

# **INFORMACJA BIOZ**

## **DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

### **Nazwa i adres obiektu budowlanego:**

Termomodernizacja sali gimnastycznej przy ul. Szkolnej w Lipnie

### **Inwestor:**

Gmina Miasta Lipno , pl. Jana Dekerta8 , 87-600 Lipno

### **Informacja BIOZ zawiera :**

- Zakres robót
- Wykaz istniejących obiektów budowlanych
- Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót
- Szkolenia pracowników
- Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych

### **ZAKRES ROBÓT :**

- Prace przygotowawczo-organizacyjne
- Prace demontażowe
- Wytyczenie tras pod montaż koryt instalacyjnych i przewodów
- Ułożenie koryt instalacyjnych
- Układanie przewodów
- Montaż opraw oświetleniowych
- Wykonanie podłączenia przewodów
- Wykonanie prac pomiarowych

### **WYKAZ ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI:**

- Czynne instalacje elektryczne wewnątrz budynku

### **PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA PODCZAS REALIZACJI ROBÓT :**

- Upadek z wysokości – podczas montażu opraw oświetleniowych
- Uszkodzenie ciała oraz rany spowodowane użyciem elektronarzędzi oraz narzędzi standartowych ( młotek , nóż itp. )
- Porażenie prądem elektrycznym

## **SZKOLENIA PRACOWNIKÓW :**

- Prace na budowie mogą być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje
- Pracownicy wykonujący roboty powinni być zapoznani z zagrożeniami wynikającymi z wykonywanej pracy
- Powinien być przeprowadzony codzienny instruktaż przed dopuszczeniem pracownika do wykonywania pracy na określonym stanowisku

## **ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

- Należy zatrudniać pracowników o odpowiednich kwalifikacjach
- Pracownicy powinni posiadać odzież i obuwie ochronne
- Podczas prac na wysokości należy nosić kaski ochronne
- Prace na wysokości wykonywać z drabin z zachowaniem zasad bezpieczeństwa
- Prace przy urządzeniach elektroenergetycznych wykonywać po wyłączeniu napięcia
- Pracownik powinien posiadać aktualne badania lekarskie dopuszczające do pracy na danym stanowisku pracy

## **PODSTAWA PRAWNA :**

Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane ( opracowana na podstawie Dz.U.z 2010r.Nr 243 poz.1623 ; tekst ujednolicony z późniejszymi zmianami )

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120 poz.1126 )

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003 nr 47 poz. 401 )

Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 1997 nr 129 poz. 844 )

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 1999 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych ( Dz. U. 1999 nr 80 poz. 912 )