

Przepisy bezpieczeństwa dotyczące wykonywania prac gorących z dnia 1.01.2020 r.

1. Definicja

Prace gorące oznaczają prace obejmujące korzystanie z maszyn i urządzeń, które generują iskry i ciepło mogące spowodować pożar. Prace gorące obejmują korzystanie z otwartego ognia, urządzeń służących do wytwarzania gorącego powietrza, spawania, cięcia i/lub szlifowania.

2. Zakres obowiązywania przepisów bezpieczeństwa

Dotyczy wykonywania prac gorących w miejscach zagrożonych pożarem.

Wyjątek stanowią prace gorące prowadzone w specjalnie przystosowanych pomieszczeniach produkcyjnych i warsztatowych. Takie pomieszczenie musi być oddzielone od pozostałych i oznaczone jako oddzielna strefa pożarowa. Musi zawierać powierzchnie niepalne.

3. Umowa z zewnętrznym rzemieślnikiem/wykonawcą

Jeśli prace gorące mają być wykonywane przez zewnętrznego rzemieślnika/wykonawcę, firma musi zadbać o to, by wymogi przepisów bezpieczeństwa zostały uwzględnione w zawartej z nim osobnej umowie/ kontrakcie.

4. Wymogi dotyczące bezpieczeństwa

4.1 Przed rozpoczęciem prac musi zostać wypełniona i podpisana odpowiednia dla prac gorących instrukcja, wydana przez Finans Norge lub inna – uprzednio wskazana. Instrukcja pracy jest dostępna na stronie www.fgsikring.no.

4.2 Wszelkie materiały palne znajdujące się w strefie ryzyka, w której mają być wykonywane prace gorące, muszą zostać usunięte lub osłonięte.

4.3 Otwory w podłogach, ścianach i sufitach w strefie zagrożenia należy uszczelnić.

4.4 Odpowiedni sprzęt gaśniczy w zgodnym z przepisami stanie (co najmniej 2 szt.). Łatwo dostępne gaśnice ręczne 6 kg/l. Jedną gaśnicę ręczną można zastąpić wężem przeciwpożarowym z wodą doprowadzonym aż do prądownicy.

4.5 Wymieniony z nazwiska kontroler przeciwpożarowy będzie obecny podczas wykonywania prac, przerw oraz co najmniej przez godzinę po ukończeniu prac. Wykonawca może pełnić funkcję kontrolera przeciwpożarowego, gdy ryzyko pożaru ocenia się jako niskie.

4.6 Obserwator przeciwpożarowy i osoby wykonujące prace muszą posiadać ważny certyfikat Norweskiego Stowarzyszenia Ochrony Przeciwpożarowej (Norsk brannvernforening) lub współpracujących z nim organizacji w innych krajach skandynawskich.

5. Ponadto, obowiązującymi są także poniższe wymogi dotyczące bezpieczeństwa prac na dachach

5.1 Używanie otwartego ognia na podniesionych i wentylowanych dachach drewnianych jest zabronione.

5.2 Przy używaniu otwartego ognia na dachach zwartych i pozostałych, które nie są wymienione w punkcie 5.1 palną izolację należy zabezpieczyć niepalną o grubości min. 30 mm. Przy używaniu otwartego ognia zachowana musi być bezpieczna odległość (co najmniej 60 cm) od składających się z materiałów palnych: balustrady, gzymsu, przepustu, wpustu itp.