



**ResInvest Energy Chorzów S.A.**

# **I N F O R M A T O R**

dla firm zewnętrznych i podwykonawców zatrudnionych

W

**ResInvest Energy Chorzów S.A.**

Chorzów 2025 r

**Informacje dla pracowników firm zewnętrznych i podwykonawców  
realizujących prace na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A..**

Za pośrednictwem Pańskiej Firmy podejmuje Pan/i pracę na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A. W naszym wspólnym interesie leży, aby powierzone obowiązki wykonywać dobrze i bezpiecznie. Niniejsza informacja pomoże Panu/i poznać specyfikę naszej Elektrociepłowni i jej wewnętrzną organizację.

Szczególną uwagę zwracamy na bezpieczeństwo wszystkich osób pracujących w ResInvest Energy Chorzów S.A.. oraz wpływ jej działań na otaczające środowisko naturalne. Dlatego też nasze podporządkowanie się wszystkim przepisom prawa uważamy za rzecz oczywistą i zrozumiałą.

Oczekujemy takiej samej postawy również ze strony firm pracujących na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A.. Oprócz ogólnie obowiązujących przepisów w Elektrociepłowni należy także zapoznać się i zastosować się do wewnętrznych zarządzeń, poleceń oraz technicznych instrukcji wynikających ze specyfiki zakładu. Są to m.in.:

- Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych,
- Instrukcja Bezpieczeństwa Pożarowego,
- Dokument zabezpieczenia stanowisk pracy przed wybuchem.

***Życzymy Państwu  
przyjemnej i bezpiecznej pracy***

## **Niebezpieczeństwa**

Podczas prowadzenia procesu technologicznego występują w środowisku pracy czynniki niebezpieczne i uciążliwe dla zdrowia i życia ludzkiego oraz stwarzające uciążliwość dla środowiska naturalnego.

Czynniki niebezpieczne, które działają na człowieka mogą spowodować uraz (wypadek przy pracy). Podzielić je można na kilka podstawowych grup:

- zagrożenia elementami ruchomymi i luźnymi (części wirujące, wały, sprzęgła, taśmociągi, itp.),
- zagrożenia porażenia prądem elektrycznym,
- zagrożenia elementami ostrymi i wystającymi,
- zagrożenia poparzeniem (gorąca woda, para technologiczna, instalacje transportujące czynniki o wysokiej temperaturze),
- zagrożenia związane z przemieszczaniem się ludzi (transport wewnątrzzakładowy),
- zagrożenia pożarem lub wybuchem (np. propan-butan, olej turbinowy, pył węglowy, pył biomasa).

Zagrożenia znaczące występujące na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A.. to:

- upadek z wysokości,
- porażenie prądem elektrycznym,
- hałas,
- pożar i/lub wybuch,
- niebezpieczne substancje chemiczne,
- oparzenia termiczne,
- prace w zbiornikach, studzienkach oraz wewnątrz urządzeń technicznych.

### ***Ważne informacje***

Wypadki ciężkie, zbiorowe i śmiertelne należy niezwłocznie zgłosić Dyżurnemu Inżynierowi Ruchu – tel. wew. **4203**. Telefon alarmowy **4222**.

Miejsce wypadku należy zabezpieczyć przed jakimikolwiek zmianami oraz osobami postronnymi, do czasu przeprowadzenia wizji lokalnej przez osoby upoważnione.

We wszystkich oznakowanych budynkach pomieszczeniach ResInvest Energy Chorzów S.A. obowiązuje używanie ochronników słuchu.

Na terenie zakładu (poza Budynkiem Dyrekcji, dojściem z i do szatni) obowiązuje noszenie hełmu oraz obuwia ochronnego.

Zabrania się:

- Palenia na terenie całego zakładu, z wyjątkiem miejsc do tego wyznaczonych,
- Spożywania alkoholu lub środków odurzających.

Drogi przeznaczone do ewakuacji, ruchu, transportu oraz oznakowane powierzchnie nie mogą być zastawiane i tarasowane.

Na terenie całego zakładu prędkość poruszania pojazdów ograniczona jest do 20km/h, a w halach do 5km/h i obowiązuje wzmożona uwaga kierowców ze względu na duży ruch pieszcy.

Pisma do ResInvest Energy Chorzów S.A.. można składać w Registraturze – parter budynku Administracyjnego.

W zależności od wykonywanych prac i występujących czynników niebezpiecznych oraz uciążliwych, należy obowiązkowo stosować środki ochrony.

Przed użyciem każdego środka ochrony indywidualnej należy koniecznie sprawdzić stan jego jakości oraz termin ważności.

### **Ważne telefony**

<b>WAŻNE NUMERY TELEFONÓW W ResInvest Energy Chorzów S.A..</b>	
Sekretariat Dyrekcji	<b>+48 32 770 40 01</b>
Dyżurny Inżynier Ruchu	<b>+48 32 770 42 03</b>
Dział BHP i Ochrony P-Pożarowej	<b>+48 32 770 40 41</b>
Ochrony Środowiska	<b>+48 32 770 42 21</b>
Brama główna zakładu	<b>+48 32 770 42 90</b>

Pozostałe wybrane numery wewnętrzne można znaleźć na stronie internetowej:  
[www.repolska.pl](http://www.repolska.pl)

**ZASADY ZATRUDNIANIA FIRM ZEWNĘTRZNYCH I PODWYKONAWCÓW  
NA TERENIE RESINVEST ENERGY CHORZÓW S.A.  
STOSOWANE PRZEPISY Z ZAKRESU  
BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY, OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ  
ORAZ OCHRONY ŚRODOWISKA.**

W celu zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa i higieny pracy, podczas wykonywania pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych należy przestrzegać ogólnie obowiązujących w tym zakresie przepisów oraz zasad dotyczących ochrony zdrowia, ze szczególnym uwzględnieniem określonych poniżej zasad i warunków zatrudniania firm zewnętrznych i podwykonawców na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A..

## **OBOWIĄZKI WYKONAWCY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA PRAC**

1. Wykonawca zobowiązuje się do:

- a) zorganizowania pracy w sposób zapewniający jego pracownikom bezpieczne i higieniczne warunki pracy, zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i p.poż., jak również zobowiązany jest przygotować, organizować oraz prowadzić prace w sposób zapobiegający powstawaniu wypadków, chorób zawodowych, pożarów oraz uszkodzeniom urządzeń, instalacji, narzędzi itp.
- b) przekazać do działu BHP wypełnionego i podpisanego właściciela firmy zał. nr1 . Wykaz pracowników uprawnionych i upoważnionych.
- c) uczestnictwa w obowiązkowym szkoleniu informacyjnym stacjonarnym lub zdalnym pracowników wykonujących przedmiot umowy/zlecenia,

Pracodawca – zlecniodawca :

- d) zapewnienia swoim pracownikom odpowiedniej odzieży i obuwia roboczego, środków ochrony indywidualnej, oraz bezwzględnego dopilnowania ich stosowania,
- e) stosuje do wykonania przedmiotu umowy/zlecenia: maszyn, urządzeń, narzędzi, materiałów, które spełniają wymagania obowiązujących przepisów prawnych w tym zakresie.

2. Wykonawca przed przystąpieniem do wykonania przedmiotu umowy/zlecenia jest zobowiązany do przesłania zlecenia.chorzow@repolska.pl lub przekazania na nośniku Zamawiającemu edytowalnego wykazu osób uprawnionych i upoważnionych – załącznik nr 1 oraz postępowanie zgodnie z załącznikiem nr.2. Przekazaniu wykazu wprowadzonego na teren Elektrociepłowni sprzętu i narzędzi czy materiałów oraz oświadczenia, że stosowany sprzęt i narzędzia przez Wykonawcę na terenie są sprawne, w należyłym stanie technicznym oraz spełniają wymagania określone przepisami prawa, a także:

powiadomienia i dostarczenia egzemplarza aktualnej karty charakterystyki substancji lub preparatu chemicznego, w przypadku stosowania niebezpiecznych substancji i preparatów chemicznych.

Należy na bieżąco informować Dział BHP o stosowanych środkach chemicznych, ich właściwościach: trujących, szkodliwych, wybuchowych lub innych mogących mieć szkodliwy wpływ na życie ludzi i środowisko.

## **ORGANIZACJA PRACY**

I. Wszelkie prace wykonywane na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A.. przez zatrudniane firmy zewnętrzne winny być wykonywane zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności z:

1. przepisami wynikającymi z Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych obowiązującymi w ResInvest Energy Chorzów S.A., z zachowaniem poniższych zasad:
  - a) przy czynnych urządzeniach i instalacjach energetycznych pracownicy firm obcych wykonują prace na podstawie polecenia pisemnego wykonania pracy wydanego przez uprawnionego i upoważnionego pracownika w ResInvest Energy Chorzów S.A..
  - b) przy nieczynnych urządzeniach i instalacjach energetycznych na czas wykonywania prac remontowych lub modernizacyjnych, obowiązki dotyczące wystawiania poleceń pisemnych na pracę i dopuszczenie do wykonywania prac mogą być przekazane Wykonawcy tych prac, o ile obowiązki te określono w zawartej z Wykonawcą umowie,
  - c) w okresie wykonywania prac rozruchowych (o ile polecenie jest wymagane) obowiązki dotyczące wystawiania poleceń pisemnych na pracę i dopuszczenie do wykonywania prac spoczywają na wykonawcy rozruchu w ResInvest Energy Chorzów S.A.. lub przyszłym użytkowniku, zgodnie z zawartą umową.

## 2. Przepisami Prawa Budowlanego, zgodnie z którymi:

Zamawiający przekazuje obiekt, plac budowy lub ich części na zasadach określonych przepisami prawa budowlanego, a prace powinny być wykonywane zgodnie z wymaganymi dokumentami tj. Planem Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (BIOZ) oraz instrukcją bezpiecznego wykonywania prac. Wykonawca obowiązany jest prowadzić dziennik budowy (o ile jest wymagany), w którym wpisy mogą również umieszczać upoważnieni przedstawiciele Zamawiającego. Za prowadzenie prac odpowiada wyłącznie Wykonawca.

W przypadku, gdy prowadzone są prace inne, nie związane z pracami przy urządzeniach i instalacjach energetycznych, a w szczególności:

- prace remontowo-budowlane i ich elementy,
- prace montażowe nie związane bezpośrednio z urządzeniami energetycznymi, podstawę ich wykonania stanowi „Zamówienie na wykonywanie prac remontowo budowlanych”, wystawiane przez koordynatora umowy/zlecenia.

**II.** W przypadku, gdy jednocześnie w tym samym miejscu wykonują pracę pracownicy zatrudnieni przez różnych pracodawców, pracodawcy ci mają obowiązek współpracować ze sobą, wyznaczyć koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy wszystkich pracowników zatrudnionych w tym samym miejscu, ustalić zasady współdziałania uwzględniające sposoby postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników oraz informować siebie nawzajem, pracowników lub ich przedstawicieli o działaniach w zakresie zapobiegania zagrożeniom zawodowym występującym podczas wykonywania przez nich prac.

**III.** Pracownicy Elektrociepłowni odpowiedzialni za nadzór nad pracą firm zobowiązani są do bieżącej kontroli sposobu pracy przez pracowników tych firm. W przypadku wykonywania prac przez pracowników Wykonawcy niezgodnie z obowiązującymi przepisami, pracownicy dozoru oraz służby BHP ResInvest



Energy Chorzów S.A.. uprawnieni są do przerywania prowadzonych prac, bez konsekwencji prawno-finansowych dla Zamawiającego usługę, oraz bez możliwości obarczania ich winą za ewentualne opóźnienie prac.

## **OBYWIAŹKI WYKONAWCY PODCZAS WYKONYWANIA USŁUGI**

- 1) Pracownicy Wykonawcy powinni przebywać tylko w tych obszarach zakładu, które zostały im udostępnione do wykonania przedmiotu umowy/ zlecenia.
- 2) Każdorazowo, przed przystąpieniem do wykonania pracy Wykonawca ma obowiązek zgłosić się do gospodarza obiektu, informując go o rodzaju, zakresie i terminie wykonywanej pracy.
- 3) Wykonawca wykonujący usługę na terenie ResInvest Energy Chorzów S.A.. zobowiązany jest do przekazywania informacji kierownikowi komórki organizacyjnej, której dotyczy umowa/ zlecenie, o zaistniałych wypadkach przy pracy, zagrożeniach potencjalnie wypadkowych, chorobach zawodowych, powstałych w trakcie wykonywania pracy.
- 4) Na wykonywanie prac montażowych, zwłaszcza montażu rusztowań lub prac z użyciem dźwigu w odległości mniejszej niż 15m od np. napowietrznych linii energetycznych, transformatorów, itp. Wykonawca musi uzyskać pozwolenie od osoby zlecającej te prace.
- 5) Na wykonywanie wszelkich prac wymagających wykopów, Wykonawca jest zobowiązany do dokonania odpowiednich uzgodnień i uzyskania zgody od osoby zlecającej te prace, w uzgodnieniu z gospodarzem terenu/Kierownikiem Wydziału.
- 6) Budowane przez Wykonawcę rusztowania muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi wymogami i sztuką budowlaną, celem zapewnienia bezpieczeństwa pracującym. Do budowy rusztowań powinny być używane tylko materiały i elementy spełniające wymagania zawarte w przepisach dotyczących budowy. Użytkowanie rusztowań jest dopuszczalne po dokonaniu ich odbioru i potwierdzeniu odbioru rusztowania wpisem w protokole odbioru technicznego

rusztowania przez pracownika ResInvest Energy Chorzów S.A. uprawnionego do obioru rusztowań .

- 7) Praca w zbiornikach i innych przestrzeniach zamkniętych jest dozwolona dopiero po trwałym odcięciu zbiornika od czynnych instalacji poprzez zamknięcie i zabezpieczenie zawradet lub poprzez trwałe założenie tzw. zaślepek (w przypadku armatury kołnierzowej), lub poprzez demontaż odcinków tej instalacji (dotyczy zbiorników ciśnieniowych), starannym przewietrzeniu, dokonaniu analizy zawartości tlenu oraz stężenia substancji toksycznych i palnych (dla wszystkich przestrzeni zamkniętych); zabezpieczeniu przynależnych instalacji mogących stanowić zagrożenie dla pracujących osób oraz wyposażeniu pracowników w odpowiedni sprzęt ochronny i zabezpieczający. Prace te wymagają pisemnego zezwolenia oraz specjalnej organizacji pracy.
- 8) Prace, podczas których występują szczególne zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego należy prowadzić przez co najmniej dwie osoby, w celu zapewnienia asekuracji.
- 9) Prace pożarowo i wybuchowo niebezpieczne powinny być wykonywane zgodnie z obowiązującymi przepisami.  
W ResInvest Energy Chorzów S.A.. reguluje to: „Instrukcja zabezpieczenia prac niebezpiecznych pożarowo dla ResInvest Energy Chorzów S.A.” oraz „Dokument zabezpieczenia stanowisk pracy przed wybuchem w ResInvest Energy Chorzów S.A.”.  
Używanie sprzętu gaśniczego będącego na wyposażeniu (zabezpieczeniu) obiektów, urządzeń itp., do innych celów np. do zabezpieczenia prac niebezpiecznych pożarowo jest zabronione.
- 10) W obiektach i na terenach do nich przyległych zabronione jest wykonywanie czynności, które mogą spowodować pożar, jego rozprzestrzenianie się, utrudnić prowadzenie działań ratowniczych i ewakuacji, a w szczególności:
  - a) używanie otwartego ognia i palenie tytoniu w strefach zagrożonych pożarem lub wybuchem,

- b) gromadzenie i przechowywanie materiałów opałowych, tarcicy oraz innych materiałów palnych pod ścianami budynków, a szczególnie pod ścianami budynków posiadających otwory okienne i inne,
- c) ustawianie na klatkach schodowych jakichkolwiek przedmiotów utrudniających ewakuację,
- d) składowanie materiałów palnych na drogach komunikacji ogólnej służących ewakuacji,
- e) rozgrzewanie za pomocą otwartego ognia smoły i innych materiałów w odległości mniejszej niż 5m od obiektu, przyległego do niego składowania lub placu składowego z materiałami palnymi, przy czym dopuszczalne jest wykonywanie tych czynności na dachach o konstrukcji i przykryciu niepalnym w budowanych obiektach, a w pozostałych pod warunkiem zastosowania odpowiednich, przeznaczonych do tego celu podgrzewaczy,
- f) obowiązuje bezwzględny zakaz ustawiania stanowisk do podgrzewania smoły na płytach kanałów kablowych i w odległości mniejszej niż 15m od nich, powyższy zakaz dotyczy również kominów wentylacyjnych i wejść ewakuacyjnych do tuneli kablowych.

11) Użytkownikom urządzeń zasilanych energią elektryczną lub gazem palnym zabrania się dokonywania czynności, które mogłyby stworzyć zagrożenie pożarowe lub wybuchowe. W szczególności zabrania się:

- a) użytkowania dodatkowych ogrzewczych urządzeń elektrycznych,
- b) korzystania z uszkodzonych lub niesprawdzonych instalacji, urządzeń elektrycznych i gazowych,
- c) włączania do sieci jednocześnie urządzeń elektrycznych w takiej ilości, że łączny pobór energii elektrycznej może wywołać przeciążenie,
- d) pozostawienia bez dozoru włączonych do sieci urządzeń elektrycznych nie przystosowanych do ciągłej eksploatacji,
- e) zastawiania dojścia do czynnych tablic rozdzielczych, wyłączników, przełączników itp. urządzeń elektrycznych,
- f) pozostawiania nie wyłączzonego urządzenia elektrycznego po zakończeniu pracy w magazynach, pomieszczeniach produkcyjnych itp.,
- g) przechowywania w pomieszczeniach wewnątrz budynków butli napełnionych gazem palnym, w tym gazowych agregatów spawalniczych.

- 12) W przypadku powstania pożaru i niemożliwości usunięcia zagrożenia podręcznym sprzętem przeciwpożarowym, należy poinformować nadzorującego realizację umowy lub zlecenia oraz jednocześnie Dyżurnego Inżyniera Ruchu, który w uzasadnionych przypadkach wzywa Jednostkę Ratowniczo-Gaśniczą.
- W przypadku powstania nadzwyczajnego zagrożenia dla środowiska (np. wyciek, rozlanie oleju, chemikaliów, itp.), należy natomiast poinformować osobę Dyżurnego Inżyniera Ruchu.

- 13) Wszystkie materiały, odpady i narzędzia należy składać wyłącznie w miejscach wyznaczonych.

Odpady wytworzone na terenie zakładu w wyniku świadczenia usług należą do podmiotów świadczących usługi (chyba, że umowa stanowi inaczej) –

Wytworzone odpady należące do Zleceniobiorcy mają być regularnie i na bieżąco usuwane z terenu zakładu.

Odpady wytworzone przez Zleceniobiorcę, dla których zachodzi konieczność tymczasowego magazynowania są magazynowane przez Zleceniobiorcę selektywnie w sposób zapewniający ich identyfikację.

Odpady, dla których istnieje prawdopodobieństwo zanieczyszczenia powierzchni gruntu, są magazynowane w kontenerach/pojemnikach Zleceniobiorcy w taki sposób by zapewniona była ochrona gruntu przed zanieczyszczeniem, a w przypadku materiałów pylistych także w sposób przeciwdziałający pyleniu (tj. niezorganizowanej, wtórnej emisji pyłu do powietrza).

Zleceniobiorca oznacza miejsca magazynowania wytwarzanych przez siebie odpadów ustalone uprzednio z pracownikiem zleceniodawcy odpowiedzialnym za nadzór zleconych prac.

W celu wywiezienia wytworzonego odpadu Zleceniobiorca zwraca się do właściwego pracownika Zleceniodawcy nadzorującego pracę, o wystawienie dowodu wywozu odpadu,

Pracownik ochrony potwierdza wywóz odpadu na dowodzie wywozu odpadu.

14) Narzędzia pracy i stosowany sprzęt ochronny powinny być wykonane zgodnie z odpowiednimi przepisami i normami, sprawne technicznie, poddawane przeglądom w zakresie ustalonym w Polskich Normach lub w dokumentacji producenta.

15) Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia jednoznacznej identyfikacji wizualnej pracowników swojej firmy poprzez:

- ubranie robocze z nazwą lub znakiem firmy,

16) Pobór energii elektrycznej dla zasilania typowych urządzeń i aparatów przenośnych, elektronarzędzi, dodatkowego oświetlenia, itp. możliwy jest tylko w miejscach wyznaczonych do tego celu. W Elektrociepłowni zabudowane są typowe zestawy gniazd serwisowych. Zestawy te wyposażono w gniazda jednofazowe 16A/230V oraz trójfazowe 16A/400V, 32A/400V i 63A/400V\* (\*niektóre). Zestawy te rozmieszczone w promieniu około 50m (kotłownia i maszynownia), wyposażone są dodatkowo w odpowiednie zabezpieczenia różnicowo prądowe. Podłączane urządzenia, aparaty czy elektronarzędzia muszą być sprawne, spełniać warunki obowiązujących norm i przepisów oraz nie mogą generować zakłóceń do sieci elektroenergetycznej ResInvest Energy Chorzów S.A..

W przypadku konieczności podłączenia innych (nietypowych) obiektów, maszyn, urządzeń do sieci elektroenergetycznej ResInvest Energy Chorzów S.A.. należy zgłosić taką potrzebę pisemnie do służb elektrycznych Utrzymania Ruchu. ResInvest Energy Chorzów S.A.. na podstawie złożonego wniosku wyda odpowiednie warunki przyłączenia. Podanie napięcia zostaje dokonane po przedłożeniu odpowiedniego Oświadczenia strony zainteresowanej o sprawności kabli, przewodów, instalacji czy urządzeń do eksploatacji i o gotowości do podłączenia.

17) Wykonawcy realizujący zlecone przez Elektrociepłownię roboty na terenie zakładu oraz najemcy pomieszczeń, terenów a także maszyn i urządzeń są zobowiązani do właściwego zabezpieczenia obiektów, maszyn, urządzeń i sprzętu przed kradzieżą. Ponadto najemcy pomieszczeń lub obiektów winni przekazać do Firmy Ochroniarskiej komplet kluczy (zaplombowanych), w celu

umożliwienia prowadzenia akcji gaśniczej (w wypadku pożaru) w tych pomieszczeniach

- 18) Potrzebę i możliwość wykonywania pracy w soboty i inne dni wolne od pracy należy uprzednio uzgodnić. Informację tę z imienną listą pracowników, należy dostarczyć z jednodniowym wyprzedzeniem do poleceniodawcy i Dyżurnego Inżyniera Ruchu.
- 19) Po zakończeniu wykonywania prac Wykonawca zgłasza ich wykonanie kierownikowi komórki organizacyjnej zlecającej te prace, który zgodnie z obowiązującymi zasadami dokonuje odbioru prac pod kątem prawidłowego ich wykonania.
- 20) Odpowiedzialność w zakresie wywiązywania się pracowników Zleceniobiorcy z obowiązujących na terenie elektrociepłowni zasad organizacji pracy, przestrzegania obowiązujących przepisów przeciwpożarowych i BHP oraz przepisów ochrony środowiska, spoczywa na Zleceniobiorcy lub osobie przez niego upoważnionej.
- 21) W przypadku stosowania technologii mogącej stworzyć uciążliwość środowiskową należy o tym poinformować i uzgodnić sposób postępowania ze Specjalistą ds. Ochrony Środowiska
- 22) Pojazdy będące własnością Wykonawcy mogą poruszać się po terenie Elektrociepłowni za specjalnym zezwoleniem, przestrzegając na całym terenie maksymalnej szybkości określonej znakami drogowymi.
- 23) Do obsługi i konserwacji urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu wymagane jest zaświadczenie kwalifikacyjne zgodnie z odpowiednim Rozporządzeniem Ministra Gospodarki

## **Prace niebezpieczne pożarowo**

Prace niebezpieczne pożarowo w ramach robót montażowych prowadzone są na podstawie pisemnego Zezwolenia zgodnie z IOBP w ResInvest Energy Chorzów S.A..

## **Zasady prowadzenia prac niebezpiecznych pożarowo**

### Przed rozpoczęciem prac:

- ocena zagrożenia pożarowe w miejscu wykonywania prac,
- ustalenie rodzaju przedsięwzięć mających na celu niedopuszczenie do powstania i rozprzestrzenienia się pożaru lub wybuchu,
- wskazanie osoby odpowiedzialne za odpowiednie przygotowanie miejsca pracy, przebieg pracy oraz zabezpieczenie miejsca pracy po zakończeniu robót,
- wykonywanie prac spawalniczych wyłącznie przez osoby do tego upoważnione, posiadające odpowiednie kwalifikacje oraz brak przeciwwskazań,
- w miejscu prac musi znajdować się sprzęt p.poż umożliwiający likwidację wszelkich źródeł zapłonu,
- zabezpieczenie rejonu prac oraz rejonu przyległego.

Po zakończeniu prac miejsce, w którym były wykonywane i rejon przyległy należy poddać kontroli pod względem bezpieczeństwa pożarowego

## **Roboty wewnątrz zbiorników – zbiorników węgla, studzienek**

Prace wewnątrz zbiorników – studzienek powinny być prowadzone z zastosowaniem niezbędnych środków techniczno – organizacyjnych, zapewniających bezpieczeństwo pracy określone w Projekcie Organizacji Robót.

W projekcie organizacji robót należy określić:

- przewidywane metody pracy,
- liczbę pracowników zatrudnionych wewnątrz zbiornika- studzienki,
- liczbę osób stanowiących ich zabezpieczenie,
- stosowany sprzęt roboczy, ratunkowy,
- stosowanie środków ochrony i zabezpieczeń.

## **ZASADY SYSTEMU PRZEPUSTKOWEGO**

- 1) Osoby nie będące pracownikami ResInvest Energy Chorzów S.A.. mogą wejść na jej teren albo na podstawie przepustki okresowej, albo na podstawie przepustki jednorazowej wystawionej przez Pracownika Ochrony, po uprzednim telefonicznym uzgodnieniu przez niego celowości wejścia danej osoby z pracownikiem zainteresowanego Wydziału.
- 2) Wwożenie lub wnoszenie na teren ResInvest Energy Chorzów S.A.. oraz wywożenie lub wynoszenie z zakładu wszelkich składników majątkowych odbywa się, na podstawie odpowiednich dokumentów przez Bramę Główną i bramy do transportu samochodowego, dozоровane przez Pracowników Ochrony.
- 3) Wwożenie (wnoszenie) do ResInvest Energy Chorzów S.A.. oraz wywożenie (wynoszenie) z zakładu wszelkich składników majątkowych firm wykonujących prace na jej terenie, odbywa się w obecności Pracownika Ochrony oraz jest sprawdzane przez odpowiedzialnego specjalistę branżowego.
- 4) Podstawą do wwiezienia (wniesienia) do ResInvest Energy Chorzów S.A.. składników majątkowych firm wykonujących prace na jej terenie stanowi wykaz tych składników sporządzony przez firmę.
- 5) Wykaz składników majątkowych firmy powinien zawierać m.in.: nazwę firmy, której stanowią własność, nazwy składników majątkowych, ich ilość, datę wwiezienia (wniesienia), wywiezienia (wyniesienia), podpis sprawdzającego pracownika Wydziału Spraw Obronnych i Ochrony Mienia oraz specjalisty branżowego, nr i datę zawarcia umowy, do realizacji której wwożone (wnoszone) i wywożone (wynoszone) są składniki majątkowe, nazwę wydziału, którego umowa dotyczy.
- 6) W przypadku wwożenia (wnoszenia) składników majątkowych firm po godz.15.00 oraz w dni wolne od pracy, pracownik Wydziału Spraw Obronnych i Ochrony Mienia sprawdza zgodność składników majątkowych z załączonym wykazem.



***Naszą polityką w zakresie jakości jest:***

- utrzymanie dyspozycyjności, ciągłości dostaw oraz parametrów produkowanej energii elektrycznej i ciepła odpowiednio do wymagań Klientów.

***Naszą polityką w zakresie środowiska jest:***

- ciągłe zmniejszanie negatywnego oddziaływania na środowisko,
- zapobieganie występowaniu potencjalnych zagrożeń dla środowiska.

***Naszą polityką w zakresie BHP jest:***

- poprawa warunków pracy poprzez utrzymywanie w stałej sprawności funkcjonujących oraz wprowadzanie nowych urządzeń ograniczających lub eliminujących szkodliwe dla zdrowia czynniki środowiska pracy,
- realizacja i doskonalenie działań zapobiegających możliwości wystąpienia wypadków przy pracy, chorób zawodowych i innych chorób związanych z warunkami środowiska pracy,
- systematyczna identyfikacja i eliminowanie sytuacji potencjalnie wypadkowych.

***Kierownictwo Firmy zobowiązuje się także do:***

- stałego spełniania wymagań i zobowiązań wynikających z obowiązujących przepisów prawnych, norm i innych wymagań, w szczególności dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa pracy oraz zawartych kontraktów,
- racjonalizacji strategii inwestycyjnych przy wykorzystaniu najlepszych, ekonomicznie uzasadnionych technologii, minimalizujących niekorzystny wpływ na środowisko oraz poprawiających stan bezpieczeństwa pracy,

- podnoszenia świadomości, poczucia odpowiedzialności oraz zaangażowania pracowników w zakresie jakości, środowiska i bezpieczeństwa pracy oraz umożliwienia rozwoju osobowego pracowników poprzez szkolenia,
- zapewnienia odpowiednich zasobów i środków umożliwiających realizację niniejszej Polityki i wyznaczonych celów,
- ciągłego doskonalenia Systemu.

Załącznik nr. 1

Lp.	Nazwisko	Imię	Pesel - pięć ostatnich cyfr	Stanowisko	Badanie lekarskie ważne do	Szkolenie okresowe data szkolenia	Kierujący zespołem - data szkolenia	Pracownik	Podwykonawca	Uprawnienia kwalifikacyjne Numer i termin ważności posiadanych uprawnień	O - obsługa	K - konserwacja	R - remontów	M - montażu	D - demontażu	P - kontrolo-pomiarowym	Zakres punktowy
1																	

Potwierdzam, że osoba/y została zatrudniona zgodnie z wymogami przepisów prawa ( na podstawie umowy o pracę lub umowy cywilnoprawnej), posiada aktualne zaświadczenie o odbyciu szkolenia w dziedzinie bhp (wstępnego/okresowego), aktualne zaświadczenie lekarskie potwierdzające zdolność do pracy na zajmowanym stanowisku oraz uprawnienia wymagane przepisami prawa ( kwalifikacje potwierdzone decyzją / dyplomem / zaświadczeniem / świadectwem ). Wszelkie podane informacje w tabeli poniżej są prawdziwe, pod rygorem kary lub odstąpienia od umowy z winy WYKONAWCY. Potwierdzam, że osoba/y wyszczególnione w tabeli kierujący poniżej pełni funkcję Kierującego zespołem pracowników oraz pracownik/cy został/y pisemnie upoważnione przez Pracodawcę do pełnienia tej funkcji zgodnie z § 2 pkt 11 oraz § 5 Rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 28 sierpnia 2019 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych. (Dz.U.2019.1830 z dnia 2019.09.25)

Telefon kontaktowy

Data, pieczęć i podpis Kierownika

## Załącznik nr. 2

### Wymogi organizacyjne dotyczące przystąpienia do szkolenia informacyjnego

1. Zgłoszenie zapotrzebowania na szkolenie (co najmniej 24h przed zdarzeniem)
2. Właściciel lub osoba upoważniona przekazuje w dniu szkolenia oryginał wykazu osób uprawnionych i upoważniony.
3. Obowiązki pracownika wykonawcy – pracownik udostępnia do wglądu:
  - oryginał (kserokopia) zaświadczeń szkoleń w dziedzinie BHP\*
  - oryginał świadectw kwalifikacyjnych do wykonywania prac przy urządzeniach i instalacjach energetycznych, oraz innych kwalifikacji specjalistycznych, wymaganych dla danego rodzaju usług,
  - oryginał orzeczenia badań profilaktycznych zgodny z zakresem prac zleconych
  - dowód osobisty lub inny dokument potwierdzający tożsamość,
  - długopis.

W trakcie szkolenia informacyjnego pracownik wypisuje oświadczenie oraz wypełnia test sprawdzający.

#### \*Szkolenia okresowego pracowników inżynieryjno-technicznych

Szkolenie jest przeznaczone dla pracowników inżynieryjno-technicznych zakładów pracy, w szczególności projektantów, konstruktorów, technologów, organizatorów produkcji -uprasza się o nie legitymowanie się tym szkoleniem.