 **Savupiipun ja tulisijan tarkastuspöytäkirja**

Rakennusvalvonta

 *Lupatunnus* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rakennuspaikka** | Kaupunginosa/kylä      | Kortteli/tila      | Tontti/RN:o      |
| Rakennuspaikan osoite      |
| Postinumero      | Postitoimipaikka      |
| **Vastaava työnjohtaja** | Nimi, koulutus ja puh. virka-aikana      |
| **1. Savupiipun****tarkastus**Vastaavan työnjohtajan tarkastus-kohteet | [ ]  Savupiippu ja hormin leikkauspiirustuksen mukainen[ ]  Tulisijan ja savupiipun paino huomioitu alustassa ja kantavuus on riittävä[ ]  Paikalla muurattu tiilipiippu[ ]  Valmishormi, merkki: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CE-merkintä: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[ ]  Tulisija, merkki: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CE-merkintä: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[ ]  Savupiipun ja tulisijan yhteensopivuus varmistettu (mm. koko, teho, polttoaine, savukaasujen lämpötila luokka T)[ ]  Tulisijan horminkantokyky varmistettu valmistajalta (hormi tulisijan päällä)[ ]  Savupiipun suojaetäisyydet valmistajan ohjeiden mukaiset[ ]  Läpiviennit, niiden tiivistäminen ja paloeristeet (mm. höyrynsulku, aluskate)[ ]  Savupiipun korkeus pääpiirustusten ja YM asetuksen 745/2017 mukainen[ ]  Savupiipun tuennat ja vakavuus[ ]  Savupiipun pinnoitus, rappaus, slammaus[ ]  Savupiipun pellitys ja suojus[ ]  Talotikkaat, kattosillat ja muut henkilöturvavarusteet (YM asetus 1007/2017)[ ]  Savupiipun huolto- ja käyttöohjeet työmaalla[ ]  Savupiipun nuohousluukut ja nuohottavuus[ ]  Savupeltien toiminta ja tiiveys sekä häkäreikä (3 %) tai erillinen häkähormi[ ]  Huomautuksia:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **2. Tulisijojen****tarkastus ennen käyttöönottoa**Vastaavan työnjohtajan tarkastus-kohteet | [ ]  Takkaimuri vaadittu suunnitelmissa[ ]  Korvausilman johtaminen huonetilaan ja tulisijalle[ ]  Tulisijan suojaetäisyydet RakMK E8 ja valmistajan asennusohjeen mukaiset[ ]  Palamaton lattiasuojus[ ]  Tulisijan käyttö- ja huolto-ohjeet työmaalla[ ]  Kannellinen, palamaton tuhka-astia on kiinteistöllä[ ]  Tulisijan liitos hormiin[ ]  Tulisijan nuohousluukut ja nuohottavuus[ ]  Huomautuksia:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Pvm., allekirjoitus ja nimenselvennys**Vastaava työjohtaja |

Ks. ohjeet takasivulla

**Ohje**

Kaikki mainitut asiakirjat, piirustukset ja liitteet tulee olla tarkastuksilla esitettävänä.

Rakenteita ei saa peittää ennen kuin vastaava työjohtaja on tarkastamisella hyväksynyt peittämisen.

Tulisijoja ei saa käyttää ennen kuin vastaava työjohtaja on tarkastamisella hyväksynyt käyttöönotettavaksi.

**Viittaus**

MRL 125 §

MRL 152 §, MRL 117 B [www.ymparisto.fi](http://www.ymparisto.fi)