



VAARALLISTEN KEMIKAALIEN VÄHÄINEN TEOLLINEN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Laki vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden käsittelyn turvallisuudesta (390/2005), asetus vaarallisten kemikaalien käsittelyn ja varastoinnin valvonnasta (855/2012), muutos (686/2015)

1. Ilmoituksen tekijä	Toiminnanharjoittajan nimi		
	Osoite		
2. Tuotantolaitoksen sijainti	Tuotantolaitoksen nimi		
	Tuotantolaitoksen osoite		Postinumero ja toimipaikka
3. Yhteyshenkilö	Nimi		Puhelin
	Sähköposti	Gsm	Faksi
4. Toiminnan aika			
5. Ilmoituksen yksilöinti	<input type="checkbox"/> Uusi toiminta <input type="checkbox"/> Toiminnanharjoittajan muutos <input type="checkbox"/> Toiminta aloitettu aiemmin päivämäärällä <input type="checkbox"/> Kemikaalien/ nestekaasun käyttö yleisötapahtuman yhteydessä		
6. Tiedot alueesta	<input type="checkbox"/> Toiminnan muutosilmoitus <input type="checkbox"/> Toiminnan lopettamisilmoitus <input type="checkbox"/> Nestekaasun käyttö korjaus- ja rakennustöissä <input type="checkbox"/> Muu toiminta		
	Kaavamerkinnot ja määräykset, maaperän laatu, mikäli kemikaalien kannalta oleellista		
7. Yleiskuvaus toiminnasta: Miten teollinen käsittely tai varastointi on suunniteltu tapahtuvaksi? Mitä muutoksia ilmoitus koskee? Varastointi- ja käsittelyprosessin selostus tai kaavio	Kohteen sijainti <input type="checkbox"/> Vedenhankinnalle tärkeä pohjavesialue <input type="checkbox"/> Pohjavesialueen ulkopuolella		
8. Kemikaalivaraston ja putkistojen sijainti ja osastointi			



LAPIN PELASTUSLAITOS
Lapland Rescue Department
Päivitys 3.9.2015

9. Vaarallisten kemikaalien määrät			
Kemikaali ja pitoisuus Nimi, luokitus, YK-numero	Vaarallisuusluokitus ja R-lausekkeet	Laitteistossa oleva määrä (-t)	Varastointimäärä (-t) ja -tapa (säiliöt, astiat ja pulloet sekä niiden koko kuutioina)

10. Suhdelukujen summat (s= $\Sigma q_n/Q_n$)	
Terveydelle vaaralliset kemikaalit	
Ympäristölle vaaralliset kemikaalit	
Palo- ja räjähdysvaaralliset kemikaalit	

11. Laskutustiedot ja allekirjoitus	
Laskutustiedot (Laskutusosoite ja henkilö jolle lasku osoitetaan, Y-tunnus ym.)	
Paikka ja päivämäärä	Allekirjoitus ja nimenselvennös

Ilmoitukseen liitettävä

- 1) Selvitys vaarallisten kemikaalien käsittelyyn ja varastointiin liittyvistä vaaroista ja onnettomuuksien mahdollisuuksista.
- 2) Kemikaalitiedot (käyttöturvallisuustiedotteet tai selvitys vaaraominaisuuksista).
- 3) Karttapiirros sijaintipaikasta, johon on merkitty asutus, koulut, hoitolaitokset, muut teollisuuslaitokset ja yleiset tiet sekä selvitys vedenottamoista, pohjavesialueista ja maaperän laadusta.
- 4) Asemapiirros tuotantoalueesta (tuotanto, varasto- ja konttorirakennukset, varastosäiliöt, täyttö- ja tyhjennyspaikat).
- 5) Pohjapiirros laitteistojen sijoituksesta.
- 6) Sanallinen prosessikuvaus ja tarvittaessa kaaviokuvat toiminnasta.
- 7) Selvitys palontorjunnan järjestelyistä, mahdollisen vuodon hallinnasta ja muista onnettomuuksista ja muista onnettomuuksien varalta suunnitelluista toimenpiteistä.

Ilmoitus on tehtävä kahtena kappaleena vähintään kuukausi ennen toiminnan aloittamista.

Pelastuslaitos laskuttaa ilmoituksen käsittelystä pelastuslautakunnan vahvistaman voimassa olevan taksan mukaisesti. Täytetty ilmoitus vaadittuine liitteineen palautetaan kahtena kappaleena tuotantolaitoksen sijainnin mukaan kunnan alueella olevaan Lapin pelastuslaitoksen toimipaikkaan. Sähköisesti täytetyt ja allekirjoitetut lomakkeen voi lähettää osoitteeseen virka@lapinpelastuslaitos.fi