|  |  |
| --- | --- |
| **Hyödyntämis-paikan haltija** | Nimi      |
| Lähiosoite      | Postinumero ja –toimipaikka      |
| Puhelin      | Y-tunnus tai henkilötunnus      |
| Sähköpostiosoite        |
| **Tiedot sijoittamis-kohteesta ja toiminnan laadusta** | Kiinteistörekisteritunnus (liitä kartta ja asemapiirustus)      |
| Jätteen haltija (jos eri kuin hyödyntämispaikan haltija)      |
| Lähiosoite      |  Postinumero ja –toimipaikka       |
| Puhelin      |  Y-tunnus       |
| Sähköpostiosoite        |
| Jätteen alkuperä, selvitys purettavasta rakennuksesta tai rakennelmasta (tarvittaessa liite, kuten purkulupa)      |
| Jätelaji      |  Määrä (tonnia)       |
| Onko jätteen hyödyntäminen ammattimaista**[ ]**  Kyllä **[ ]**  Ei |  Jäte on sovelias rakennusmateriaali esitettyyn  käyttökohteeseen **[ ]**  Kyllä **[ ]**  Ei |
| Sijoittajan on oltava selvillä jäte-erien puhtaudesta ja haittaamattomuudesta sekä tarvittaessa varmistettava asia analyysein purkukohteen alkuperästä riippuen **[ ]**  Materiaali ei sisällä ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita, eikä aiheuta muutakaan haittaa tai  vaaraa ympäristölle **[ ]**  Perustuu arvioon **[ ]**  Todennettu analyysein (liite) |
| **[ ]**  Materiaali ei sisällä terästä ja on murskattu käyttötarkoitukseen sopivaksi Palakoko: **[ ]**  pienempi kuin 150mm **[ ]**  suurempi kuin 150mm |
| Sijoituspaikka**[ ]**  ei sijaitse pohjavesialueella **[ ]**  sijaitsee I luokan pohjavesialueella **[ ]**  sijaitsee II luokan pohjavesialueella |
| Jätettä sisältävä rakenne peitetään tai päällystetään**[ ]**  Ei **[ ]**  Kyllä, miten       |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ajankohdat** | Purkaminen:       |
| Käsittely:       |
| Hyödyntäminen:       |
| **Selostus miten jätteet aiotaan sijoittaa maaperään**(Hyödyntämistapa, kerrosvahvuudet, mahdolliset rakennepiirustukset jne.) |       |
| **Päiväys ja allekirjoitus** | Päivämäärä      |  Allekirjoitus ja nimenselvennys       |
| **LIITTEET** | **[ ]**  Hyödyntämiskohteen kartta ja asemapiirustus**[ ]**  Purkulupa**[ ]**  Analyysitulokset tai muu selvitys haitattomuudesta**[ ]**  Muu liite, mikä       |

**Kiinteistön haltijan vaihtuessa jätteen käytöstä maarakentamisessa on annettava tieto uudelle haltijalle.**

**ILMOITUKSEN TOIMITTAMINEN**

Ilmoitus tarvittavine liitteineen toimitetaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuolto

Ympäristönsuojelu

Vapaudenkatu 8 B (3 krs.)

98100 Kemijärvi

sähköisesti: ymparistonsuojelu@pelsavu.fi

Lisätietoja: Koillis-Lapin ympäristöterveydenhuolto / ympäristönsuojelu

http://www.savukoski.fi/ymparistoterveydenhuolto/

 Ympäristötarkastaja: 040 520 3162

Ympäristötarkastaja: 040 542 3354

 ymparistonsuojelu@pelsavu.fi

**Ohje**

* Ilmoituksen hyväksymiseksi betoni- ja tiilijätteen hyödyntämisen tulee olla tosiasiallista. Esimerkiksi tien tai varastokentän kantavuuden parantaminen katsotaan jätteen hyödyntämiseksi. Jätteen tulee soveltua esitettyyn käyttökohteeseen.
* Materiaali ei saa sisältää ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita eikä aiheuttaa muutakaan haittaa tai vaaraa ympäristölle.
* Materiaalista tulee olla poistettu teräs- ja muut metallirakenteet ja sen tulee olla murskattu käyttötarkoitukseen soveltuvaksi (palakoko < 150 mm).
* Sijoituspaikka ei saa sijaita luokitellulla pohjavesialueella, asumiseen tai lasten leikkipaikaksi tarkoitetulla alueella, ravintokasvien viljelyyn tarkoitetulla alueella eikä tulvavaara-alueella.
* Hyödynnettävän materiaalin suojaetäisyys ylimpään pohjavedenpintaan tulee olla vähintään yksi metri ja sijoituskohteen etäisyys vesilaissa tarkoitetusta vesistöstä, talousvesikäyttöön tarkoitetusta kaivosta tai lähteestä tulee olla vähintään 30 metriä. Suojaetäisyyttä pohjaveteen ei sovelleta suoalueiden tienrakentamiskohteisiin.
* Hyödynnettävä jäte tulee peittää tai päällystää. Asfalttimurskeen osalta peittämistä ei tarvitse suorittaa.
* Ilmoituksen tekijän tulee olla hyödyntämispaikan haltija. Haltija voi valtuuttaa kirjallisella valtakirjalla luonnollisen- tai oikeushenkilön tekemään ilmoituksen puolestaan.
* Tiedot 20 t ja sitä suuremmista jäte-eristä merkitään ympäristönsuojelun tietojärjestelmään.