

INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z Dz. U. 00.108.1128, Dz. U. 02.74.676 i Dz. U. 03.80.718 art. 18.1, art. 20.1/1b, art.21a oraz Dz. U. 02.120.1126 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, zobowiązuje się kierownika budowy do sporządzenia szczegółowego planu BiOZ w następujących zakresach robót:

- przygotowanie i zabezpieczenie placu budowy,
 - roboty murarskie dotyczące elementów nowowznoszonych oraz przemurowania istniejących ścian, pionów kominowych, wykonanie bruzd w ścianach,
 - przygotowanie podłoża i wykonanie nowych izolacji pionowych i poziomych w strefie ścian fundamentowych,
 - ocieplenie ścian wełną mineralną i wykonanie mas zewnętrznych od strony podwórza
 - renowacja elewacji frontowych,
 - wymiana obróbek blacharskich (obróbki gzymsów, parapety zewnętrzne, murki ogniowe, rynny pionowe i leżące itp.),
 - roboty budowlane przy prowadzeniu których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi (dotyczy wszystkich robót jeśli wykonawca przewiduje ich prowadzenie),
 - roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0 m,
 - roboty posadzkowe, tynkowe i inne wykończeniowe,
 - stawianie nowych ścianek w lekkiej konstrukcji z wypełnieniem wełną mineralną,
 - wykonanie nowych nadproży drzwiowych, demontaż i wstawienie nowej stolarki wewnętrznej,
 - remont, wymiana częściowa konstrukcji więźby dachu oraz wymiana pokrycia dachu,
-
- zwiększone ryzyko stwarzają roboty wykonywane na wysokości powyżej 4m,
 - zwiększone ryzyko powodują roboty prowadzone na rusztowaniach,
 - zwiększone ryzyko stanowi prowadzenie robót w obiekcie użytkowanym,
 - zagrożenie dla przechodniów podczas wykonywania robót,

Zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych:

- możliwość spadania przedmiotów i narzędzi podczas prowadzenia robót
- transport materiałów budowlanych
- osunięcie się strefy składowanych materiałów budowlanych na skutek złego ich ustawienia na słabym podłożu lub na pochyłym terenie
- porażenie prądem elektrycznym na skutek zwarcia przewodów może nastąpić na każdym etapie budowy – zawsze jest to skutkiem nieostrożności lub bagatelizowania przepisów BHP i zasad sztuki budowlanej.

Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

- podstawowym warunkiem dopuszczenia pracownika do wykonywania określonej pracy jest posiadanie przez niego odpowiednich kwalifikacji zawodowych,
- przed przystąpieniem do pracy każdy pracownik musi posiadać niezbędny zasób wiedzy z zakresu bhp,
- w ramach szkolenia pracowników należy przeprowadzić instruktaż ogólny oraz instruktaż na stanowisku roboczym,
- w czasie instruktażu ogólnego pracownika należy zaznajomić z podstawowymi zasadami i przepisami bhp, zasadami postępowania w razie zaistnienia zagrożenia lub wypadku przy

- pracy, zasadami udzielania pierwszej pomocy oraz szczególnymi przepisami i zasadami bhp i przeciwpożarowymi,
- instruktaż na stanowisku roboczym ma na celu zaznajomienie pracownika ze stanowiskiem pracy, charakterem tej pracy i rodzajem wykonywanych prac ze szczególnym uwzględnieniem miejsc niebezpiecznych i szkodliwych dla zdrowia.
 - zapoznanie pracowników z projektem, specyfiką budynku oraz harmonogramem robót.

Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- odpowiedni dobór składu osobowego brygady roboczej
- zapoznanie się z dokumentacją techniczną
- ustalenie sposobu i formy sprawowania nadzoru
- uniemożliwienie dostępu w obręb wykonywanych prac osobom niezatrudnionym
- zapewnienie bezpieczeństwa osobom przechodzącym obok
- właściwa obsługa maszyn, urządzeń technicznych i pomocniczych
- właściwe składowanie i magazynowanie materiałów
- transportowanie materiałów na dach przy użyciu wysięgnika z zawieszonym krążkiem o konstrukcji zapobiegającej spadaniu liny
- materiały składowane na dachu i narzędzia zabezpieczone przed upadkiem
- zabezpieczenie pracowników pasami, szelkami itp. zamocowanymi do trwałych i dostatecznie wytrzymałych elementów

Uwaga:

- **Prace należy wykonać z materiałów i wyrobów posiadających odpowiednie atesty oraz w taki sposób aby nie stanowiły zagrożenia dla higieny i zdrowia użytkowników lub sąsiadów.**
- **Całość prac budowlano- montażowych wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami "Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano - Montażowych" Tom I Budownictwo Ogólne oraz z aktualną wiedzą i sztuką techniczną.**
- **Wszystkie prace budowlane należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi, pod nadzorem osób uprawnionych z zachowaniem przepisów bhp i p.poż.**
- **Obiekt należy wyposażać w niezbędny podręczny sprzęt p.poż. zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych**
- **W przypadku stwierdzenia innych warunków od przyjętych należy powiadomić projektanta.**

opracowała:
arch. Joanna M. Kafar