

Aliurakoitsijan turvallisuus- ja ympäristövaatimukset

(Jaettavaksi kaikille aliurakoitsijan työntekijöille)

Turvallisuus

Koneet, ajoneuvot ja laitteet

- Varoitusvilkut
- Peruutushälytin
- Peruutuskamera (massa-autot ja pyöräkoneet)
- Jauhesammutin vähintään 55A 233BC ja vähintään 6 kg (tulitöissä vähintään 2kpl)
- Öljyntorjuntavalmius
- Käsipuhelimet massa-autoihin (sama taajuus kuin kommunikaatiokuulosuojaimissa, jos työryhmä käyttää kommunikaatiokuulosuojaimia)
- Näkyvyyttä parantavat lamellit tilaajan vaatimusten mukaisesti

Asfalttikallion työnjohto suorittaa kaikille koneille ja kuljetuskalustolle käyttöönottotarkastuksen koneen saapua ensimmältä kertaa työmaalle.

Kuljettajien ja työntekijöiden suojarusteet

(käytettävä aina kun poistutaan koneen tai ajoneuvon ulkopuolelle työmaalla)

- 2 lk huomiovaatetus, yläosan täytettävä 2-lk:n vaatimus
- Suojakypärä (käytettävä leukahihnaa)
- Turvajalkineet
- Suojalasit
- Veronumerollinen henkilötunniste
- Kuulosuojaimet ja käsineet työn luonteen mukaan

Lisäksi

- Tulityötä tehtäessä on käytettävä palosuojattua asua

Pätevyudet (todistettava ennen työn aloittamista perehdyttämisen yhteydessä)

- Työturvallisuuskortti
- Tieturva 1
- Tulityökortti mikäli suorittaa tulitöitä

Aliurakoitsijayrityksen veloitteet

- Työterveyshuoltosopimus
- Tapaturmavakuutus
- Kuultava tilaajavastuu.fi / luotettava kumppani palveluun
- Valttikortti

Asfalttikallion velvollisuutena on perehdyttää kaikki aliurakoitsijat, huolehtia koneiden käyttöönottotarkastuksista sekä viikoittaisista asfalttimittauksista, joissa myös aliurakoitsijat tarkastetaan. Aliurakoitsijoiden on osallistuttava myös kutsuttaessa työmaan aloituspalaveriin.



Ympäristö

Koneet, ajoneuvot ja laitteet

- Öljyntorjuntavalmius:
 - työkoneissa imeytysainetta 50-100 l tai vastaava määrä imeytysmattoa
 - jätösäkkejä ja lapio
 - vuotosuoja huoltoja ja onnettomuustilannetta varten
- Massa-autojen lavalla ei käytetä loppoa vaan asemalta saatavaa hienoa kiviainesta
- Massakuorma peitetään välittömästi asemalla ja peitto poistetaan juuri ennen kippausta
- Vältä tyhjäkäyntiä

Työkoneiden huoltoja ei saa tehdä eikä työkoneita saa säilyttää pohjavesialueella.

Huoltoja tehdessä maapohja pitää suojata, ettei öljyä ja kemikaaleja valu maahan.

Kun käytät öljynimeytysainetta, hanki tilalle välittömästi uutta. Säilytä imeytysaine kuivassa.

Tankkaukset

- Säiliöt valuma-altaallisia tai kaksoisvaipallisia, lukittavia (ylitötön estin ja lapon esto)
- Säiliöt säilytetään mahdollisuuksien mukaan päällystetyllä alueella.
- Valvo tankkausta ja suojaa maa-alue. Pienikin vuoto imeytetään ja siivotaan välittömästi.

Kemikaalit

- Kemikaaliluettelo ja käyttöturvatiedote kaikista käytössä olevista kemikaaleista
- Noudata kemikaalikohtaista käyttöturvatiedotteen ohjetta suojaimista, onnettomuustilanteesta, jätteen ja jätepakkausten hävittämisestä
- Säilytä kemikaalit suljetuissa ja merkityissä astioissa
- Varmista, ettei kaasut ja kemikaalisäiliöt kaadu tai vuoda

Jätehuolto

- Roskia ei heitetä ympäristöön, vaan jätteet kerätään ja toimitetaan jätekeräykseen
- Vaaralliset jätteet (öljyt, kemikaalit, akut, patterit) kerätään erilleen ja toimitetaan jätehuoltoon
- Asfalttijäte viedään Asfalttikallion asemalle uudelleenkäyttöä varten
- Asfalttijätteen kuljettamisessa käytetään jätteensiirtoasiakirjaa (Zerowaste)
- Huomioi vieraslajit ja vie jätemaa maa-ainesten vastaanotto paikalle



Kemikaali- tai öljyvahingon sattuessa:

1. Lopeta työskentely - Estä lisävuodot
2. Imeytä imeytysaineella HETI!
Rajaa vuotoalue patoamalla tai levittämällä imeytysainetta vuotoalueelle
Estä kemikaalien pääsy viemäriin tai vesistöön
3. Suuret vuodot: soita 112 – toimi annettujen ohjeiden mukaisesti
4. Ilmoita välittömästi omalle ja Asfalttikallion esimiehelle
5. Poista maa-aines kaivamalla
Siirrä imeytysaine ja saastunut maa-aines alustalle, jotta se ei pääse maastoon
(valumasuoja)
Hävitä öljynimeytysaine ja pilaantunut maa-aines oikeaoppisesti käsittelylaitokseen
 - Ohjeistus on kerrottu kemikaalin käyttöturvallisuustiedotteessa
 - Ota **kuitti** talteen jätteen hävittämisestä
6. OTA VALOKUVIA tilanteesta ja toimenpiteistä koko tapahtuman ajan

Henkilövahinkotilanteissa:

1. Toimi käyttöturvallisuustiedotteen ohjeiden mukaisesti
2. Ota käyttöturvallisuustiedote mukaan lääkäriin
3. Ilmoita esimiehelle
4. Tee vahingosta vakuutusilmoitus lääkärisäkäyntiä varten

