

1. Jätteiden hyödyntämispaikka

Kiinteistön haltija / omistaja:	Kiinteistötunnus RN:o:
Kiinteistön osoite:	
Hyödyntäjän nimi:	Puhelinnumero:
Osoite:	

2. Jätteiden alkuperä ja luovuttaja

Jätteet: <ul style="list-style-type: none">- hyödynnetään niiden syntypaikalla- ovat peräisin muualta, mistä:
Jätteen luovuttajan nimi, osoite ja puhelinnumero (jos jätteet hyödynnetään muualla kuin niiden syntypaikalla)

3. Tiedot jätteistä

Jätteen laji	määrä	laatu (lajittelu, puhtaus)
betoni		
tiili		

4. Jätteiden hyödyntämistapa

(mm. sijoitus, käyttötarkoitus, jätteen peittäminen, paikan etäisyys vesistöstä, pohjavesialueesta ja talousvesikaivosta)

--

Liitteet:

- piirros jätteen sijoittamisesta kiinteistölle
- tarvittaessa tutkimustulokset aineiden puhtaudesta

Allekirjoitus pvm / 20	
------------------------	--

Betoni- ja tiilijätteen hyödyntämistä koskevia ohjeita ja määräyksiä

Forssan ympäristönsuojelumääräykset (1.1.2021)

17 § Pienimuotoisessa maarakentamisessa voidaan hyödyntää kertaluontoisesti betoni- ja tiilimurskeita tai muuta tarkoitukseen soveltuvaa jätettä korvaamaan neitseellisiä luonnonaineksia, kun hyödynnettävän jätteen määrä ei ylitä 500 tonnia. Ympäristönsuojeluviranomaiselle on tehtävä kirjallinen ilmoitus jätteen hyödyntämisestä maarakentamisessa vähintään 30 vuorokautta ennen hankkeeseen ryhtymistä.

Jos ilmoitus tehdään hyödyntämispaikan omistajan puolesta, omistajalta saatu kirjallinen hyväksyntä on liitettävä ilmoitukseen. Maarakentamisen päätyttyä on ympäristönsuojeluviranomaiselle annettava kirjallinen selvitys siitä, miten valvontailmoituksen mukainen jätteen hyödyntäminen on toteutunut.

Edellä mainittujen jätteen hyödyntäminen maarakentamisessa on mahdollista seuraavin edellytyksin:

- Jäte ei sisällä ympäristölle tai terveydelle haitallisia aineita.
- Jäte ei sisällä betoniterästä (betonijäte) tai tuhkaa.
- Jäte on murskattu halkaisijaltaan enintään 150 mm palakokoon.
- Hyödynnyspaikan etäisyys lähimpään talousvesikaivoon on vähintään 25 m.
- Jätettä sisältävä rakennekerros peitetään puhtaalla maa-aineksella tai päällystetään, lukuun ottamatta pintakerroksessa käytettävää asfalttimurskettä / -rouhetta.

Jätteen hyötykäytöstä kiinteistöllä on annettava tieto kiinteistön uudelle omistajalle / haltijalle.

Määräystä ei sovelleta, mikäli jätteen hyödyntäminen edellyttää ympäristölupaa tai hyödyntämiseen sovelletaan eräiden jätteen hyödyntämisestä maarakentamisessa annettua valtioneuvoston asetusta (843/2017). Jätteen hyödyntäminen maarakentamisessa on kiellettyä pohjavesialueilla ja vedenottamojen suoja-alueilla sekä tulvanalaisilla alueilla.

Perustelut

Määräys on tarpeen, sillä MARA-asetuksen soveltamisalan ulkopuolelle jäävä pienimuotoinen jätteen hyödyntäminen voi aiheuttaa roskaantumista ja ympäristön pilaantumisen vaaraa. Jätteen maaperään sijoittamisen kieltäminen pohjavesialueilla, vedenottamojen suojavyöhykkeillä ja tulvanalaisilla alueilla on tarpeen pohjaveden ja vesistöjen pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Määräys ilmoituksen tekemisestä ennen hankkeeseen ryhtymistä on perusteltua, jotta kohteiden ja toiminnan valvonta on mahdollista. Viranomaisen voi myös ilmoituksen saatuaan hyvän hallinnon periaatteiden mukaisesti (HL 8 §) tarvittaessa ohjeistaa hankkeeseen ryhtyvää hakemaan toiminnalle ympäristölupaa tai tekemään MARA-asetuksen mukaisen ilmoituksen valtion valvontaviranomaiselle.

Jätteiden hyödyntämisessä huomioon otettavia asioita

Jätteiden hautaaminen maaperään ilman hyötykäyttötarkoitusta ei ole sallittua, eikä jätteen hyödyntämisestä saa aiheutua roskaantumista tai muuta ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Rakennusjätteitä hyödynnettäessä on syytä kiinnittää erityistä huomiota ongelmajätteiksi luokiteltavien materiaalien, kuten esimerkiksi asbestin ja elementtitalojen saumausaineissa (lähinnä 1950–1970-luvuilla) käytettyjen PCB- sekä lyijy-yhdisteiden mahdolliseen esiintymiseen jättemateriaaleissa. Ongelmajätteet on aina pidettävä erillään muista jätteistä ja toimitettava käsiteltäväksi laitokselle, jolla on asianmukainen lupa kyseisten jätteiden käsittelyyn.

Valvontaviranomainen voi ilmoituksen perusteella edellyttää, että ennen betoni- ja tiilijätteiden hyödyntämistä, sille toimitetaan ulkopuolisen asiantuntijan tekemä selvitys jätteen hyödyntämiskelpoisuudesta esitettyssä kohteessa analyysituloksineen.