

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

(opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo Budowane, zg. z Rozp. Min. Inf. , Dz. U.Nr. 47 poz 401 z 2003r.)

Nazwa obiektu:

Przebudowa budynku i rozbudowa o windę zewnętrzną w ramach zadania „Dostosowanie budynków PZDW do zapewnienia dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami”, budowa zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej, zewnętrznej instalacji energii elektrycznej

Adres budowy:

dz. ew. nr 253/3, 253/4

obr. I 4- Niegłowice, m. Jasło

Inwestor:

**Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich
ul. T. Boya-Żeleńskiego 19A,
35-105 Rzeszów**

Projektant sporządzający informację :

mgr inż. arch. Michał Włudzik

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

W ramach inwestycji przewiduje się następujący zakres robót budowlanych:

1. Rozbiórka istniejących fundamentów i istniejącego wiatrołapu.
2. Wykonanie wykopów fundamentowych.
3. Wykonanie płyty i ław fundamentowych, ścian fundamentowych oraz podszybia windy.
4. Wykonanie chudego betonu, zasypanie fundamentów.
5. Murowanie ścian zewnętrznych łącznika oraz stropu żelbetowego nad parterem.
6. Murowanie ścian zewnętrznych łącznika oraz stropu żelbetowego nad I piętrzem.
7. Wykonanie wyburzeń otworów w ścianie budynku istniejącego.
8. Montaż windy.
9. Murowanie ścian zewnętrznych łącznika na strychu.
10. Wykonanie dachu.
11. Montaż stolarki zewnętrznej.
12. Wykonanie wewnętrznych instalacji.
13. Wykonanie ścianek działowych w nowo wydzielonych pomieszczeniach na strychu.
14. Montaż stolarki drzwiowej wewnętrznej.
15. Wykonanie wewnętrznych robót wykończeniowych – roboty posadzkarskie, tynkarskie, malarskie.
16. Wykonanie zewnętrznych prac wykończeniowych – wykonanie elewacji, obróbek.
17. Wykonanie uzupełnień podejść do budynku, utwardzonych podjazdów i pochylni.
18. Uporządkowanie placu budowy.

Należy zachować szczególną ostrożność oraz przestrzegać przepisów BHP podczas prac budowlanych.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce.

Projekt zakłada rozbiórkę istniejącego wiatrołapu w celu wykonania planowanej rozbudowy.

Na działce znajdują się inne budynki istniejące nie podlegające adaptacji lub rozbiórce.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na terenie nieruchomości nie istnieją elementy zagospodarowania działki które mogłyby stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Składowiska materiałów wykonuje się w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunienia się lub spadnięcia.

4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Wystąpi zagrożenie upadku pracowników z wysokości ponad 5,0m oraz upadku zgromadzonych na stanowiskach pracy materiałów i narzędzi. Prace na wysokościach powinny być wykonywane przez doświadczonych wykonawców posiadające odpowiednie uprawnienia do pracy na wysokościach.

Wystąpi zagrożenie wpadnięcia pracownika do wykopu fundamentowego o głębokości powyżej 1,2m.

Wystąpi zagrożenie dla osób będących użytkownikami budynku, które mogą przypadkowo znaleźć się w obrębie prowadzenia robót budowlanych.

5. Informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych stosownie do rodzaju zagrożenia.

Obiekt w czasie realizacji winien być zabezpieczony przed dostępem osób postronnych. Dotyczy to również obowiązkowego jego zamknięcia w czasie kiedy na budowie nie będą przebywać pracownicy ani kierownik budowy.

6. Informacje o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.

Instruktaż pracowników należy przeprowadzić w oparciu o rozporządzenie ministra infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. „w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych”, Dz. U. Nr 47, poz. 401.

Należy określić szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych, a zwłaszcza zapewnić bezpośredni nadzór nad tymi pracami wyznaczonych w tym celu osób, oraz odpowiednie środki zabezpieczające.

Instruktaż pracowników powinien obejmować w szczególności imienny podział pracy, kolejność wykonywania zadań, wymagania bezpieczeństwa i higieny przy poszczególnych czynnościach

7. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji niebezpiecznych na terenie budowy.

Na terenie nie będą znajdować się materiały ani substancje zaliczone do niebezpiecznych, natomiast na terenie budowy wyznaczone będą miejsca do składowania materiałów i wyrobów. Materiały drobnicowe składa się w stosy o wysokości nie większej niż 2 m.

8. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom 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.

Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegającym niebezpieczeństwom przy prowadzeniu robót budowlanych należy zastosować zgodnie z rozporządzeniem w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych - Dz. U. Nr 47, poz. 401 z 6.02.2003 r. z późn. zm.

Należy zastosować środki ochrony indywidualnej (odzież, kaski, rękawice) zgodnie z powyższym rozporządzeniem.

Szerokość dróg przeznaczonych dla ruchu pieszego jednokierunkowego powinna wynosić przynajmniej 0,75 a dwukierunkowego 1,2 m.

Pochylnie, po których dokonywać się może ręcznego przenoszenia ciężarów nie powinny mieć spadków większych niż 10%, natomiast drogi komunikacyjne dla taczek i wózków nie mogą być nachylone więcej niż 10%.

Wszelkie prace prowadzone na zewnątrz budynku, oraz rusztowania i dźwigi ustawione przy elewacjach budynku wymagają zabezpieczenia przed upadkiem przedmiotów z wysokości w postaci daszków i siatek ochronnych. Ewentualne ustawienie rusztowań w pasie komunikacyjnym wymaga uzgodnienia z właściwymi organami nadzorującymi drogi, zgodnie z §118. I. Dz. U. Nr 47, poz. 401 z 2003 r.

Należy w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia wskazać sposób postępowania na wypadek zaistnienia podczas wykonywania robót niebezpieczeństwa. Należy ustalić zakres obowiązków poszczególnych pracowników w zakresie informowania o niebezpieczeństwie i podejmowania działań ratunkowych.

Na placu budowy należy umieścić w miejscu widocznym od strony drogi tablicę informacyjną, o której mowa w Rozporządzeniu Dz. U. Nr 108, poz. 953 z 2002 r., zawierającą m.in. numery telefonów alarmowych policji, straży pożarnej, pogotowia ratunkowego oraz okręgowego inspektora pracy.

Dokumentacja budowy będzie przechowywana w trakcie prowadzenia robót u kierownika budowy, lub na miejscu na budowie w zamkniętej szafie w pomieszczeniu spełniającym role miejsca biurowo - socjalnego.

9. Uwagi końcowe

Informację niniejszą sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej.