

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

(sporządzona na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. W sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120 z 2003 r. poz.1126)

**OBIEKT:** Budynek magazynowy

Modernizacja posadzki hali nr 1 budynku magazynowego w Składnicy Agencji Rezerw Materiałowych w Strzałkowie.

**ADRES:** Agencja Rezerw Materiałowych Składnica w Strzałkowie  
Aleja Prymasa Wyszyńskiego 1, 62-420 Strzałkowo

**INWESTOR:** Agencja Rezerw Materiałowych  
ul. Grzybowska 45,  
00-844 Warszawa

**OPRACOWAŁ :**

Mgr inż. Dariusz Łyk  
Agencja Rezerw Materiałowych

Warszawa, 16.03.2018 r.

## **I. ZAKRES ROBÓT**

Zakres robót obejmuje wykonanie:

- 1.1. usunięcie warstwy asfaltu oraz rozebranie elementów uszkodzonej posadzki.
- 1.2. uzupełnienie betonem ubytków w posadzce,
- 1.3. wykonanie nowej wylewki,
- 1.4. wykonanie nowej posadzki niepyłacej, zacieranej,
- 1.5. malowanie linii segregacyjnych

## **II. ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE**

Informacja dotyczy budynku magazynowego, w którym wykonywane będą roboty budowlane.

## **III . KOL EJNOŚĆ WYKONYWANYCH ROBÓT**

- 3.1. zagospodarowanie placu budowy,
- 3.2. roboty remontowo-budowlane,
- 3.3. roboty posadzkowe,
- 3.4. roboty wykończeniowe.

## **IV . ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA - ZAGROŻENIA**

- 4.1. Roboty prowadzone będą na terenie czynnego zakładu pracy. Hala nr 1 w budynku, której dotyczy opracowanie oraz teren bezpośrednio przyległy na okres robót budowlanych powinien zostać wyłączony z użytkowania. Pracownicy zakładu winni być poinformowani o zakazie wstępu na teren hali nr 1 oraz w obszar prowadzonych prac.
- 4.2. Nie występuje zagrożenie dla osób postronnych z uwagi na fakt, że zakład jest ogrodzony i nie ma możliwości przedostania się na teren budowy osób niepowołanych.

## **V . PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA**

- 5.1. W trakcie wykonywania prac posadzkowych, oraz użycie sprzętu o napędzie elektrycznym.
- 5.2. W trakcie transportu i rozładunku materiałów budowlanych – zagrożenie dla pracowników ze strony pojazdów transportowych i urządzeń rozładunkowych.
- 5.3. W trakcie wykonywania robót wykończeniowych – praca sprzętu o napędzie elektrycznym.

## **VI . ZAPOBIEGANIE ZAGROŻENIOM – ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE**

Zwraca się uwagę osobie nadzorującej roboty budowlane na:

- 6.1. Przeprowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót w zakresie zagrożeń związanych z rodzajem wykonywanych prac na budowie oraz zagrożeniami wynikającymi z istniejących uwarunkowań i występujących elementów zagospodarowania, a w szczególności wynikających z prowadzonych prac rozbiórkowych i na wysokości,
- 6.2. Konieczność zapewnienia wyłączenia prądu w instalacjach elektrycznych znajdujących się w obrębie prac budowlanych na czas prowadzenia robót (rozbiórkowych i innych), które mogą powodować zagrożenie porażenia prądem,
- 6.3. Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń a w szczególności występującego zapylenia,

- 6.4. Konieczność odpowiedniego wyposażenia pracowników w odzież ochronną, rękawice i kaski oraz posiadanie aktualnych badań lekarskich,
- 6.5. Wydzielenie i odpowiednie oznakowanie placu budowy oraz stref niebezpiecznych w rejonie pracy sprzętu,
- 6.6. Zabezpieczenie pracowników przed porażeniem prądem na skutek dotknięcia do przewodów elektrycznych – zastosowania odpowiednich urządzeń o napędzie elektrycznym,
- 6.7. Organizację pomieszczeń higieniczno – sanitarnych,
- 6.8. Zapewnienie punktu pierwszej pomocy i wyposażenie w niezbędny sprzęt medyczny,
- 6.9. W trakcie wykonywania prac związanych z układaniem posadzek w magazynie Wykonawca musi zapewnić pracownikom odpowiednie środki ochrony osobistej. Ponadto w pomieszczeniach powinna być zapewniona właściwa wentylacja.
- 6.10. Prace na budowie należy organizować zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych”.

#### **UWAGA:**

Wykonawca powinien pouczyć pracowników budowlanych o zagrożeniach, jakie mogą się pojawić w trakcie wykonywania robót. Przed przystąpieniem do prac udzielić niezbędnego instruktażu każdemu zatrudnionemu na budowie robotnikowi.

### **VII . PLAN BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

- 7.1. Przewiduje się, że pracochłonność planowanych robót nie przekroczy 500 osobodni.
- 7.2. W związku z punktem 7.1. sporządzenie Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia nie jest wymagane – plan BIOZ nie musi zostać opracowany.
- 7.3. *W czasie prowadzenia robót budowlanych należy szczególnie przestrzegać postanowień zawartych w:*
  - *Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. nr 47 poz. 401).;*
  - *Przepisach Prawa Budowlanego z dnia 07-07-1994 (tekst jednolity ( Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z późn. zm.);*
  - *Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 20-09-2001, w sprawie BHP podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych ( Dz. U. z 2001 r. nr 118 poz. 1263);*
  - *Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14-03-2000 w sprawie BHP przy ręcznych pracach transportowych (Dz. U. z 2000 r. nr 26 poz. 313);*
  - *Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26-09-1997 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 r. nr 169 poz. 1650);*
  - *Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 30.10.2002 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bhp w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy ( Dz. U. z 2002 r. nr 191, poz. 1596).*