

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt :     Rozbudowa instalacji o infrastrukturę służącą do produkcji energii  
              pochodzącej ze źródeł odnawialnych w Hali Sportowej  
              w Sosnowcu przy ul. Baczyńskiego 4  
                                  CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

Adres:       Hala Sportowa  
              ul. Baczyńskiego 4  
              41-200 Sosnowiec

Inwestor:    Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Sosnowcu  
              ul. 3 Maja 41  
              41-200 Sosnowiec

Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację :  
              inż. Tadeusz Jaśkiewicz, os. Sikorskiego 5H/6, 44-240 Żory

Data : listopad 2014 r.

## **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

### **1. Podstawa opracowania**

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bioz.

### **2. Opis zasadniczych robót**

Przedmiotem omawianego przedsięwzięcia jest instalacja elektryczna i sterowanie dla instalacji służącej do produkcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych w Hali Sportowej przy ul. Baczyńskiego 4 w Sosnowcu.

### **3. Kolejność przewidywanych robót**

- a) Montaż instalacji elektrycznej.;
- b) Badania i pomiary instalacji elektrycznej;

### **4. Przewidywane zagrożenia**

Najważniejszymi mogącymi wystąpić zagrożeniami są:

- a) Przysięgnięcie spadającymi elementami;
- c) Możliwość poślizgnięcia i upadek;
- d) Zaproszenie ognia;
- e) Zaproszenia oczu podczas robót murarskich i tynkarskich.
- f) Zagrożenie porażenia prądem elektrycznym

### **5. Prowadzenie instruktażu**

- a) Przed przystąpieniem do robót pracownicy muszą zostać przeszkoleni.
- b) Przed przystąpieniem do pracy na konkretnym stanowisku pracownicy zostaną poinformowani przez osoby dozoru o mogących wystąpić zagrożeniach i sposobach ich uniknięcia.
- c) Kierownik budowy sporządzi plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz zapozna z nim pracowników.

### **6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom**

- a) Rejon prowadzenia robót ogrodzić taśmą białą – czerwoną i ustawić tablice ostrzegawcze;
- b) Używane narzędzia muszą być sprawne i posiadać odpowiednie atesty;
- c) Pracownicy będą wyposażeni w odpowiedni do rodzaju wykonywanych robót sprzęt ochrony osobistej;
- d) W pobliżu stanowisk, na których może wystąpić zaproszenie ognia należy zlokalizować przenośny sprzęt gaśniczy.

## **7. Przepisy BHP dotyczące prowadzenia robót**

a) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 27.09.1997 r. tekst jednolity z dnia 28.28.2003 r. (Dz. U. Nr 169 poz. 1650) w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

b) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. (Dz. U. Nr 47 poz. 401) w sprawie wykonania robót budowlanych.

- Całość robót wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robot budowlano- montażowych”.
- W trakcie wykonywania robót przestrzegać warunków BHP i p.poż.
- Wszystkie zastosowane materiały i urządzenia muszą posiadać odpowiednie testy, aprobaty i dopuszczenia.