

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY



SPIE



SAFETY
HEALTH

SPIE, z pasją pomagamy osiągać sukces

Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy

Jednym z naszych kluczowych obowiązków w SPIE jest zapewnienie bezpieczeństwa naszym pracownikom oraz wszystkim innym podmiotom pozostającym pod wpływem naszych działań. Kładziemy w szczególności nacisk na główne zagrożenia (źródła energii, praca na wysokości, zagrożenia drogowe) oraz Kodeks Bezpieczeństwa SPIE stosowany w całej grupie, który określa powszechne zasady zarządzania ryzykiem i zapobiegania wypadkom przy pracy. Powinniśmy rygorystycznie przestrzegać każdej z tych zasad, aby nasze bezpieczeństwo pracy stale wzrastało.

Gauthier Louette
Prezes I Dyrektor Generalny



Prace przy instalacjach elektrycznych oraz innych nośnikach energii

PRACUJEMY ZAWSZE PRZY WYŁĄCZONYCH
INSTALACJACH



Prace na wysokości i przemieszczanie ładunków

OCENIAMY I ELIMINUJEMY RYZYKO UPADKU



Prowadzenie pojazdów

ROZPOZNAJEMY DOBRE WARUNKI JAZDY I ZAPEWNIAMY
WŁAŚCIWE ZACHOWANIE PODCZAS JAZDY



Przygotowanie pracy

PLANOWANIE PRACY ZAWSZE ODBYWA SIĘ Z
UWZGLĘDNIENIEM ZASAD BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY



Realizacja prac

KIERUJEMY DAJĄC PRZYKŁAD ORAZ KONTROLUJEMY
ZAGROŻENIA NA KAŻDYM ETAPIE PRACY





Prace przy instalacjach elektrycznych oraz innych nośnikach energii

PRACUJEMY ZAWSZE
PRZY WYŁĄCZONYCH
INSTALACJACH



Prace przy instalacjach elektrycznych oraz innych nośnikach energii

PRACUJEMY ZAWSZE PRZY WYŁĄCZONYCH INSTALACJACH

Wymagania

- 1** Właściwe zaświadczenia kwalifikacyjne niezbędne do wykonywania określonych prac.
 - 2** O ile konieczne, prace wykonywane są przy użyciu sprzętu ochronnego, odpowiedniego dla określonych prac oraz środków ochrony indywidualnej.
 - 3** Urządzenia energetyczne (elektryczność, para, gorąca woda i inne media) są w sposób bezpieczny izolowane lub wyłączane i zabezpieczane przed ponownym włączeniem. Zasady tej należy przestrzegać systematycznie i konsekwentnie. Każdorazowo przed przystąpieniem do prac oraz ich wznowieniem należy sprawdzić środki zabezpieczające.
 - 4** Przed przystąpieniem do prac obowiązkowo należy sprawdzić brak napięcia.
-

Działania operacyjne

1. Posiadam wymagane uprawnienia i doświadczenie do wykonywania lub nadzoru prac.
2. Podjęte zostały techniczne i zbiorowe środki ochronne, stosuje się środki ochrony indywidualnej. Zasada ta obowiązuje szczególnie w przypadku prac wykonywanych w pobliżu instalacji z wysokim poziomem energii (np. rury z gorącą parą). Niezbędne środki ochronne stosuje się przez cały czas trwania prac.
3. Dokonuję oceny mojego środowiska pracy: czytam/uwzględniam schematy i plany, identyfikację instalacje oraz ródła energii, urządzenia sterowane automatycznie.
4. W przypadku wykonania przez osoby trzecie odłączeń oraz zabezpieczeń przed ponownym załączeniem:
 - sprawdzam skuteczność wykonanego odłączenia przed ponownym załączeniem,
 - zabezpieczam się przed ponownym załączeniem przez osoby trzecie stosując sprzęt ochronny.
5. Regularnie i każdorazowo przed rozpoczęciem prac sprawdzam brak napięcia we wszystkich urządzeniach i na wszystkich biegunach.
6. W stosownych i uzasadnionych przypadkach lub w razie konieczności następuje uziemienie instalacji. Działanie takie jest obowiązkowe w przypadku prac przy średnim i wysokim napięciu lub liniach napowietrznych.
7. Niedozwolone jest prowadzenie prac pod napięciem oprócz prac w wyjątkowych sytuacjach, na których wykonanie wydana została pisemna zgoda kierownictwa. Prace pod napięciem prowadzone są zgodnie z instrukcją eksploatacji, na podstawie polecenia pisemnego i przez przynajmniej dwie osoby w celu zapewnienia asekuracji.





Prace na wysokości i przemieszczanie ładunków

OCENIAMY I
ELIMINUJEMY RYZYKO
UPADKU



Prace na wysokości i przemieszczanie ładunków

**OCENIAMY I ELIMINUJEMY
RYZYSKO UPADKU**

Wymagania

- 1** Niezbędne jest uzyskanie uprawnień do obsługi urządzeń transportu bliskiego.
 - 2** Należy zapewnić dobór sprzętu odpowiednio do wykonywanych prac i skontrolować go przed użyciem.
 - 3** Prace przy użyciu urządzeń transportu bliskiego należy skoordynować z klientem i/lub osobami trzecimi.
 - 4** Należy ocenić środowisko pracy oraz usunąć wszelkie występujące zagrożenia dla osób trzecich.
-

Działania operacyjne

1. Zostałem przeszkolony w zakresie wykonywania prac na wysokości. Posiadam dobry stan zdrowia potwierdzony orzeczeniem lekarskim oraz predyspozycje do wykonywania prac na wysokości. Posiadam właściwe uprawnienia wymagane przy obsłudze urządzeń transportu bliskiego.
2. Przed rozpoczęciem prac z wykorzystaniem dźwigów lub żurawi opracowuje się plan rozmieszczeń i uzgadnia go z klientem lub podwykonawcą.
3. Wykorzystywane urządzenia transportu bliskiego wzgl. sprzęt roboczy/ środki ochronne do prac na wysokości są odpowiednie do charakteru wykonywanych prac; przed użyciem sprawdzitem sprzęt / środki ochronne, zostaną one użyte zgodnie z przeznaczeniem.
4. Zawsze preferuję zbiorowe/techniczne środki ochronne. Wszelkie prace na wysokości prowadzone są z zastosowaniem (przenośnych/małych) rusztowań, drabin z platformami lub podnośników. Wyjątek stanowią krótkotrwałe prace, podczas których zezwala się stosować drabiny.
5. Używam niezbędnego sprzętu chroniącego mnie przed upadkiem z wysokości oraz kasku ochronnego z właściwym paskiem podbródkowym.
6. Sprawdzam środowisko robocze i upewniam się, że jest ono wolne od zagrożeń w kontekście bezpieczeństwa technicznego:
 - żęstosuje się regularnie i zgodnie z przeznaczeniem pokrycia rozkładające obciążenia oraz elementy stabilizujące,
 - że prace mogą być wykonywane przy panujących warunkach pogodowych,
 - że strefa robocza jest oznaczona w celu ochrony pracujących pracowników i zabezpieczona przed dostępem osób trzecich.



SPIE



NK14 OEP



Prowadzenie pojazdów

ROZPOZNAJEMY
DOBRE WARUNKI
JAZDY I ZAPEWNIAMY
WŁAŚCIWE
ZACHOWANIE
PODCZAS JAZDY



Prowadzenie pojazdów

**ROZPOZNAJEMY DOBRE WARUNKI
JAZDY I ZAPEWNIAMY WŁAŚCIWE
ZACHOWANIE PODCZAS JAZDY**

Wymagania

- 1** Przestrzeganie krajowych przepisów ruchu drogowego.
 - 2** Planowanie czasu podróży przy uwzględnieniu warunków ruchu oraz uwarunkowań pogodowych.
 - 3** Zakaz jazdy pod wpływem alkoholu i narkotyków.
 - 4** Zabezpieczenie ładunku, przestrzeganie zasad dopuszczalnej ładowności.
-

Działania operacyjne

1. Posiadam prawo jazdy odpowiednie dla kategorii pojazdu, który prowadzę.
2. Ograniczam źródła rozproszeń: korzystanie z telefonu, obsługę systemu nawigacji lub radia.
3. Upewniam się, że jestem w dobrej kondycji psychicznej pozwalającej na prowadzenie pojazdu. Unikam przemęczenia i nie prowadzę pojazdu, gdy jestem przemęczony.
4. Nie przekraczam maksymalnie dozwolonej prędkości i przestrzegam przepisów ruchu drogowego.
5. Przed planowanymi podróżami oceniam czas podróży szacując przewidywany czas jazdy, uwzględniając na mojej trasie warunki natężenia ruchu oraz warunki pogodowe.
6. Przestrzegam maksymalnej dopuszczalnej ładowności mojego pojazdu i nie przekraczam jej.
7. Zabezpieczam odpowiednio w pojeździe cały mój sprzęt roboczy oraz wszystkie materiały. Transport materiałów niebezpiecznych (ADR) wymaga specjalnych środków bezpieczeństwa.
8. Mój pojazd jest wizerunkiem mojej firmy. Utrzymuję go w czystości oraz dobrym stanie technicznym.
9. Respektuję innych użytkowników dróg oraz pieszych.



SPIC

COUPE AA

LEGENDE MATERIEL

LEGENDY RESEAX

COUPE D-D



Przygotowanie pracy

PLANOWANIE PRACY
ZAWSZE ODBYWA SIĘ
Z UWZGLĘDNIENIEM
ZASAD
BEZPIECZEŃSTWA I
HIGIENY



Przygotowanie pracy

PLANOWANIE PRACY ZAWSZE
ODBYWA SIĘ Z UWZGLĘDNIENIEM
ZASAD BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY

Wymagania

- 1** Identyfikacja ryzyka oraz wdrażanie procesów powiązanych w celu wprowadzenia środków ochronnych są obowiązkowe przy każdej planowanej czynności.
 - 2** W przypadku konieczności, przed dopuszczeniem do prac należy uzyskać zezwolenia na ich wykonanie.
 - 3** Zapewnienie, że nadzór, odpowiedzialności oraz instrukcje robocze zostały jasno określone.
 - 4** Przed rozpoczęciem pracy należy ją przygotować i zapewnić wszystkie niezbędne zasoby, w tym niezbędny sprzęt i środki ochronne oraz kompetencje personelu.
-

Działania operacyjne

Jako odpowiedzialny za stanowisko pracy (przełożony) w fazie przygotowania pracy

1. Przeprowadzę ocenę zagrożeń i zaprojektuję odpowiednie środki prewencyjne.
2. Wraz z klientem skoordynuję wszystkie wymagania dotyczące bezpieczeństwa (jak procedura dokumentów zezwoleń, odłączenie, zabezpieczenie przed ponownym ząłączeniem) i przekażę uzgodnienia mojemu zespołowi roboczemu.
3. Zwrócę uwagę, aby dostępne były wszystkie kwalifikacje i kompetencje w zespole konieczne do przeprowadzenia pracy zgodnie z przepisami. Zorganizuję wszystkie prace i przydzielę obowiązki nadzoru przed pracami o szczególnym ryzyku oraz pracami przy instalacjach z potencjałem energetycznym, prace zagrożone upadnięciem lub prace na podnośnych podestach roboczych.
4. Zadbam, aby udostępnione zostały konieczne i odpowiednie środki robocze, wyposażenie lub środki ochrony indywidualnej.
5. Przeszkolę mój zespół w zakresie bezpieczeństwa pracy podczas wykonywania określonych zadań. Zapewnię, iż środki bezpieczeństwa podane podczas szkolenia będą ściśle przestrzegane.
6. Skoordynuję kwestie bezpieczeństwa technicznego z podwykonawcami i w ten sposób zapewnię bezpieczne środowisko pracy.





Realizacja prac

KIERUJEMY DAJĄC
PRZYKŁAD ORAZ
KONTROLUJEMY
ZAGROŻENIA NA
KAŻDYM ETAPIE PRACY



Realizacja prac

KIERUJEMY DAJĄC PRZYKŁAD
ORAZ KONTROLUJEMY
ZAGROŻENIA NA KAŻDYM ETAPIE
PRACY

Wymagania

- 1 Przed rozpoczęciem pracy wykonywana jest każdorazowo ostatnia kontrola bezpieczeństwa.
 - 2 Prace realizowane są wyłącznie przy użyciu niezbędnych i odpowiednich środków ochrony indywidualnej ściśle przestrzegając instrukcji oraz oznaczeń.
 - 3 W przypadku spostrzeżenia sytuacji/ zachowań niebezpiecznych, każdy pracownik jest zobowiązany **WSTRZYMAĆ** pracę i zgłosić sytuację/ zachowanie.
 - 4 Bezpieczne zachowanie jest uznawane, zachowanie sprzeczne z zasadami bezpieczeństwa karane.
-

Działania operacyjne

1. Jako kierownik będę dawać przykład właściwą postawą i wykonywaniem inspekcji bezpieczeństwa z informacją:
 - dla kierownictwa projektu przynajmniej raz w miesiącu,
 - dla dyrekcji za pośrednictwem kierownictwa projektu przynajmniej kwartalnie.
2. Jako kierownik będę uznawać pozytywne bezpieczne zachowania i karać wszelkie zachowanie sprzeczne z zasadami bezpieczeństwa.
3. Jako przełożony zaplanuję krótkie, comiesięczne odprawy, w których uczestniczyć będzie cały podlegający mi zespół techniczny.
4. Każdy pracownik operacyjny przed rozpoczęciem pracy wykona ostatnią kontrolę bezpieczeństwa (Last Minute Risk Assessment). Taki sposób działania wprowadzę dla każdego stanowiska pracy, w każdym obiekcie.
5. Każda zmiana w obowiązującej ocenie ryzyka i środkach bezpieczeństwa będzie skutkowałą dopasowaniem oceny zagrożeń i związanych z nią procesów kontrolnych.
6. Każdy pracownik, który zauważy niebezpieczne sytuacje/zachowania ma obowiązek **WSTRZYMAĆ** pracę i zgłosić sytuacje/zachowanie.
7. Będę przestrzegać niniejszych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy SPIE.



www.spie.com

SPIE
Campus Saint-Christophe – Europa
10, avenue de l'Entreprise
95863 Cergy-Pontoise Cedex
FRANCJA