

## NUOHOUS

**Nuohousta suoritetaan, jotta savuhormeihin ja tulisijoihin kertyvä palamisjäte ei aiheuttaisi tulipalon vaaraa. Paloturvallisuuden lisäksi nuohoustoiminnan tavoitteena on energian taloudellinen käyttö, ympäristönsuojelu ja ihmisten terveys sekä hyvinvointi.**

Rakennuksen omistajan tai haltijan velvollisuutena on huolehtia, että tulisijat ja savuhormit pidetään sellaisessa kunnossa, että niiden käyttö on turvallista. Lisäksi omistajan tai haltijan on tilattava määräajoin nuohooja suorittamaan tulisijojen ja hormien nuohous. Omatoiminen piipun puhdistus ei vastaa nuohoojatutkimuksen omaavan nuohoojan tekemää nuohousta.

Pelastuslain muutos tuli voimaan 1.1.2019 ja pelastuslaitoksilta poistui toimivalta nuohouksen järjestämisessä. Päijät-Hämeessä vapaaseen kilpailuun siirrytään kahdessa vaiheessa. Piirinuohoussopimukset ovat vielä voimassa 30.6.2019 asti seuraavissa nuohouspiireissä: Hollolan luoteinen nuohouspiiri (Sairakkala, Kirkonkylä, Mansikivi, Pyhäniemi, Uskila), Hollolan Hämeenkosken piiri, Lahti, Padasjoki, Orimattilan III-piiri (Artjärvi) ja Sysmän pohjoinen nuohouspiiri. Näillä piirinuohousalueilla asiakkaat eivät voi vielä vapaasti tilata nuohouspalvelua muulta palveluntuottajalta eli valita nuohoojaa. Näillä alueilla noudatetaan pelastuslaitoksen johtokunnan vahvistamia nuohoushintoja.

Muulla Päijät-Hämeessä piirinuohoussopimukset ovat päättyneet ja asiakas voi itse valita käyttämänsä nuohoojan. Nuohoushinta sovitaan nuohoojan kanssa.

### **Nuohousvelvoite**

- Vakituiseen asumiseen käytettyjen rakennusten tulisijat ja savuhormit nuohotaan vuosittain.
- Vapaa-ajan asumiseen käytettyjen rakennusten tulisijat ja hormit nuohotaan kolmen vuoden välein.

### **Muut nuohoukset:**

- Muut tulisijat ja hormit on nuohottava riittävän usein ottaen huomioon niiden käyttöaste ja rakenne sekä käytetty polttoaine



- Kolme vuotta käyttämättä ollut tulisija ja hormi on nuohottava ennen käyttöönottoa.
- Käyttämätöntä tulisijaa tai hormia ei tarvitse nuohota.

### **Nuohoustyön turvallisuus**

- Omistaja ja haltija vastaavat siitä, että rakennuksen nuohoustyö voidaan tehdä esteettä ja turvallisesti vuodenaikasta riippumatta.
- Katolla sijaitsevalle savupiipulle on järjestettävä turvallinen ja tarkoituksen mukainen yhtenäinen kulkutie. Talo- ja lapetikkaiden, kattosiltojen sekä nuohoustelineiden tulee olla kunnossa ja rakennukseen kiinteästi asennettuja.

### **Tuhkan paloturvallinen käsittely**

- Rakennuksessa tai sen välittömässä läheisyydessä tulee olla tuhkaa ja palamisjätettä varten paloturvallisessa paikassa kannellinen, palamaton astia.
- Astia tulee sijoittaa paloturvallisesti, kunnes tuhka on jäähtynyt; kuuma tuhka ja kipinät voivat sytyttää tulipalon usean vuorokauden ajan.

### **Nuohoustyön sisältö**

- Nuohouksessa nuohooja puhdistaa ja tarkastaa tulisija ja savuhormin siihen liittyvine osineen.
- Nuohoojan tulee antaa asiakkaalle todistus suoritetusta nuohoustyöstä.
- Tulipalon vaaraa aiheuttava viat ja puutteet on yksilöitävä niin, että asiakas voi ryhtyä tarvittaviin toimenpiteisiin.
- Nuohoojan tulee ilmoittaa pelastuslaitokselle tulijassa tai savuhormissa olevat vakavat viat ja puutteet, sekä nuohoustyön turvallisuutta vaarantavat vakavat puutteet.

### **Nokipalo**

- Nokipalotilanteen jälkeen rakennuksen omistajan on huolehdittava, että savupiipun ja tulisijan rakenne ja palo- sekä henkilöturvallisuus tarkastetaan ja tarvittavat korjaustoimenpiteet tehdään ennen käytön jatkamista.



Lisätietoja:

- päivystävä palotarkastaja riskienhallinta@phpela.fi  
tai p. 0440-773 222
- Nuohousalan Keskusliitto [www.nuohoojat.fi](http://www.nuohoojat.fi)

1.1.2019

*Perusteet: Pelastuslaki (379/2011), YM:n asetus savupiippujen rakenteista ja turvallisuudesta (747/2017)*