TÄRINÄ

Ei muutosta

- tiedot on esitetty liitteessä nro 17D

## 18. SELVITYS PÄÄSTÖJEN VÄHENTÄMISESTÄ JA PUHDISTAMISESTA (voidaan yhdistää kohtiin 17 A–D)

Ei muutosta

- tiedot on esitetty liitteessä nro 18

## 19. SYNTYVÄT JÄTTEET JA NIIDEN OMINAISUUDET, MÄÄRÄT, VARASTOINTI SEKÄ EDELLEEN TOIMITTAMINEN

Lajiteltu purkujäte 200 tn Veikko Lehti Oy, asbesti 100 tn Fortum Waste tai Suomen Erityisjäte ja kyllästetty puu 50 tn Fortum Waste.

- tarkentavat tiedot on esitetty liitteessä nro 19

## 20. SELVITYS TOIMISTA JÄTTEIDEN MÄÄRÄN TAI NIIDEN HAITALLISUUDEN VÄHENTÄMISEKSI SEKÄ JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMISESTÄ OMASSA TOIMINNASSA

Ei muutosta

- tiedot on esitetty liitteessä nro 20A  
 toiminta koskee jätteen käsittelyä ja lisätiedot on esitetty liitteessä nro 20B  
 kaatopaikkaa koskevaan lupahakemukseen liitettävät lisätiedot on esitetty liitteessä nro 20C  
 esitys vakuudesta on esitetty liitteessä 20D

# PARAS KÄYTTÖKELPOINEN TEKNIikka (BAT) JA YMPÄRISTÖN KANNALTA PARAS KÄYTÄNTÖ (BEP)

## 21. ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN (BAT) SOVELTAMISESTA

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 21

#### 22. ARVIO PÄÄSTÖJEN VÄHENTÄMISTOIMIEN RISTIKKÄISVAIKUTUKSISTA

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 22

#### 23. ARVIO YMPÄRISTÖN KANNALTA PARHAAN KÄYTÄNNÖN (BEP) SOVELTAMISESTA

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 23

## DIREKTIIVILAITOSTA KOSKEVAT LISÄTIEDOT

### 24. DIREKTIIVILAITOSTA KOSKEVAT LISÄTIEDOT

Hakijan käsitys direktiivilaitoksen pääasiallisesta toiminnasta

Ei muutosta

#### A. Pääasiallista toimintaa koskeva vertailuasiakirja ja päätelmät

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 24A

#### B. Toimintaa koskevat muut vertailuasiakirjat ja päätelmät

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 24B

#### C. Esitys YSL 78 §:n mukaisiksi päästötasoja lievemmiä päästöraja-arvoiksi perusteluineen

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 24C

#### D. Arvio perustilaselvityksen laatimistarpeesta

Ei muutosta

perustilaselvitys on esitetty liitteessä nro 24D

#### E. Hakemukseen on liitettävä luvan tarkistamisen yhteydessä seuraavat tiedot:

24.1 tiedot siitä, miten lupa vastaa päätelmien uusia vaatimuksia, on esitetty liitteessä 24E1

24.2 tiedot siitä, miten toiminta vastaa ympäristönsuojelulainsäädännön uusia vaatimuksia, on esitetty liitteessä 24E2

24.3 tiedot YSL 75 §:n 2 ja 3 momentin mukaisen arvioinnin tekemiseksi on esitetty liitteessä 24E3

## VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN

### 25. ARVIO TOIMINNAN ERI VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

**A. VAIKUTUKSET YLEISEEN VIIHTYISYYTEEN JA IHMISTEN TERVEYTEEN**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25A**B. VAIKUTUKSET LUONTOON JA LUONNONSUOJELUARVOIHIN SEKÄ RAKENNETTUUN YMPÄRISTÖÖN**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25B1 luonnonsuojelulain (1096/1996) 65 §:n mukainen arviointi on esitetty liitteessä nro 25B2**C. VAIKUTUKSET VESISTÖÖN JA SEN KÄYTTÖÖN**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25C**D. ILMAAN JOUTUVIEN PÄÄSTÖJEN VAIKUTUKSET**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25D**E. VAIKUTUKSET MAAPERÄÄN JA POHJAVETEEN**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25E**F. MELUN JA TÄRINÄN VAIKUTUKSET**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25F**G. YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTI**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 25G1 ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetussa laissa (468/1994) tarkoitettu arviointiselostus ja yhteysviranomaisen lausunto on esitetty liitteessä nro 25G2**TARKKAILU JA RAPORTOINTI****26. TOIMINNAN JA VAIKUTUSTEN TARKKAILU JA RAPORTOINTI****A. KÄYTTÖTARKKAILU**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 26A**B. PÄÄSTÖTARKKAILU**

Ei muutosta

 tiedot on esitetty liitteessä nro 26B

### C. VAIKUTUSTARKKAILU

tiedot on esitetty liitteessä nro 26C

### D. MITTAUSMENETELMÄT JA -LAITTEET, LASKENTAMENETELMÄT SEKÄ NIIDEN LAADUNVARMISTUS

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 26D

### E. RAPORTOINTI JA TARKKAILUOHJELMAT

Ei muutosta

voimassa olevat tarkkailuohjelmat on esitetty liitteessä nro 26E1

ehdotus tarkkailun järjestämiseksi on esitetty liitteessä nro 26E2

## VAHINKOARVIO

### 27. VAHINKOARVIO JA VAHINKOA ESTÄVÄT TOIMENPITEET SEKÄ KORVAUKSET

#### A. ARVIO VESISTÖÖN KOHDISTUVISTA VAHINGOISTA

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 27A

#### B. TOIMENPITEET VESISTÖÖN KOHDISTUVIEN VAHINKOJEN EHKÄISEMISEKSI

Ei muutosta

tiedot on esitetty liitteessä nro 27B

#### C. KORVAUSESITYS VESISTÖÖN KOHDISTUVISTA VAHINGOISTA

Ei muutosta

esitys korvauksista on esitetty liitteessä nro 27C

#### D. TOIMENPITEET MUIDEN KUIN VESISTÖVAHINKOJEN EHKÄISEMISEKSI

Ei muutosta

esitys korvauksista on esitetty liitteessä nro 27D

## MUUT TIEDOT

### 28. HAKEMUKSEEN ON LIITETTÄVÄ:

- 28.1 Mittakaavaltaan riittävän tarkka kartta toiminnan sijoittumisesta tai muu kartta, josta ilmenee toiminnan sijainti, mahdolliset päästölähteet sekä toiminnan haitallisten vaikutusten arvioimiseksi olennaiset kohteet ja asianosaisten kiinteistöt
- 28.2 Asemapiirros, josta ilmenee rakenteiden ja ympäristön kannalta tärkeimpien prosessien ja päästökohtien sijainti

Tarpeen mukaan:

- 28.3 Prosessikaavio, josta ilmenevät yksikköprosessit ja päästölähteet
- 28.4 Vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden käsittelyn turvallisuudesta annetussa laissa (390/2005) tarkoitettu suuronnettomuuden vaaran arvioimiseksi laadittava selvitys tarpeellisessa laajuudessa
- 28.5 Kaivannaisjätteen jätehuoltosuunnitelma
- 28.6 Suuronnettomuuden vaaraa aiheuttavan kaivannaisjätteen jätealueen sisäinen pelastussuunnitelma

---

**29. HAKIJAN ALLEKIRJOITUS**

Paikka ja päivämäärä

Harjavalta 31.3.2023

Allekirjoitus (tarvittaessa)

**Mia Mäntylä-Nurminen**  
Nimen selvennys