

Vastaanottoasema: _____

Ilmoitus tulee täyttää ennen kuin NCC Industry Oy vastaanottaa kuorman.

Luethan lomakkeen huolella, jotta kaikki tarvittava tieto kuormasta tulee ilmoitettua.

Huom. Varaudu odottamaan!

Työmaan ensimmäisestä kuormasta, sekä jatkossa pistokoe luonteisesti otetaan näyte, josta tutkitaan hiilivety-yhdisteet (öljyt) ja raskasmetallit. Näytteen tutkiminen kestää noin n. 20 minuuttia. Kaikki kuormat tutkitaan silmämääräisesti.

1. Toimitettavan materiaalin päämiehen, toimittajan ja määrän tiedot

Päämies (asiakas)	Y-tunnus
Katuosoite	Postinumero ja paikkakunta
Yhteyshenkilö	Puhelinnumero/GSM-numero

Kuljetusliike (jos eri kuin asiakas)	Määrä (tonni)
Yhteyshenkilö (kuljettaja)	Auton(-jen) rekisterinumero(t)

2. Toiminta paikka/työmaa/kohde

Kunta, osoite/kiinteistö	Kiinteistön omistaja
Kiinteistön tämän hetkinen käyttötarkoitus	Toimeksiantaja (/Rakennuttaja)
Onko kiinteistön käyttöhistoriassa tapahtumia/toimintoja, jonka seurauksena on saattanut aiheutua ympäristön/maa-aineksen pilaantumista (bensa-asema, ampumarata, teollisuusalue, kasvihuone, jne.)? <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä, mitä? _____	
Onko poistomaassa havaittavissa pokkeavaa väriä ja/tai hajua kiinteistön muuhun maa-ainekseen verrattaessa? <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä, millaista / kuvaile ? _____	

3. Jätteen luokittelu (rastita oikea vaihtoehto)

- Ylijäämälouhe
- Betonijäte (17 01 01)
- Tiilijäte (17 01 02)

Asfalttijäte (ei sisällä kivihiilitervaa tai vaarallisia jätteitä) (17 03 02)

Pilaantumaton ylijäämämaa (17 05 04)

Liejuinen savi

Savi

Moreeni

Muu maalaji; _____

Muu; _____

4. Allekirjoitus

Päiväys	Allekirjoitus
Nimenselvennys ja kirjoitusoikeus/asema	Sähköpostiosoite ja puhelinnumero

Ohjeet ”Ilmoitus jätteen toimituksesta”-lomakkeen täyttöön:

Ilmoitus

Ilmoitus tulee tehdä toimitettavan jätteen vastaanottajalle NCC Industry Oy:lle ennen kuin kuorma toimitetaan vastaanottoasemalle. Asiakas vastaa siitä, että ”**Ilmoitus jätteen toimituksesta**”-lomakkeen. Jos tarvittava tuntemus/tiedot puuttuvat päämieheltä (asiakalta), tulee hänen ottaa selvää tai antaa jollekin toimeksianto riittävän tiedon saamiseksi. Huomiothan että ilmoituksen tiedot tulee olla riittävät myös materiaalin jatkokierrätykseen.

Tiedot maa-aineksen sisällöstä

Kaikki jäte, joka vastaanotetaan alueelle, tulee olla todettu vapaaksi ympäristömyrkyistä ja –riskeistä. Jos on epäily, että kuorman sisältö voi olla saastunutta, tulee siitä toimittaa viralliset testitulokset jotka todentavat puhtauden.

Tiedot kiinteistöstä

Jos alueella on harjoitettu/harjoitetaan teollista toimintaa, tulee todentaa saastumattomuus virallisella testituloksella. Tämä koskee maa-ainesta, joka tuodaan kaupungista, tie-, katu-, huoltoasematai muulta teollisuusalueelta.

Laadun, määrän ja haitta-ainepitoisuuksien tarkkailu

Vastaanotettavat kuormat punnitaan ja tarkastetaan vastaanottoalueen autovaa’alla. Työmaan ensimmäisestä kuormasta, sekä jatkossa pistokoe luonteisesti otetaan näyte, josta tutkitaan hiilivetyyhdisteet (öljyt) ja raskasmetallit. Näytteen tutkiminen kestää noin n. 20 minuuttia. Jos näyte on puhdas saa kuljettaja luvan kipata kuorman. Raja-arvojen ylityessä tehdään uusinta tutkimukset (20min). Jos haitta-ainepitoisuus edelleen ylittää ympäristöhallinnon alemman ohjearvon, maa-ainesta ei vastaanoteta. Asiakas vastaa kustannuksista, mikäli maa-aines todetaan pilaantuneeksi.

Jotta asiointi sinulle on turvallista, niin huomio seuraavat turvallisuusseikat:

- 1) Alueella on voimassa nopeusrajoitus 30 km/h
- 2) Pidä turvavyö kiinni
- 3) Toimi konekuskin ohjeiden mukaisesti
- 4) Älä puhu puhelimeen kippauksen aikana
- 5) Varmista perälaudan lukkojen aukeaminen ennen kippaamista
- 6) Tarkkaile, että maa-aines valuu alas hallitusti
- 7) Ja ennen kaikkia maltti on valttia, älä siis kiirehdi!

Mikäli liikut auton ulkopuolella, käytössäsi tulee olla seuraavat suojaimet:

