

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Informacja dotyczy projektu :

**Dostawa, wymiana, montaż i podłączenie wanny jacuzzi do istniejących instalacji w obiekcie FSUSR Centrum Rehabilitacji Rolników KRUS „ Sasanka” w Świnoujściu ul. M. Konopnickiej 19 i 17**

Zgodnie z Dz.U. Nr 151 poz. 1256 przed przystąpieniem do budowy kierownik budowy ma obowiązek sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

### 1. Przewidywany zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- a) Demontaż „starej” wanny jacuzzi wraz z jej utylizacją
- b) Montaż nowej wanny jacuzzi z hydromasażem
- c) Roboty instalacyjne przy montażu wanny i nowego filtra
- d) Demontaż istniejącego filtra piaskowego
- e) Montaż nowego filtra dla potrzeb dostawy wody do nowej wanny
- f) Roboty naprawcze i wykończeniowe wokół nowych urządzeń

### 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na terenie Centrum Rehabilitacji gdzie prowadzone będą prace znajdują się dwa budynki o funkcji hotelowej zwane Sasanka 1 i Sasanka 2 . Przedmiotowe prace instalacyjne ( wymiana urządzeń opisanych powyżej ) będą prowadzone w budynku recepcji w którym znajduje się basen hotelowy i strefa zabiegowa SPA .

### 3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Nie występują, poza pracą przy rozładunku materiałów budowlanych

### 4. Prace w budynku objęte szczególnym dozorem z uwagi na bezpieczeństwo i zdrowie ludzi :

- praca z elektronarzędziami – niebezpieczeństwo porażenia prądem i uszkodzenie ciała;
- uderzenie spadającym przedmiotem, brak stosowania sprzętu ochronnego,

### 5. Wymagania dot. bezpieczeństwa pracowników przed przystąpieniem do robót:

- a) Każdy pracownik musi być przeszkolony w zakresie BHP na stanowisku pracy przez uprawnioną osobę;
  - b) Na stanowiskach pracy wymagających specjalistycznych uprawnień należy umieścić instrukcje wykonywania robót i posługiwania się narzędziami;
  - c) Urządzenia i narzędzia mogą obsługiwać tylko pracownicy przeszkoleni i z wymaganymi uprawnieniami;
  - d) Każdy pracownik powinien posiadać aktualne badanie lekarskie wymagane odpowiednimi przepisami.
- Również podczas zatrudnienia pracownicy są zobowiązani do brania udziału (raz w roku) w szkoleniach BHP i wykonywania badań lekarskich – wstępnych, okresowych i kontrolnych wg zakresu określonego w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej oraz Kodeksu Pracy.

Przed przystąpieniem do wykonania robót szczególnie niebezpiecznych Kierownik Budowy lub Majster Budowy są zobowiązani do przeprowadzenia instruktażu pracowników podczas którego:

- powinni zostać poinformowani o możliwych zagrożeniach;
- skontrolowani pod względem stosowania środków ochrony osobistej;
- zaznajomieni z projektem organizacji robót.

Stały nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi powinni pełnić Kierownik Budowy lub Majster Budowy. Instruktaż każdorazowo zapisywać w Zeszycie Instruktażu BHP z podaniem:

- wykazu osób biorących udział w szkoleniu
- osoby pełniącej nadzór nad realizacją
- zakresu instruktażu

Akty prawne na które będzie się powoływać osoba prowadząca instruktaż:

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28.03.1972 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych(Dz.U. Z dnia 10 kwietnia 1972r)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i Higieny Pracy z dnia 26.09.1997r. (Dz.U. Nr 129,poz. 844)

- Obowiązujące Polskie Normy i przepisy.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

- ⌘ Dla budowy należy opracować harmonogram robót wraz z planem organizacji placu budowy;
- ⌘ Strefy robót niebezpiecznych należy oznaczyć zgodnie z przepisami (strefa wydzielenia 6m, oznaczona dwoma tablicami „UWAGA! Strefa niebezpieczna” i wydzielona białą-czerwoną taśmą BHP);
- ⌘ Używane narzędzia muszą być sprawne i posiadać odpowiednie atesty;
- ⌘ Zabezpieczenia stref prowadzonego remontu powinny odpowiadać normom bezpieczeństwa i być wykonane przez osoby przeszkolone i pod nadzorem osób uprawnionych do tego typu robót;
- ⌘ Na budowie umieścić tablicę informacyjną oraz instrukcję zachowania się w razie niebezpieczeństwa;
- ⌘ Wszelkie otwory, schody, tarasy, wykopy itp. muszą być zabezpieczone barierami BHP zaopatrzonymi w atest oraz instrukcję producenta;
- ⌘ Strefa objęta prowadzonym remontem musi być niedostępna dla osób postronnych;
- ⌘ Każdy pracownik powinien być ubrany w przepisową odzież ochronną i wyposażony w kask;
- ⌘ Stanowiska narażone na wzniesienie ognia należy wyposażać w sprzęt gaśniczy;
- ⌘ Do realizacji robót należy używać tylko materiałów budowlanych i elementów wyposażenia zgodnymi z obowiązującymi normami i wymaganymi atestami.

Opracował:  
mgr inż. arch. Sylwia Białoszycka-Gątarek  
nr upr. 1/ZPOIA/OKK/2015