

Stadium:	ZAŁĄCZNIKI
Nazwa zamierzenia budowlanego:	KOMPLEKSOWY REMONT ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z ODDZIAŁEM UDAROWYM ZLOKALIZOWANYM W POZIOMIE 2-GO PIĘTRA BLOKU „H” SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIERADZU
Nazwa inwestycyjna zadania:	KOMPLEKSOWY REMONT ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z ODDZIAŁEM UDAROWYM SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIERADZU
Adres inwestycji:	98-200 Sieradz ul. Armii Krajowej 7 pow. sieradzki, woj. łódzkie działki nr 5272/1 Obr. geod. 15 Sieradz
Kategoria obiektu:	Kat. obiektu - XI
Inwestor:	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kardynała Sławomira Wyszyńskiego w Sieradzu 98-200 Sieradz ul. Armii Krajowej 7
Data:	Kwiecień 2024r.

Spis załączników

Strona tytułowa	1-2
a) Informacja dotycząca BIOZ	3-7
Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty:	
b) Postanowienie Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Łodzi WZ-5595-163/11 z dnia 09.12.2011 r.	8-10

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA LUDZI W PROCESIE BUDOWY

**DLA
KOMPLEKSOWY REMONTU ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z ODDZIAŁEM
UDAROWYM ZLOKALIZOWANYM W POZIOMIE 2-GO PIĘTRA BLOKU „H”
SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIERADZU**

NAZWA INWESTYCYJNA ZADANIA:
KOMPLEKSOWY REMONTU ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO
Z ODDZIAŁEM UDAROWYM SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIERADZU

Inwestor:
Szpital Wojewódzki
im. Prymasa Kardynała
Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu
98-200 Sieradz
ul. Armii Krajowej 7

Adres inwestycji:
98-200 Sieradz
ul. Armii Krajowej 7
pow. sieradzki, woj. łódzkie
działki nr 5272/1
Obr. geod. 15 Sieradz

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów
 - 1.1. Roboty przygotowawcze
 - 1.1.1. Organizacja placu budowy ,
 - 1.1.2. Roboty zabezpieczające teren budowy
 - 1.2. Roboty rozbiórkowe zewnętrzne
 - 1.2.1. Demontaż i rozbiórka istniejącego okna
 - 1.2.2. Demontaż i rozbiórka istniejących drzwi wejściowych
 - 1.2.3. Demontaż istniejącego docieplenia z płyt styropianowych w pasie 2m w poziomie 2-go piętra
 - 1.3. Roboty montażowe
 - 1.3.1. Montaż okna ppoż. w poziomie 2-go piętra
 - 1.3.2. Montaż drzwi wejściowych zewnętrznych w poziomie parteru
 - 1.3.3. Kotwienie konstrukcji do bloków fundamentowych
 - 1.4. Roboty rozbiórkowe wewnętrzne:
 - 1.4.1. Demontaż sufitu podwieszanego z paneli aluminiowych
 - 1.4.2. Demontaż okładzin posadzkowych z płytek ceramicznych oraz PCV
 - 1.4.3. Rozbiórka wylewek cementowych
 - 1.4.4. Demontaż okładzin ściennych z płytek ceramicznych
 - 1.4.5. Rozbiórka i wyburzenie ścian działowych w tym zabudowy GK
 - 1.4.6. Przekucia i wyburzenia otworów drzwiowych
 - 1.4.7. Rozbiórka i demontaż istniejącej stolarki drzwiowej, okiennej, przeszkleń aluminiowych
 - 1.4.8. Przekucia z poszerzeniem istniejących otworów
 - 1.5. Roboty murarskie i montażowe wewnętrzne
 - 1.5.1. Wykonanie przesklepień, nadproży z profili stalowych w istniejących ścianach
 - 1.5.2. Murowanie ścianek działowych gr. 12 cm z betonu komórkowego
 - 1.5.3. Murowanie ścianek działowych gr. 6 cm z betonu komórkowego
 - 1.5.4. Montaż nadproży prefabrykowanych w ścianach działowych
 - 1.5.5. Montaż stolarki drzwiowej i okiennej
 - 1.5.6. Montaż taśm ochronnych ściennych poziomych i narożnych
 - 1.5.7. Montaż odbojnic poziomych
 - 1.5.8. Montaż odbojoporęczy w komunikacji
 - 1.6. Roboty wykończeniowe
 - 1.6.1. Wykonanie wypraw tynkarskich gr. 15mm
 - 1.6.2. Wykonanie napraw tynkarskich istniejących tynków
 - 1.6.3. Wykonanie gładzi gipsowych na istniejących tynkach
 - 1.6.4. Malowanie ścian i sufitów farbami emulsyjnymi z lakierowaniem lamperii
 - 1.6.5. Wykonanie okładzin ppoż. z płyt ogniochronnych na istniejących szachtach instalacyjnych
 - 1.6.6. Wykonanie zabudowy GK ze wzmocnieniem OSB stelaży podtynkowych
 - 1.6.7. Gruntowanie podłóży wraz z odgrzybianiem powierzchni
 - 1.6.8. Wykonanie hydroizolacji powłokowych w pomieszczeniach mokrych posadzkowych i ściennych podpłytkowych
 - 1.6.9. Wykonanie warstw izolacji przeciwwilgociowych posadzkowych
 - 1.6.10. Wykonanie warstw posadzkowych izolacji akustycznej
 - 1.6.11. Wykonanie warstw wyrównawczych z wylewek zapraw cementowych oraz warstw samopoziomujących
 - 1.6.12. Wykonanie okładzin ściennych i posadzkowych z płytek ceramicznych

- 1.6.13. Wykonanie okładzin posadzkowych z PCV np. Tarkett Optima i Tarkett Torro elektrostatyczna lub innych o wymaganych właściwościach.
- 1.6.14. Arylowanie wykładzin PCV
- 1.6.15. Montaż sufitów podwieszanych kasetonowych z płyt z włókien mineralnych
- 1.6.16. Montaż sufitów / zabudowy podwieszanej z płyt GKBI (H-2 wodoodpornych)
- 1.7. Roboty wykończeniowe zewnętrzne
 - 1.7.1. Wykonanie docieplenia z wełny w technologii lekkiej mokrej pasów ppoż. 2 m w poziomie kondygnacji 2-go piętra.
 - 1.7.2. Wykonanie tynku cienkowarstwowego pasów ppoż. 2 m w poziomie kondygnacji 2-go piętra.
- 1.8. Roboty instalacyjne wewnętrznych instalacji sanitarnych.
 - 1.8.1. Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania
 - 1.8.2. Wykonanie wewnętrznej instalacji zimnej wody użytkowej
 - 1.8.3. Wykonanie wewnętrznej instalacji ciepłej wody użytkowej
 - 1.8.4. Wykonanie wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej
 - 1.8.5. Wykonanie wewnętrznej instalacji wentylacji mechanicznej
 - 1.8.6. Wykonanie wewnętrznej instalacji gazów medycznych
- 1.9. Roboty instalacyjne wewnętrznych i zewnętrznych instalacji elektrycznych
 - 1.9.1. Wykonanie wewnętrznej instalacji oświetlenia głównego
 - 1.9.2. Wykonanie wewnętrznej instalacji oświetlenia ewakuacyjnego
 - 1.9.3. Wykonanie wewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej
 - 1.9.4. Wykonanie wewnętrznej instalacji systemu sygnalizacji przeciwpożarowej
 - 1.9.5. Wykonanie wewnętrznej instalacji elektrycznej kontroli dostępu
 - 1.9.6. Wykonanie zabezpieczenia instalacji przyzywowej
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
 - 2.1. Na działce występują istniejące obiekty budowlane.
 - 2.2. Na działce występuje istniejące uzbrojenie terenu oraz infrastruktura techniczna
 - 2.3. Roboty budowlane prowadzone na terenie działającego obiektu służby zdrowia
3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu , które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
 - 3.1. Istniejąca zabudowa
 - 3.2. Istniejąca infrastruktura techniczna
 - 3.3. Osoby postronne na terenie obiektu
4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
 - 4.1. Roboty montażowe elementów wielkowymiarowych w zakresie stolarki okiennej:
 - 4.1.1. Niebezpieczeństwo upadku bez wymaganych zabezpieczeń.
 - 4.1.2. Niebezpieczeństwo przygniecenia pracownika elementem wielkowymiarowym.
 - 4.2. Praca urządzeniami i narzędziami z napędem elektrycznym:
 - 4.2.1. Niebezpieczeństwo porażenia prądem podczas całego trwania budowy,
 - 4.2.2. Niebezpieczeństwo urazów mechanicznych podczas całego trwania budowy,
 - 4.3. Praca z zaprawami i wyprawami zawierającymi wapno:
 - 4.3.1. Niebezpieczeństwo poparzeń podczas całego trwania budowy.

4.4. Praca na wysokości:

4.4.1. Niebezpieczeństwo upadku z rusztowań, pomostów roboczych i z budynku

4.4.2. Niebezpieczeństwo zrzucenia lub spadania z wysokości narzędzi roboczych, materiału i sprzętu na przyległe otoczenie stanowiska roboczego, podczas całego trwania budowy.

5. Wskazania dotyczące sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

5.1. Należy prowadzić stały nadzór nad pracami oraz przed przystąpieniem do robót budowlanych dokonać przeszkolenia pracowników w zakresie b.h.p..

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- szkolenie wstępne,
- szkolenie okresowe.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych , zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywanych 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.

- Stały nadzór osób funkcyjnych na budowie (kierownik budowy , kierownicy robót, majstrowie) przy wykonywaniu prac budowlanych.
- Przestrzeganie szkoleń pracowników w zakresie b.h.p.
- Stosowanie przez pracowników odzieży roboczej , odzieży ochronnej , sprzętu ochrony osobistej (rękawice ochronne, kaski, okular, szelki bezpieczeństwa).
- Stosowanie zabezpieczeń wykopów , przejść , rusztowań (barierki ochronne, liny bezpieczeństwa).
- Oznakowanie (ewentualnie wygradzenie stref niebezpiecznych) strefy bezpośredniego upadku wokół obiektu , rusztowań , podnośników).
- Ogrózenie i oznakowanie terenu budowy, zabezpieczenie przed dostępem osób niepowołanych.
- Urządzenie na budowie punktu p.poż. wyposażonego w podręczny sprzęt gaśniczy.
- Umieszczenie w pobliżu wejścia na plac budowy (w dobrze widocznym miejscu) tablicy informacyjnej zawierającej m.in. adresy i telefony kontaktowe osób funkcyjnych na budowie (wykonawcy, podwykonawców, kierownika budowy , inspektora nadzoru inwestorskiego , projektanta) oraz telefony alarmowe (straży pożarnej , jednostek ratowniczych, państwowego nadzoru budowlanego).
- Stosowanie na budowie wyłącznie urządzeń posiadających świadectwo dopuszczenia do użytku i znaki bezpieczeństwa .
- Wykonywania wszelkich robót budowlanych wyłącznie przez odpowiednio wykwalifikowanych , przeszkolonych i doświadczonych fachowców oraz pod stałym nadzorem technicznym .

7. Podstawa prawna

- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (Dz.U. Nr 151 poz.1256)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie szczególnych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr62 poz. 285)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej (Dz.U.Nr 62 poz. 287)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz.U.Nr 62 poz. 288)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr 129 poz. 844 z póź.zm.)
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U.Nr 118 poz. 1263)

Opracował: