

# KUORMIEN TURVALLINEN LASTAUS JA PURKU

Pipelife Finland Oy:n ja Talokaivo Oy:n tavoitteena on varmistaa työturvallisuus kaikissa toiminnoissaan, mukaan lukien tehdasalueella tapahtuvassa kuormien lastauksessa ja purussa. Etenkin raskaat ja haastavasti käsiteltävät tuotteet voivat aiheuttaa tapaturmariskin henkilöille, jotka ovat kuorman välittömässä läheisyydessä lastauksen tai purun aikana. Tämän työohjeen tavoitteena on pienentää näihin työvaiheisiin liittyviä riskejä, sekä estää tapaturmat ja aineelliset vahingot.

## **TURVAVARUSTEET TEHDASALUEELLA**

Tehdasalueella purku- ja lastaustilanteessa tulee käyttää **CE-merkittyjä turvavarusteita; turvalliiviä tai vastaavaa huomiovärivaatetusta, turvakenkiä sekä turvakypärää**. Puutteet turvavarusteissa voivat johtaa henkilön poistamiseen tehdasalueelta.

## **KUORMAN TURVALLINEN LASTAUS JA SIDONTA**

Kuormien huolellinen käsittely, sidonta ja kuljettaminen on aina huolintaliikkeen vastuulla. Noudata kuormien sidonnassa ja käsittelyssä aina lähettäjän ohjeistusta.

Kuljettajan tulee pysyä turvallisen etäisyyden päässä kuorman lastauksen ajan. Kuorman lastauksen aikana tulee aina varmistaa näköyhteys lastaajan ja kuljettajan välillä. Puhelimen käyttö lastauksen aikana on ehdottomasti kiellettyä.

Kuorma tulee aina sitoa käyttäen tarkoitukseen sopivia ja ehyitä sidontavälineitä, kuten sidontaliinoja, tolppia ja ketjuja. Kuorman sidonnalla estetään kuorman liikkuminen kuljetuksen aikana ja kuorman tahaton putoaminen purun aikana. Kuorma on hyvä varmistaa sidontavaiheessa lastaukseen käytettävällä koneella, jottei kuorma pääse kaatumaan liinoja sidottaessa tai kiristäessä. Putkinippujen välisidontaa käytetään aina kun mahdollista. Kuorma tulee varmistaa siten, että se pysyy turvallisesti paikallaan kuljetuksen ajan. Sidontaliinoja ei saa kiristää liian tiukalle, jotta putkeen ei tule painauma.

Päällekkäin lastattaessa puukehikot kohdistetaan toisiinsa, jotta putkinippujen paino jakautuu puukehikoille tasaisesti. Kohdistusta helpottaa puukehikkojen leveä ylälauta. Suurien PE-putkikioppien käsittelyssä noudata erityistä huolellisuutta. Käytä kieppiin käsittelyssä trukkipiikin suoja.

Lastauksen päätyttyä kuljettajan tulee aina varmistaa kuorman sidonnan pitävyys. Varmista kuorma siten, että kuljetettavat tuotteet säilyvät vahingoittumattomina perille saakka. Apua epäselviin tilanteisiin saat lastaushenkilöstöltä.

## **KUORMAN TURVALLINEN PURKU**

Tuotteemme toimitetaan aina asianmukaisella kalustolla, jonka avulla kuorma voidaan purkaa turvallisesti. Kuorman vastaanottaja on pääsääntöisesti vastuussa kuorman huolellisesta purusta (Incoterms DAP).

Kuljettajan ja muiden mahdollisten paikallaolijoiden tulee pysyä turvallisen etäisyyden päässä kuorman purun ajan. Kuorman purkajan tulee aina varmistaa näköyhteys alueella oleviin henkilöihin. Puhelimen käyttö kuorman purun aikana on ehdottomasti kiellettyä.

Suunnittele kuorman purku hyvissä ajoin. Alueen tulee olla riittävän tilava, rajattu muulta liikenteeltä ja riittävän tasainen (ei kalteva). Huomioithan myös alueen mahdolliset liukkauteen liittyvät riskit.

**Kuorma tulee varmistaa purkukalustolla ennen sidontaliinujen avaamista, jotta kuorma ei pääse tippumaan lavalta. Älä avaa kaikkia sidontaliinoja samanaikaisesti!** Sidontaliinat avataan yksi kerrallaan. Tuotteita ei saa pudottaa autosta. Käytä aina asianmukaista purkukalustoa, painavia tuotteita ei saa purkaa käsin.

## **RAHTIKIRJAN KUITTAUS**

Kuorman vastaanottaja kuittaa rahtikirjan kuorman purun jälkeen. Ennen kuittausta vastaanottaja tarkastaa, että lähetyslistan kollimäärä täsmää ja tuotteet vastaavat lähetyslistan tietoja ja määriä. Vastaanottaja tarkastaa tuotteet ulkopuolisesti mahdollisten vaurioiden havaitsemiseksi. Kun kuorma on tarkastettu, vastaanottaja lisää rahtiasiakirjoihin oman allekirjoituksen ja nimenselvennyksen.

Kaikista vastaanotettavaan kuormaan liittyvistä poikkeamista kirjataan varauma rahtiasiakirjoihin, sekä mahdolliset vahingot valokuvataan vastaanottajan toimesta. Myös kuljettajan tulee allekirjoittaa asiakirjat.

Raportoi vaurioista mahdollisimman pian Pipelifen/Talokaivon tutulle yhteyshenkilöllesi tai osoitteeseen [asiakaspalvelu@pipelife.com](mailto:asiakaspalvelu@pipelife.com).