
	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	1 z 13

# **Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska**

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
<b>Opracował:</b>	Beata Porębska	28.10.2024r.	
<b>Sprawdził merytorycznie:</b>	Magdalena Wodecka	29.10.2024r.	
	Magdalena Marek	29.10.2024r.	
<b>Sprawdził:</b>	Andrzej Gembala	30.10.2024r.	
<b>Zatwierdził:</b>	Paweł Stec	31.10.2024r.	


PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. zastrzega sobie wszelkie prawa do dokumentu i zawartych w nim informacji.

	Instrukcja nr 19/TEP/2005		Wydanie:	23
	Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska		Data wydania:	31.10.2024r.
			Strona:	2 z 13

## Spis treści:

I.	WPROWADZENIE .....	3
II.	POSTANOWIENIA OGÓLNE .....	3
II.	ZASADY PORUSZANIA SIĘ PO TERENIE SPÓŁKI .....	4
III.	OGÓLNE ZASADY BHP .....	5
IV.	ZASADY BHP DOT. URZĄDZEŃ ENERGETYCZNYCH.....	6
V.	ZASADY BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO .....	6
VI.	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA .....	7
VII.	POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU AWARII I INNYCH SYTUACJI ZAGRAŻAJĄCYCH ZDROWIU I ŻYCIU PRACOWNIKA .....	8
VIII.	POSTĘPOWANIE NA WYPADEK ZAGROZEŃ, KTÓRE MOGĄ WYSTĄPIĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA PRAC .....	8
IX.	PROTOKÓŁ POKONTROLNY.....	9
X.	TARYFIKATOR KAR UMOWNYCH .....	9
XI.	ZMIANA INSTRUKCJI .....	12
XII.	TABELA ZMIAN .....	12



	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	3 z 13

## I. Wprowadzenie

W PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. wdrożono Zintegrowany System Zarządzania oparty na normach: PN-EN ISO 9001:2015-10 Systemy zarządzania jakością. Wymagania, PN-EN ISO 14001:2015-09 Systemy zarządzania środowiskowego. Wymagania i wytyczne stosowania, PN-EN ISO 45001:2024-02 Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy. Wymagania i wytyczne stosowania.

Celem instrukcji jest określenie wymagań w zakresie BHP, ppoż. i ochrony środowiska wynikających z zapisów Zintegrowanego Systemu Zarządzania oraz z przepisów prawa i innych, obowiązujących firmy zewnętrzne świadczące usługi/roboty budowlane na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. Instrukcja nie dotyczy Wykonawców świadczących usługi związane z dostawą do PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. materiałów, usług pocztowych i kurierskich oraz usług o charakterze niematerialnym (doradztwo, konsulting itp.).


Nadzór nad przestrzeganiem wymagań zawartych w instrukcji pełnią:

1. Biuro BHP,
2. Biuro Ochrony Środowiska,
3. kierownictwo i dozór Zakładów PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.,
4. pracownicy nadzorujący,
5. Dział Systemów Zarządzania.

Każdy pracownik PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. który zauważy niestosowanie się Wykonawcy do zapisów wynikających z przedmiotowej Instrukcji zobowiązany jest do zgłoszenia tego faktu osobom odpowiedzialnym za nadzór nad przestrzeganiem wymagań w niej zawartych.

## II. Postanowienia ogólne

1. Ilekroć w instrukcji jest mowa o:
  - 1) „Spółce”, należy przez to rozumieć PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.,
  - 2) „Usługach”, należy przez to rozumieć usługi oraz roboty budowlane,
  - 3) „Terenie Spółki”, należy przez to rozumieć każdy obszar należący do Spółki, na którym prowadzi ona swoją działalność;
  - 4) „Wykonawcy”, należy przez to rozumieć osobę fizyczną lub prawną świadczącą na podstawie umowy zawartej ze Spółką lub zamówienia złożonego przez Spółkę Usługi na rzecz Spółki, a także każdego z podwykonawców tego Wykonawcy,
  - 5) „Pracowniku Wykonawcy”, należy przez to rozumieć osobę fizyczną zatrudnioną - bez względu na podstawę zatrudnienia, u Wykonawcy lub każdego z podwykonawców tego Wykonawcy przy świadczeniu Usług na rzecz Spółki,
  - 6) „Pracach eksploatacyjnych”, należy przez to rozumieć wszelkie prace wykonywane przez Pracownika Wykonawcy w ramach świadczenia Usług,
  - 7) „Pracowniku nadzorującym” należy przez to rozumieć pracownika Spółki, który współdziała z Wykonawcą i/lub nadzoruje wykonanie usługi z ramienia Spółki (np. pracownik departamentu, biura, działu, zakładu, oddziału),
  - 8) „Instrukcji”, należy przez to rozumieć Instrukcję nr 19/TEP/2005 dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotyczącą wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska,
  - 9) „Polityce”, należy przez to rozumieć dokument: Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A., stanowiący załącznik nr 1 do Instrukcji.
2. Przez świadczenie Usług na rzecz Spółki należy rozumieć:
  - 1) Usługi wykonywane na terenie Spółki, oraz
  - 2) Usługi wykonywane na elementach majątku Spółki trwale zlokalizowanych poza terenem Spółki (w szczególności: na sieciach ciepłowniczych).
3. Instrukcja stanowi integralną część umowy/zamówienia, na podstawie której Wykonawca świadczy Usługi na rzecz Spółki. Instrukcja dostępna jest na stronie internetowej Spółki (pod adresem: <https://www.ptep.pl/dla-kontrahenta/warunki-wspolpracy>).
4. W umowie/zamówieniu na Usługi wymagany jest zapis informujący Wykonawcę, że Instrukcja stanowi integralną część umowy/zamówienia.

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	4 z 13

5. Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania Pracowników Wykonawcy z instrukcją nr 19/TEP/2005, wykazem pracowników Spółki wyznaczonych do udzielania pierwszej pomocy oraz wykonywania czynności w zakresie ochrony przeciwpożarowej i ewakuacji pracowników, z występującymi zagrożeniami, obowiązującymi przepisami BHP, ppoż., ochrony środowiska i uregulowaniami wewnętrznymi Spółki w tym zakresie. Każdy Pracownik Wykonawcy potwierdza zapoznanie go z w/w regulacjami pisemnie na dokumencie, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do instrukcji.
6. Informację o występujących zagrożeniach oraz uregulowaniach wewnętrznych Spółki dotyczących przepisów BHP, ppoż. i ochrony środowiska Wykonawca uzyskuje od Pracownika nadzorującego, który określa w/w zakres w uzgodnieniu z kierownictwem/dozorem komórki organizacyjnej Spółki, na rzecz której Usługi mają być realizowane.
7. Przed wykonaniem Prac eksploatacyjnych Wykonawca zobowiązany jest do przekazania Pracownikowi nadzorującemu kompletu TABEL INFORMACYJNYCH dla każdego z Pracowników Wykonawcy delegowanych do wykonywania Prac eksploatacyjnych, sporządzonych zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 4 do Instrukcji.
8. Weryfikacji posiadanych przez Pracowników Wykonawcy uprawnień/kwalifikacji dokonuje wyznaczony przez Spółkę pracownik dopuszczający - przedstawiciel komórki organizacyjnej Spółki, na terenie której będą realizowane Usługi.
9. Wszyscy Pracownicy Wykonawcy realizujący Usługi winni posiadać ważne badania lekarskie, instruktaże i szkolenia bhp oraz ppoż., uprawnienia i kwalifikacje niezbędne do wykonywania prac na terenie Spółki.
10. Spółka zapewnia Wykonawcy możliwość organizacji i prowadzenia prac zgodnie z przepisami BHP, ppoż. oraz ochrony środowiska.
11. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów prawa w zakresie BHP, ppoż. i ochrony środowiska; przez przestrzeganie przepisów rozumie się także zapewnienie ich przestrzegania przez Pracowników Wykonawcy.
12. Spółka zastrzega sobie prawo do okresowych, niezapowiedzianych kontroli przestrzegania przepisów prawa w zakresie BHP, ppoż. i ochrony środowiska. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości Spółka:
  - sporządza protokół kontroli, na podstawie którego naliczone zostaną kary umowne zgodnie z taryfikatorem kar wyszczególnionym w pkt. X (wzór protokołu kontroli stanowi załącznik nr 3 do Instrukcji),
  - wzywa Wykonawcę do usunięcia nieprawidłowości w wyznaczonym terminie. Po bezskutecznym upływie wskazanego terminu Spółka może wstrzymać wykonywanie usług na koszt i ryzyko Wykonawcy (bez wypłaty odszkodowania).
13. Wykonawca wykonujący usługi na rzecz Spółki zobowiązany jest do pełnego nadzoru i zabezpieczenia używanych przez siebie obiektów, maszyn, narzędzi, urządzeń i sprzętu przed dostępem osób nieupoważnionych do użytkowania, przed pożarem lub innymi zagrożeniami występującymi w miejscu świadczenia Usług.
14. W przypadku, gdy jednocześnie w tym samym miejscu wykonują pracę Pracownicy różnych Wykonawców, kierownicy Wykonawców mają obowiązek:
  - współpracować ze sobą,
  - wyznaczyć koordynatora sprawującego nadzór nad BHP wszystkich pracowników wykonujących pracę w danym miejscu,
  - ustalić zasady współpracy, uwzględniające sposoby postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń dla zdrowia lub życia pracowników,
  - informować siebie nawzajem oraz swoich pracowników i pracowników Spółki lub ich przedstawicieli o działaniach w zakresie zapobiegania zagrożeniom zawodowym występującym podczas wykonywanych prac.
15. Odpowiedzialność Wykonawcy za nieprzestrzeganie postanowień Instrukcji obejmuje odpowiedzialność za działania i zaniechania własne, jak i za działania i zaniechania Pracowników Wykonawcy oraz osób trzecich, którymi Wykonawca posługuje się przy świadczeniu Usług na rzecz Spółki.
16. Wykonawca zobowiązany jest po zakończeniu każdego miesiąca kalendarzowego (do 5 dnia miesiąca następnego) raportować Pracownikowi nadzorującemu ilość roboczogodzin przepracowanych przez Wykonawcę (Pracowników Wykonawcy) oraz każdego z jego podwykonawców na terenie Spółki.

## II. Zasady poruszania się po terenie Spółki

1. Pracownicy Wykonawcy wchodzący na teren Spółki objęty Systemem Ewidencji - zgodnie z Instrukcją nr 65/TEP/2016 „Instrukcja ewidencji osób trzecich na terenie PGNiG TERMIKA Energetyka




Przemysłowa S.A.” - muszą posiadać karty identyfikacyjne Systemu Ewidencji i rejestrować swój pobyt we wskazanych miejscach z zapisem godziny wejścia i wyjścia.

2. Brak zarejestrowania wyjścia Pracownika Wykonawcy może skutkować podjęciem przez Spółkę akcji poszukiwawczej. Kosztem akcji zostanie obciążony Wykonawca.
3. Na terenie Zakładów i Oddziałów Spółki obowiązują przepisy ustawy Prawo o ruchu drogowym, które dotyczą wszystkich uczestników ruchu drogowego zarówno zmotoryzowanych jak i pieszych. Tam, gdzie to możliwe, piesi są zobligowani do korzystania z wytyczonych dróg, ciągów komunikacyjnych dla ruchu pieszego. Maksymalną dopuszczalną prędkość poruszania się określają ustawione znaki drogowe. Pojazdy poruszające się po terenach Spółki powinny być sprawne technicznie oraz powinny poruszać się z włączonymi światłami dziennymi/mijania.
4. Pracownicy ochrony Spółki upoważnieni są do egzekwowania od kierowców pojazdów poruszających się na terenie Zakładów i Oddziałów Spółki przepisów prawa o ruchu drogowym i reagowania na sytuacje związane z przekroczeniem dopuszczalnej prędkości przez poruszający się pojazd. Niezastosowanie się przez kierowców pojazdów do obowiązujących zasad może skutkować zatrzymaniem przez pracowników ochrony przepustki umożliwiającej ponowny wjazd pojazdu na teren Spółki. O zaistniałej sytuacji powiadomiony zostaje Kierownik Biura Ochrony i Bezpieczeństwa Informacji oraz Kierownik Zakładu Spółki lub upoważnione przez niego osoby.
5. Wjazd oraz parkowanie samochodów Wykonawcy na terenie Spółki odbywa się na podstawie odrębnej zgody wydanej przez wyznaczonych przedstawicieli Spółki.
6. Każdorazowo fakt wwozu lub wniesienia materiałów, narzędzi i innych środków należących do Wykonawcy należy zgłosić służbom ochrony Spółki, pod rygorem braku możliwości wywozu w/w przedmiotów z terenu Spółki.
7. Wszystkie składowane oraz użytkowane podczas świadczenia Usług materiały i substancje niezbędne do wykonania prac należy tak zabezpieczyć, aby nie stwarzały zagrożenia dla ludzi i środowiska – bez względu czy miejsce świadczenia Usług mieści się na terenie Spółki, czy poza nim.

### III. **Ogólne Zasady BHP**

1. Każdorazowo przed przystąpieniem do Prac eksploatacyjnych osoba kierująca Pracownikami Wykonawcy zobowiązana jest zgłosić pracownikowi dozoru Spółki rozpoczęcie pracy, stan osobowy Pracowników Wykonawcy oraz poinformować o zakończeniu pracy.
2. Pracownicy Wykonawcy zobowiązani są do stosowania hełmów ochronnych oraz środków ochrony indywidualnej tj.: środków ochrony słuchu i wzroku, środków chroniących przed upadkiem z wysokości, masek przeciwpyłowych itp., co najmniej w miejscach oznaczonych stosownymi znakami.
3. Wykonawca ma obowiązek zapewnić oraz egzekwować stosowanie przez Pracowników Wykonawcy odzieży i obuwia roboczego.
4. Pracownicy Wykonawcy mogą przebywać tylko w tych obszarach terenu Spółki, które zostały im udostępnione w celu wykonania Usługi oraz są zobowiązani do przestrzegania zakazu wstępu do oznakowanych stref niebezpiecznych.
5. Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania informacji od Pracownika nadzorującego o miejscach na terenie Spółki, gdzie występują strefy zagrożone wybuchem.
6. Do wykonywania prac w strefach zagrożonych wybuchem Wykonawca jest zobowiązany kierować wyłącznie Pracowników Wykonawcy posiadających stosowne kwalifikacje oraz odpowiednie przeszkolenie w zakresie ochrony przeciwybuchowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. Maszyny, urządzenia techniczne oraz narzędzia używane do pracy w strefach zagrożonych wybuchem powinny być odpowiednio dobrane do danej strefy, spełniać przez cały czas użytkowania wymagania do pracy w tych strefach i być obsługiwane lub użytkowane wyłącznie przez Pracowników Wykonawcy posiadających odpowiednie kwalifikacje i przeszkolenie.
8. Wykonawca musi zapewnić, aby ubrania ochronne, środki ochrony indywidualnej i zbiorowej oraz środki łączności używane przez Pracowników Wykonawcy wykonujących prace w przestrzeniach zagrożonych wybuchem były odpowiednio dobrane dla danej strefy.
9. Przed przystąpieniem do wykonywania wszelkich prac ziemnych (np. wykopów itp.), Wykonawca jest zobowiązany do uzyskania zgody Pracownika nadzorującego.
10. Wykopy powinny być zabezpieczone co najmniej balustradami z desek, posiadającymi poręcze znajdujące się na wysokości 1,1 m nad terenem i w odległości co najmniej 1 m od krawędzi wykopu. W przypadku przykrycia wykopu (np. szczelną konstrukcją drewnianą), zamiast balustrad teren wykopu można oznaczyć za pomocą liny lub taśmy ostrzegawczej.

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	6 z 13

11. Użytkowanie przez Wykonawcę rusztowań budowanych jest dopuszczalne po dokonaniu ich odbioru przez uprawnione osoby Wykonawcy, potwierdzonego wpisem w dzienniku budowy lub w protokole odbioru technicznego rusztowania.
12. Prace w zbiornikach lub innych przestrzeniach zamkniętych są dozwolone dopiero po trwałym odcięciu zbiornika od czynnych instalacji, przewietrzeniu, dokonaniu analizy zawartości tlenu oraz stężenia substancji toksycznych i palnych.
13. Teren, na którym Wykonawca prowadzi prace, musi być odpowiednio zabezpieczony przed dostępem osób postronnych (wygrodzenie, oznakowanie, oświetlenie miejsc niebezpiecznych, ustawienie tablic informacyjnych itp.).
14. Stosowane przez Wykonawców urządzenia podlegające dozorowi technicznemu muszą posiadać dokumenty dopuszczające do pracy w miejscu wykonywania Usług oraz udokumentowane wymagane przeglądy, kontrole i konserwacje zgodnie z wymaganiami Urzędu Dozoru Technicznego.
15. Wykonawca zobowiązany jest do używania urządzeń elektrycznych i elektronarzędzi sprawnych technicznie, posiadających aktualne protokoły z badań.
16. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego poinformowania Spółki - Biura BHP - o każdym wypadku przy pracy, zdarzeniu potencjalnie wypadkowym lub stwierdzonej chorobie zawodowej, zaistniałych podczas wykonywania Usług na rzecz Spółki.
17. Wykonawca zobowiązany jest posiadać urządzenie umożliwiające dokonanie pomiaru (ciągłego) stężenia par cieczy lub gazów, jeżeli podczas prowadzonych prac wymagane jest ich wykonywanie.


#### **IV. Zasady BHP dot. urządzeń energetycznych**

1. Przed przystąpieniem do Prac eksploatacyjnych przy urządzeniach energetycznych Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania upoważnień dla Pracowników Wykonawcy wykonujących Prace eksploatacyjne (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Energii z 28 sierpnia 2019r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych).
2. Przy wykonywaniu Prac eksploatacyjnych przy urządzeniach energetycznych Wykonawca (Pracownicy Wykonawcy) zobowiązany jest stosować się również do zapisów instrukcji nr 47/TEP/2014 „Instrukcja bezpiecznej pracy przy urządzeniach energetycznych” oraz do obowiązujących przepisów prawnych dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych.

#### **V. Zasady bezpieczeństwa pożarowego**

1. Wykonawca realizujący Usługi ma obowiązek przestrzegać powszechnie obowiązujących przepisów ppoż., a w przypadku realizacji Usług na terenie Spółki - także wewnętrznych uregulowań Spółki w tym zakresie.
2. Wykonawca realizujący Usługi na terenie dzierżawionym przez Spółkę ma obowiązek przestrzegać powszechnie obowiązujących przepisów ppoż. w miejscu prowadzenia prac, a także wewnętrznych uregulowań Spółki w tym zakresie.
3. Przed przystąpieniem do realizacji Usług na terenie Zakładu Jastrzębie-Zdrój Pracownicy Wykonawcy muszą odbyć obowiązkowe szkolenie ppoż.
4. W obiektach oraz na terenach przyległych do nich zabronione jest wykonywanie czynności, które mogą spowodować pożar, jego rozprzestrzenianie się, inne miejscowe zagrożenie, utrudnianie prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych lub ewakuacji.
5. Wykonawcy, posługującemu się urządzeniami zasilanymi energią elektryczną lub gazem palnym zabrania się dokonywania czynności, które mogą spowodować zagrożenie pożarowe lub wybuchowe.
6. Wykonawcy zabrania się dokonywania samodzielnie przeróbek i remontów urządzeń oraz instalacji elektrycznych lub gazowych, budowy dodatkowych punktów odbioru energii elektrycznej lub gazowej.
7. Ponadto zabrania się:
  - używania otwartego ognia w strefach i pomieszczeniach zagrożonych wybuchem oraz w miejscach odpowiednio oznakowanych przez Spółkę,
  - palenia papierosów (w tym tzw. e-papierosów) na terenie całej Spółki, za wyjątkiem miejsc do tego wyznaczonych,
  - przechowywania w pomieszczeniach produkcyjnych płynów łatwopalnych w ilościach większych niż wynosi zapotrzebowanie dobowe,
  - pozostawiania czyściwa, sorbentu itp., nasyconych lub zanieczyszczonych substancjami łatwopalnymi, utleniającymi się lub szkodliwymi dla zdrowia albo wydzielającymi zapachy bez zabezpieczenia ich w zamkniętych naczyniach z materiału niepalnego,
  - przechowywania odzieży ochronnej i roboczej w miejscach nieprzeznaczonych do tego celu,




	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	7 z 13

- przechowywania w bezpośrednim sąsiedztwie, bez należytego zabezpieczenia substancji, których wzajemne oddziaływanie może spowodować zapalenie się lub wybuch,
  - blokowania dostępu do podręcznego sprzętu gaśniczego oraz punktów uruchamiania instalacji gaśniczych i oddymiających,
  - blokowania ciągów komunikacyjnych stanowiących drogi ewakuacyjne, wyjść ewakuacyjnych, w tym wyjść pionowych i poziomych z tuneli kablowych.
8. Prowadzenie prac niebezpiecznych pod względem pożarowym na terenie Spółki może się odbywać tylko za zgodą Pracownika nadzorującego lub osób przez niego wskazanych (zgodnie z zapisami instrukcji nr 57/TEP/2015 „Instrukcja organizacji robót spawalniczych i innych prac niebezpiecznych pożarowo”).
  9. Wykonawca prowadzący prace niebezpieczne pod względem pożarowym musi posiadać własny sprzęt przeciwpożarowy posiadający aktualny przegląd.
  10. Używanie sprzętu gaśniczego będącego na wyposażeniu (zabezpieczeniu) obiektów, urządzeń itp. do innych celów jest zabronione.
  11. Zabrania się Wykonawcy ograniczania dostępu do gaśnic i urządzeń przeciwpożarowych, wyjść ewakuacyjnych oraz wyłączników i tablic rozdzielczych prądu elektrycznego.
  12. Zabrania się pozostawiania pojazdów i maszyn samojezdnych na drogach wewnętrznych, w pomieszczeniach produkcyjnych Spółki oraz tarasowania nimi ciągów komunikacyjnych podczas prowadzenia robót, bez wcześniejszego uzgodnienia z Pracownikiem nadzorującym.
  13. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego poinformowania właściciela/użytkownika obiektu lub osoby upoważnionej oraz Inspektora ochrony ppoż. Spółki o każdym zagrożeniu pożarowym oraz zaistniałym pożarze.
  14. W przypadku pojawienia się alarmu pożarowego w obiekcie Spółki, Wykonawca zobowiązany jest do podjęcia bezzwłocznie ewakuacji na wyznaczone do tego celu miejsce zbiórki.
  15. Wykonawca zobowiązany jest do informowania - każdego dnia podczas wejścia na teren Zakładu Spółki - pracowników ochrony o miejscu wykonywania swojej pracy wraz z podaniem pełnej nazwy firmy oraz kontaktu telefonicznego osoby odpowiedzialnej za Pracowników Wykonawcy. W przypadku Zakładów Suszec, Pniówek, Jastrzębie-Zdrój lokalizacja Ruch „Borynia” oraz Zakład Żory Oddział Czerwionka-Leszczyny powyższa informacja jest przekazywana do Mistrza Ruchu - Kierownika Zmiany, Dyżurnego Inżyniera Ruchu – Kierownika Zmiany.

## VI. Zasady ochrony środowiska

1. Wykonawca realizujący Usługi zobowiązany jest do stosowania w miejscu ich wykonywania zasad ochrony środowiska i przestrzegania obowiązujących w tym zakresie przepisów, w tym między innymi do:
  - ochrony gleby, wody, powierzchni ziemi przez niedopuszczenie do zanieczyszczenia szkodliwymi substancjami np.: olejami, smarami, farbami, produktami zawierającymi substancje i preparaty niebezpieczne,
  - gromadzenia materiałów przewidzianych do realizacji Usług i powstałych odpadów w miejscach uzgodnionych ze Spółką, w sposób zapewniający ochronę środowiska, przez czas niezbędny do ich wykonania. Powstałe odpady (papier, szkło, plastik, metal, odpady biodegradowalne, odpady niesegregowane) muszą być umieszczone w odpowiednio oznakowanych pojemnikach/ workach tj. papier - kolor niebieski, szkło - kolor zielony, plastik i metal - kolor żółty, odpady biodegradowalne - kolor brązowy, odpady niesegregowane - kolor czarny),
  - oszczędnego korzystania z wody,
  - nieużywania do celów przemysłowych wody pitnej bez uzgodnienia ze Spółką,
  - utrzymywania czystości i porządku na użytkowanym terenie lub obiekcie, włącznie z oczyszczaniem dróg zakładowych zanieczyszczonych używanym sprzętem,
  - używania oryginalnych pojemników do substancji i preparatów niebezpiecznych z odpowiednimi zabezpieczeniami i oznakowaniem,
  - posiadania aktualnych kart charakterystyk w miejscu stosowania/przechowywania substancji/preparatów niebezpiecznych.
2. Usuwanie materiałów zbędnych i powstałych odpadów następuje zgodnie z zasadą: „Wytwórcą odpadów powstających w wyniku świadczenia usług w zakresie budowy, rozbioru, remontu obiektów, czyszczenia zbiorników lub urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji i napraw jest podmiot, który świadczy usługę chyba, że umowa stanowi inaczej”. W przypadku wytwarzania odpadów podczas realizacji Usług, Wykonawca może zostać zobowiązany do przedstawienia potwierdzenia wygenerowanego w bazie BDO

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	8 z 13

świadczącego o zagospodarowaniu tych odpadów przez uprawniony podmiot w myśl ustawy o odpadach oraz do przestrzegania zasad gospodarowania odpadami obowiązujących w Spółce (między innymi do selektywnej zbiórki odpadów).

3. Warunkiem podpisania protokołu technicznego odbioru prac/ protokołu odbioru robót jest usunięcie przez Wykonawcę wszelkich odpadów powstałych podczas realizacji Usług na rzecz Spółki.
4. Niedopuszczalne jest w szczególności:
  - zanieczyszczanie terenu Spółki i jej najbliższego otoczenia,
  - wycinanie drzew i krzewów na terenie Spółki bez jej zgody,
  - niszczenie trawników, zieleni służącej wiązaniu gleby,
  - stosowanie urządzeń zawierających substancje emitujące promieniowanie jonizujące bez uzgodnień z właściwymi organami (Państwową Inspekcją Sanitarną, Służbą Ochrony Radiologicznej),
  - wprowadzanie do kanalizacji Spółki substancji szkodliwych, substancji i preparatów niebezpiecznych,
  - spalanie odpadów na terenie Spółki,
  - pozostawianie niezabezpieczonych substancji niebezpiecznych i pojemników po tych substancjach na terenie Spółki.
5. Jeśli w wyniku realizacji Usługi Wykonawca spowoduje zagrożenie środowiska, zobowiązany jest do natychmiastowego zgłoszenia tego zdarzenia Pracownikowi nadzorującemu oraz wskazanemu pracownikowi Biura Ochrony Środowiska Spółki.
6. Wykonawca ponosi pełną, przewidzianą prawem odpowiedzialność za skutki naruszenia obowiązku ochrony środowiska, braku przeciwdziałania zagrożeniom środowiskowym oraz jest zobowiązany do usuwania skutków negatywnego oddziaływania na środowisko na własny koszt.
7. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania obowiązujących w Spółce planów awaryjnych na wypadek awarii środowiskowej (np. wyciek substancji szkodliwych i niebezpiecznych, pożar itp.).

#### **VII. Postępowanie w przypadku awarii i innych sytuacji zagrażających zdrowiu i życiu pracownika**

Jeżeli pomimo zachowania wszystkich środków ostrożności na wypadek wystąpienia ewentualnego zanieczyszczenia wody, gleby lub powietrza atmosferycznego, doszło do tego typu zagrożenia, wówczas należy postępować według niżej podanych zasad:


- 1) w przypadku wycieku substancji, mogącej spowodować zanieczyszczenie gleby, należy ograniczyć możliwość jej rozprzestrzeniania poprzez zastosowanie dostępnych środków. Wyciek (w zależności od rodzaju substancji) należy zasypać sorbentem lub środkiem neutralizującym. Po wchłonięciu wycieku, zużyty sorbent lub środek neutralizujący należy zebrać do pojemnika oraz w uzgodnieniu z Pracownikiem nadzorującym lub pracownikiem Biura Ochrony Środowiska Spółki, przekazać firmie unieszkodliwiającej odpady;
- 2) w przypadku wystąpienia awarii oraz innych sytuacji zagrażających zdrowiu i życiu osób, Pracownicy Wykonawcy niezwłocznie powiadamiają Pracownika nadzorującego oraz wskazanego pracownika Biura Ochrony Środowiska Spółki;
- 3) w przypadku zaistnienia potrzeby ewakuacji, ewakuację prowadzi przełożony Pracowników Wykonawcy do czasu przejęcia kierownictwa akcji przez wyznaczonego pracownika Spółki lub przedstawiciela specjalistycznych służb ratowniczych.

#### **VIII. Postępowanie na wypadek zagrożeń, które mogą wystąpić w trakcie wykonywania prac**

W celu wyeliminowania lub ograniczenia skutków zagrożeń, które mogą wystąpić w trakcie realizacji Usług, takich, jak: hałas, pyły przemysłowe, porażenie prądem elektrycznym, poparzenie, pożar, wybuch – Wykonawca zobowiązany jest do podejmowania bez wezwania Spółki działań ochronnych i zapobiegawczych, a to m.in.:

- hałas: stosowanie ekranów dźwiękochłonnych, stosowanie ochron osobistych słuchu;
- pyły przemysłowe: stosowanie wentylacji mechanicznej ogólnej lub urządzeń wentylacji mechanicznej miejscowej, stosowanie środków ochrony indywidualnej np. maski przeciwpyłowe;
- porażenie prądem elektrycznym: używanie narzędzi, maszyn i urządzeń elektrycznych zgodnie z instrukcją i ich przeznaczeniem, stosowanie sprawnych i skutecznych ochron przeciwporażeniowych, przestrzeganie obowiązujących w Spółce instrukcji;
- elementy ruchome: zachowanie odpowiedniej odległości od strefy zagrożenia, osłonięcie strefy zagrożenia, stosowanie środków ochrony indywidualnej;
- poparzenia: odizolowanie pracownika przez zastosowanie technicznych środków ochron np. osłon, stosowanie środków ochrony indywidualnej;



	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	9 z 13

- pożar i wybuch: zabezpieczenie przed zapaleniem materiałów palnych występujących w miejscu wykonywania prac oraz w rejonach przyległych, używanie do wykonywania prac wyłącznie sprzętu sprawnego technicznie i zabezpieczonego przed możliwością wywołania pożaru, posiadanie w miejscu wykonywania prac sprzętu umożliwiającego likwidację wszelkich źródeł pożaru, po zakończeniu prac należy sprawdzić miejsca, w których były wykonywane prace oraz rejon przyległy, przestrzeganie obowiązujących w Spółce instrukcji;
- wybuch: w strefach zagrożonych wybuchem stosować się ściśle do wymagań zawartych w przepisach prawnych, dokumencie zabezpieczenia przed wybuchem oraz obowiązujących w Spółce instrukcjach.

#### IX. Protokół pokontrolny


1. W przypadku braku realizacji przez Wykonawcę postanowień wynikających z Instrukcji osoby nadzorujące przestrzeganie wymagań zawartych w Instrukcji (wymienione we Wprowadzeniu do instrukcji - pkt. 1-5) zobowiązane są do sporządzenia protokołu kontroli.
2. Osoba nadzorująca, która sporządziła protokół kontroli zobowiązana jest do:
  - zarejestrowania protokołu w Biurze BHP,
  - przekazania kompletnego, wypełnionego protokołu kontroli Wykonawcy (oryginał),
  - przekazania protokołu do Biura BHP oraz do komórki organizacyjnej odpowiedzialnej za fakturowanie celem wystawienia noty obciążeniowej (kserokopia/skan).

#### X. Taryfikator kar umownych

Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kary umownej w wysokości wskazanej w taryfikatorze, w ciągu 14 dni od wystawienia przez Spółkę noty obciążeniowej.


#### Taryfikator kar umownych

Lp.	Wykaz niezgodności	Poziom kary
1.	Nieużywanie lub nieprawidłowe używanie przez pracownika ubrania i obuwia roboczego ochronnego, środków ochrony indywidualnej tj.: hełmy ochronne, środki ochrony słuchu, maski p/pyłowe w miejscach, gdzie zostało to określone stosownymi znakami oraz innych wymaganych środków ochrony indywidualnej na terenie Spółki lub poza jej terenem w przypadku wykonywania prac na zlecenie Spółki.	2
2.	Nieużywanie lub nieprawidłowe używanie przez Pracownika środków chroniących przed upadkiem z wysokości. Brak zabezpieczenia przed upadkiem z wysokości (np. bariarki). Brak zabezpieczenia niebezpiecznych miejsc (np. otworów w posadzce, itp.).	3
3.	Niestosowanie się pracownika do instrukcji nr 57/TEP/2015 „Instrukcja organizacji robót spawalniczych i innych prac niebezpiecznych pożarowo”.	3
4.	Nieużywanie przez pracownika ubrania i obuwia roboczego, ochronnego, środków ochrony indywidualnej, środków łączności, maszyn, urządzeń, narzędzi dostosowanych do danej strefy wybuchowej.	3
5.	Praca bez wymaganych dokumentów lub z nieważnymi dokumentami np. upoważnienie do wykonywania określonych czynności lub prac eksploatacyjnych, polecenie wykonania pracy, zezwolenie na prowadzenie prac niebezpiecznych pod względem pożarowym oraz pozwolenie wejścia na teren Spółki w celu wykonania prac ziemnych, szkolenie okresowe BHP, szkolenie z zakresu ochrony przeciwpożarowej.	3
6.	Prowadzenie prac bez opracowania planu BIOZ, jeżeli była konieczność sporządzenia takiego planu.	3
7.	Prowadzenie prac bez wymaganych uprawnień (np. uprawnienia spawacza, operatora sprzętu ciężkiego, obsługi suwnicy itp.).	3
8.	Pozostawienie bez dozoru przyłączonych do sieci urządzeń elektrycznych.	1
9.	Opuszczenie miejsca pracy przez kierującego zespołem lub nadzorującego bez przerwania pracy i wyprowadzenia pracowników z miejsca wykonywania pracy.	3
10.	Niepoinformowanie - do końca zmiany roboczej - o zdarzeniu wypadkowym, które wystąpiło podczas wykonywania prac dla Spółki.	3
11.	Zastawienie dojeżdż do tablic rozdzielczych, wyłączników, przełączników itp. urządzeń elektrycznych.	1
12.	Przechowywanie odzieży ochronnej i roboczej w miejscach nieprzeznaczonych do tego celu.	1


 <b>PGNiG</b>   ENERGETYKA PRZEMYSŁOWA TERMIKA GRUPA ORLEN	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	10 z 13

Lp.	Wykaz niezgodności	Poziom kary
13.	Przebywanie na terenie Spółki w stanie wskazującym na spożycie alkoholu, pod wpływem środków odurzających oraz wnoszenie na teren Spółki napojów alkoholowych.	3
14.	Wchodzenie lub wjeżdżanie do oznakowanych stref niebezpiecznych.	3
15.	Używanie urządzeń elektrycznych, elektronarzędzi oraz przedłużaczy bez ważnych badań lub niesprawnych technicznie.	2
16.	Niestosowanie bezpiecznego oświetlenia.	3
17.	Prowadzenie przewodów instalacji elektrycznych, węży gazowych w sposób powodujący lub mogący powodować ich uszkodzenie.	2
18.	Montaż i eksploatacja rusztowań niezgodnie z dokumentacją producenta lub projektem indywidualnym.	3
19.	Montaż lub demontaż rusztowania przez pracowników nieposiadających uprawnień.	2
20.	Zastosowanie niesprawnych technicznie elementów rusztowania (skorodowanych, z widocznymi pęknięciami lub uszkodzonych mechanicznie).	2
21.	Eksploatacja rusztowania bez odbioru lub w przypadku nieprawidłowego jego sporządzenia (protokół odbioru technicznego lub wpis w dzienniku budowy).	3
22.	Brak zabezpieczeń w przypadku rusztowania usytuowanego przy drodze lub przejściach dla pieszych.	3
23.	Brak tablicy informacyjnej na rusztowaniu, określającej wykonawcę montażu z imienia i nazwiska, wraz z podaniem numeru telefonu oraz określającej dopuszczalne obciążenie pomostów i konstrukcji rusztowania.	2
24.	Nieprawidłowe używanie sprzętu spawalniczego.	1
25.	Pozostawienie włączonych spawarek bez nadzoru.	1
26.	Palenie papierosów (w tym tzw. e-papierosów) poza wyznaczonymi do tego celu miejscami oraz używanie otwartego ognia niezgodnie z zapisami zawartymi w instrukcji nr 57/TEP/2015 „Instrukcja robót spawalniczych i innych prac pożarowo niebezpiecznych”.	3
27.	Gromadzenie i przechowywanie materiałów palnych w miejscach do tego nieprzeznaczonych.	1
28.	Przechowywanie materiałów palnych w odległości mniejszej niż 0,5 m od linii kablowych o napięciu powyżej 1 kV, przewodów uziemiających oraz przewodów odprowadzających instalacji piorunochronnej oraz czynnych rozdzielnic prądu elektrycznego, przewodów elektrycznych siłowych i gniazd wtykowych siłowych o napięciu powyżej 400 V.	1
29.	Blokowanie ciągów komunikacyjnych stanowiących drogi ewakuacyjne, wyjść ewakuacyjnych, w tym wyjść pionowych i poziomych z tuneli kablowych.	2
30.	Stosowanie dodatkowych urządzeń ogrzewczych bez zgody Spółki.	1
31.	Przechowywanie w pomieszczeniach, wewnątrz budynków lub tymczasowych zaplecach robót (kontenery, pakamery) a także w innych miejscach nieprzeznaczonych do tego celu butli napełnionych gazami palnymi lub innymi gazami sprężonymi o wadze ładunku ponad 11 kg.	2
32.	Dokonywanie samodzielnych przeróbek i remontów urządzeń oraz instalacji gazowych lub elektrycznych, budowanie dodatkowych punktów poboru energii elektrycznej lub gazowej.	3
33.	Pozostawienie czyściwa, sorbentu itp., nasyconych lub zanieczyszczonych substancjami łatwopalnymi w miejscach do tego nieprzeznaczonych.	1
34.	Blokowanie dostępu do urządzeń przeciwpożarowych, podręcznego sprzętu gaśniczego oraz skrzynek hydrantowych.	2
35.	Mocowanie butli z gazami technicznymi do konstrukcji obiektów oraz urządzeń i instalacji stanowiących infrastrukturę Spółki.	2
36.	Pozostawienie lub używanie butli z gazami technicznymi bez zabezpieczenia przed przewróceniem się.	2
37.	Pozostawienie butli z gazami technicznymi na terenie obiektów produkcyjnych Spółki.	3
38.	Brak skutecznego zabezpieczenia kołpakiem, kołnierzem lub konstrukcją osłaniającą przed uszkodzeniem zaworu zamykającego butli.	3



 <b>PGNiG</b>   ENERGETYKA PRZEMYSŁOWA TERMIKA GRUPA ORLEN	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	11 z 13

Lp.	Wykaz niezgodności	Poziom kary
39.	Wyposażenie stanowiska prowadzenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym w niesprawny lub nieodpowiednio dobrany sprzęt gaśniczy.	2
40.	Brak podręcznego sprzętu gaśniczego w miejscu prowadzenia prac niebezpiecznych pod względem pożarowym.	2
41.	Używanie sprzętu gaśniczego Spółki niezgodnie z jego przeznaczeniem.	3
42.	Zanieczyszczenie gleby i powierzchni ziemi szkodliwymi substancjami oraz substancjami i preparatami niebezpiecznymi (m.in. oleje, smary, farby).	3
43.	Gromadzenie materiałów przewidzianych do wykonywania robót i powstałych odpadów w miejscach do tego celu nieprzeznaczonych.	2
44.	Zanieczyszczenie wód gruntowych i powierzchniowych.	3
45.	Wycinanie drzew i krzewów bez wcześniejszego uzyskania zgody Spółki.	2
46.	Wykonywanie czynności powodujących niszczenie trawników, zieleni służącej wiązaniu gleby.	2
47.	Wprowadzanie do kanalizacji Spółki substancji szkodliwych lub substancji i preparatów niebezpiecznych.	3
48.	Spalanie odpadów.	3
49.	Pozostawianie niezabezpieczonych substancji i preparatów niebezpiecznych, pojemników z tymi substancjami, pojemników po tych substancjach.	3
50.	Przechowywanie substancji i preparatów niebezpiecznych w pomieszczeniach do tego nieprzeznaczonych bez pisemnej zgody Spółki.	3
51.	Składowanie lub używanie substancji i preparatów niebezpiecznych bez aktualnych kart charakterystyk na terenie Spółki.	3
52.	Używanie nieoryginalnych pojemników do przechowywania substancji i preparatów niebezpiecznych.	2
53.	Wejście na teren Spółki i poruszanie się po niej bez ważnej karty identyfikacyjnej.	3
54.	Wejście, bądź próba wejścia na teren Spółki przy użyciu karty identyfikacyjnej innego pracownika.	3
55.	Wjazd na teren Spółki bez wymaganego zezwolenia.	1
56.	Wykonywanie prac przez pracowników Wykonawców niezapoznanych z warunkami i zagrożeniami podczas wykonywania pracy w Spółce.	2
57.	Niestosowanie się kierujących pojazdami do oznakowania dróg na terenie Spółki i wyznaczonych tras przejazdu.	2
58.	Nieprzestrzeganie na terenie Spółki maksymalnej prędkości 10 km/h, a w halach 5 km/h.	2
59.	Nieposiadanie stosownych uprawnień przez osoby kierujące, obsługujące pojazdy samochodowe, maszyny robocze, w tym np. wózki jezdniowe z napędem silnikowym.	3
60.	Pozostawienia pojazdów na terenie obiektów produkcyjnych Spółki.	2
61.	Dokonanie lub próba dokonania zaboru, kradzieży materiału, sprzętu, urządzeń itp., będących własnością Spółki.	3
62.	Brak wygrodzenia, oznakowania prowadzonych prac przed dostępem osób postronnych.	2
63.	Brak zapoznania z pisemnym potwierdzeniem pracowników Wykonawcy z instrukcją nr 19/TEP/2005 oraz z wykazem pracowników wyznaczonych do udzielania pierwszej pomocy i wykonywania działań w zakresie zwalczania pożarów i ewakuacji pracowników na załączniku nr 2 do niniejszej instrukcji.	3
64.	Nieprzekazanie pracownikowi nadzorującemu ze strony Spółki wykazu pracowników zawierającego imiona i nazwiska oraz uprawnienia wszystkich delegowanych do wykonywania prac przed rozpoczęciem prac.	2
65.	Nieprzestrzeganie innych wymagań wynikających z przepisów BHP, ppoż. i ochrony środowiska, nieuwjętych w taryfikatorze.	2

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	12 z 13

Lp.	Wykaz niezgodności	Poziom kary
66.	Zagubienie lub zniszczenie karty identyfikacyjnej.	1
67.	Brak reakcji na alarm pożarowy.	3
68.	Składowanie urobku podczas prowadzonych prac ziemnych niezgodnie z obowiązującymi przepisami.	3
69.	Brak wyznaczenia strefy niebezpiecznej podczas pracy koparki. Przebywanie pracownika w strefie podczas pracy koparki.	3
70.	Brak stosowania umocnień wykopów podczas prowadzonych prac ziemnych, jeśli są wymagane.	3

**UWAGA:**

Poziom kary wynosi:


- dla 1 = 200 zł,
- dla 2 = 500 zł,
- dla 3 = 1000 zł.

**XI. Zmiana Instrukcji**

- Spółka może dokonywać zmian w Instrukcji w dowolnym czasie.
- Spółka informuje zainteresowane osoby o zmianach wprowadzonych do Instrukcji wyłącznie poprzez udostępnienie aktualnej wersji Instrukcji w wersji elektronicznej na swojej stronie internetowej (pod adresem: <https://www.ptep.pl/dla-kontrahenta/warunki-wspolpracy>) ze specyfikacją wprowadzonych zmian ujawnioną w Tabeli zmian (punkt XII Instrukcji).


**XII. Tabela zmian**

Data zmiany	Opis
26.03.2018r.	1. Instrukcję dostosowano do zmian organizacyjnych – zmieniono nazewnictwo komórek organizacyjnych we „Wprowadzeniu” oraz w pkt. VIII ppkt 2). 2. Dokonana zmian w nazewnictwie w pkt. I. Postanowienia ogólne. 3. Uaktualniono adres strony internetowej Spółki (pkt. X ppkt 2).
21.09.2018r.	Zmieniono adres strony internetowej, pod którym dostępna jest niniejsza instrukcja (pkt I ppkt 3 oraz pkt X ppkt 2).
20.12.2018r.	Doprecyzowanie zapisów pkt III ppkt 12. Aktualizacja załącznika nr 1.
01.07.2019r.	1. Dodano zapisy pkt. III ppkt 13 oraz 14. 2. Dodano poz. nr 67 w taryfikatorze kar umownych.
30.04.2020r.	Aktualizacja pkt II ppkt 3.
30.03.2020r.	Wprowadzono zał. nr 4 dot. zasad obowiązujących na terenie PTEP S.A. w związku z pandemią wirusa SARS-CoV-2 wywołującego chorobę COVID-19.
10.12.2020r.	Aktualizacja wymagania prawnego w pkt II ppkt 3. Wprowadzono pkt II ppkt 20. Zaktualizowano „Taryfikator kar umownych”. Zaktualizowano zał. nr 1, 2. Wprowadzono zał. nr 5.
01.09.2021r.	Instrukcję dostosowano do zmian organizacyjnych. Dodano pkt II Zasady poruszania się po terenie Spółki. Usunięto pkt III ppkt 16. Zaktualizowano zał. nr 3, 4.
01.04.2022r.	Wycofano zał. nr 4.
28.04.2022r.	Aktualizacja załącznika nr 1.
21.12.2022r.	Aktualizacja załącznika nr 1.
22.03.2024r.	Aktualizacja załącznika nr 1.
31.10.2024r.	1. Przeredagowano pkt II. Postanowienia ogólne, pkt III Ogólne zasady BHP, pkt V Zasady bezpieczeństwa pożarowego. 2. Wprowadzono pkt IV Zasady BHP dot. urządzeń energetycznych. 3. Usunięto pkt VIII. Pracownicy wyznaczeni do udzielania I pomocy oraz wykonywania działań w zakresie zwalczania pożarów i ewakuacji pracowników. 4. Zaktualizowano załącznik nr 2, 3.

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b>  <b>Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska</b>	Wydanie:	23
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	13 z 13

Data zmiany	Opis
	5. Wprowadzono załącznik nr 4 Tabela informacyjna.
	6. Wycofano załącznik nr 5.



	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b> Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, p.poż. i ochrony środowiska		Wydanie:	14
			Data wydania:	22.03.2024r.
			Strona:	1 z 1

Załącznik nr 1 do Instrukcji nr 19/TEP/2005



## POLITYKA ZINTEGROWANEGO SYSTEMU ZARZĄDZANIA PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.

Podstawową działalnością PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. jest wytwarzanie, obrót i dystrybucja energii elektrycznej oraz wytwarzanie, obrót, przesyłanie i dystrybucja ciepła dla potrzeb przemysłowych oraz dla ludności: Czerwionki-Leszczyn, Jastrzębia-Zdroju, Knuruwa, Kuźni Raciborskiej, Pawłowic, Suszca, Raciborza, Rybnika, Wodzisławia Śląskiego, Żor i innych, a także produkcja sprężonego powietrza i chłodu dla potrzeb kopalń Jastrzębskiej Spółki Węglowej S.A.

Nadrzędnym celem Spółki jest zapewnienie stałej dyspozycyjności, ciągłości dostaw i parametrów produkowanych mediów odpowiednio do wymagań klientów oraz uzyskanie i utrzymanie przewagi konkurencyjnej w zakresie mediów energetycznych poprzez efektywne zarządzanie kosztami, przy spełnieniu wymagań przepisów prawnych i innych, ze szczególnym uwzględnieniem ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy.

Niniejszą politykę realizujemy poprzez:

- utrzymanie dyspozycyjności oraz zapewnienie klientom ciągłości dostaw i parametrów produkowanych mediów w sposób bezpieczny i efektywny ekonomicznie,
- przestrzeganie obowiązujących wymagań prawnych i innych uregulowań wpływających na funkcjonowanie Spółki, zadowolenie klientów oraz wszystkich stron zainteresowanych,
- racjonalizację polityki inwestycyjnej, przy wykorzystaniu efektywnych technologii, minimalizujących niekorzystny wpływ na środowisko naturalne oraz wpływających na poprawę bezpieczeństwa i higieny pracy,
- realizację programu środowiskowego oraz zapobieganie zanieczyszczeniom i awariom w celu stałej poprawy stanu środowiska,
- eliminowanie zagrożeń, zmniejszenie ryzyk BHP, zapobieganie wypadkom przy pracy, chorobom zawodowym i zdarzeniom potencjalnie wypadkowym oraz dążenie do stałej poprawy stanu bezpieczeństwa i higieny pracy w Spółce,
- staranny dobór dostawców gwarantujący wysoką jakość oraz ciągłość dostaw materiałów, towarów i usług,
- podnoszenie świadomości, poczucia odpowiedzialności, zaangażowania oraz uwzględniania roli pracowników oraz osób będących pod nadzorem Spółki w działaniach na rzecz jakości, ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy,
- angażowanie pracowników i przedstawicieli pracowników w procesy konsultacji,
- podnoszenie kwalifikacji pracowników Spółki poprzez szkolenia oraz kursy specjalistyczne,
- ciągłe doskonalenie i planowanie działań w zakresie zarządzania jakością, środowiskiem, bezpieczeństwem i higieną pracy, jak również stały nadzór nad ich realizacją w celu optymalnego wykorzystania zasobów.

Gwarancją spełnienia przyjętej polityki jest wdrożony i doskonalony Zintegrowany System Zarządzania, oparty na normach:

- PN-EN ISO 9001: 2015-10 Systemy zarządzania jakością. Wymagania,
- PN-EN ISO 14001: 2015-09 Systemy zarządzania środowiskowego. Wymagania i wytyczne stosowania,
- PN-ISO 45001:2018-06 Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy. Wymagania i wytyczne stosowania,

który przyczynia się do budowania wizerunku Spółki jako firmy zarządzanej profesjonalnie oraz optymalnie gospodarującej dostępnymi zasobami.


Zarząd PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. zobowiązuje się do zapewnienia odpowiednich zasobów i środków umożliwiających realizację niniejszej polityki oraz ciągłego doskonalenia skuteczności i efektywności Zintegrowanego Systemu Zarządzania. Realizując założenia przyjęte w polityce oraz wykorzystując posiadane zasoby, chcemy produkować nowoczesną, czystą i bezpieczną energię, umożliwiającą konkurowanie na rynku.

Prezes Zarządu  
PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.

  
Artur Ogurek

Jastrzębie-Zdrój, 22.03.2024r.



	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b> Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska	Wydanie:	12
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	1 z 1

**Załącznik nr 2 do Instrukcji nr 19/TEP/2005**

Jastrzębie-Zdrój, dnia .....

**Potwierdzenie zapoznania się pracowników firm wykonujących usługi  
na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. z Instrukcją nr 19/TEP/2005, wykazem pracowników  
wyznaczonych do udzielania pierwszej pomocy i wykonywania działań  
w zakresie zwalczania pożarów i ewakuacji pracowników oraz treścią niezbędnych regulacji wewnętrznych**

Nazwa firmy	
Adres firmy	
Nr umowy/zamówienia	
Temat/zakres usługi	

**A. Wykaz regulacji wewnętrznych PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. wymagających zapoznania.**  
**UWAGA- Wykonawca zobowiązany jest pozyskać informację o instrukcjach niezbędnych do zapoznania od Nadzorującego umowę po stronie Spółki**

Lp.	Rodzaj dokumentu (instrukcja, regulamin, zasady, zarządzenie itp.)	Nr dokumentu	Tytuł dokumentu
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			


**B. Wykaz pracowników Wykonawcy wykonujących prace w PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. zapoznanych  
z treścią regulacji wewnętrznych wyszczególnionych w części A oraz wykazem pracowników wyznaczonych do  
udzielania pierwszej pomocy i wykonywania działań w zakresie zwalczania pożarów i ewakuacji pracowników**

Lp.	Imię i nazwisko	Podpis pracownika	Data zapoznania
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

**C. Przedstawiciel Wykonawcy sprawujący nadzór nad wykonywanymi pracami**

Imię i nazwisko

Pieczętka i podpis

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b> Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska	Wydanie:	7
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	1 z 2

Załącznik nr 3 do Instrukcji Nr 19/TEP/2005

## PROTOKÓŁ KONTROLI NR .....

### 1. Opis kontroli

Kontrola została przeprowadzona w dniu: .....

Miejsce kontroli: .....

Nazwa świadczonej usługi oraz numer i data zawarcia umowy/zlecenia na roboty/usługi budowlane:

.....

.....

Wykonawca: .....

(pełna nazwa, adres i NIP firmy)

.....

Kontrolę przeprowadził: .....

(imię i nazwisko pracownika PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.)

W obecności: .....

(imię i nazwisko przedstawiciela Wykonawcy)

Dodatkowe informacje: .....

.....

.....

.....

### 2. Stwierdzone niezgodności

Lp.	Opis niezgodności	Numer pozycji taryfikatora kar	Kwota kary
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
SUMA			


Stwierdzone niezgodności będą podstawą do naliczenia kar umownych zgodnie z zapisami instrukcji nr 19/TEP/2005.

Osoba kontrolowana<sup>1)</sup>

Kontrolujący

.....  
data i czytelny podpis

.....  
data i czytelny podpis

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b> Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMICA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska	Wydanie:	7
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	2 z 2

3. Uwagi osoby kontrolowanej<sup>1)</sup> do protokołu (wniesiono/ nie wniesiono\*)

.....

.....

.....

4. Uwagi Biura BHP/ Biura Ochrony Środowiska\*)

.....

.....

.....

.....  
data i czytelny podpis

.....  
data i czytelny podpis

5. Zatwierdzenie protokołu

Opracował			Prezes / Z-ca Prezesa/ Dyrektor Departamentu		
Imię i nazwisko	Data	Podpis	Imię i nazwisko	Data	Podpis


**Załączniki:**

1.

**Rozdzielnik:**

1. Przedstawiciel firmy
2. Kontrolujący
3. Komórka organizacyjna odpowiedzialna za fakturowanie
4. Biuro BHP
5. Biuro Ochrony Środowiska
6. Dział Systemów Zarządzania

<sup>1)</sup> Osoba kontrolowana - przedstawiciel dozoru firmy prowadzącej prace na zlecenie PGNiG TERMICA Energetyka Przemysłowa S.A.  
\*) niepotrzebne skreślić

	<b>Instrukcja nr 19/TEP/2005</b> Instrukcja dla firm świadczących usługi na rzecz PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. dotycząca wymagań BHP, ppoż. i ochrony środowiska	Wydanie:	1
		Data wydania:	31.10.2024r.
		Strona:	1 z 1

**Załącznik nr 4 do Instrukcji Nr 19/TEP/2005**

**TABELA INFORMACYJNA**

nt. pracownika firmy zewnętrznej wykonującego prace  
na terenie PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.

<b>Nazwa firmy</b>	
<b>Nr umowy/zamówienia</b>	
<b>Termin realizacji umowy/zamówienia</b>	
<b>Imię i nazwisko pracownika</b>	
<b>Data ważności badania lekarskiego</b>	
<b>Prace na wysokości (t/n)</b>	
<b>Data ważności szkolenia bhp</b>	
<b>Uprawnienia energetyczne – nr świadectwa kwalifikacyjnego</b>	
• D/E	
• Grupa - punkty	
• Zakres ( obsługa, konserwacja, remont lub naprawa, montaż lub demontaż, kontrolno-pomiarowe)	
• Termin ważności	
<b>Uprawnienia spawalnicze</b>	
<b>Uprawnienia do obsługi urządzeń transportu bliskiego</b>	

Oświadczam, że w chwili obowiązywania umowy na wykonanie prac dla PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. pracownik posiada ważne świadectwo kwalifikacyjne, nie zostało ono zawieszone lub unieważnione, zaś w momencie utraty ważnych uprawnień niezwłocznie poinformowane o w/w fakcie zostaną służby dozoru.

.....  
data oraz podpis i pieczęć przedstawiciela firmy