

2020. g. 1. janvāra Drošības noteikumi termiskās apstrādes darbu veikšanai

1. Jēdzieni

Termiskās apstrādes darbs ir darbs, kas saistīts ar instrumentu un aprīkojuma izmantošanu, kas rada dzirksteles un karstumu un var izraisīt ugunsgrēku. Termiskās apstrādes darbs ietver atklātas liesmas, karsta gaisa, metināšanas, griešanas un slīpēšanas iekārtu izmantošanu.

2. Uz ko attiecas šie drošības noteikumi?

Šie drošības noteikumi tiek piemēroti, veicot darbus paaugstinātās temperatūrās visās vidēs, kur pastāv ugunsgrēka draudi.

Izņēmums ir termiskās apstrādes darbs, kas tiek veikts speciāli izveidotās ražošanas un darbnīcas telpās. Šādai telpai jābūt fiziski atdalītai no citām darba operācijām, kā atsevišķai, ugunsdrošai kamerai ar nedegošām virsmām.

3. Līgumi ar ārējiem izpildītājiem/darbuzņēmējiem

Ja termiskās apstrādes darbus veic ārējs izpildītājs/ darbuzņēmējs, apdrošinātajam ir jāpārlicinās, ka drošības noteikumu prasības ir iekļautas rakstiskā vienošanās vai līgumā ar ārējo izpildītāju/ darbuzņēmēju.

4. Drošības prasības

4.1 Pirms termiskās apstrādes darbu izpildes ir jāaizpilda un jāparaksta darba instrukcija par termiskās apstrādes darbu veikšanu, ko publicējusi Finance Norway, vai līdzvērtīgas darba instrukcijas. Šīs darba instrukcijas ir pieejamas vietnē www.fgsikring.no.

4.2 Visi degošie materiāli bīstamajā zonā, kur tiek veikts termiskās apstrādes darbs, ir jāaizvāc vai jāaizsargā.

4.3 Visas grīdas, sienu un griestu atveres telpās, kur veic termiskās apstrādes darbus, ir hermetizētas.

4.4 Piemērots un pietiekams ugunsdzēsšanas aprīkojums pienācīgā stāvoklī, vismaz 2 gab. 6 kg/litru portatīviem ugunsdzēsamajiem aparātiem jābūt viegli sasniedzamiem. Vienu portatīvo ugunsdzēsamo aparātu var aizstāt ar ugunsdzēsības šļūteni ar ieslēgtu ūdens padevi līdz sprauslai.

4.5 Norādītajam(-iem) ugunsdzēsības dienestam(-iem) jābūt klāt darba laikā, pārtraukumos un vajadzīgo laiku pēc darba pabeigšanas, vismaz vienu stundu pēc darba beigām. Persona, kas veic termiskās apstrādes darbu, var arī darboties kā ugunsdzēsības uzraugs gadījumos, kad ugunsbīstamība tiek uzskatīta par zemu.

4.6 Ugunsdzēsības sardzei un personai, kas veic darbu, jābūt derīgam sertifikātam par termiskās apstrādes darbu veikšanu no Norvēģijas Ugunsdrošības asociācijas vai partnerorganizācijas citā Ziemeļvalstī

5. Strādājot uz jumtiem, piemēro šādas papildu drošības prasības

5.1 Uz pārklātiem un ventilējamiem koka jumtiem ir aizliegts izmantot atklātu liesmu.

5.2 Izmantojot atklātu liesmu uz kompaktiem vai citiem jumtiem, kas nav minēti punktā 5.1., uzliesmojoša izolācija jāaizsargā ar vismaz 30 mm slāni nedegošas izolācijas. Izmantojot atklātu liesmu, jābūt vismaz 60 cm drošam attālumam līdz parapetam, karnīzei, kanāliem, lietus ūdens notekām un tamlīdzīgam, kas sastāv no degošiem materiāliem.