

INFORMACJA DOTYCZĄCA SPORZĄDZENIA PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Część opisowa

1) Zakres prac budowlanych:

1. roboty przygotowawcze – ogrodzenie placu budowy, ustawienie tablic informacyjnych, wykonanie zaplecza socjalnego dla pracowników, rozstawienie rusztowań
2. roboty rozbiórkowe – rozebranie, posadzek, kominów pokrycia dachowego , skucie tynków demontaż stolarki drzwiowej
3. roboty ziemne – wykonanie wykopów
4. roboty murarskie – przemurowanie nadproży
5. roboty ciesielsko-dekarskie – deskowania pod wykonanie komina stalowego oraz pozostałych elementów stropodachu
6. prace wykończeniowe – piaskowanie, montaż stolarki drzwiowej, wykonanie tynków, detali architektonicznych, malowanie, wykonanie otworu w drzwiach zewnętrznych

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Teren planowanej inwestycji zabudowany – pomieszczenie agregatu.

3) Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Plac budowy w bezpośrednim sąsiedztwie drogi.

4) Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych , skala i rodzaj zagrożeń, miejsce i czas ich występowania:

Przewidywane zagrożenia występujące w trakcie realizacji robót budowlanych:

Roboty budowlano – montażowe:

- roboty ziemne – wewnętrzne
- roboty budowlane – montażowe – możliwość upadku (prace na wysokościach), zabezpieczenia dróg komunikacyjnych
- roboty zbrojarskie – ręczne przenoszenie elementów zbrojenia
- roboty betonowe – nie dopuścić do przeciążenia deskowania mieszanką betonową
- roboty ciesielskie – możliwość upadku (prace na wysokościach), prace ze środkami chemicznymi (impregnacja ogniowa i owadobójcza elementów drewnianych)
- roboty instalatorskie – porażenie prądem, oparzenia, zatrucie. wykopy wąskoprzestrzenne,
- zatrudnienie osób nie posiadających odpowiednich kwalifikacji oraz przeszkolenia w zakresie BHP.

5) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Wszelkie prace należy prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane do kierowania pracami budowlanymi, po uprzednim wydaniu pracownikom środków zabezpieczających i przeprowadzeniu instruktażu (w szczególności określenie wymagań bezpieczeństwa i higieny pracy przy poszczególnych czynnościach). W biurze kierownika budowy powinny znajdować się wykazy zawierające numery telefonów: straży pożarnej, pogotowia ratunkowego, policji, pogotowia elektrycznego, pogotowia sieci wodociągowych oraz telefonów domowych kierownika budowy i inwestora.

Zobowiązuje się kierownika budowy do:

- zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia na terenie budowy,
- zapobiegania zniszczeniu wykonanych obiektów oraz ich elementów, urządzeń, maszyn,
- zorganizowania pomocy poszkodowanym,
- zabezpieczenia miejsca wypadku lub katastrofy budowlanej,

- niezwłocznego doniesienia o wypadku właściwemu organowi państwowego nadzoru budowlanego, terenowemu technicznemu inspektorowi pracy, oraz inspektorowi nadzoru inwestorskiego, a w razie pożaru właściwej komendzie straży pożarnej.

6) Informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowy:

Wymaga się zabezpieczenia, wygradzenia oraz stałego dozoru budowy. Teren prowadzenia robót powinien być oznakowany. W miejscach niebezpiecznych należy umieścić znaki informacyjne o rodzaju zagrożenia. Na zewnątrz ogrodzenia, obok głównego wjazdu na budowę, powinna być umieszczona tablica informacyjna odpowiadająca obowiązującym przepisom.

7) Określenie sposobu przechowywania i przemieszczenia materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy:

Przewiduje się sukcesywne dowożenie na teren budowy materiałów niezbędnych do wykonania prac określonych w tygodniowym harmonogramie przez kierownika budowy. Miejsce przechowywania należy wyznaczyć na placu budowy w sposób nie zagrażających bezpieczeństwu pracy i kolejności wykonywanych robót.

Ręczne pomieszczeni materiałów może odbywać się do określonych w normach ciężarów.

8) 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:

Teren bezpośrednio objęty wykonywaniem robót należy oddzielić za pomocą ogrodzeń od miejsc dostępnych dla osób nie zatrudnionych przy budowie. Maszynowe urządzenia na miejscu robót budowlanych należy uniedostępnić dla

osób nie stanowiących bezpośredniej obsługi tych urządzeń. Przed przystąpieniem do prac na wysokości należy sprawdzić stan techniczny konstrukcji urządzeń, na których mogą być wykonywane prace, w tym ich stabilność, wytrzymałość na przewidywane obciążenie oraz zabezpieczenie przed przewidywaną zmianą położenia, a także stan techniczny stałych elementów konstrukcji lub urządzeń mających służyć do mocowania linek bezpieczeństwa. Zapewnić stosowanie przez pracowników odpowiedniego do rodzaju wykonywanych prac sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości.

Zapewnić przez pracowników hełmów ochronnych przeznaczonych do prac na wysokości.

Na drogach transportowych nie powinny występować progi ani stopnie. W przypadkach zróżnicowania poziomów podłogi, różnice te powinny być wykonywane pochylniami o nachyleniu dostosowanym do rodzaju używanego środka transportu, ale nie większym niż 8%. Pochylnia powinna umożliwiać bezpieczne poruszanie się pracowników i dogodny transport ładunków.

9) Wskazanie miejsc przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych:

Dokumentacja budowy z dziennikiem budowy oraz dokumenty maszyn i urządzeń powinny być przechowywane na budowie przez kierownika budowy w sposób zapobiegający ich zniszczeniu lub uszkodzeniu. W dzienniku budowy należy dokonywać zapisów czytelnie, technika trwałą w porządku chronologicznym bezpośrednio jeden za drugim bez żadnych przerw.

10) Zgodnie z art. 219 prawa budowlanego kierownik budowy jest obowiązany do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w oparciu o niniejszą informację.

Opracował: