



# Zezwolenie na Prace Niebezpieczne Pożarowo

Przed wypełnieniem formularza oceń, czy istnieją bezpieczniejsze alternatywy dla planowanych prac takie jak przeniesienie prac na zewnątrz lub stosowanie nieiskrzących/bezplomieniowych sposobów naprawy. **Str. 1**

## Część 1 Instrukcje:

1. Sprawdź, czy wszystkie wymagane środki zabezpieczeń w miejscu pracy zostały sprawdzone i zastosowane zgodnie z tym formularzem.
2. Wypełnij Stronę 1 i zachowaj do rejestracji.
3. Wypełnij Stronę 2 i wydaj osobie / osobom wykonującym pracę gorącą z bezpośrednią oceną zgodności stosowanych instrukcji i środków zabezpieczeń.
4. Zawsze stosuj wymagania prawa miejscowego, jeśli są bardziej restrykcyjne.
5. Stosuj jedno pozwolenie dla danej pracy / obszaru i zmiany.

## Szczegóły pracy:

Wykonawca pracy:  Pracownik  Firma

Nazwisko (s): \_\_\_\_\_

Miejsce Pracy (Budynek / piętro): \_\_\_\_\_

## Rodzaj pracy gorącej:

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Lut. twarde | <input type="checkbox"/> Rozmrażanie rur |
| <input type="checkbox"/> Cięcie      | <input type="checkbox"/> Spawanie        |
| <input type="checkbox"/> Szlifowanie | <input type="checkbox"/> Prace dekarские |
| <input type="checkbox"/> Lutowanie   | <input type="checkbox"/> Wypalanie       |
| <input type="checkbox"/> Inne:       |  |

## Zatwierdzenie i nadzór:

Miejsce pracy zostało całkowicie sprawdzone, podjęto niezbędne środki bezpieczeństwa i udzielono zezwolenia na tę pracę:  Tak  Nie

Nazwisko wydającego zezwolenie: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_

Data wydania zezwolenia: \_\_\_\_\_

Zezwolenie wygasa:

Data: \_\_\_\_\_ Godz.: \_\_\_\_\_

Nr pracy/zadania/zlecenia: \_\_\_\_\_

Numer zezwolenia: \_\_\_\_\_

## Podpisy po zakończeniu:

Wykonawca pracy: \_\_\_\_\_

Data / godzina: \_\_\_\_\_

Dozór pożarowy: \_\_\_\_\_

Data / godzina: \_\_\_\_\_

Całkowite zakończenie: \_\_\_\_\_

Data / godzina: \_\_\_\_\_

## Lista kontrolna wymaganych środków zabezpieczeń

### Ogólne zabezpieczenia:

Planowane zadanie i informacje w zezwoleniu zweryfikowano wraz z zastosowaniem potrzebnych środków zabezpieczeń.

Prace ograniczone wyłącznie do obszaru / urządzeń wymienionych w pozwoleniu.

Instalacja tryskaczowa, hydranty wewnętrzne i gaśnice są dostępne i w pełni sprawne.

Działające gaśnice (lub nawodnione węże gaśnicze) w zasięgu wszystkich osób prowadzących dozór pożarowy.

Sprzęt do prowadzenia prac jest atestowany i w dobrym stanie.

### Obszar w promieniu 35 stóp (11 m) od miejsca pracy:

Potwierdzono niepalną konstrukcję bez palnych pokryć, ocieplenia lub materiału rdzeniowego.

Palną konstrukcję dachu i podłogi zabezpieczono ognioodpornymi brezentami lub zasłonami, metalowymi osłonami lub innymi niepalnymi osłonami/barierami.

Praca nie jest prowadzona przy ścianach, dachach lub podłogach wykonanych z zastosowaniem palnych płyt warstwowych.

Otwory ścienne, podłogowe i kanałowe zostały zabezpieczone.

Usunięto materiały palne znajdujące się po drugiej stronie ścian, sufitów, dachów i podłogi lub zorganizowano dodatkowy dozór przeciwpożarowy, jeśli zaszła taka potrzeba.

Podwieszono ognioodporne brezenty do wychwytu iskiek poniżej miejsca pracy, o ile ma to zastosowanie.

### Praca gorąca prowadzona na zamkniętych urządzeniach:

Oczyszczono urządzenia z materiałów palnych.

Opróżniono pojemniki z palnych i łatwozapalnych cieczy, oparów lub gazów.

Unieczynniono, odizolowano i przewietrzono zbiorniki ciśnieniowe i rurociągi.

Odłączono i odizolowano urządzenia gromadzące energię i elektryczne urządzenia energetyczne.

Dokonano pomiaru stężeń, jeśli zaszła taka potrzeba: \_\_\_\_\_

### Dozór pożarowy miejsca prowadzenia prac:

Dozór prowadzony nieprzerwanie podczas całej pracy gorącej oraz przez jedną godzinę od czasu jej zakończenia.

Osoby prowadzące dozór przeszkolono w zakresie użycia gaśnic i/lub nawodnionych węży gaśniczych.

Osoby prowadzące dozór przeszkolono z zagrożeń związanych z miejscem pracy i prowadzeniem prac.

Osoby prowadzące dozór przeszkolono w zakresie prawidłowego zgłaszania pożaru, powiadamiania osób prowadzących prace oraz upoważniono do podjęcia niezbędnych działań, w tym przerywania pracy w razie potrzeby.

Ustanowiono dodatkowy dozór na niższych kondygnacjach i przyległych obszarach, narażonych na oddziaływanie iskiek i źródła ciepła lub spadanie iskiek na obszary położone poniżej.

Monitorowanie obszaru przez trzy godziny po zakończeniu dozoru pożarowego, zatwierdzonym sposobem.



# Zezwolenie na Prace Niebezpieczne Pożarowo

Przed wypełnieniem formularza oceń, czy istnieją bezpieczniejsze alternatywy dla planowanych prac takie jak przeniesienie prac na zewnątrz lub stosowanie nieiskrzących/bezplomieniowych sposobów naprawy. **Str. 2**

## Część 2 Instrukcje:

- 1. Osoba wykonująca prace:** Po wydaniu umieść zezwolenie w widocznym miejscu w pobliżu miejsca pracy. Po zakończeniu zanotuj czas/godzinę i zawiadom osobę wydającą zezwolenie lub prowadzącą dozór pożarowy.
- 2. Dozór Pożarowy:** Po przeprowadzeniu wymaganego dozoru pożarowego podpisz zezwolenie i zanotuj czas/godzinę zakończenia dozoru pożarowego. Zawiadom wydającego zezwolenie o zakończeniu dozoru pożarowego.
- 3. Osoba prowadząca końcową kontrolę miejsca:** Przeprowadź ostateczną kontrolę miejsca, podpisz i wstaw datę całkowitego zakończenia, zabierz zezwolenie z miejsca w celu archiwizacji.

## Szczegóły pracy:

Wykonawca pracy:  Pracownik  Firma

Nazwisko (s): \_\_\_\_\_

Miejsce Pracy (Budynek / piętro): \_\_\_\_\_

## Rodzaj pracy gorącej:

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Lut. twarde | <input type="checkbox"/> Rozmrażanie rur |
| <input type="checkbox"/> Cięcie      | <input type="checkbox"/> Spawanie        |
| <input type="checkbox"/> Szlifowanie | <input type="checkbox"/> Prace dekarские |
| <input type="checkbox"/> Lutowanie   | <input type="checkbox"/> Wypalanie       |
| <input type="checkbox"/> Inne: _____ |  |

## Zatwierdzenie i nadzór:

Miejsce pracy zostało całkowicie sprawdzone, podjęto niezbędne środki bezpieczeństwa i udzielono zezwolenia na tę pracę:  Tak  Nie

Nazwisko wydającego zezwolenie: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_

Data wydania zezwolenia: \_\_\_\_\_

Zezwolenie wygasa:

Data: \_\_\_\_\_ Godz.: \_\_\_\_\_

Nr pracy/zadania/zlecenia: \_\_\_\_\_

Numer zezwolenia: \_\_\_\_\_

## Podpisy po zakończeniu:

Wykonawca pracy: \_\_\_\_\_

Data / godzina: \_\_\_\_\_

Dozór pożarowy: \_\_\_\_\_

Data / godzina: \_\_\_\_\_

Całkowite zakończenie: \_\_\_\_\_

Data / godzina: \_\_\_\_\_

## Lista kontrolna wymaganych środków zabezpieczeń

### Ogólne zabezpieczenia:

Planowane zadanie i informacje w zezwoleniu zweryfikowano wraz z zastosowaniem potrzebnych środków zabezpieczeń.

Prace ograniczone wyłącznie do obszaru / urządzeń wymienionych w pozwoleniu.

Instalacja tryskaczowa, hydranty wewnętrzne i gaśnice są dostępne i w pełni sprawne.

Działające gaśnice (lub nawodnione węże gaśnicze) w zasięgu wszystkich osób prowadzących dozór pożarowy.

Sprzęt do prowadzenia prac jest atestowany i w dobrym stanie.

### Obszar w promieniu 35 stóp (11 m) od miejsca pracy:

Potwierdzono konstrukcję niepalną bez palnych pokryć, ocieplenia lub materiału rdzeniowego.

Palną konstrukcję dachu i podłogi zabezpieczono ognioodpornymi brezentami lub zasłonami, metalowymi osłonami lub innymi niepalnymi osłonami/barierami.

Praca nie jest prowadzona przy ścianach, dachach lub podłogach wykonanych z zastosowaniem palnych płyt warstwowych.

Otwory ścienne, podłogowe i kanałowe zostały zabezpieczone.

Usunięto materiały palne znajdujące się po drugiej stronie ścian, sufitów, dachów i podłogi lub zorganizowano dodatkowy dozór przeciwpożarowy, jeśli zaszła taka potrzeba.

Podwieszono ognioodporne brezenty do wychwytu iskier poniżej miejsca pracy, o ile ma to zastosowanie.

### Praca niebezpieczna przy / na zamkniętych urządzeniach:

Oczyszczono urządzenia z materiałów palnych.

Opróżniono pojemniki z palnych i łatwozapalnych cieczy, oparów lub gazów.

Unieczynniono, odizolowano i przewietrzono zbiorniki ciśnieniowe i rurociągi.

Odłączono i odizolowano urządzenia gromadzące energię i elektryczne urządzenia energetyczne.

Dokonano pomiaru stężeń, jeśli zaszła taka potrzeba: \_\_\_\_\_

### Dozór pożarowy miejsca prowadzenia prac:

Dozór prowadzony nieprzerwanie podczas całej pracy gorącej oraz przez jedną godzinę od czasu jej zakończenia.

Osoby prowadzące dozór przeszkolono w zakresie użycia gaśnic i/lub nawodnionych węży gaśniczych.

Osoby prowadzące dozór przeszkolono z zagrożeń związanych z miejscem pracy i prowadzeniem prac.

Osoby prowadzące dozór przeszkolono w zakresie prawidłowego zgłaszania pożaru, powiadamiania osób prowadzących prace oraz upoważniono do podjęcia niezbędnych działań, w tym przerywania pracy w razie potrzeby.

Ustanowiono dodatkowy dozór na niższych kondygnacjach i przyległych obszarach, narażonych na oddziaływanie iskier i źródeł ciepła lub spadanie iskier na obszary położone poniżej.

Monitorowanie obszaru przez trzy godziny po zakończeniu dozoru pożarowego, zatwierdzonym sposobem.



## Zezwolenie na Prace Niebezpieczne Pożarowo

Zezwolenie to nie ma na celu określenia wszystkich zagrożeń ani wskazania, że nie występują inne zagrożenia. Wydając to zezwolenie, firma AIG oraz żaden z jej pracowników nie udzielają żadnych gwarancji, wyraźnych ani dorozumianych, dotyczących korzystania z tego zezwolenia. Ponadto firma AIG oraz żaden z jej pracowników nie ponoszą żadnej odpowiedzialności (z wyjątkiem odpowiedzialności przewidzianej polisą ubezpieczeniową wydaną przez Spółkę) z tytułu obrażenia ciała, szkody majątkowej lub jakiegokolwiek strat wynikających z / lub związanych z tym zezwoleniem. Poleganie na jakichkolwiek informacjach, sugestiach lub zaleceniach zawartych w niniejszym dokumencie oraz za pośrednictwem naszej infolinii lub postępowanie zgodnie z nimi w żadnym stopniu nie gwarantują wypełnienia zobowiązań wynikających z zapisów polisy ubezpieczeniowej lub stanowiących inaczej wymogów prawnych, zasad i przepisów. Celem tego dokumentu nie jest zastąpienie jakichkolwiek zaleceń producentów sprzętu i urządzeń. Jeśli masz wątpliwości dotyczące danego sposobu testowania lub konserwacji, skontaktuj się z producentem lub przedstawicielem serwisu sprzętu.

American International Group, Inc. (AIG) jest wiodącą światową organizacją ubezpieczeniową. Firmy członkowskie AIG zapewniają szeroką gamę usług w zakresie ubezpieczeń majątkowych, ubezpieczeń na życie, ubezpieczeń emerytalnych i innych usług finansowych klientom w ponad 70 krajach i jurysdykcjach. Różnicowana oferta obejmuje produkty i usługi, które pomagają firmom i osobom fizycznym chronić ich majątek, zarządzać ryzykiem i zapewniać bezpieczeństwo emerytalne. Akcje AIG są notowane na giełdzie nowojorskiej.

Dodatkowe informacje o AIG można znaleźć pod adresami [www.aig.com](http://www.aig.com) | YouTube: [www.youtube.com/aig](http://www.youtube.com/aig) | Twitter: [@AIGinsurance](https://twitter.com/AIGinsurance) [www.twitter.com/AIGinsurance](https://twitter.com/AIGinsurance) | LinkedIn: [www.linkedin.com/company/aig](http://www.linkedin.com/company/aig). Zawarte informacje oraz dodatkowe informacje o AIG zostały podane dla wygody, a informacje umieszczone na podanych stronach internetowych nie odnoszą się i nie są włączane do niniejszego dokumentu.

AIG jest nazwą handlową nadaną międzynarodowej działalności ubezpieczeniowej prowadzonej przez American International Group, Inc. w zakresie ubezpieczeń majątkowych i wypadkowych, ubezpieczeń na życie, ubezpieczeń emerytalnych oraz ogólnej działalności ubezpieczeniowej. Dodatkowe informacje można znaleźć na naszej stronie internetowej [www.aig.com](http://www.aig.com). Wszystkie produkty i usługi są obsługiwane lub dostarczane przez spółki zależne lub powiązane z American International Group, Inc. Oferowane produkty lub usługi mogą nie być dostępne we wszystkich krajach i jurysdykcjach, a zakres ubezpieczenia jest uzależniony od wymogów ubezpieczeniowych i aktualnego języka polisy. Produkty i usługi inne niż ubezpieczeniowe mogą być świadczone przez osoby trzecie. Niektóre produkty ubezpieczeniowe chroniące mienie oraz odpowiedzialność cywilną ubezpieczonych mogą mieć charakter nadwyżkowy w stosunku do innych ubezpieczeń na przykład obowiązkowych lub zawartych w ramach wspieranych przez państwo funduszy. Ubezpieczyciele produktów nadwyżkowych na ogół nie uczestniczą w państwowych funduszach gwarancyjnych i dlatego ubezpieczeni nie są chronieni przez takie fundusze

AIG Europe S.A. is an insurance undertaking with R.C.S. Luxembourg number B 218806. AIG Europe S.A. has its head office at 35D Avenue J.F. Kennedy, L-1855, Luxembourg and has VAT registration number LU30100608. AIG Europe S.A. is authorised by the Luxembourg Ministère des Finances and supervised by the Commissariat aux Assurances 7, boulevard Joseph II, L-1840 Luxembourg, GD de Luxembourg, Tel.: (+352) 22 69 11 - 1, [caa@caa.lu](mailto:caa@caa.lu), <http://www.caa.lu/>.

© American International Group, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.

COM-CG-09-0078 Zezwolenie na prace niebezpieczne pożarowo  
Revised: 18 April 2022

# OSTRZEŻENIE!

PRACE GORĄCE W TOKU

**BĄDŹ CZUJNY,  
ZAGROŻENIE POŻAREM**

W nagłych wypadkach

Zawiadom: \_\_\_\_\_

Nr tel.: \_\_\_\_\_

# OSTRZEŻENIE!

Zezwolenie na Prace  
Niebezpieczne Pożarowo

