

Säännösten edellyttämät tarkastukset



Käyttöönottoon liittyvät tarkastukset

Nosturit, nostolaitteet ja nostoapuvälineet

- VNa 403/2008, käyttöönottotarkastus ennen käyttöönottoa
- VNa 633/2004, satamanostureiden käyttöönottotarkastus ennen käyttöönottoa
- VNa 253/2002, henkilökuljetukseen tarkoitettujen köysiratalaitteistojen asennustarkastus ennen käyttöönottoa

Henkilökuljetukseen tarkoitettut hissit

- Hissiturvallisuuslaki 1134/2016, lopputarkastus ennen käyttöönottoa

Kevythissit, liukuportaat ja liukukäytävät sekä sähkökäyttöiset nosto-ovet, joiden nostokorkeus on suurempi kuin 2,9 metriä

- Hissiturvallisuuslaki 1134/2016: kevythissille, liukuportaalalle ja liukukäytävälle varmennustarkastus kolmen kuukauden kuluessa käyttöönotosta, nosto-ovelle kuuden kuukauden kuluessa käyttöönotosta

Sähkölaitteistot

Sähtöturvallisuuslaki (1135/2016), Valtioneuvoston asetus sähkölaitteistoista (1434/2016), varmennustarkastus:

- Luokan 1 ja 2 sähkölaitteistoille kolmen kuukauden kuluessa niiden käyttöönotosta
- Seuraavien tilojen sähköasennuksille ja niiden suojausjärjestelmille ennen käyttöönottoa:
 - räjähdysvaaralliset tilat tilaluokat 0, 1, 20 ja 21
 - räjähteiden valmistustilat
 - sairaaloiden ja lääkäriasemien leikkaussalit

- Luokan 3 sähkölaitteistoille rakentamista seuraavan kalenterivuoden kuluessa

Varmennustarkastus on tehtävä myös sähkölaitteiston merkittävälle muutos- ja laajennustyölle.

Varmennustarkastukseen on aina sisällytettävä kohteessa mahdollisesti olevat lääkintätilat, räjähdysvaaralliset tilat ja palovaaralliset tilat.

Palonilmaisulaitteistot

- Sisäasiainministeriön määräys 1999-440/Tu33, käyttöönottotarkastus ennen käyttöönottoa

Automaattiset sammutuslaitteistot

- Sisäasiainministeriön asetus 1999-967/Tu33, käyttöönottotarkastus ennen käyttöönottoa

Painelaitteet

- Laki 1144/2016 ja VNa 1549/2016, sijoitussuunnitelman tarkastus ennen paikalleen asentamista
- Laki 1144/2016 ja VNa 1549/2016, ensimmäinen määräaikaistarkastus ennen käyttöönottoa

Mittauslaitteet

- Mittauslaitelaki (707/2011, muutos 1138/2016), Vaakadirektiivi (2014/31/EU), NAWID, ensivarmennus ennen laitteen käyttöönottoa
- Mittauslaitedirektiivi (2014/32/EU), MID, ensivarmennus ennen laitteen käyttöönottoa

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt

- Liikenteen turvallisuusviraston määräykset nrot TRAFI/4541/03.04.03.00/2015 ja TRAFI/4543/03.04.02.00/2015, tarkastus ennen käyttöönottoa

Määräaikaistarkastukset

KOHDE	TARKASTUS- VÄLI (vuotta)
Nosturit, nostolaitteet ja nostoapuvälineet VNa 403/2008	1
Henkilökuljetukseen tarkoitetut hissit, liukuportaat ja -käytävät sekä muussa kuin yksityiskäytössä olevat kevythissit Hissiturvallisuuslaki 1134/2016	2
Sähkökäyttöiset nosto-ovet joiden nostokorkeus on yli 2,9 metriä Hissiturvallisuuslaki 1134/2016	4
Sähkölaitteistot <ul style="list-style-type: none"> • Luokan 1 ja 2 sähkölaitteistot asuinrakennuksia lukuun ottamatta • Luokan 3 sähkölaitteistot Määräaikaistarkastukseen on aina sisällytettävä kohteessa mahdollisesti olevat lääkintätilat, räjähdysvaaralliset tilat ja palovaaralliset tilat.	10 5
Palonilmaisulaitteistot <ul style="list-style-type: none"> • Laitteistot, jotka rakennusluvan ehtona • Muut laitteistot Sisäasiainministeriön asetus 1999-967/Tu33	3 5
Automaattiset sammutuslaitteistot <ul style="list-style-type: none"> • Sprinklerit ja vesisumut • Kaasujärjestelmät ja puukerrostaloissa olevat järjestelmät Sisäasiainministeriön asetus 1999-967/Tu33	2 4
Sprinklerilaitteiston kuntotutkimus Sisäasiainministeriön asetus 1999/967/Tu33 Sprinklerilaitteistojen kuntotutkimukset (perustuu CEA 4001 2007 FI) <ul style="list-style-type: none"> • Kuivajärjestelmät • Märkäjärjestelmät 	15 25
Painelaitteet <ul style="list-style-type: none"> • Autoklaavit, kattilat, paineella tyhjennettävät kuljetussäiliöt, lujitemuovisäiliöt • Muut rekisteröidyt paineastiat Laitelaki 1144/2016	2 4
Mittauslaitteet <ul style="list-style-type: none"> • Poltonestemittarit, säiliöautomittarit, linjavaa'at • Vaa'at, punnukset, pituusmittarit, muut nestemittarit (ei vesi) • Dimensiolaitteet Mittauslaitelaki (707/2011, muutos 1138/2016) Valtioneuvoston asetus mittauslaitteista (471/2014)	2 3 3
Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt <ul style="list-style-type: none"> • Säiliön tyypistä ja sisällöstä riippuen 	2,5-10

Kiwa Inspecta

PL 1000
00581 Helsinki
Puh. 010 521 600
Fax 010 521 6211
E-mail: etunimi.sukunimi@kiwa.com



www.kiwa.com/fi