

## Spis treści

1	Przedmiot i podstawa opracowania .....	2
2	Zakres robót.....	2
3	Kolejność realizacji poszczególnych obiektów.....	2
4	Wykaz istniejących obiektów budowlanych .....	2
5	Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi .....	2
6	Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce ich wystąpienia .....	2
7	Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu dla pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.....	3
8	Wskazanie środków technicznych organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, sąsiedztwie tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń .....	3

## **1 Przedmiot i podstawa opracowania**

Podstawą opracowania jest Umowa zawarta pomiędzy Inwestorem a Przedsiębiorstwem Produkcyjno-Handlowo-Usługowym „EKO-KARAT” s.c., ul. Wolności 8, 58-500 Jelenia Góra z siedzibą przy ul. Warszawskiej 12/3, 58-500 Jelenia Góra.

Przedmiotem opracowania jest informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) przebudowy pompowni wody w m. Wierzchosławice.

## **2 Zakres robót**

Zakres robót obejmuje przebudowę pompowni wody w m. Wierzchosławice. W ramach przedmiotowej przebudowy planuje się wykonać następujące prace budowlane:

- montaż zestawu pompowego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, zlokalizowanego w budynku pompowni wody, niezbędnego do zaspokojenia potrzeb mieszkańców i ochrony ppoż.;
- remont istniejącego budynku pompowni wody, w którym obecnie zlokalizowane są istniejące pompy (wymiana drzwi wejściowych i wewnętrznych, wykonanie wentylacji grawitacyjnej, montaż wentylatora wywiewnego w pomieszczeniu ze zbiornikiem i pompą do dawkowania podchlorynu sodu, montaż osuszacza powietrza, montaż grzejników, montaż umywalk i kratk ściekowych, wykonanie instalacji wodnej i kanalizacyjnej, montaż skrzynki elektrycznej, montaż perystaltycznej pompy dozującej wraz ze zbiornikiem V=60 l na podchloryn sodu, wygładzenie i malowanie ścian, wykonanie płytek na podłodze i ścianie do wysokości 2,0 m itp.).

## **3 Kolejność realizacji poszczególnych obiektów**

W pierwszej kolejności będzie realizowany remont budynku pompowni wody, a następnie montaż zestawu pompowego wraz z niezbędnym osprzętem.

## **4 Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Teren inwestycji jest płaski bez widocznych różnic terenu. Najbliższe budynki mieszkalne zlokalizowane są na sąsiednich działkach w odległości ok. 160-220 m od budynku pompowni wody.

## **5 Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

Drogi i występujący na nich ruch pieszy i kołowy.

## **6 Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce ich wystąpienia**

W trakcie budowy będą wykonywane roboty wymagające sporządzenia przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (planu BIOZ).

## **7 Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu dla pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

---

Określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń.

Zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

## **8 Wskazanie środków technicznych organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, sąsiedztwie tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń**

---

Roboty należy wykonać zgodnie z warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę i wymaganiami Prawa Budowlanego.

Roboty należy wykonać zgodnie z warunkami zawartymi w projekcie.

W czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, bhp, ochrony interesów osób trzecich oraz przepisy związane z wykonywanymi robotami (wymagania szczegółowe regulują zapisy specyfikacji technicznych).

W czasie prowadzenia robót należy przestrzegać ustalenia zawarte w planie BIOZ.