

## Opis działania:

1. Podstawą do podjęcia pracy na wysokości jest opracowanie Instrukcji Bezpiecznego Wykonywania Robót (IBWR).
2. IBWR należy opracować, korzystając z Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (Plan BiOZ) oraz projektu wykonawczego dla konkretnego rodzaju robót.
3. Pracowników wykonujących prace na wysokości z podestów ruchomych należy za pisemnym potwierdzeniem zapoznać z IBWR, a także dokumentacją techniczno-ruchową urządzenia, opracowaną przez producenta.
4. Podest ruchomy musi zostać wprowadzony na budowę na wykazie maszyn i sprzętu – zgodnie z załącznikiem nr 2 „Standardu Prac na Wysokości”. Przed rozpoczęciem prac na podeście należy zapewnić weryfikację wymaganych dokumentów, w tym. m.in.:
  - aktualny protokół odbioru i decyzję UDT o dopuszczeniu do eksploatacji - termin ważności 1 rok,
  - dziennik konserwacji wypełniany co 30 dni lub zgodnie z zaleceniami producenta,
  - stanowiskową instrukcję obsługi.
5. Na każdej budowie prowadzona jest ewidencja eksploatowanych podestów ruchomych oraz osób uprawnionych do obsługi podestów ruchomych.
6. Prace na podeście mogą być prowadzone na podstawie „Protokołu zabezpieczenia prac szczególnie niebezpiecznych” – załącznik nr 4 „Standardu Prac na Wysokości”.
7. Wszyscy pracownicy przewidziani do wykonywania prac na wysokości z podestów ruchomych powinni przejść weryfikację przewidzianą w „Standardzie Prac na Wysokości”, dotyczącą badań, szkoleń i uprawnień,
8. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić zgodność uprawnień operatora podestu ruchomego z typem urządzenia, z którego praca ma być wykonywana.
9. Ze względu na możliwość wykonywania pracy w wychyleniu poza kosz lub platformę podestu ruchomego, pracowników należy wyposażyć w indywidualny sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości oraz wskazać punkty kotwienia tego sprzętu, zgodnie z zaleceniami producenta.
10. Na podeście ruchowym w widocznym miejscu należy umieścić informację o dopuszczalnym obciążeniu jego kosza lub platformy.
11. Przed uruchomieniem podestu ruchomego operator winien sprawdzić:
  - czy instrukcja obsługi, bezpieczeństwa i zakres obowiązków operatora znajduje się w koszu podestu ruchomego,
  - czy wszystkie etykiety informacyjno-ostrzegawcze są na swoim miejscu i czy są czytelne.
12. Pod względem ewentualnych uszkodzeń, nieprawidłowego montażu oraz nieuprawnionych przeróbek operator powinien każdorazowo sprawdzić:
  - podzespoły i kable elektryczne,
  - moduł wspomaganie hydraulicznego, zbiornik, przewody hydrauliczne, złącza, siłowniki, przewody rozgałęzione,

