

Informacja do Planu BiOZ

OPRACOWANA NA PODSTAWIE ROZPORZADZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 23 CZERWCA 2003 ROKU W SPRAWIE INFORMACJI DOTYCZACEJ BEZPIECZENSTWA I OCHRONY ZDROWIA ORAZ PLANU BEZPIECZENSTWA I OCHRONY ZDROWIA – Dz. U. Nr 120,poz.1126).

I. CZĘŚĆ INFORMACYJNA DO PLANU BIOZ:

1. NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Remont i modernizacji pomostu na jeziorze Morzycko w Moryniu dz. Nr 2/1 – Jez. Morzycko.

2. NAZWA INWESTORA:

Gmina Moryń Plac Wolności 1 74- 503 Moryń

3. PROJEKTANT SPORZĄDZAJĄCY INFORMACJĘ:

mgr inż. Tomasz Chruszczewski

Nr uprawnień: LBS/0023/PWOK/06

Specjalność: Konstrukcyjno – budowlana bez ograniczeń

II. CZĘŚĆ OPISOWA INFORMACJI DO PLANU BIOZ

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Dla realizacji planowanego zamierzenia budowlanego należy wykonać między innymi:

- prace rozbiórkowe istniejącego pomostu, obejmujące m. inn. rozbiórkę pokładu, obarierowania i pokrycia dachu punktu widokowego gontem papowym,
- prace konserwacyjne i odświeżające istniejącej konstrukcji stalowej – czyszczenie, odrdzewianie i malowanie farbami antykorozyjnymi oraz konstrukcji drewnianej punktu widokowego,
- prace budowlane obejmujące położenie i montaż nowego pokładu z tworzywa sztucznego oraz montaż barierki ze stali szlachetnej i nowego pokrycia dachu punktu widokowego papą podkładową i gontem papowym nawierzchniowym,
- wykonanie i montaż nowych ławek;

2. WYKAZ ISTNIEJACYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

W bezpośrednim sąsiedztwie istniejącego pomostu przewidzianego do remontu i modernizacji nie ma innych obiektów budowlanych na działce jeziora, najbliższe zabudowania to budynek zaplecza socjalnego, kawiarni znajdujący się na brzegu i związany z obsługą ruchu turystyczno – sportowo – rekreacyjnego.

3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STAWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZENSTWA I ZDROWIA LUDZI

Budowa nie będzie uciążliwa, nie występują elementy mogące stwarzać szczególne zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEN WYSTĘPUJACYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH OKRESLAJACE SKALE I RODZAJE ZAGROŻEN ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTAPIENIA.

Do zagrożeń mogących wystąpić podczas prac budowlanych zaliczyć należy przede wszystkim:

a) Roboty wykonywane przy użyciu dźwigów (roboty rozbiórkowe, roboty montażowe)

Zagrożenia występujące podczas prac przy użyciu dźwigu:

- Potracenie pracownika elementem przemieszczanym przy użyciu dźwigu,
- Potracenie przedmiotów znajdujących się na drodze przenoszonego ładunku,
- Zerwanie się źle zabezpieczonego, przenoszonego ładunku,

Podczas prac przy użyciu dźwigu m.in. należy dostosować się do poniższych zaleceń:

Maszyny i inne urządzenia techniczne przed rozpoczęciem pracy i przy zmianie obsługi powinny być sprawdzone pod względem sprawności technicznej i bezpiecznego użytkowania. Haki do przemieszczania ładunków powinny spełniać wymagania określone w przepisach dotyczących systemu zgodności i mieć wyraźnie zaznaczona nośność maksymalną.

Zabrania się w szczególności:

Przechodzenia osób w czasie pracy żurawia pomiędzy obiektem budowlanym a podwoziem żurawia.

Pozostawiania zawieszzonego elementu lub innego ładunku na haku żurawia w czasie przerwy w pracy lub po jej zakończeniu.

Podnoszenia żurawiem przedmiotów o nieznannej masie.

b) Roboty prowadzone z wody lub pod wodą, (roboty prowadzone na wodzie podczas wykonywania prac rozbiórkowych i konserwacyjnych i dalej budowlanych związanych z montażem pokładu i obarierowania pomostu, roboty montażowe nad wodą,

Zagrożenia występujące podczas prac prowadzonych z wody:

- Wpadnięcie do wody,
- Utonięcie pracownika,
- Zatonięcie sprzętu budowlanego,

Wszyscy pracownicy wykonujący prace z wody i na wodą muszą być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej chroniące przed utonięciem, a w pobliżu miejsca ich pracy umieszcza się koła ratunkowe z linką.

Ponadto zagrożenia mogą wystąpić przy niżej wymienionych robotach budowlanych lub czynnikach wpływających na roboty budowlane:

- Złe warunki pogodowe: falowanie, wiatr, opady,

5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

5.1. Instruktaż prowadzą:

- pracodawca, kierownik budowy lub kierownik robót, brygadzista.

5.2. Instruktaż powinien być prowadzony każdorazowo przed rozpoczęciem prac wymienionych w „Wykazie prac szczególnie niebezpiecznych”.

5.3. Instruktaż powinien obejmować w szczególności:

- a) imienny podział pracy,
- b) kolejność wykonywania zadań,
- c) określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń,
- d) wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy poszczególnych czynnościach,
- e) konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,

f) zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

5.4. Udokumentować przeprowadzenie instruktażu w „Zeszycie szkolenia instruktażowego”.

Fakt odbycia szkolenia instruktażowego pracownik ma potwierdzić własnoręcznym podpisem.

6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZENSTWOM WYNIKAJACYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SASIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNA I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.

Środki techniczne i organizacyjne, które powinien uszczegółowić „plan BiOZ”:

- wyszczególnienie oraz plan oznaczenia czynników mogących stwarzać zagrożenie (np. roboty prowadzone w wodzie przy użyciu elektronarzędzi),
- plan rozmieszczenia sprzętu ratunkowego, niezbędnego przy prowadzeniu robót budowlanych oraz robót w wodzie,
- rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref ochronnych, wynikających z przepisów odrębnych, takich jak strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, stref pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego,
- rozmieszczenie placów produkcji pomocniczej,
- przedstawienie rozwiązań układów komunikacyjnych, transportu na potrzeby budowy oraz ogrodzenie terenu umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń
- lokalizacja pomieszczeń higieniczno-sanitarnych .

W przypadku prowadzenia robót o charakterze szczególnym należy przestrzegać odrębnych zasad bezpieczeństwa określonych przepisami lub indywidualnymi procedurami dostosowanymi do występujących zagrożeń.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bhp,

- dbać o sprawność środków ochrony oraz ich stosowanie zgodnie z przeznaczeniem,
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, i z warunkami środowiska pracy,
- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,

Na podstawie:

- oceny ryzyka zawodowego występującego przy wykonywaniu robót na danym stanowisku pracy,
- wykazu prac szczególnie niebezpiecznych,
- określenia podstawowych wymagań bhp przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych,
- wykazu prac wykonywanych przez co najmniej dwie osoby,
- wykazu prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej, kierownik budowy powinien podjąć stosowne środki profilaktyczne mające na celu:
 - zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych,
 - zapewnić likwidację zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników głównie przez stosowanie technologii, materiałów i substancji nie powodujących takich zagrożeń.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników należy niezwłocznie wstrzymać prace i podjąć działania w celu usunięcia tego zagrożenia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę.

Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. utonięcie, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu).

Kierownik budowy obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.

===== KONIEC INFORMACJI DO PLANU BIOZ =====