

**REKISTERÖINTI-ILMOITUS JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMISESTÄ MAARAKENTAMISESSA**

**Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa** (843/2017)

1A. HYÖDYNTÄMISPAIKAN HALTIJA

|  |  |
| --- | --- |
| Haltijan nimi      | Yritys- ja yhteisötunnus      |
| Postiosoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin, sähköposti)      |
| Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite)      |
| [ ]  Olen saanut kiinteistön omistajan suostumuksen jätteen hyödyntämiselle (täytettävä jos hyödyntämispaikan haltija ei ole hyödyntämispaikan omistaja)  |
| **Tiedot kiinteistönomistajasta** (täytettävä, ellei sama kuin haltija) |
| Kiinteistönomistajan nimi      | Yritys- ja yhteisötunnus      |
| Postiosoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin, sähköposti)      |

1B. VÄLIVARASTOINTIPAIKAN HALTIJA, JOS ON KOHDAN 4B MUKAISTA VÄLIVARASTOINTIA

|  |  |
| --- | --- |
| Haltijan nimi      | Yritys- ja yhteisötunnus      |
| Postiosoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin, sähköposti)      |
| [ ]  Olen saanut kiinteistön omistajan suostumuksen jätteen välivarastoinnille (täytettävä jos välivarastointipaikan haltija ei ole välivarastointipaikan omistaja) |
| **Tiedot välivarastointipaikan omistajasta (täytettävä, ellei sama kuin haltja)** |
| Kiinteistönomistajan nimi      | Yritys- ja yhteisötunnus      |
| Postiosoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin, sähköposti)      |

2. ILMOITUKSEN TEKIJÄ, JOS JOKU MUU KUIN HYÖDYNTÄMISPAIKAN HALTIJA

|  |  |
| --- | --- |
| Ilmoituksen tekijän nimi      | Yritys- ja yhteisötunnus      |
| Postiosoite       | Postinumero ja -toimipaikka       |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin, sähköposti)      |
| [ ]  Olen saanut oheisen liitteen mukaisen valtuuden ilmoituksen tekemiseen hyödyntämispaikan haltijalta  |
| Diaarinumero / sopimusnumero / muu tunniste (esim. sähköposti)       |

3. TIEDOT HYÖDYNTÄMISPAIKAN SIJAINNISTA

|  |  |
| --- | --- |
| Kunta      | Kiinteistörekisterinumero(t)      |
| Hyödyntämispaikan neljän kulmapisteen koordinaatit tai väylillä alku- ja loppupisteiden koordinaatit kokonaislukuna (ETRS-TM35FIN tasokoordinaatistossa, GPS-paikantimella tai kartalta esim. <https://asiointi.maanmittauslaitos.fi/karttapaikka/>)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nro** | **Itä (E)** | **Pohjoinen (N)** |
| 1 |       |       |
| 2 |       |       |
| 3 |       |       |
| 4 |       |       |

 |
| [ ]  Liitteenä tiedot hyödyntämispaikan sijainnista koordinaatteineen merkittynä asemapiirrokseen tai karttaan, johon rakenne on rajattu  |
| Osoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Tienumero ja tieosa (jos tiealueella)      | Muu tieto      |
| **Hyödyntämispaikka ei sijaitse**[ ]  asumiseen tai lasten leikkipaikaksi tarkoitetulla alueella[ ]  luonnonsuojelutarkoitukseen osoitetulla alueella[ ]  ravintokasvien viljelyyn tarkoitetulla alueella[ ]  sisämaan tulvavaara-alueella[ ]  1- tai 2-luokan pohjavesialueella[ ]  alle 30 metrin etäisyydellä talousvesikäytössä olevasta kaivosta tai vedenottamosta[ ]  Etäisyys pohjaveden pintaan on yli 1 m Yli 1 m etäisyys pohjaveden pintaan on todennettu seuraavasti:[ ]  koekuoppa[ ]  talousvesikaivot[ ]  pohjavesiputket[ ]  karttatarkastelu[ ]  muu, mikä?      Tarkempi kuvaus arviointimenettelystä (kaivojen /pohjavesiputkien/koekuoppien lukumäärä tms.):     **Hyödyntämispaikan etäisyydet lähimpään (jos enintään 200 m etäisyydellä):*** 1- tai 2-luokan pohjavesialueeseen       metriä
* talousvesikäyttöön tarkoitettuun kaivoon tai lähteeseen       metriä
* vesistöön (järvi, joki, meri, puro)       metriä
 |

4A. TIEDOT VÄLIVARASTOINNISTA

|  |
| --- |
| Hyödynnettävää jätettä varastoidaan väliaikaisesti[ ]  hyödyntämispaikalla       viikkoa ennen maarakentamisen aloittamista.[ ]  kohdassa 4B ilmoitetussa välivarastointipaikassa       viikkoa ennen maarakentamisen aloittamista. |
| Hyödynnettävä jäte suojataan seuraavalla menetelmällä:[ ]  katettu rakennelma[ ]  suojapeite[ ]  muu, mikä?      [ ]  ei suojausta, perustelut:       |

4B. TIEDOT VÄLIVARASTOINTIPAIKAN SIJAINNISTA

|  |  |
| --- | --- |
| Kunta      | Kiinteistörekisterinumerot      |
| Keskipisteen koordinaatitkokonaislukuna (ETRS-TM35FIN tasokoordinaatistossa, GPS-paikantimella tai kartalta esim. <https://asiointi.maanmittauslaitos.fi/karttapaikka/>)Itä (E):       Pohjoinen (N):       |
| [ ]  Liitteenä tiedot välivarastointipaikan sijainnista koordinaatteineen merkittynä asemapiirrokseen tai karttaan |
| Osoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Muu tieto      |
| **Välivarastointipaikka ei sijaitse**[ ]  asumiseen tai lasten leikkipaikaksi tarkoitetulla alueella[ ]  luonnonsuojelutarkoitukseen osoitetulla alueella[ ]  ravintokasvien viljelyyn tarkoitetulla alueella[ ]  sisämaan tulvavaara-alueella[ ]  1- tai 2-luokan pohjavesialueella[ ]  alle 30 metrin etäisyydellä talousvesikäytössä olevasta kaivosta tai vedenottamosta[ ]  Etäisyys pohjaveden pintaan on yli 1 m Yli 1 m etäisyys pohjaveden pintaan on todennettu seuraavasti:[ ]  koekuoppa[ ]  talousvesikaivot[ ]  pohjavesiputket[ ]  karttatarkastelu[ ]  muu, mikä?      Tarkempi kuvaus arviointimenettelystä (kaivojen / pohjavesiputkien / koekuoppien lukumäärä tms.):     **Välivarastointipaikan etäisyydet lähimpään (jos enintään 200 m etäisyydellä):*** 1- tai 2-luokan pohjavesialueeseen       metriä
* talousvesikäyttöön tarkoitettuun kaivoon tai lähteeseen       metriä
* vesistöön (järvi, joki, meri, puro)       metriä
 |

5. TIEDOT MAARAKENTAMISKOHTEESTA

|  |  |
| --- | --- |
| Maarakentamiskohde (rasti ruutuun):[ ]  väylä[ ]  kenttä[ ]  valli[ ]  pohjarakenne, teollisuusrakennus[ ]  pohjarakenne, varastorakennus[ ]  metsäautotie, tuhkamursketie[ ]  metsäautotie, massiivituhkatie | Jätettä sisältävä rakennekerros[ ]  päällystekerros [ ]  kantava kerros [ ]  jakava kerros [ ]  suodatinkerros [ ]  pengertäyte [ ]  keventävä kerros [ ]  muu, mikä?       |
| [ ]  Jätteiden yhteenlaskettu kerrospaksuus ei missään kohtaa maarakentamiskohdetta ylitä suurinta asetuksessa sallittua rakennekohtaista kerrospaksuutta |
| Lyhyt tarkentava kuvaus maarakentamiskohteen käyttötarkoituksesta:      |
| [ ]  Päällystetty asetuksen vaatimusten mukaisesti (vaatimukset täyttöohjeessa) (ei koske päällystekerroksia)Päällysteenä käytettävä materiaali     Muut sovelletut keinot imeynnän vähentämiseksi      | [ ]  Peitetty asetuksen vaatimusten mukaisesti (vaatimukset täyttöohjeessa) (ei koske päällystekerroksia)Peittävän kerroksen paksuus     Peittämiseen käytettävä materiaali      |
| [ ]  Liitteenä tarvittavat periaatepoikkileikkaukset, johon eri kerrokset on merkitty |
| Rakennuskohde on seuraavan[ ]  suunnitelman[ ]  luvan[ ]  ilmoituksen[ ]  kunnan rakennusjärjestyksen[ ]  muun, minkä?      mukainen yksilöity tieto siitä dokumentista tai muu vastaava tunnistetieto, johon rakentaminen perustuu:      |

6A. HYÖDYNNETTÄVÄN JÄTTEEN LUOVUTTAJAN\* NIMI JA YHTEYSTIEDOT

|  |  |
| --- | --- |
| Nimi      | Yritys- ja yhteisötunnus      |
| Postiosoite      | Postinumero ja -toimipaikka      |
| Yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot (osoite, puhelin, sähköposti)      |

\*Jätteen luovuttajalla tarkoitetaan joko jätelain mukaista jätteen tuottajaa, jonka toiminnasta syntyy jätettä tai jonka esikäsittely-, sekoittamis- tai muun toiminnan tuloksena jätteen ominaisuudet tai koostumus muuttuvat taikka muuta elinkeinonharjoittajaa, joka luovuttaa jätettä tämän asetuksen mukaiseen hyödyntämiseen.

6B. TIEDOT HYÖDYNNETTÄVÄSTÄ JA VÄLIVARASTOITAVASTA JÄTTEESTÄ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jätteen nimike** | **Kokonais-määrä****(tn)** | **Välivaras-tointi****(tn)** | **Rakennekerros** |
| **Rakenne\*** | **Enimmäis-paksuus rakenteessa (m)** |
| Betonimurske sekä kevytbetoni- ja kevytsorajätteet (jätenimikkeet 10 13 14, 17 01 01, 17 01 07 ja 19 12 12) |       |       |       |       |
| Kivihiilen, turpeen ja puuperäisen aineksen polton lento­tuhkat (jätenimikkeet 10 01 02, 10 01 03, 10 01 17 ja 19 01 14), pohjatuhkat (jätenimikkeet 10 01 01,10 01 15 ja 19 0112) ja leijupetihiekka (jätenimikkeet 10 01 24 ja 19 01 19) |       |       |       |       |
| Tiilimurske (jätenimikkeet 10 12 08 (vain tiilijäte) ja 17 01 02) |       |       |       |       |
| Asfalttimurske tai -rouhe (jätenimike 17 03 02) |       |       |       |       |
| Käsitelty jätteenpolton kuona (jätenimikkeisiin 19 01 12, 19 12 09 tai 19 12 12 kuuluvat käsitellyt jätteenpolton kuonat) |       |       |       |       |
| Valimohiekat (jätenimikkeisiin 10 09 08, 10 09 12, 10 10 08, 10 10 12 kuuluvat valimohiekat pois lukien valimopölyt) |       |       |       |       |
| Kalkit (jätenimikkeet 10 13 04, 10 13 01, 10 13 13, 03 03 09) |       |       |       |       |
| Kokonaiset renkaat ja rengasrouhe (jätenimike 16 01 03) |       |       |       |       |
| Rakenteesta poistettu jäte, mikä?       |       |       |       |       |

**\*Rakenteet:** päällystekerros, kantava kerros, jakava kerros, suodatinkerros, pengertäyte, keventävä kerros, muu |
| [ ]  Jätteen hyödyntäjä on varmistanut jätteen luovuttajalta, että laadunvalvonta on hoidettu asetuksen vaatimusten mukaisesti |
| [ ]  Liitteenä tiedot jätteen luovuttajan laadunhallintajärjestelmästä |
| [ ]  Liitteenä jätteen luovuttajan selvitys jätteen sisältämistä haitallisista aineista ja muista ominaisuuksista liitteen 2 mukaisesti. Liitteessä on oltava mukana raportti, joka sisältää näytteenottosuunnitelman, kuvauksen näytteenotosta, mittaustulokset, tiedot tutkimuslaboratorion pätevyysalueesta ja tutkimuksiin käytetyistä viitemenetelmistä sekä tiedot käytettyjen menetelmien akkreditoinnista ja menetelmien mittausepävarmuuksista |
| [ ]  Liitteenä selvitys jätteen teknisestä kelpoisuudesta maarakentamiskohteeseen (CE-merkintätiedot tai tuoteseloste tai näiden puuttuessa tilaajan, urakoitsijan tms. todistus jätteen teknisestä kelpoisuudesta kohteeseen) |

7. JÄTTEEN HYÖDYNTÄMISEN JA VÄLIVARASTOINNIN ARVIOITU ALOITUS- JA PÄÄTTYMISAJANKOHTA

|  |
| --- |
| Jätteen hyödyntäminen aloitetaan      |
| Jätteen hyödyntäminen päättyy      |
| Jätteen välivarastointi aloitetaan      |
| Jätteen välivarastointi päättyy      |

8. PÄIVÄMÄÄRÄ JA ALLEKIRJOITUS

|  |
| --- |
|       |