

INFORMACJA BIOZ

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Modernizacja budynku kina oraz utworzenie muzeum Kina Niemego w Lipnie przy ul. Mickiewicza 33 – instalacja niskoprądowa (alarm , monitoring)

Inwestor:

Gmina Miasta Lipno – pl. Jana Dekerta 8 : 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
- Wytyczenie tras pod montaż przewodów
- Układanie przewodów
- Montaż centrali centrali alarmowej
- Montaż osprzętu elektrycznego (kamery , czujki ruchu , kontaktrony , puszki)
- Wykonanie podłączenia przewodów
- Wykonanie prac pomiarowych
- Uruchomienie i zaprogramowanie systemu monitoringu oraz alarmu

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 czujek oraz przewodów
- 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)