

INSTRUKCJA BHP PRZY OBSŁUDZE SPRĘŻARKI

1. WARUNKI DOPUSZCZENIA PRACOWNIKA DO PRACY:

- ukończenie 18 lat (pracownik młodociany tylko w ramach praktycznej nauki zawodu pod nadzorem instruktora);
- orzeczenie lekarskie stwierdzające brak przeciwwskazań do wykonywania pracy;
- posiadanie określonych uprawnień, jeśli maszyna czy urządzenie tego wymaga
- przystąpienie do pracy w stanie wypoczętym i trzeźwym,
- przystąpienie do pracy w ubraniu roboczym (przewidzianym dla danego stanowiska wg zakładowej tabeli norm), w razie potrzeby - stosowanie odpowiednich środków ochrony indywidualnej;
- przejście odpowiedniego instruktażu stanowiskowego, zapoznanie się z instrukcją obsługi maszyny czy urządzenia, oceną ryzyka zawodowego, przeszkolenie w zakresie bhp i ppoż.;

2. CZYNNOŚCI PRZED ROZPOCZĘCIEM PRACY:

- sprawdzić stan techniczny maszyny czy urządzenia
- sprawdzić przewody zasilające maszynę czy urządzenie, czy nie posiadają widocznych uszkodzeń
- o awariach lub uszkodzeniach urządzenia należy niezwłocznie zawiadomić przełożonego
- upewnić się czy rozpoczęcie pracy nie spowoduje zagrożeń dla osób przebywających na tym stanowisku pracy lub w jego bezpośrednim otoczeniu;
- usunięcie przeszkód, zbędnych elementów i materiałów na stanowisku pracy
- należy sprawdzić, czy przewody ciśnieniowe nie są uszkodzone albo luźne;**

3. W CZASIE PRACY:

- w razie wątpliwości co do bezpiecznego wykonania pracy, pracownik ma prawo przerwać pracę i zwrócić się do przełożonego o wyjaśnienie sytuacji;
- każdy zaistniały wypadek przy pracy zgłosić przełożonemu, a stanowisko pracy, na którym się zdarzył wypadek pozostawić w takim stanie, w jakim nastąpiło zdarzenie;
- w przypadku awarii lub zablokowania maszyny czy urządzenia zabrania się wznawiania pracy bez usunięcia przyczyny awarii lub blokady;

4. CZYNNOŚCI PO ZAKOŃCZENIU PRACY:

- po zakończeniu pracy należy zatrzymać obsługiwaną maszynę czy urządzenie;
- oczyścić maszynę czy urządzenie oraz stanowisko robocze;
- upewnić się czy pozostawione stanowisko oraz maszyny czy urządzenia nie stwarzają żadnych zagrożeń dla otoczenia;
- wykonać czynności konserwujące, zgodnie z planem konserwacji, o ile są one przewidziane do wykonania przez pracownika użytkującego maszynę.

5. ZABRANIA SIĘ:

- obsługiwanie maszyny czy urządzenia bez znajomości instrukcji producenta oraz instrukcji BHP;
- pozostawiania włączonej maszyny czy urządzenia bez nadzoru oraz dopuszczania do obsługi maszyny czy urządzenia innych osób bez zgody przełożonego;
- zdejmowania lub manipulowania fabrycznymi osłonami ochronnymi;
- podłączania odbiorników do sieci w sposób inny niż za pomocą wtyczek stanowiących fabryczne wyposażenie odbiorników;
- kierowanie przewodu ciśnieniowego w kierunku swoim lub innych osób
- używania maszyny czy urządzenia do prac, które nie są zgodne z ich przeznaczeniem;
- dokonywania jakichkolwiek zmian, rozbudowy czy przebudowy maszyny czy urządzenia bez wyraźnej zgody producenta;
- nie gromadzić przy maszynie czy urządzeniu materiałów i odpadów w ilościach większych niż wynikające z potrzeb technologicznych, umożliwiającących utrzymanie ciągłości pracy na danym stanowisku
- wykonywania prac konserwacyjno-remontowych maszyn, urządzeń, odbiorników elektrycznych i pneumatycznych przez nieuprawnionych pracowników.

6. KONSERWACJE I REMONTY:

- wszelkie modyfikacje na maszynie czy urządzeniu powinny być wykonywane przez przeszkolony i wykwalifikowany personel. Pracownikowi obsługującemu maszynę czy urządzenie nie wolno tych czynności dokonywać;
- wszelkie prace związane z instalacją elektryczną, pneumatyczną może wykonywać tylko pracownik z odpowiednimi kwalifikacjami;
- przy wykonywaniu czynności związanych z naprawą, regulacją czy konserwacją, maszyna czy urządzenie muszą być bezwzględnie

zatrzymane i tak zabezpieczone, aby przypadkowe uruchomienie ich nie było w ogóle możliwe;

d) narzędzia i urządzenia o napędzie mechanicznym podlegają okresowym przeglądom i badaniom.

7. POSTĘPOWANIE W RAZIE AWARII:

a) zatrzymać maszynę czy urządzenie i natychmiast odstąpić od wykonywania pracy

b) zabezpieczyć miejsce awarii przed dostępem osób postronnych;

c) niezwłocznie zawiadomić przełożonego;

a w razie potrzeby właściwe służby ratownicze;

d) powstrzymać się od wykonywania pracy na tej maszynie czy urządzeniu do czasu usunięcia usterki.

Śrem, 1.04.2025

Opracował: Bogdan Hołderny

*Sprawdził: Aida Wierska -
Specjalista ds. BHP i ppoż.*

*Zatwierdził: Krzysztof Fornalik –
Dyrektor Zarządzający*