



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Postępowanie nr 40322175

Załącznik 5 do Umowy

Instrukcja środowiskowa, BHP i ppoż. dla wykonawców, podwykonawców oraz osób trzecich przebywających na terenie Spółek Grupy GPEC i ich budów

I. Cel instrukcji:

Celem instrukcji jest:

- 1) określenie kompetencji i uświadamianie wykonawców i ich podwykonawców wykonujących usługi dla spółek Grupy GPEC, a także innych osób przebywających na terenie spółek o zagrożeniach wynikających z jej podstawowej działalności.
- 2) zapewnienie, aby wykonawca i podwykonawca spełniał wymagania środowiskowe oraz standardy bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej Grupy GPEC.

II. Zakres instrukcji:

Instrukcja dotyczy:

- a) spółek Grupy GPEC i ich podwykonawców (w zakresie prac wykonywanych na infrastrukturze i w budynkach Spółek Grupy GPEC),
- b) pozostałych wykonawców i ich podwykonawców wykonujących prace na rzecz Spółek Grupy GPEC,
- c) osób trzecich przebywających czasowo na terenie budów (wykonywanych na infrastrukturze i w budynkach Spółek Grupy GPEC),
- d) osób trzecich przebywających czasowo w budynkach Spółek Grupy GPEC (z wyjątkiem klientów i interesantów przebywających krótkotrwale w budynkach biurowych).

III. Zagrożenia środowiskowe:

- a) Zanieczyszczenie powietrza – emisje zanieczyszczeń,
- b) Zanieczyszczenie wód - zrzuty zanieczyszczeń ściekowych,
- c) Zanieczyszczenie gruntów i wód podziemnych - rozlewy substancji chemicznych, odpady,
- d) Zużycie zasobów naturalnych - zużycie wody, energii elektrycznej, ciepłej,
- e) Hałas, drgania.

IV. Zagrożenia BHP i ppoż.:

- a) Upadki z wysokości, potknięcia,
- b) Atmosfera wybuchowa – gaz ziemny,
- c) Atmosfera zubożona w tlen – wnętrza maszyn, komór ciepłowniczych, studni, itp.
- d) Promieniowanie ciepłe – wysoka temperatura, gorące powierzchnie maszyn i urządzeń, gorący czynnik grzewczy,
- e) Zagrożenie porażenia prądem elektrycznym,
- f) Zagrożenie wynikające z poruszania się w ruchu drogowym,
- g) Pożar,
- h) Praca poniżej poziomu gruntu – praca w wykopach,
- i) Zagrożenia substancjami niebezpiecznymi.

V. Zagrożenie technologiczne:

Awarie sieci i instalacji ciepłowniczych, sieci przesyłowych gazu, instalacji paliw płynnych, sieci i instalacji elektrycznych.

VI. Opis postępowania – wymagania dla wykonawców, podwykonawców i osób trzecich pracujących na terenie Spółek Grupy GPEC lub w imieniu Spółek Grupy GPEC



- 1.1 Wykonawca / podwykonawca wykonujący usługi dla Spółek Grupy GPEC lub osoba trzecia przebywająca na terenie budów, na infrastrukturze lub w budynkach Grupy GPEC, zobowiązuje się do:
 - a) przestrzegania wymagań środowiskowych, BHP i ppoż. wynikających z umowy i obowiązujących przepisów,
 - b) przestrzegania zasad polityki w zakresie Zintegrowanego Systemu Zarządzania przestrzegania postanowień niniejszej Instrukcji oraz standardów bhp Grupy GPEC.
- 1.2 W zakresie ochrony środowiska wykonawcy i podwykonawcy zobowiązują się w szczególności do:
 - a) wykonywania prac zgodnie z obowiązującymi przepisami środowiskowymi oraz zapewnienia dostępności udokumentowanych dowodów potwierdzających ich realizację zgodnie z tymi przepisami,
 - b) podejmowania działań ograniczających negatywny wpływ wykonywanych usług na środowisko,
 - c) zagospodarowania odpadów wytworzonych w trakcie realizacji usługi zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - d) uzgodnienia ze Zleceniodawcą sposobu alarmowania, postępowania i działań mających na celu ograniczenie skutków w przypadku zaistnienia środowiskowych sytuacji awaryjnych,
 - e) niezwłocznego informowania Zleceniodawcy o zaistnieniu podczas prowadzonych prac awaryjnych sytuacji środowiskowych.
- 1.3 Odpady budowlane i rozbiórkowe - rozumie się przez to odpady powstałe podczas robót budowlanych
 - 1.3.1 Jeżeli podmiot wstępnie magazynuje wytworzone przez siebie odpady – w wyniku świadczenia usług (w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 32 ustawy o odpadach) i/lub działalności w zakresie obiektów liniowych (w rozumieniu art. 3 pkt 3a ustawy – Prawo budowlane), w miejscu ich wytworzenia np. teren budowy, miejsce przeprowadzania prac serwisowych, usuwania awarii i z tego miejsca bezpośrednio przekazuje odpady do zagospodarowania, to nie potrzebuje zezwolenia na zbieranie odpadów.
 - 1.3.2 Natomiast, jeżeli odpady z miejsca wytworzenia w wyniku świadczenia usług i/lub działalności w zakresie obiektów liniowych, transportowane są w inne miejsce, w którym przewiduje się czasowe magazynowanie odpadów, (prowadzone przez ten sam podmiot, który wytworzył te odpady lub inny podmiot prowadzący tymczasowe magazynowanie odpadów), wówczas wymagane jest zezwolenie na zbieranie odpadów, ponieważ zmianie ulega miejsce magazynowania odpadów.
 - 1.3.3 Wstępne magazynowanie odpadów powstałych podczas robót budowlanych musi spełniać następujące wymogi:
 - a) magazynowanie odpadów prowadzi się w miejscach o pojemności magazynowania odpadów dostosowanej do masy odpadów wytwarzanych w danym okresie i częstotliwości ich odbioru;
 - b) w sposób dostosowany do właściwości chemicznych i fizycznych odpadów, w szczególności z wykorzystaniem opakowań, pojemników, kontenerów, zbiorników lub worków; dopuszcza się magazynowanie odpadów w pryzmach lub stosach, w szczególności w przypadku odpadów pochodzących z wyrobów przeznaczonych do użytkowania w warunkach oddziaływania czynników atmosferycznych, jeżeli nie spowoduje to zanieczyszczenia gleby i ziemi oraz wód powierzchniowych i podziemnych;
 - c) w sposób zapobiegający rozprzestrzenianiu się odpadów poza przeznaczone do tego celu miejsce, w tym poza przeznaczone do tego celu opakowania, pojemniki, kontenery, zbiorniki, worki lub wydzielone boksy i sektory, oraz rozprzestrzenianiu się odpadów na nieruchomości sąsiadujące z nieruchomością, na której jest prowadzone magazynowanie odpadów;
 - d) w przypadku odpadów niebezpiecznych – także minimalizując wpływ czynników atmosferycznych na odpady, przez zastosowanie szczelnych pojemników, kontenerów lub zbiorników lub systemu zbierania wycieków oraz wód odciekowych, jeżeli oddziaływanie czynników atmosferycznych może spowodować negatywny wpływ magazynowanych odpadów na środowisko lub życie i zdrowie ludzi, w szczególności zmieniać właściwości chemiczne i fizyczne odpadów oraz powodować powstanie uciążliwości zapachowych



- 1.3.4** W przypadku jeżeli wymagania przeciwpożarowe ustalone indywidualnie dla danego miejsca magazynowania odpadów kolidują z wymaganiami dotyczącymi magazynowania odpadów **pierwszeństwo mają wymagania przeciwpożarowe**

1.4 W zakresie wymagań BHP i ppoż. wykonawcy i podwykonawcy zobowiązują się w szczególności do:

- a) wykonywania prac zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz zasadami bezpieczeństwa higieny pracy i ppoż. oraz zapoznania się i stosowania do standardów bhp Grupy GPEC, a także do zapewnienia dostępności udokumentowanych dowodów potwierdzających ich realizację zgodnie z tymi przepisami,
- b) wykonywania prac przy urządzeniach energetycznych (lub w ich pobliżu) na podstawie poleceń pisemnych wystawionych przez uprawnionego przedstawiciela Grupy GPEC, Jeżeli wykonawca/podwykonawca wykonuje lub będzie wykonywał takie prace zobowiązany jest w szczególności do:
 - 1) przekazania wykazu pracowników upoważnionych przez wykonawcę do wykonywania takich prac oraz jego bieżącej aktualizacji (załącznik nr 7)
 - 2) wykonywania prac zgodnie z wymaganiami określonymi w wystawionym przez pracownika Grupy GPEC poleceniu pisemnym,
 - 3) wskazywania przed każdym rozpoczęciem wykonywania prac osoby która będzie kierować zespołem pracowników wykonujących prace, wskazana w wykazie, o którym mowa w pkt. 1.3 b, 1, posiadająca świadectwo kwalifikacyjne kat. E
 - 4) zobowiązania osoby wyznaczonej na kierującego zespołem do przeprowadzania przed rozpoczęciem pracy instruktażu dla wszystkich członów zespołu, którzy będą wykonywać prace oraz potwierdzanie tego w otrzymanym druku polecenia pisemnego, Instruktaż w zakresie sposobu przygotowania miejsca pracy, występujących zagrożeń w miejscu pracy i w bezpośrednim sąsiedztwie oraz warunkach i metodach bezpiecznego wykonania pracy,
 - 5) zobowiązanie osoby wyznaczonej na kierującego zespołem do sprawdzenia przygotowania miejsca pracy i przejęcie go od pracownika Grupy GPEC pełniącego funkcję dopuszczającego, wyłącznie w przypadku jeżeli zostało przygotowane właściwie (zostało dokonane zamknięcie i zabezpieczenie zaworów i zasuw, wyłączenie zasilania itp.).
- c) przeszkolenia wszystkich pracowników zatrudnionych przy wykonywaniu prac na terenie budów, na infrastrukturze lub w budynkach Grupy GPEC oraz dopilnowania przeszkolenia pracowników podwykonawców z zakresu bhp i ppoż., w tym z Instrukcjami bezpiecznego wykonywania robót (IBWR), planem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (planem BIOZ). Podwykonawca zatrudniający cudzoziemców zobowiązany jest do zapewnienia na czas przeprowadzania szkoleń oraz wydawania poleceń tłumacza lub pracownika posługującego się biegle językiem ojczystym cudzoziemców w celu zapewnienia zrozumienia treści szkoleń i usprawnienia komunikacji w czasie trwania prac zapewnienia wykonywania prac wyłącznie przez pracowników posiadających aktualne badania lekarskie, potwierdzające brak przeciwwskazań do ich wykonywania,
- d) przedłożenia, na każde żądanie Zleceniodawcy, wszelkich posiadanych decyzji, zezwoleń, zaświadczeń i innych dokumentów poświadczających spełnienie wymagań, o których mowa w niniejszej Instrukcji, w tym dotyczących pracowników i podwykonawców,
- e) wykonywania prac maszynami i urządzeniami sprawnymi technicznie posiadającymi deklarację zgodności potwierdzoną znakiem CE oraz wyznaczania do obsługi tych maszyn pracowników lub podwykonawców, którzy posiadają wymagane kwalifikacje i uprawnienia,
- f) zapewnienia wszystkim pracownikom zatrudnionym przy wykonywaniu prac na terenie budów, na infrastrukturze lub w budynkach Grupy GPEC sprawnych środków ochrony indywidualnej oraz przeprowadzenia szkolenia z zakresu ich użytkowania i konserwacji, a także dopilnowania zapewnienia tych środków przez podwykonawców,
- g) wyznaczenia koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy wszystkich pracowników zatrudnionych przez różnych pracodawców wykonujących pracę w tym samym miejscu zgodnie z art. 208 kodeksu pracy,
- h) niezwłocznego zgłaszania do kierownika budowy i inspektora nadzoru Grupy GPEC wszystkich wypadków przy pracy zaistniałych w czasie realizacji prac oraz informowania Dział BHP Grupy



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



GPEC (na adres mailowy: flb@gpec.pl) o dokonanych ustaleniach i podjętych zaleceniach w terminie do 7 dni kalendarzowych od daty zakończenia postępowania powypadkowego.

- i) zgłaszania do Działu BHP Grupy GPEC (flb@gpec.pl) wszystkich zdarzeń potencjalnie wypadkowych w terminie do 2 dni kalendarzowych od daty ich wystąpienia wraz z informacją o podjętych działaniach w zakresie wyeliminowania lub ograniczenia zagrożenia.
- j) zgłaszania do Działu BHP Grupy GPEC (flb@gpec.pl) wszystkich chorób zawodowych powstałych podczas wykonywania pracy na rzecz Grupy GPEC.
- k) przestrzegania obowiązujących w Polsce zasad w związku ze stanem epidemii wywołanym zakażeniami wirusem SARS-CoV-2.

1.5 W zakresie wymagań RODO wykonawcy i podwykonawcy zobowiązują się w szczególności do:

- a) Wykonawcy przyjmując do realizacji umowę/ zamówienie zobowiązują się do przestrzegania zapisów Instrukcji oraz do zapoznania z jej treścią i do przeszkolenia swoich pracowników. Instrukcja dostępna jest na stronie www Grupy GPEC.
- b) Wykonawcy, w przypadku podzlecenia prac podwykonawcom, zobowiązują się do zapoznania ich z treścią Instrukcji, przeszkolenia podwykonawców oraz zobowiązania do przestrzegania przez wykonawców jej zapisów.
- c) Wykonawcy zobowiązują się do przekazania poniższej informacji swoim pracownikom i podwykonawcom:
 - a. „Informujemy, że administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej SP. Z O.O. z siedzibą w Gdańsku, ul. Słowackiego 159B . Spółka działa w ramach struktur Grupy GPEC (tj. między spółkami: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej SP. Z O.O., GPEC SYSTEM SP. Z O.O. z siedzibą w Gdańsku, GPEC SERWIS SP. Z O.O. z siedzibą w Gdańsku, GPEC TCZEW SP. Z O.O. z siedzibą w Tczewie, GPEC STAROGARD SP. Z O.O. z siedzibą w Starogardzie Gdańskim, Orchis Energia Sopot SP. Z O.O. z siedzibą w Sopocie, GPEC ENERGIA SP. Z O.O. z siedzibą w Gdańsku, GPEC EKSPERT SP. Z O.O. z siedzibą w Gdańsku, GPEC PRO SP. Z O.O. z siedzibą w Gdańsku, GPEC PELPLIN SP. Z O.O. z siedzibą w Pelplinie), w związku z tym Pana/Pani dane osobowe będą przekazywane w obrębie współadministratora w ramach Grupy GPEC na potrzeby realizacji celu, dla którego są przetwarzane. W przypadku jakichkolwiek pytań zachęcamy do kontaktu z Inspektorem Ochrony Danych Grupy GPEC, który możliwy jest poprzez adres mailowy: iod@gpec.pl lub telefonicznie: 58 52 43 600.
 - b. Ma Pan/Pani prawo do żądania dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych. Dane będą przetwarzane w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679) - na mocy Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane, wobec czego ich podanie jest obowiązkowe. Dane będą przetwarzane przez okres realizacji inwestycji oraz do czasu jej rozliczenia. Dane nie będą przekazywane podmiotom zewnętrznym.
 - c. Jednocześnie informujemy, że przysługuje Państwu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.”

VII. Ogólne zasady przebywania na terenie Spółek Grupy GPEC wykonawców, podwykonawców oraz osób trzecich

Na terenie Spółek Grupy GPEC mogą przebywać tylko te osoby spoza spółki, które uzgodniły to z właściwym merytorycznie kierownikiem Spółki Grupy GPEC. W przypadku realizacji budów, rozpoczęcie prac musi być poprzedzone protokołem przekazania terenu budowy (z wyłączeniem sytuacji awaryjnych).

Przebywając na terenie Spółek Grupy GPEC:

- a) należy zachowywać się w sposób niezagrożający bezpieczeństwu innych osób;



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



- b) nie wolno wchodzić do pomieszczeń oznakowanych napisem „Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony”;
- c) nie zaśmiecać i nie zanieczyszczać terenu;
- d) odpady wrzucać do wyznaczonych pojemników;
- e) nie wolno przebywać na terenie spółki w stanie nietrzeźwym;
- f) nie wolno korzystać z maszyn i urządzeń znajdujących się na terenie spółki;
- g) palić można tylko w miejscach do tego wyznaczonych;
- h) parkować samochody wyłącznie w wyznaczonych miejscach.

W przypadku zajścia jakichkolwiek nieoczekiwanych zdarzeń, należy poinformować o nich pracownika Spółki Grupy GPEC.

VIII. Dokumenty związane

- a) Norma PN-EN ISO 14001:2015
- b) Norma ISO 45001:2018
- c) Norma PN-EN ISO 9001:2015

IX. Załączniki

- 1. Lista kontrolna placu budowy.
- 2. Monitoring stanu bhp.
- 3. Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością, Środowiskiem i Bezpieczeństwem Pracy (dot. GPEC).
- 4. Zestawienie pracowników/podwykonawców/pracowników podwykonawców dla celów bhp
- 5. Oświadczenie o odbyciu szkoleń pracowników w zakresie: instruktaży stanowiskowych bhp i ppoż. na budowie, zapoznania z planem BIOZ i IBWR na budowie, oraz zgoda na przetwarzanie danych osobowych
- 6. Wykaz upoważnionych.
- 7. Karty standardów BHP Grupy GPEC

X. Przyczyna kolejnego wydania

Aktualizacja załącznika 3 i 4 oraz usunięcie punktu VIII.b.
Aktualizacja adresów mailowych pkt. VI. 1.3, Załącznik nr 5
Dodanie załącznika nr 8 Karty standardów BHP Grupy GPEC
Zmiana ustawy o odpadach



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Załącznik nr 1

| Lista kontrolna placu budowy | | | | |
|-------------------------------------|---|------------|------------|--------------------|
| Przedmiot analizy kontrolnej | | tak | nie | nie dotyczy |
| 1 | Obowiązek posiadania Planu BIOZ | | | |
| 2 | Obowiązek posiadania Projektu Organizacji Ruchu zatwierdzonego przez ZDiZ | | | |
| 3 | Miejsce pracy wyposażone w sprzęt p.poż. i artykuły pierwszej pomocy | | | |
| 4 | Podstawowe środki ochrony indywidualnej na wyposażeniu wszystkich pracowników | | | |
| 5 | Podstawowe środki ochrony indywidualnej prawidłowo używane w trakcie wykonywania prac | | | |
| 6 | Prawidłowy hełm ochronny (data ważności, Znak CE) | | | |
| 7 | Prawidłowa kamizelka ostrzegawcza odblaskowa | | | |
| 8 | Sprawne i kompletne buty robocze na wyposażeniu pracownika | | | |
| 9 | Kompletna odzież robocza (sprawna technicznie) | | | |
| 10 | Ubiory robocze z logo firmy wykonującej dane prace | | | |
| 11 | Używany sprzęt i narzędzia nie zagrażają osobom postronnym (iskry od szlifowania, zawiesia odpowiednio używane itp.) | | | |
| ZABEZPIECZENIE PLACU BUDOWY | | | | |
| 12 | Ogrodzenie budowy elementami stałymi (barierki drewniane, panele ogrodzeniowe) | | | |
| 13 | Ogrodzenie taśmą ostrzegawczą miejsc niebezpiecznych, do których nie jest wymagane ogrodzenie elementami stałymi | | | |
| 14 | Podczas konieczności wykonywani prac ogrodzenia zdemontowane tylko w zakresie umożliwiające bezpieczną pracę i nienarażające osób postronnych | | | |
| 15 | Ogrodzenia zdemontowane złożone w jednym ustalonym miejscu | | | |
| 16 | Tablice informacyjne (budowlane) | | | |
| 17 | Tablice informacyjne z logo GPEC lub innej Spółki Grupy GPEC – zgodnie z zapisami Umowy | | | |
| 18 | Zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych | | | |
| 19 | Oznaczenie miejsc niebezpiecznych piktogramami | | | |
| 20 | Urobek i materiał z demontażu sortowany wg typu umożliwiający identyfikację (grunt / gruz / asfalt / izolacje/ odpady niebezpieczne itp.) | | | |
| 21 | Wykorzystywany i pozostawiony na terenie budowy po zakończeniu prac sprzęt zabezpieczony i pozostawiony w wyznaczonym miejscu nie utrudniający pracy oraz ruchu osób trzecich | | | |
| WARUNKI SOCJALNE | | | | |
| 22 | Zapewnienie pracownikom miejsc do przebrania (szatnie) | | | |
| 23 | Zapewnienie pracownikom pomieszczeń WC i łazienek (miejsc do mycia) | | | |
| 24 | Zapewnienie miejsc do spożywania posiłków | | | |
| 25 | Zaplecze budowy utrzymywane w należytym porządku | | | |
| CIĄGI KOMUNIKACYJNE | | | | |
| 26 | Prawidłowe zabezpieczenie prac na wysokości barierami ochronnymi | | | |
| 27 | Zabezpieczenie wszystkich ciągów komunikacyjnych stałymi i stabilnymi barierkami ochronnymi | | | |
| PRZEJŚCIA I DOJŚCIA | | | | |
| 28 | Stabilność i wytrzymałość przejść i dojść zabezpieczonych barierkami | | | |



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| 29 | Zabezpieczenie z obu stron barierkami ochronnymi: | | | |
| 30 | Min. 0.7 m szerokości przy ruch jednostronnym | | | |
| 31 | Min. 1.2 m szerokości przy ruchu obustronnym | | | |
| RODZAJE ZABEZPIECZEŃ WYKOPÓW I PRACE PONIŻEJ POZIOMU GRUNTU - WYKOPY | | | | |
| 32 | Zabezpieczenie wykopów przez wygradzenie barierkami w odl. min. 1.0 m od krawędzi wykopu | | | |
| 33 | Skarpowanie ścian wykopów zgodnie z BIOZ | | | |
| 34 | Umocnienie ścian wykopów szalunkami systemowymi lub wykonanymi z drewna odpowiednio do kategorii gruntu | | | |
| 35 | Wykonanie prawidłowych wejść do wykopów przez : | | | |
| 36 | wykonanie pochylni | | | |
| 37 | budowę schodów | | | |
| 38 | wstawienie drabin | | | |
| 39 | Urobek z wykopu składowany poza klinem odłamu bez możliwości zsunęcia się z powrotem do wykopu | | | |
| 40 | Wykonano prawidłowe zabezpieczenie wykopu | | | |
| 41 | przy gruntach nawodnionych od poziomu wody gruntowej | | | |
| 42 | przy gruntach sypkich od głębokości poniżej 1 m | | | |
| 43 | Zabezpieczono wykop przed podmyciem lub rozmyciem wodami opadowymi | | | |
| PRACE NA WYSOKOŚCI > 1 M | | | | |
| 44 | Ważność badań lekarskich do pracy na wysokości | | | |
| 45 | Szelki do pracy na wysokości, z linką asekuracyjną i bezpiecznikiem | | | |
| 46 | Sprawność techniczna i ważność atestów | | | |
| 47 | Bezwzględna konieczność zamocowania linki do trwałego elementu konstrukcyjnego | | | |
| 48 | Pracownik zabezpieczony przed zdarzeniami nagłymi mogącymi wystąpić w trakcie pracy (asekuracja, praca w zespołach w komorach ciepłowniczych) | | | |
| PRACE NA RUSZTOWANIACH | | | | |
| 49 | Montaż rusztowań przez osoby z uprawnieniami do ich montażu | | | |
| 50 | Protokółarny odbiór rusztowań przez uprawnione osoby potwierdzony wpisem do dziennika budowy | | | |
| 51 | Ważność zaświadczeń lekarskich o braku przeciwwskazań pracujących na nich osób | | | |
| 52 | Uziemienie rusztowań wraz z wykonaniem pomiarów instalacji odgromowej | | | |
| SPAWANIE | | | | |
| 53 | Posiadanie wymaganych kwalifikacji i uprawnień przez spawacza | | | |
| 54 | Zabezpieczenie miejsca spawania przed pożarem | | | |
| 55 | Uzyskanie zgody na przeprowadzenie prac spawalniczych | | | |
| 56 | Obowiązkowe posiadanie przez spawającego środków ppoż. (gaśnica , koc gaśniczy) | | | |
| 57 | Wyznaczenie osób do kontrolowania miejsc spawania po jego zakończeniu przez min. 2 godz. | | | |
| 58 | Sprawność reduktorów przy butlach z gazami spawalniczymi | | | |
| 59 | Pozycja butli podczas pracy i transportu na wózkach pionowa lub pod kątem co najmniej 45 stopni | | | |
| URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONARZĘDZIA | | | | |
| 60 | Elektronarzędzia posiadają drugą klasę izolacji oraz deklarację zgodności, znak CE | | | |



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| 61 | Wszystkie przedłużacze posiadają dodatkowy przewód ochrony | | | |
| 62 | Rozdzielnice prądu posiadają wyłącznik różnicowo- prądowy i są sprawne technicznie | | | |
| 63 | Urządzenia i narzędzia elektryczne posiadają aktualne pomiary elektryczne oraz są kontrolowane co pół roku lub po każdej zmianie instalacji | | | |
| 64 | Przewody są zabezpieczone przed uszkodzeniem | | | |
| 65 | Elektrycy posiadają uprawnienia co najmniej eksploatacyjne kat. E | | | |
| SPOSÓB SKŁADOWANIA PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW NA PLACU BUDOWY | | | | |
| 66 | Prawidłowe składowanie rur: | | | |
| 67 | na płaskich powierzchniach | | | |
| 68 | w prostokątnym stosie | | | |
| 69 | w formie piramidy | | | |
| 70 | Prawidłowe podkłady do składowania rur- belki drewniane o wymiarach min. 15*2.5 cm | | | |
| 71 | Ułożona odpowiednia ilość belek w zależności od długości rury (rura 6 m - 3 belki, rura 12 m - 5 belek, rura 16 m - 7 belek) | | | |
| 72 | Stosy rur preizolowanych nie wyższe niż 1,5 metra | | | |
| 73 | Materiały inne niż rury wykorzystywane na budowie składowane w prawidłowy sposób w wyznaczonym miejscu | | | |
| USUWANIE AZBESTU | | | | |
| 74 | Pracownicy pracujący przy usuwaniu azbestu są wyposażeni w szczelny strój ochronny, zabezpieczający całe ciało - maska, gogle, pełny kombinezon, rękawice. | | | |
| 75 | Teren, gdzie wykonywane są prace usuwania azbestu, jest dobrze wygradzony i oznakowany, | | | |
| 76 | Wszystkie usuwane wyroby azbestowe są dokładnie zwilżane wodą, w celu zmniejszenia emisji włókien azbestowych. | | | |
| 77 | Wyroby są usuwane w całości, unika się ich zrzucania, łamania i miażdżenia | | | |
| 78 | Przygotowane miejsce do tymczasowego magazynowania odpadów azbestowych jest wygradzone, dobrze oznakowane oraz zabezpieczone folią | | | |




Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Załącznik nr 2

| | |
|---|-------------------------------------|
|  | MONITORING STANU BHP |
| DATA: | FIRMA: |
| LOKALIZACJA: | CZEGO DOTYCZY (budowa/obiekt/inne): |

I OPIS MIEJSCA

.....

.....

II OBSERWACJE I NIPRAWIDŁOWOŚCI

A) POZYTYWNE OBSERWACJE

.....

.....

.....

.....

.....

B) NIEPRAWIDŁOWOŚCI

.....

.....

.....

.....

.....

C) ZREALIZOWANE/NIEZREALIZOWANE Z POPRZENICH KONTROLI

.....

.....

.....

D) PROTOKÓŁ

☐

NIE DOTYCZY

☐

SPORZĄDZONO PROTOKÓŁ NR:

| | |
|--|--|
| Osoba sporządzająca notatkę [Imię, nazwisko i stanowisko] | Użytkownik obiektu lub inna osoba obecna w trakcie monitoringu stanu bhp [Imię, nazwisko i stanowisko] |
| | |



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Załącznik nr 3



POLITYKA

ZINTEGROWANEGO SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ, ŚRODOWISKIEM I BEZPIECZEŃSTWEM PRACY

Spółka GPEC jest liderem w branży ciepłowniczej, firmą społecznie odpowiedzialną oraz atrakcyjnym pracodawcą. Chce dalej kontynuować ten kierunek rozwoju. Jednocześnie dalej inwestować, mając na uwadze potrzeby klientów i odbiorców. Spółka dostarcza rozwiązania i usługi, dzięki którym codzienne życie staje się przyjazne i komfortowe. Jest wiarygodnym partnerem w biznesie.

Spółka deklaruje kierowanie się w swojej działalności zasadą zrównoważonego rozwoju oraz podejmowaniem długofalowych działań, mających pozytywne efekty społeczne, ekologiczne i ekonomiczne. Swoje działania kieruje na bycie wiarygodnym i odpowiedzialnym partnerem oraz firmą, której standardy pracy stają się dobrą praktyką na rynku.

Chcemy to osiągnąć poprzez:

1. Stałą poprawę jakości usług na rzecz mieszkańców i klientów
2. Zwiększenie udziału w rynku ciepłowniczym oraz rozwój nowych produktów okołoenergetycznych
3. Utrzymywanie współpracy z kluczowymi interesariuszami i partnerami biznesowymi
4. Przestrzeganie wszystkich wymagań prawnych i innych przepisów dotyczących działalności Spółki
5. Zatrudnianie wykwalifikowanych pracowników oraz podnoszenie ich kwalifikacji i umiejętności zawodowych
6. Zapobieganie wypadkom przy pracy, chorobom zawodowym, zdarzeniom potencjalnie wypadkowym oraz zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy w celu zapobiegania urazom i dolegliwościom zdrowotnym
7. Eliminowanie zagrożeń i ograniczanie ryzyk dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy
8. Zapewnienie konsultacji oraz współudziału pracowników, w tym poprzez angażowanie pracowników do działań na rzecz bezpieczeństwa i higieny pracy
9. Zmniejszanie negatywnego oddziaływania na środowisko, w tym poprzez zmniejszanie strat ciepła i zanieczyszczeń
10. Optymalizację procesów zachodzących w Spółce
11. Zapewnienie niezbędnych zasobów i środków do doskonalenia organizacji
12. Ustalanie celów i ciągłe doskonalenie Zintegrowanego Systemu Zarządzania, zgodnego z wymaganiami norm ISO 9001, ISO 14001 oraz ISO 45001



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Zestawienie pracowników/ podwykonawców/ pracowników podwykonawców dla celów bhp

| | | | |
|------------|--------------------------------------|-------------------|---------|
| Wykonawca: | Imię i nazwisko kierującego pracami: | Numer kontaktowy: | e-mail: |
| Budowa: | | | |

Będąc właściwie umocowanym przedstawicielem firmy, pełniącym bezpośredni nadzór nad pracami, oświadczam, że pracownicy zostali wyposażeni w niezbędne i sprawne narzędzia oraz odzież ochronną, roboczą i środki ochrony indywidualnej.

Potwierdzam prawdziwość danych przedstawionych w poniższej tabeli oraz w przypadku zmian zobowiązuje się do ich bieżącej aktualizacji i niezwłocznego poinformowania Kierownika budowy, a następnie przekazania uzupełnionego zestawienia do Działu BHP Grupy GPEC w terminie 7 dni kalendarzowych na adres mailowy: flb@gpec.pl.

.....
Data i podpis kierującego pracami Wykonawcy

[illegible]



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Załącznik nr 5

**Oświadczenie o odbyciu szkoleń pracowników w zakresie:
instruktaży stanowiskowych bhp i ppoż. na budowie,
zapoznania z planem BIOZ i IBWR na budowie
oraz zgoda na przetwarzanie danych osobowych**

| | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------|---------|
| Nazwa podmiotu (nazwa, adres): | Imię i nazwisko kierującego pracami: | Numer kontaktowy: | e-mail: |
| Budowa: | | | |

Oświadczam, że odbyłem instruktaż stanowiskowy bhp i ppoż. na budowie oraz zostałem zapoznany z treścią planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie (zw. planem BIOZ) i instrukcjami bezpiecznego wykonywania robót (zw. IBWR) dla prowadzonej budowy, których treść zrozumiałem oraz zobowiązuję się do przestrzegania wymagań bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w związku z zatrudnieniem mnie na budowie na potrzeby wykonywania prac budowlano-remontowych związanych z łączącym mnie stosunkiem pracy/ stosunkiem zlecenia. Podaję dane osobowe dobrowolnie i oświadczam, że są one zgodne z prawdą. Zapoznałem, się z treścią klauzuli informacyjnej dostępnej na stronie www.grupagpec.pl, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawie dostępu do treści moich danych, prawie ich poprawiania i prawie do wycofania zgody na ich przetwarzanie w każdym czasie.

| Lp. | Imię i nazwisko pracownika | Stanowisko lub rodzaj wykonywanej pracy | Data | Podpis pracownika/ podwykonawcy/ pracownika podwykonawcy |
|-----|----------------------------|---|------|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

.....
Data i podpis kierującego pracami prowadzącego szkolenia



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Załącznik nr 6

Wykaz upoważnionych

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nazwa podmiotu (nazwa, adres): | |
| Czas obowiązywania upoważnienia: | |

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 28 sierpnia 2019r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1830 z późn. zm.) upoważniam niżej wymienione osoby do wykonania pracy na podstawie poleceń pisemnych.

Upoważnienie dla funkcji **kierującego zespołem** w procesie poleceń na prace jest ważne łącznie z aktualnym świadectwem kwalifikacyjnym eksploatacji „E”.

| Lp. | Nazwisko i imię | Stanowisko służbowe | Zakres udzielonego upoważnienia |
|-----|-----------------|------------------------|------------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |

.....
Data i podpis opracowującego wykaz



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Załącznik nr 7

Karty standardów BHP Grupy GPEC:

1. Wymagania BHP podczas wykonywania prac na drabinach
2. Wymagania BHP podczas ręcznego przenoszenia ładunków
3. Wymagania BHP podczas wykonywania prac na sieciach ciepłowniczych
4. Wymagania BHP podczas wykonywania prac budowlanych
5. Wymagania BHP podczas wykonywania prac spawalniczych
6. Dokumenty wymagane na budowie
7. Plac budowy
8. Składowanie transport i rozładunek materiałów preizolowanych
9. Transport i sygnalizacja na terenie budowy oraz transportowy sprzęt pomocniczy
10. Odzież i środki ochrony indywidualnej niezbędne na terenie budowy
11. Mufowanie rur
- 12a Prowadzenie prac ziemnych część I
- 12b Prowadzenie prac ziemnych część II
13. Wymagania BHP przy obsłudze elektronarzędzi
14. Praca na wysokości
15. Wypadki i zdarzenia potencjalnie wypadkowe na budowie
16. Wymagania BHP podczas wykonywania prac z użyciem substancji chemicznych i ich mieszanin
17. Prace w węzłach ciepłowniczych