

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt: Modernizacja infrastruktury Ambulatoryjnej Opieki
Specjalistycznej w celu ułatwienia dostępu do poradni,
dostosowania do potrzeb osób starszych i z
niepełnosprawnościami, a także zakup sprzętu medycznego

Lokalizacja: działka nr ewid. 84/7 obręb Miasto Zamość
ul. Al. Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość
powiat: zamojski, województwo: lubelskie

Inwestor: Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana
Pawła II w Zamościu
ul. Al. Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość

Projektant: mgr inż. Daniel Kędzierski
nr upr. LUB/0231/POOK/10
zam. ul. Jagiellońska 138, 23-200 Kraśnik

Data: Styczeń 2018

1.1. ZAKRES ROBÓT ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

Zakres robót odnosi się do modernizacji pomieszczeń w budynku bloku D Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu w ramach: „Modernizacji infrastruktury Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej w celu ułatwienia dostępu do poradni, dostosowania do potrzeb osób starszych i z niepełnosprawnościami, a także zakup sprzętu medycznego”. Budynek bloku D jest budynkiem 3 – kondygnacyjnym z piwnicą. Przedmiotem opracowania są pomieszczenia zlokalizowane w piwnicy, na parterze i I piętrze budynku oraz teren przyległy do budynku od strony południowej, wejścia do budynku, schody środkowe i winda. Obiekt wykonany został na bazie projektu z lat sześćdziesiątych (tzw. Typowego projektu Sieradzkiego).

Planowana inwestycja obejmuje pełen zakres robót budowlano – montażowych.

Przewidywany zakres robót przedstawia się następująco:

- Wymiana stolarki drzwiowej i okiennej zgodnie z wymaganiami Inwestora,
- Przebudowę układu wewnętrznego ścian działowych dla osiągnięcia zamierzonego celu,
- Prace wykończeniowe dla osiągnięcia odpowiedniego standardu budynku po modernizacji,
- Prace instalacyjne w branżach elektrycznej i sanitarnej wg potrzeb j.w.,
- Inne prace w tym niezbędne izolacje zabezpieczenia i przystosowania dla potrzeb osób niepełnosprawnych i z uwzględnieniem specyfiki obiektu.

1.2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW

Na terenie inwestycji zlokalizowane są następujące obiekty:

Sieć wodociągowa, kanalizacyjna, telefoniczna, elektryczna.

1.3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY LUDZI

Nie występują elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać szczególne zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

1.4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

4.4.1 Prace na wysokości

- Roboty murarskie wykonywane powyżej kondygnacji parteru lub na wysokości powyżej 3,0 m od poziomu ścian fundamentowych na których murowane są ściany kondygnacji nadziemnej albo poziomemu stropu nad piwnicą;

- Roboty zbrojarskie polegające na montażu zbrojenia elementów konstrukcji żelbetowych na kondygnacjach położonych powyżej parteru lub na wysokości powyżej 3,0 m od przyległego terenu;
- Prace na wysokości z elektronarzędziami, z ciężkim sprzętem budowlanym,
- Roboty budowlano – montażowe wod – kan i c.o.

Ważne jest ustalenie rodzaju prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby, określenie sposobu wykonania. Dotyczy to prac wykonywanych na wysokości powyżej 1,0m w przypadkach, w których wymagane jest zastosowanie środków ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości. Stanowiska pracy powinny umożliwić swobodę ruchu, niezbędną do wykonywania pracy.

1.5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako: szkolenia wstępne na stanowiskach roboczych oraz szkolenia okresowe.

1.6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE, ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy zagospodarować plac budowy:

- Oznakowanie terenu,
- Wykonanie dróg, wyjść i przejść,
- Urządzenie składowiska materiałów i wyrobów.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- Posiadać uprawnienia budowlane,
- Organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- Dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- Organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,
- Dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego.

Pracownicy zatrudnieni na budowie powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, i bezpieczne narzędzia. Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu). Należy zaopatrzyć miejsce pracy w przenośną apteczkę pierwszej pomocy oraz instrukcji p.poż. i sprzęt.

Projektant:

mgr inż. Daniel Kędzierski

nr upr. LUB/0231/POOK/10