



ILMOITUS YLIJÄÄMÄMAAN, TIILEN JA BETONIN HYÖDYNTÄMISESTÄ

1. Jätteiden hyödyntämispaikka

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

2. Jätteiden alkuperä ja luovuttaja

Ylijäämämaa, tiilimurska, betonimurska: - hyödynnetään niiden syntypaikalla <input type="checkbox"/> - ovat peräisin muualta <input type="checkbox"/> , mistä: Hyötykäyttökelpoisuuden arviointi: - analyysiraportti <input type="checkbox"/> , - muu <input type="checkbox"/> , mikä:
Jätteen luovuttajan nimi, osoite ja puhelinnumero (jos jätteet hyödynnetään muualla kuin niiden syntypaikalla):

3. Tiedot jätteistä

Jätteen laji	määrä	laatu (lajittelu, puhtaus)
maa- ja kiviainekset		
betoni		
tiili		

4. Jätteiden hyödyntämistapa

--

5. Sijaintikartta on aina oltava ilmoituksen liitteenä.

Allekirjoitus, pvm /	
----------------------	--

Lomake toimitetaan täytettynä osoitteeseen:
Sauvon kunta, tekninen toimisto, Vahtistentie 5, 21570 Sauvo

Betoni- ja tiilijätteiden hyödyntämistä koskevia ohjeita

Ylijäämämaan, tiilen ja betonin käyttö

Maanrakennuksessa voidaan käyttää puhdasta ylijäämämaata ja jätteen syntypaikalla myös lajiteltuja ja puhtaita betoni- ja tiilijätteitä. Betoni- ja tiilijätteen käytöstä on ympäristöluvan tarpeen arvioimiseksi kuitenkin ilmoitettava ympäristöviranomaiselle ennen toimenpiteeseen ryhtymistä.

Hyödyntämättä jäänyt ylijäämämaa ja tiili- ja betonijäte on toimitettava yleiselle jätteen vastaanotto paikalle tai vastaanottajalle, jolla on toimintaan ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymä ympäristö lupa.

Jätteiden hyödyntämisessä huomioon otettavia asioita

Hyödyntää saa vain lajiteltuja ja puhtaita tiili- ja betonijätteitä tai maa-aineksia. Kyseiset jätteet on ennen käyttöä murskattava pienemmäksi. Betonimurskeen palakoko saa olla enintään 150 mm.

Betonimurskeen sijoittajan on oltava selvillä betonimurske-erien puhtaudesta ja haitattomuudesta. 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 jätemateriaaleissa. Ongelmajätteet on aina pidettävä erillään muista jätteistä ja toimitettava käsiteltäväksi laitokselle, jolla on asianmukainen lupa kyseisten jätteiden käsitte-lyyn.

Jätettä sisältävä rakenne ei saa joutua kosketuksiin pohjaveden kanssa. Betonimurske tulee peittää puhtaalla luonnonkiviaineksella, koska peittäminen puhtaalla materiaalilla estää betonimurskeen leviämisen rakenteesta muualle ympäristöön.

Mikäli kiinteistö vaihtaa omistajaa, betonimurskeen käytöstä kiinteistöllä on annettava tieto kiinteistön uudelle haltijalle.

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