

Załącznik nr 5

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę obiektu budowlanego niezbędna do opracowania „planu bioz”(Dz.U. z 2003r Nr 120 poz.1126)

1. Zakres robót i kolejność realizacji

Roboty obejmują roboty ziemne, roboty konstrukcyjne, roboty wykończeniowe wg zakresu opisanego w punkcie 1 z zachowaniem kolejności realizacji zgodnie z punktem 9 części III niniejszego opracowania pn. Projekt techniczny.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Istniejące na terenie objętym projektem budowlę opisano na mapie sytuacyjno-wysokościowej projektowanych rozwiązań w skali 1:500.

3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie

W przypadku omawianego obiektu elementy takie nie występują.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń przy realizacji robót

Do projektowanych robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza ryzyko powstawania zagrożenia bezpieczeństwa zdrowia ludzi należy zaliczyć:

a) przy robotach ziemnych:

- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia głębokości większej niż 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu skarp o głębokości większej niż 3,0m.
- wykonywanie robót pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych w odległości liczonej od skrajnych przewodów mniejszej niż:
 - 3,0m dla linii do 1kV
 - 5,0m dla linii do 15 kV
 - 10,0m dla linii do 30 kV

b) przy robotach budowlano- konstrukcyjnych:

- roboty prowadzone w temperaturze poniżej -10° C
 - roboty przy montażu lub demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych, których masa przekracza 1t
- c) przy obsłudze sprzętu:
- obsługiwanie maszyn roboczych bez urządzeń zabezpieczających lub sygnalizacyjnych przewidzianych w instrukcji techniczno- ruchowej
 - wykonywanie napraw i konserwowanie maszyn roboczych będących w ruchu
 - brak zabezpieczenia przed dostępem osób trzecich
 - brak sposobu przed wyciekami materiałów pędnych i smarów

5. Wskazanie sposobu przeprowadzenia instruktarzu

Instruktaż pracowników powinien być przeprowadzony przez osoby mające odpowiednie przygotowanie merytoryczne i kwalifikacyjne formalne do jego przeprowadzenia. Pracownicy jego wysłuchanie powinni potwierdzić własnoręcznym podpisem.

6. Środki organizacyjne i techniczne zapobiegające niebezpieczeństwu

Przestrzeganie zasad i wymogów wynikających z ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, a szczególnie:

- instrukcji bezpiecznego wykonywania robót budowlanych wprowadzonej rozporządzeniem z dnia 6 lutego 2003r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy robotach budowlanych
- Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U. nr 118 poz. 1263 z dnia 15 października 2001r

Poza wymienionymi zasadami wynikającymi z przepisów ogólnych należy przestrzegać wymogów wynikających z rozwiązań technicznych i specyfiki inwestycji jak:

- wykonywać roboty z zachowaniem wymogów zawartych w wytycznych wykonania i odbioru robót
- w przypadku zaistnienia niekorzystnych zjawisk natychmiast powiadomić odpowiednie służby celem podjęcia działań zapobiegających zagrożeniu bezpieczeństwa ludzi i mienia

- natychmiast opuścić miejsce robót przypadku zagrożenia najkrótszą możliwą drogą poza strefę zagrożenia
- wyznaczyć strefy ochronne poprzez oznakowanie terenu zajętego na czas budowy
- dbać o ochronę środowiska w czasie wykonywania robót, a w szczególności zabezpieczyć teren przed skażeniem wskutek wycieku materiałów pędnych i smarów z pracujących maszyn oraz sprzętu, dotyczy to również magazynu tych materiałów
- zapewnić ochronę własności publicznej i prywatnej. Roboty wykonawcze nie mogą powodować trwałych szkód na terenie przylegającym do inwestycji. Czasowe zajęcie terenu w uzgodnieniu z właścicielem nie może ograniczać jego wartości użytkowej.
- zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002 r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki, tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia budowę należy wyposażyć w tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- tablice ostrzegawcze powinny informować o głębokich wykopach i zakazie wchodzenia na teren budowy osób postronnych „Teren prywatny wstęp wzbroniony” „Zakaz kąpieli” „Głębokie wykopy”

Tablice powinny być usytuowane na wysokości 2,0 - 2,5m. Znormalizowane wymiary tablic wynoszą 0,5 x 0,4 m.

Odpowiedzialnym za przestrzeganie wymienionych wyżej wymogów jest kierownik budowy lub upoważniony przedstawiciel wykonawcy np. inżynier budowy. W przypadku rażącego naruszenia w/w zasad inspektor nadzoru inwestorskiego jest obowiązany wpisem do dziennika budowy egzekwować przestrzeganie wymogów wynikających z przytoczonych przepisów. Dokumenty budowy przechowywane powinny być u kierownika robót natomiast dokumentacja prawidłowej eksploatacji sprzętu u jego właściciela (sprzęt z wynajmu).