

Uusi työturvallisuussäännöstö (4.10.2017)

Aihe/ säädökset	Uudet säädökset	Aikataulu/ voimaan
Työvälineiden käyttöasetuksen (403/2008) eräät muutostarpeet	Mm. koneiden määräaikaistarkastuksia, henkilö- ja tavaranoitoja sekä nosturinkuljettajan pätevyyskoskevien määräysten muutosesityksiä. Eri muutosesitykset STM:ssä on katsottu tarpeelliseksi käydä läpi kolmikantaisesti ja tarvittaessa työvälineiden turvallista käyttöä ja tarkastamista koskevaa sääntelyä tulee uudistaa	Valmistelevan neuvottelukunnan (2017-2018) EK:n edustajana jaostossa Juha Suvanto
ASA-rekisteri Syöpävaarallisuustietojen ja -luokitusten sekä markkinoilla olevien kemikaalien muututtua on syytä tarkistaa ilmoitettavien aineiden listaa. Samalla on tarpeen käydä läpi myös muut ASA-lainsäädäntöön ja -käytäntöihin liittyvät asiat ja tehdä niihin tarvittavat päivitykset. Lisäksi tulee selvittää ASA-ilmoitusten digitalisointimahdollisuudet	Syöpävaarallisuustietojen ja -luokitusten sekä markkinoilla olevien kemikaalien muututtua on syytä tarkistaa ilmoitettavien aineiden listaa. Samalla on tarpeen käydä läpi myös muut ASA-lainsäädäntöön ja -käytäntöihin liittyvät asiat ja tehdä niihin tarvittavat päivitykset. Lisäksi tulee selvittää ASA-ilmoitusten digitalisointimahdollisuudet	Vuoden 2017 aikana on käynnistetty lainsäädäntöhankkeen valmistelu. Tarkoituksena on aluksi päivittää työministeriön päätös syöpäsairauden vaaraa aiheuttavista tekijöistä ja muuttaa säädös STM:n asetukseksi. Tavoiteaikataulu voimaan 2018 aikana.
Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen haitallisiksi tunnetuista pitoisuuksista (1214/2016) muuttaminen	Työturvallisuussäännöksiä valmistelevan neuvottelukunnan HTP-jaosto valmistelee esityksen sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen haitallisiksi tunnetuista pitoisuuksista muuttamiseksi. HTP-arvoja koskeva säädösvalmistelu on jatkuva prosessi.	Tavoiteaikataulu: Uuden asetuksen on tarkoitus tulla voimaan 1.8.2018. Tällöin ilmestyy myös STM:n julkaisu HTP-arvot 2018.
Valtion lupa-, ohjaus- ja valvontaviraston (työnimi LUOVA) perustaminen ja siitä aiheutuvat muutokset työsuojelulakeihin	Sosiaali- ja terveysministeriön työsuojeluosastolla on valmisteltu uuden viraston perustamisesta johtuvia, suurelta osin teknisiä muutoksia.	Hallitus päätti neuvottelussaan 5.7.2017 jatkaa sote- ja maakuntauudistusta siten, että maakunnat saavat tehtäviensä järjestämisvastuun 1.1.2020 alkaen.
Teknisiä laitteita koskevien EU-asetusten aiheuttamat muutokset kansalliseen lainsäädäntöön	Mm. kuluttajakäyttöön tarkoitettujen henkilönsuojainten osalta annettaisiin erillinen laki ja henkilönsuojaimia koskevista vaatimuksista annettu valtioneuvoston asetus (1100/2009) kumottaisiin	Tavoiteaikataulu: Parhaillaan lausuntokierroksella Esittelyyn loppuvuonna 2017 Voimaan 21.4.2018



Käyttöasetuksen muutostarpeet

Rakennuskonepäälliköt ry pj Juha Helin ja vpj Tommi Lyytinen olivat jaoston kuultavina 19.9.2017.

Rakennuskonepäälliköt ry:n näkemykset muutostarpeisiin ovat pääosiltaan seuraavat:

- **Nostureiden tarkastamisen terminologia ja tarkastusten toteutustapa, sisältö ja dokumentointi tulisi selkeyttää:** käyttöönottotarkastus / pystytystarkastus / perusteellinen määräaikaistarkastus sekä myös kuljettajan tekemä päivittäinen ja viikoittainen tarkastus
- **Betonipumpuille säännölliset määräaikaistarkastukset**
- **Taakan ja henkilön nostaminen yhtä aikaa luvalliseksi**, kun riittävä riskiarviointi, kirjallinen suunnitelma ja perehdytys on oikein hoidettu
- **”Torni”nosturinkuljettajien pätevyysvaatimus kolmitasoiseksi:**
 1. Linkkunosturit max 5 tn, työnantajan kirjallinen lupa (vrt. henkilönostin ja trukki)
 2. Varikkonosturit
 3. Torninosturitja pätevyysvaatimukseen yhdenvertainen kohtelu muiden alojen kanssa (satamanosturit)
- **Kurottajan kuljettajalle pätevyysvaatimus** (kun kyseessä on ns. nosturimalli)
- **Liikkuviin koneisiin suositus ”surround view” kamerat** (ulkopuolisille aiheutuva vaara)



Käyttöasetuksen muutostarpeet

Käsitelty aiemmissa turvallisuusryhmän kokouksissa

12.4.2017 pyydetty kommentit/ kannanotot sähköpostitse RT:n turvallisuusryhmän jäseniltä 5.5.2017 mennessä, pyynnön liitteenä oli STM:n muistio (27.3.2017).

RT turvallisuusryhmä: vastauksia tuli 3 kpl, joissa konkreettisia esityksiä seuraavasti:

- Nostopuomirakenteella varustetut **betonipumput tulisi ehdottomasti saada** käyttöasetuksen 32–38 §:n mukaisten tarkastusten piiriin
- **Betonipumppareille sama pätevyysvaatimus** (asianmukainen ammattitutkinto tai sen soveltuva osa) **kuin yli 25 tonnimetrin kuormausnosturin kuljettajalla** (14 §)
- **Nostoapuvälineiden vuosittaiset tarkastukset** (vuosileima) uudelleen **käyttöön**
- **Kevennykset pätevyysvaatimuksiin esim. linkkunostureiden osalta** (soveltuvien koulutusten määrittäminen, luvat)



Käyttöasetuksen muutostarpeet

Käsitelty aiemmissa turvallisuusryhmän kokouksissa

12.4.2017 pyydetty kommentit/ kannanotot sähköpostitse RT:n turvallisuusryhmän jäseniltä 5.5.2017 mennessä, pyynnön liitteenä oli STM:n muistio (27.3.2017).

Infra ry, ajoneuvonosturi- ja erikoiskuljetusjaosto esittää kantanaan seuraavaa

- **6 tonnin maksiminostokykyisiä nostureita tulisi voida kuljettaa ilman erillistä tutkintovaatimusta.**
- **Pienet, alle 6 tn, torninosturit ovat yleisiä kaikkialla Euroopassa eikä siellä tietävästi ole tutkintovaatimusta.** Niitä ajetaan kauko-ohjauksella ja **kuljettajille annetaan tapauskohtainen perehdytys.** Näitä voi verrata esim. kuukulkijoihin, joita voi ajaa työnantajan luvalla perehdytyksen saatuaan. **Myös alle 25 tonnimetriset "Hiab" tyyppiset kuorma-autonosturit ovat saman tehoisia. Jos Suomessa voisi vuokrata pieniä torni- ja mininostureita helpommin, sillä olisi työturvallisuutta kohentava vaikutus.** Nyt tilanne on se, että rakennusmiehet kantavat itse kerroksiin raskaatkin tuotteet, kun kätevää vuokrakalustoa ei ole saatavilla sen estävän lainsäädännön takia.
- **Toteutuessaan eitetty 2 tonnin mininosturiraja aiheuttaisi sen, että niiden vuokraaminen työmaille ei olisi enää mahdollista.** Niitä käytetään normaalisti työmaille apukoneina silloin tällöin päivän aikana. Ei kukaan vuokraa laitetta, jos mukaan on aina otettava kuljettaja. Alle 2 tonnin mininostureita ei ole olemassakaan, maksimi nostokyky pitää nostaa 6 tonniin
- **6 tonnin mininostureiden ym. käytön yleistyminen johtaisi siihen, että nostoja tehdään entistä turvallisemmin** verrattuna vanhoihin "vippaskonsteihin".
- **Koneissa on nostoja rajoittavat turvalaitteet** ja ylimitoitettujen nostojen tekeminen on siten estetty.



Teknisiä laitteita koskevien EU-asetusten aiheuttamat muutokset kansalliseen lainsäädäntöön

Hallituksen esitys eduskunnalle laeiksi eräiden teknisten laitteiden vaatimustenmukaisuudesta annetun lain, rikoslain 44 luvun 1 §:n ja 47 luvun 8 §:n ja eräiden tuotteiden markkinavalvonnasta annetun lain muuttamisesta sekä laiksi kuluttajien käyttöön tarkoitetuista henkilönsuojaimista

Henkilönsuojaimet

EU-asetus henkilönsuojaimista

Euroopan parlamentti ja neuvosto antoivat 9 päivänä maaliskuuta 2016 asetuksen henkilönsuojaimista (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2016/425 henkilönsuojaimista. Se tuli voimaan 20 päivänä huhtikuuta 2016. Henkilönsuojainasetusta **sovelletaan pääsääntöisesti 21 päivästä huhtikuuta 2018**, jolloin aikaisempi henkilönsuojaindirektiivi kumoutuu.

Asetuksessa on säädetty **valmistajan, valtuutetun edustajan, maahantuojan ja jakelijan velvollisuuksista** nykyistä täsmällisemmin. Jäsenvaltion edellytetään vahvistavan **säännöt seuraamuksista**, joita sovelletaan em. talouden toimijoiden rikkoessa asetuksen säännöksiä => **muutoksia rikoslakiin**

Laki kuluttajien käyttöön tarkoitetuista henkilönsuojaimista

sovelletaan yksityiseen kulutukseen tarkoitettujen tai olennaisessa määrin yksityisessä kulutuksessa käytettävien, henkilönsuojainasetuksessa tarkoitettujen henkilönsuojainten vaatimustenmukaisuuteen ja sen valvontaan.

kumotaan kuluttajien käyttöön tarkoitettuja henkilönsuojaimia koskevista vaatimuksista annettu valtioneuvoston asetus (1101/2009).

