

## Karštųjų darbų saugos taisyklės 2015-01-01

### 1. Apibrėžimas

Karštųjų darbų sąvoka apibrėžiami darbai, kurių metu naudojamos mašinos ir įranga sukelia kibirkštis ir karštį, dėl kurių gali kilti gaisras. Į karštųjų darbų kategoriją įeina darbai, kurių metu naudojama ugnis, karštas oras, suvirinimo, pjovimo ir/ar šlifavimo įranga.

### 2. Kur taikomos šios saugos taisyklės?

Šios taisyklės taikomos atliekant karštuosius darbus bet kokioje aplinkoje, kur esama gaisro rizikos.

Karštiesiems darbams, kurie atliekami specialiai įrengtose patalpose kaip kasdienė įmonės veikla, šios taisyklės netaikomos. Tokios patalpos turi būti visiškai izoliuotos nuo kitos veiklos, kad ugnis negalėtų išplisti. Patalpose esantys paviršiai, turi būti nedegūs.

### 3. Sutartis su papildomai samdomais darbininkais/rangovais

Kai karštuosius darbus atlieka papildomai samdomi darbininkai/rangovai, apdraustasis turi pasirūpinti, kad atskirose sutartyse su šiais darbininkais/rangovais būtų pateikti saugos taisyklių reikalavimai.

### 4. Saugos reikalavimai

- 4.1** „Finans Norge“ sudaryta karštųjų darbų saugos instrukcija arba atitinkama darbo instrukcija prieš pradėdamas darbus turi būti užpildyta ir pasirašyta. Darbų saugos instrukciją galite rasti interneto svetainėje [www.fgsikring.no](http://www.fgsikring.no).
- 4.2** Visos rizikos zonoje, kurioje atliekami karštieji darbai, esančios degios medžiagos turi būti pašalintos arba apsaugotos.
- 4.3** Rizikos zonoje, kurioje atliekami karštieji darbai, esančios grindų, sienų ir lubų angos turi būti užsandarintos.
- 4.4** Vietoje, kur atliekami darbai, turi būti lengvai pasiekiami reikalavimus atitinkanti gesinimo įranga: mažiausiai 2 vnt. 6 kg miltelių gesintuvai, kurių gesinimo efektyvumas ne mažesnis nei 34A 233B C. Vieną nešiojamą gesintuvą galima pakeisti gaisrine žarna, kurios vidinis skersmuo ne mažesnis nei 19 mm ir į kurią vanduo tiekiamas specialiu antgaliu.
- 4.5** Vietoje, kur atliekami darbai, turi nuolat budėti paskirtas priešgaisrinės saugos kontrolierius (-iai), kuris darbų ir pertraukų metu, taip pat bent vieną valandą po darbų pabaigos, reguliariai vertina gaisro rizikos lygį. Karštuosius darbus atliekančiam darbininkui leidžiama būti priešgaisrinės saugos kontrolieriumi tais atvejais, kai gaisro rizikos lygis yra žemas.
- 4.6** Priešgaisrinės saugos kontrolierius ir karštuosius darbus atliekantis darbininkas privalo turėti galiojantį Norvegijos priešgaisrinės saugos asociacijos arba su šia institucija bendradarbiaujančios kitos Skandinavijos šalies organizacijos išduotą sertifikatą atitinkamos rūšies karštiesiems darbams atlikti.

### 5. Atliekant darbus ant stogų taikomi šie papildomi saugos reikalavimai:

Draudžiama naudoti atvirą ugnį atliekant darbus ant naujų bei anksčiau uždengtų stogų, išskyrus šiuos atvejus:

- kai iki angų, ortakių, nuotekų vamzdžių, karnizų, metalinių stogų detalių ir panašių stogo elementų yra ne mažesnis nei 60 cm atstumas ir kai stogo konstrukciją sudaro tik nedegios medžiagos.

- kai iki angų, ortakių, nuotekų vamzdžių, karnizų, metalinių stogų detalių ir panašių stogo elementų yra ne mažesnis nei 60 cm atstumas ir kai stogo konstrukciją sudaro degios medžiagos, tačiau viršutinis jos sluoksnis apsaugotas bent 30 mm storio nedegiu izoliaciniu sluoksniu.