

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA

I OCHRONY ZDROWIA

**DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH
ZWIĄZANYCH Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO
MAGAZYNU NA BLOKU OPERACYJNYM
WSZZ NA MYJNIĘ ENDOSKOPÓW.**

***INWESTOR: : WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY
W KIELCACH UL. GRUNWALDZKA 45***

OPRACOWANIE:

INŻ. WIESŁAW GRYCHOWSKI

KL-351/94



2021 LUTY

1. Przedmiot opracowania:

Przedmiotem niniejszego opracowania jest plan BIOZ dla przewidywanych do wykonania robót budowlanych związanych z przebudową istniejącego magazynu na bloku operacyjnym dla potrzeb myjni endoskopów.

2. Lokalizacja obiektu:

Będąca przedmiotem niniejszego opracowania pomieszczenia zlokalizowane są w budynku głównym WSZZ w Kielcach przy ul. Grunwaldzkiej 45.

3. Projekt organizacji robót:

Plan BIOZ stanowi wytyczne, z którymi będą zapoznani wszyscy uczestnicy procesu inwestycyjnego w celu zapewnienia bezpiecznej pracy na budowie wszystkich jej uczestników.

na terenie obiektu zostaną wyznaczone miejsca na składowanie materiałów budowlanych.

4. Zaplecze budowy:

Inwestor zabezpieczy pomieszczenie (zaplecze socjalne) dla przyszłych pracowników.

Alternatywą jest kontener zlokalizowany na terenie szpitala.

Zagrożenia, ocena ryzyka, środki zapobiegawcze:

Lista stanowisk występujących na budowie:

- kierowcy
- murarz
- tynkarz

- monter instalacji elektrycznych i sanitarnych
- posadzkarz

Specyfikacja zagrożeń dla w/w stanowisk:

- upadek z wysokości
- zapróśzenie oczu
- porażenie prądem
- kontakt z substancjami chemicznymi
- skaleczenia

Ocena ryzyka, wykaz prac szczególnie niebezpiecznych oraz środki zapobiegawcze będą opracowane zgodnie z obowiązującą procedurą

Zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych:

W przypadku zaistnienia sytuacji awaryjnej, nagłych wypadków lub zagrożenia ludzi i mienia, postępowanie będzie prowadzone zgodnie z wymogami systemu bezpieczeństwa i higieny pracy wg PN-B-18001 (procedura SP-29-01, „Gotowość i reagowanie na wypadki i awarie”).

W razie występowania wypadków przy pracy, poszkodowanemu zostanie udzielona niezwłocznie pierwsza pomoc, ustalone zostaną przyczyny i okoliczności wypadku oraz sporządzona zostanie dokumentacja. Miejsce zdarzenia zostanie zabezpieczone w celu umożliwienia przeprowadzenia, ustalenia okoliczności i przyczyn.

W przypadku wystąpienia w/w sytuacji natychmiast zostanie powiadomiony o tym Inwestor oraz odpowiedzialne służby. Roboty będą wykonywane zgodnie z zasadami BHP i P.POŻ. Pracownicy zostaną wyposażeni w sprzęt ochrony osobistej, odzież, obuwie robocze oraz odzież ochronną zgodnie z wymogami Polskich Norm w tym zakresie. Obszar gdzie będą prowadzone prace jest zaopatrzone w apteczki pierwszej pomocy w zależności od potrzeb. Pierwszej pomocy będą udzielać przeszkoleni pracownicy i pracownicy Kliniki.

W celu eliminowania potencjalnych zagrożeń, przed przystąpieniem do realizacji pracy zostanie oszacowane ryzyko wystąpienia zagrożeń oraz zalecone działania zdarzenia zostaną zabezpieczone w celu umożliwienia przeprowadzenia ustalenia okoliczności i przyczyn. Przed dopuszczeniem do pracy każdy pracownik zostanie poddany udokumentowanym szkoleniom wstępnym, ze szczególnym uwzględnieniem działań zmniejszających ryzyko na jego stanowisku pracy. Strefa niebezpieczna budowy będzie wyznaczona oraz odpowiednio oznakowana. Za BHP na terenie budowy ponosi odpowiedzialność kierownik budowy, będący przedstawicielem Inwestora. Kierownik budowy będzie posiadał aktualne „Karty szkoleń na stanowisku pracy” dla wszystkich własnych pracowników, protokoły kontroli stanowiskowych i inspekcyjnych, tabele norm przydziału (odzieży, obuwia roboczego, środków ochrony indywidualnej, środków czystości), występowania, nakazy oraz wszystkie inne decyzje zewnętrznych organów kontrolnych. Przed przystąpieniem do pracy wszyscy pracownicy będą przeszkoleni w zakresie stanowiskowego szkolenia BHP . Sprzęt ochrony niezbędny do wykonania robót uciążliwych i niebezpiecznych (tj. rękawice antywibracyjne, ochraniacze słuchu, indywidualny sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości) będzie dostępny w zapleczu budowy.

OPRACOWANIE:

INŻ. WIESŁAW GRYCHOWSKI

KL-351/94



2021 LUTY