

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA OCHRONY ZDROWIA

1. – ZAKRES ROBÓT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Przedmiotem inwestycji (objętym pozwoleniem na budowę) jest są obiekty małej architektury w postaci bram wejściowych na szlaki na Szczeliniec Wielki i Błędne Skały..

Zakres robót

W zakres robót wchodzi:

- przygotowanie placu budowy,
- montaż obiektów,
- zagospodarowanie terenu.

2. – WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

W chwili obecnej, na czas rozpoczęcia inwestycji teren działki budowlanej jest zagospodarowany.

- na terenie nie znajduje się zabudowa kubaturowa przedmiotowego budynku,
- na terenie nie znajdują się instalacje infrastruktury technicznej,

3. – WYKAZ ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- na terenie nie znajdują się elementy zagospodarowania, które mogą stwarzać zagrożenie w postaci zabudowy kubaturowej w bardzo złym stanie technicznym.

4. – WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ, WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA

W trakcie budowy wykonywane będą następujące roboty, wymagające sporządzenia przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Planu BiOZ):

- roboty rozbiórkowe,

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określa rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U.Nr 120. poz. 1126).

Plan BiOZ powinien zawierać:

- zagospodarowanie terenu budowy;
- ogrodzenie terenu budowy,
- drogi komunikacyjne i dojazdowe,
- ciągi piesze,
- miejsca postojowe na terenie budowy,
- strefy niebezpieczne,
- składowiska materiałów, wyrobów i urządzeń technicznych,
- lokalizacja pomieszczeń higieniczno – sanitarnych.
- ochrona przeciwpożarowa.
- nadzór nad bezpieczeństwem i ochroną zdrowia.

5. – WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi, przez wyznaczone w tym celu osoby.

Kierownik budowy jest odpowiedzialny za przestrzeganie przez swoich pracowników przepisów BHP. Kierownik budowy koordynuje prace na budowie. Roboty branżowe oraz specjalistyczne wykonywane są przez firmy wyspecjalizowane.

Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia jest częścią składową każdego zamówienia i jest ważny dla wszystkich zleceniobiorców i dostawców. Kierownik budowy przed rozpoczęciem robót wręcza kierownikom poszczególnych firm niniejszy plan BiOZ. Lekceważenie planu BiOZ jest traktowane jako uchybienie umowy, a za szkody i wszystkie następstwa odpowiedzialny jest zleceniobiorca.

Zleceniodawcy są zobowiązani zaznajomić wszystkich swoich pracowników na budowie z treścią niniejszego planu BiOZ i muszą przestrzegać go podczas pracy. Kierownik zleceniobiorcy (wykonawcy robót branżowych i specjalistycznych) jest odpowiedzialny za przestrzeganie przez swoich pracowników przepisów BHP.

Wszyscy pracownicy (wykonawcy oraz zleceniobiorcy) oprócz instruktażu wstępnego powinni przejść odpowiednie przeszkolenie BHP na stanowisku pracy. Szkolenie pracowników na stanowisku roboczym prowadzi majster wykonawcy lub zleceniobiorcy (wykonawcy robót branżowych i specjalistycznych).

Sposób prowadzenia instruktażu

1.- Szkolenie na stanowisku roboczym polega na praktycznym i poglądowym instruktażu oraz omówieniu istniejących lub mogących wystąpić zagrożeń, a także na wskazaniu metod i środków zapobiegawczych.

2.- W czasie szkolenia na stanowisku roboczym należy:

- podać cel szkolenia,
- zapoznać się z bezpiecznymi metodami pracy (teoretycznie i praktycznie),
- omówić bezpieczną obsługę urządzeń i narzędzi na budowie,
- omówić najczęściej spotykane przypadki nieprzestrzegania przepisów i zasad BHP przez pracowników, wskazując na ich związek z wypadkami przy pracy.
- łączyć zagadnienie zawodowe z problematyką bezpieczeństwa i higieny pracy.

6. – 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

- roboty należy prowadzić zgodnie z warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę i wymaganiami Prawa Budowlanego,
- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami zawartymi w projekcie budowlanym,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, BHP, ochrony interesów osób trzecich, oraz przepisy związane z wykonywanymi robotami (wymagania szczegółowe regulują zapisy specyfikacji technicznych),
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać ustalenia zawarte w planie BiOZ.

Środkami technicznymi i zapobiegającymi niebezpieczeństwom będą:

- 1.- Wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót budowlanych.
- 2.- Sporządzenie projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.
- 3.- Ustawienie i oznakowanie środków gaśniczych.
- 4.- Oznakowanie dróg i wyjść ewakuacyjnych, pozostawienie wyjść ewakuacyjnych niezaryglowanych w czasie wykonywania robót.

Środkami organizacyjnymi są:

- 1.- Prowadzenie instruktażu pracowników.
- 2.- Rady budowy z kierownikami robót branżowych i specjalistycznych.

7. – MIEJSCE PRZECHOWYWANIA DOKUMENTACJI BUDOWY ORAZ DOKUMENTÓW NIEZBĘDNYCH DO PRAWIDŁOWEJ EKSPLOATACJI MASZYN I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

- Budynek tymczasowy zaplecza budowy na terenie budowy, lub dostosowane pomieszczenie w remontowanym budynku.

Opracował:
Mgr inż. arch. Mirosław Strzelecki