

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06. 2003r., w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

1. Dane adresowe

- 1.1 Nazwa zadania : **Centrum Dydaktyczne Badań Kół Zębatych dla Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu**
- 1.2 Inwestor : Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
w Kaliszu
62-800 Kalisz
ul. Nowy Świat 4
- 1.3 Adres obiektu : 62-800 Kalisz
ul. Poznańska 201-205

2. Okres realizacji inwestycji

Projektowana inwestycja będzie realizowana jednoetapowo w pełnym zakresie, zgodnie z projektem budowlanym.

3. Zakres robót budowlanych i kolejność ich realizacji

- Roboty przygotowawcze;
- Roboty ziemne fundamentowe;
- Ławy i stopy fundamentowe;
- Ściany fundamentowe;
- Izolacje poziome i pionowe ścian fundamentowych;
- Poziomy instalacji wod-kan – instalacja podposadkowa;
- Zasypanie murów fundamentowych warstwą piasku zasypkowego;
- Niwelacja terenu przylegającego do budynku
- Ściany i słupy konstrukcyjne parteru;
- Strop nad parterem;
- Ściany i słupy konstrukcyjne I piętra
- Strop nad I piętrzem;
- Ściany i słupy konstrukcyjne II piętra
- Stropodach;
- Pokrycie dachu
- M-ż stacji klimatyzacyjnych
- Opierzenia blacharskie i elementy odwodnienia dachów;
- Instalacja odgromowa
- Roboty ziemne i wykonanie przyłączy zewnętrznych do budynku;
- Montaż okien i zabudowy aluminiowo-szklanej;
- Instalacje wewnętrzne wod-kan , c.o. i elektryczne;
- Tynki wewnętrzne i okładziny ścienne;

- Podłóża i posadzki;
- Montaż drzwi;
- Montaż technologii kotłowni;
- Roboty malarskie;
- Montaż sufitu podwieszanego
- Montaż armatury, urządzeń stałego wyposażenia budynku ;
- Tynki i okładziny zewnętrzne;
- Montaż żaluzji zewnętrznych
- Zagospodarowanie terenu;
- Nawierzchnie dróg, placów i chodników.

4. Wskazanie zagrożeń występujących podczas realizacji robót

Przy wykonywaniu następujących robót wystąpi ryzyko upadku z wysokości ponad 5m:

- **Ściany zewnętrzne w poziomie I piętra na wysokości powyżej 5 m od terenu;**
- **Strop nad I piętrem;**
- **Ściany zewnętrzne w poziomie II piętra;**
- **Strop nad II piętrem;**
- **Elementy stropodachu i jego pokrycie i opierzenia;**
- **Elementy odwodnienia dachu;**
- **Tynki zewnętrzne i okładziny wykonywane w poziomie powyżej 5,0m od terenu;**
- **Montaż stolarki okiennej i zabudowy aluminiowo-szklanej pomieszczeniach w poziomie powyżej 5,0 m od terenu;**
- **M-ż żaluzji zewnętrznych;**
- **Montaż instalacji odgromowej;**
- **Montaż stacji klimatyzacyjnej na dachu.**

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przy wykonywaniu robót szczególnie niebezpiecznych

Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy ma obowiązek:

- Przeprowadzić z pracownikami zatrudnionymi na budowie szkolenia BHP w zakresie zgodnym z obowiązującymi przepisami;
- Zatrudnić do pracy na wysokości pracowników posiadających ważne badania lekarskie dopuszczające do pracy na wysokości;
- Wyposażyć pracowników w niezbędny sprzęt ochronny osobistej;
- Wskazać pracownikom wydzielone strefy niebezpieczne dla robót szczególnie zagrożonych.

6. Niezbędne środki techniczne i ochrony zbiorowej zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywanych robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed przystąpieniem do robót wykazanych w pkt.4 kierownik budowy winien zapewnić :

- Zabezpieczenie poprzez wygradzenie wyznaczonych stref niebezpiecznych chroniąc teren zagrożony przed dostępem osób nie zatrudnionych przy ww. pracach.
- Oznaczenie placu budowy tablicami informacyjnymi i ostrzegawczymi o wykonywanych robotach szczególnie niebezpiecznych;
- Zakaz wstępu osobom nie zatrudnionym do stref zagrożonych;
- Użycia sprawnych technicznie narzędzi i rusztowań oraz sprzętu posiadających niezbędne atesty bezpieczeństwa;
- Utrzymać porządek na placu budowy w obrębie wykonywanych robót;
- Wyposażyć pracowników w niezbędny sprzęt ochrony osobistej;
- Zapewnić dozór nad wykonywanymi robotami budowlano-montażowymi.

7. Wnioski końcowe:

Zgodnie z art.21a ust.1 wyżej cytowanej ustawy Prawa budowlanego – kierownik budowy zobowiązany jest sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając wykazane wyżej zagrożenia i warunki prowadzenia robót budowlanych.

W planie „BIOZ” należy uwzględnić wykonanie wskazanych robót szczególnie niebezpiecznych przy których istnieje zagrożenie upadku z wysokości ponad 5.00 m.

Opracował :