



**INFORMACJE DLA KONTRAHENTÓW PRZEDSIĘBIORSTWA KOMUNALNEGO  
„THERMA” SP. Z O.O. W BIELSKU-BIAŁEJ**

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**1. Nazwa Kontrahenta (Wykonawcy) i typ zlecenia:**

.....  
 .....Tel.....

**2. Zakres działań:**

- Działania regularne TAK/ NIE (niepotrzebne skreślić)
- lub
- Data działań Od.....Do.....

**3. Kontrahent posiada odrębne ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej:**

Firma ubezpieczeniowa:.....  
 Numer polisy:.....

**4. Jako Wykonawca prac na terenie P. K. „Therma” Sp. z o.o. w Bielsku - Białej,  
oświadczam, że:**

- A) pracownicy zatrudnieni przez Wykonawcę (lista pracowników z wykazem uprawnień w załączeniu):
- mają ukończone 18 lat,
  - posiadają stosowne uprawnienia do wykonywania zawodu,
  - posiadają ważne badania lekarskie,
  - przeszli odpowiednie przeszkolenie BHP,
  - zostali poinformowani przez Wykonawcę o ryzyku zawodowym,
  - zostali zapoznani z odpowiednimi przepisami i zasadami BHP i p.poż obowiązującymi w P. K. „Therma” Sp. z o.o.,
  - znają zasady segregacji odpadów, a także są świadomi, że odpady powstałe podczas wykonywania zlecenia nie mogą być wylwane ani wyrzucane do pojemników P.K. „Therma” Sp. z o.o., tylko powinny być wywiezione z terenu Zakładu i zagospodarowane zgodnie z wymogami ustawy „Prawo Ochrony Środowiska”.
- B) Wykonawca zapewnia i wyposaża pracowników w zależności od występujących zagrożeń w środki bezpieczeństwa i ochrony pracy o działaniu zbiorowym i indywidualnym.
- C) Sprzęt, maszyny, urządzenia, pojazdy, narzędzia używane przez Wykonawcę podczas prowadzenia prac spełniają wymogi norm i przepisów BHP.
- D) Zapoznałem się z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego w P. K. „Therma” Sp. z o.o.

Bielsko-Biała, dnia.....

Podpis Wykonawcy

Lista pracowników z wykazem uprawnień w załączeniu.

Koordinator projektu Wykonawcy:..... Tel.....

Koordinator BHP Wykonawcy..... Tel.....

Koordinator projektu P.K. „Therma” Sp. z o.o. :..... Tel.....

Służba BHP i p.poż. P.K. „Therma” Sp. z o.o. : *Czesław Grzybowski* Tel: (33) 81-28-257

Spec. ds. Ochrony Środowiska P.K. „Therma” Sp. z o.o. : *Andrzej Ziober* Tel: (33) 81-28-261

Kierownik Działu Ruchu Energetycznego : *Jan Honkisz* Tel: (33) 81-28-330

Sekretariat : Tel: (33) 81-22-021 do 023

Portiernia : Tel: (33) 81-28-203 do 204

## KONTRAHENCI SĄ ZOBOWIĄZANI DO STOSOWANIA SIĘ DO NASTĘPUJĄCYCH DZIAŁAŃ I WYMAGAŃ

### I. OSOBA, KTÓRA ZAUWAŻYŁA POŻAR, WYPADEK LUB AWARIĘ POWINNA:

#### 1. W przypadku zaistnienia pożaru:

- ostrzec osoby znajdujące się w obrębie zagrożenia,

#### **równocześnie:**

- włączyć alarm dźwiękowy,
- zaalarmować straż pożarną,
- przystąpić do prowadzenia akcji gaśniczej za pomocą podręcznego sprzętu gaśniczego,
- powiadomić o pożarze właściciela obiektu.

**Podczas akcji gaśniczej obowiązuje zasada podporządkowania się poleceniom kierującego akcją ratowniczo-gaśniczą.**

#### 2. W przypadku zaistnienia wypadku:

- udzielić poszkodowanym pierwszej pomocy,
- w razie potrzeby wezwać pogotowie ratunkowe,
- poinformować przełożonego.

#### 3. W przypadku powstania awarii:

- natychmiast zatrzymać pracę maszyny lub urządzenia,
- powiadomić przełożonego i wykonywać jego polecenia.

### WYKAZ TELEFONÓW ALARMOWYCH

- **Telefon alarmowy 112**
- **Pogotowie Ratunkowe 999**
- **Policja 997**
- **Straż pożarna 998**
- **Pogotowie Energetyczne (33) 812 51 20**
- **Pogotowie Gazowe 992**
- **Pogotowie Wodociągowe 994**
- **Pogotowie ciepłownicze 993**

## **II. ŚRODOWISKO PRACY.**

### **Informacja o ryzyku zawodowym- czynniki szkodliwe oraz zagrożenie pożarem i wybuchem.**

Na terenie P.K. „Therma” występują potencjalne zagrożenia:

- hałas,
- urządzenia do transportu (np. wózek widłowy),
- transport wewnętrzny kołowy,
- niebezpieczne substancje chemiczne,
- substancje chemiczne powstałe podczas prac spawalniczych ( pomieszczenie spawalnicze działu RBS),
- niebezpieczeństwa związane z pracami remontowymi i inwestycyjnymi,
- na terenie P.K. „Therma” Sp. z o.o. znajdują się magazyny gazów palnych oraz magazyn paliw płynnych, stanowią one „strefy wybuchu 2” – w strefach tych obowiązuje ZAKAZ WSTĘPU OSOBOM NIEUPOWAŻNIONYM.

Należy upewnić się, że rozpoczęcie pracy nie spowoduje zagrożenia osób pracujących na stanowisku lub w jego bezpośrednim sąsiedztwie. Po terenie zakładu należy poruszać się po wyznaczonych ciągach komunikacyjnych zachowując szczególną ostrożność.

Przejścia oraz drogi transportowe powinny być wolne. Nie wolno tarasować i blokować dojeżdżać do rozdzielni, wyłączników elektrycznych, zaworów, sprzętu p.poż. i wyjść ewakuacyjnych.

### **Pojazdy/urządzenia spalinowe.**

Pojazdów spalinowych nie należy używać wewnątrz budynku, który nie posiada odpowiedniego systemu wentylacji lub oczyszczania powietrza. W przypadku prac stałych, spaliny muszą być zawsze odprowadzane do właściwego systemu wentylacyjnego. Zawsze poinformuj klienta przed wprowadzeniem pojazdu/urządzenia spalinowego do budynku.

### **Miejsce pracy.**

Każdego dnia, po zakończeniu prac należy posprzątać stanowisko pracy, aby upewnić się, że żadne narzędzia ani inne materiały nie pozostały na miejscu pracy. Kontrahenci powinni dołożyć wszelkich starań, aby zapobiegać rozprzestrzenianiu się zanieczyszczeń powietrza typu: pyły budowlane, gazy spawalnicze, opary rozpuszczalnikowe, w momencie ich powstania.

Wycieki oleju muszą być natychmiast zatamowane. Aby zredukować ryzyko wypadku, używając łańcuchów/taśmy należy wytyczyć miejsce pracy.

### **Odlączenie mediów.**

Kontrahent nie może odłączyć gazu, elektryczności, sprężonego powietrza, itp. bez uprzedniego poinformowania klienta. Podpis osoby, która zdecydowała o odłączeniu mediów powinien znajdować się na decyzji.

### **Łatwopalne substancje.**

Oleje, nafta i inne podobne substancje muszą być przechowywane w pojemnikach z samozamykającym wiekiem. Rozpuszczalniki, benzyna i inne podobne substancje muszą być przechowywane w pojemnikach przeciwwybuchowych.

### **Głośnie prace.**

Głośnie prace, które mogą powodować zakłócenia muszą być przeprowadzane po wcześniejszym poinformowaniu klienta i pracowników.

### **Własne narzędzie i sprzęt.**

Kontrahent jest zobowiązany do upewnienia się, że materiały, sprzęt, maszyny, urządzenia, pojazdy, narzędzia używane przez niego podczas prowadzenia prac spełniają wymogi norm i przepisów BHP.

### **Praca w odosobnieniu.**

Jeśli istnieje ryzyko wypadku, albo pracy w odosobnieniu, należy zastosować się do postanowień przepisów prawa dotyczących BHP.

### **Urazy i wypadki.**

Urazy i wypadki muszą być niezwłocznie zgłoszone osobie nadzorującej. W przypadku zagrożenia lub wypadku, który

może mieć wpływ na środowisko zewnętrzne, kontrahent powinien niezwłocznie poinformować koordynatora środowiskowego.

### **Środki bezpieczeństwa i ochrony pracy.**

Wykonawca zapewnia i wyposaża pracowników w zależności od występujących zagrożeń w środki bezpieczeństwa i ochrony pracy o działaniu zbiorowym i indywidualnym, wymagane przez przepisy prawa polskiego.

### **Pierwsza pomoc.**

Podczas realizacji projektów kontrahenci zobowiązani są do zapewnienia własnych środków pierwszej pomocy. Środki pierwszej pomocy dostępne są również w punktach pierwszej pomocy na terenie P.K. „Therma” Sp. z o.o. (np. na portierni, w siedzibach Rejonów Eksploatacyjnych). Apteczki oznaczone są za pomocą białego krzyża na zielonym tle.

### **Prace w wysokiej temperaturze.**

Prace w wysokich temperaturach mogą być przeprowadzane jedynie przez osoby posiadające odpowiedni certyfikat wystawiony przez właściwe organy. Spawanie, cięcie, oraz obróbka mechaniczna albo jakiegokolwiek inne prace, w wyniku których wydziela się wysoka temperatura, nie mogą być wykonywane bez udzielonego uprzednio zezwolenia. W przypadku prac w pobliżu miejsc, w których składowane są substancje łatwopalne lub wybuchowe, kontrahent musi poinformować o tym klienta, przed rozpoczęciem prac.

Kontrahent powinien zapoznać się z rozmieszczeniem sprzętu gaśniczego. Jeśli będzie to konieczne, sprzęt gaśniczy powinien zostać zabrany przez Kontrahenta na miejsce pracy. Powinna zostać wyznaczona osoba w celu nadzorowania obszaru zakładu, przez 2 godziny po ukończeniu prac, do 6 godzin w konkretnym przypadku.

### **Alkohol i inne używki.**

Zabronione jest wnoszenie i spożywanie alkoholu lub jakichkolwiek innych używek na terenie zakładu. Wejście na teren zakładu pod wpływem takich środków jest zabronione.

### **Oznaczenia i instrukcje.**

Należy postępować zgodnie z oznaczeniami i instrukcjami odnoszącymi się do stosowania urządzeń ochronnych, palenia itd.

### **Instalacje elektryczne (szczegóły w załączniku nr 1 „Informacja BiOZ” - prace elektryczne)**

Prace pod napięciem muszą być przeprowadzane pod nadzorem, jedynie przez elektryków lub osoby posiadające specjalne certyfikaty upoważniające do takich prac. Nigdy nie włączaj urządzenia, jeśli uważasz, że istnieje ryzyko zagrożenia zdrowia lub życia. Strefa urządzeń elektrycznych posiada specjalne wymagania. W razie wątpliwości skontaktuj się z głównym elektrykiem.

### **Ciężarówki, suwnice, platformy i sprzęt podnoszący.**

Podczas prac na rusztowaniach, wszystkie narzędzia muszą być zabezpieczone tak, aby nie spadły i nie spowodowały zagrożenia życia. Pojazdy i sprzęt podnoszący musi być sprawdzany, kontrolowany i zatwierdzony do użytku. Dokument z badania technicznego musi być przedstawiony na żądanie klienta lub koordynatora projektu. Ciężarówki, suwnice i wózki widłowe mogą być obsługiwane jedynie przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.

### **Alarm ewakuacyjny - alarm przeciwpożarowy.**

Długotrwały alarm lub sygnał świetlny. Kiedy włączy się alarm ewakuacyjny należy przerwać prace i niezwłocznie opuścić zagrożony rejon.

Pracownicy powinni zgromadzić się w wyznaczonym do tego miejscu. Kontrahenci zobowiązani do zapoznania się z miejscem, w którym należy się zebrać podczas wystąpienia alarmu.

### **Wymagania w zakresie ochrony przeciwpożarowej.**

Wykonawcy (podwykonawcy), zobowiązani są do zapoznania się z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego (o symbolu I/02/17/02) i jej przestrzegania. W/w Instrukcja dostępna jest m.in. na portierni w siedzibie Spółki, w Służbie BHP i p.poż., u koordynatorów poszczególnych projektów.

### **Realizacja prac pożarowo niebezpiecznych.**

Przez prace niebezpieczne pod względem pożarowym należy rozumieć prace, których prowadzenie może powodować bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru lub wybuchu. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07.06.2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych

i terenów (Dz.U. Nr 109 poz. 719 z 2010r. z późn. zm.). oraz Instrukcja I/03/17/01 określają szczegółowe zasady zabezpieczenia przeciwpożarowego prac, o których mowa powyżej. W/w Instrukcja dostępna jest m.in. w Służbie BHP i p.poż., u koordynatorów poszczególnych projektów.

*UWAGA! Wykonywanie prac niebezpiecznych pożarowo bez pisemnego zezwolenia jest bezwzględnie zabronione.*

#### **Drabiny i rusztowania.**

Kontrahenci zobowiązani są do upewnienia się czy drabiny i rusztowania są zgodne z wymogami norm i przepisów BHP.

#### **Drogi transportowe i ewakuacyjne.**

Drogi transportowe i ewakuacyjne nie mogą być nigdy zablokowane. Plany ewakuacyjne można znaleźć w strategicznych miejscach zakładu.

#### **Składowanie materiałów.**

Materiały muszą być składowane w wyznaczonych do tego miejscach. Materiałów nie wolno składować na drogach transportowych albo w miejscach, w których zatarasują one drogę ewakuacyjną. Składowanie materiałów musi być zgodne z wymogami przepisów BHP.

#### **Ruch pojazdów.**

Jedynie pojazdy dostarczające towary, produkty i usługi mają prawo do wjazdu na teren zakładu. Mogą się one poruszać jedynie po specjalnie wyznaczonych do tego celu drogach. Maksymalna prędkość na terenie zakładu wynosi 20 km/h. Operatorzy wózków widłowych i innych maszyn powinni pracować ostrożnie dostosowując się do panujących warunków. Samochody prywatne mogą być parkowane na terenie P.K. „Therma” Sp. z o.o. jedynie w wyznaczonych do tego miejscach.

Zagrożenia dotyczące ruchu pojazdów:

- Możliwość spadnięcia ładunku z wideł wózka podnośnikowego podczas transportu pionowego.  
*Uwaga: Obowiązuje zakaz przebywania i przechodzenia przez strefę manewrową wózka podnośnikowego.*
- Możliwość spadnięcia ładunku podczas rozładunku i załadunku samochodów dostawczych.
- Niebezpieczeństwo najechania pojazdu z napędem silnikowym.

### **III. ŚRODOWISKO.**

#### **Odpady zwykłe.**

Kontrahenci odpowiedzialni są za wywóz odpadów, które powstały podczas prac, lub uzgodnienia z klientem sposobu ich wywozu.

#### **Niebezpieczne odpady.**

Z niebezpiecznymi odpadami powstałymi w wyniku prac kontrahenta, należy obchodzić się zgodnie z wymaganiami przepisów prawa.

#### **Produkty chemiczne.**

Z produktami chemicznymi należy obchodzić się zgodnie z zaleceniami Polskiej Ustawy o Środowisku Pracy i Ustawy o Środkach Chemicznych.

#### **Środowisko zewnętrzne.**

Wszystkie prace, które mogą mieć jakikolwiek wpływ na środowisko zewnętrzne muszą być przeprowadzane w zgodzie z polityką środowiskową P.K. „Therma” Sp. z o.o.

### **IV. POZOSTAŁE INFORMACJE.**

#### **Odpowiedzialność.**

- W przypadku wykonywania prac na terenie zakładu, kontrahenci muszą posiadać ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
- Każda próba zabrania z terenu P.K. „Therma” Sp. z o.o. sprzętu, materiałów lub jakichkolwiek innych rzeczy będących własnością firmy będzie traktowana jako kradzież.

#### **Poufność.**

Istnieje całkowity zakaz wykonywania zdjęć.

**Inne informacje.**

Kontrahenci mają obowiązek zapoznać się z podanym dokumentem i podpisać go przed rozpoczęciem prac. Reprezentant każdego z kontrahentów jest odpowiedzialny za przekazanie tych informacji każdemu związanemu ze sprawą pracownikowi jak również wszystkim zaangażowanym poddostawcom.