

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

„Rozbiórka istniejących i montaż nowych pomostów na jeziorze Szczucze w Golczewie”

LOKALIZACJA

Działka nr 383/4 obręb 0005 Golczewo

2. Inwestor

Gmina Golczewo
ul. Zwycięstwa 23
72-410 Golczewo

BRANŻA KONSTRUKCYJNA

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

- rozbiórka dwóch istniejących, zniszczonych pomostów
- budowa pomostu rekreacyjnego pływającego w systemie modułowym
- budowa pomostu cumowniczego pływającego w systemie modułowym

Podstawowe dane liczbowe:

- powierzchnia terenu inwestycji dla części wodnej ok. 6000 m²;
- powierzchnia pomostu rekreacyjnego do 330 m²;
- powierzchnia pomostu cumowniczego do 170 m²;
- długość pomostu rekreacyjnego do 120 m;
- długość pomostu cumowniczego do 70 m;
- powierzchnia rozbieranego pomostu rekreacyjnego 212,1 m²;
- powierzchnia rozbieranego pomostu cumowniczego 97 m²;
- długość rozbieranego pomostu rekreacyjnego 101 m;
- długość rozbieranego pomostu cumowniczego 46,1 m;

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na wnioskowanym terenie istnieją obecnie dwa pomosty stałe prowadzące w głąb jeziora Szczucze osadzone na palach drewnianych. Pomosty są w złym stanie technicznym - pokład drewniany na obydwu pomostach częściowo zbutwiały i z dziurami, wymaga corocznych napraw, ruszt podporowy zdegradowany i bez wartości technicznej.

Na działce lądowej sąsiadującej bezpośrednio z opisywanym terenem znajduje się funkcjonujące kąpielisko oraz piaszczysta plaża. Na jego terenie zlokalizowane są obiekty takie jak: promenada posiadająca stylowe ławki i kosze na śmieci, wiata przy

jeziorze wyposażona w ławostoły oraz wypożyczalnia sprzętu wodnego do rekreacji z sanitariatami, wszystkie ww. obiekty znajdują się w dobrym stanie technicznym.

3. Wskazania elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Nie ma bezpośredniego zagrożenia, które wynikałoby z elementów zagospodarowania działki.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas występowania

- a) Ryzyko utonięcia
- b) Zagrożenie upadku z wysokości
- c) Potrącenia przez pojazdy i maszyny poruszające się na budowie
- d) Przygniecenie, stłuczenia, skaleczenie

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- a) Przed przystąpieniem do realizacji zadania udzielić pracownikom instruktażu na stanowisku pracy w tym zapoznać pracownika z zasadami postępowania w przypadku zagrożenia, wypadków przy pracy:
 - niezwłocznie zgłaszać bezpośredniemu przełożonemu występujące zagrożenia i wypadki,
 - omówić zagrożenia występujące w trakcie robót i pracy urządzeń,
 - zapoznać pracownika z ryzykiem zawodowym,
 - zapoznać pracownika z ryzykiem pożarowym;
- b) W przypadku wypadku śmiertelnego, ciężkiego lub zbiorowego zawiadomić niezwłocznie właściwego inspektora pracy i prokuratora:
 - w razie wypadku zapewnić udzielenie pierwszej pomocy poszkodowanym,
 - zawiadomić odpowiednie służby ratunkowe,
 - zabezpieczyć miejsce wypadku,

- nie dopuścić do miejsca wypadku osób niepowołanych,
 - zabezpieczyć dokonanie zmiany położenia maszyn i innych urządzeń technicznych, jak również zmiany położenia innych przedmiotów, które spowodowały wypadek lub pozwalają odtworzyć tę okoliczność;
- c) Stosowanie przez pracowników odpowiednich środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń;
- d) W razie ujawnienia w czasie wykonywania robót niewypałów lub przedmiotów trudnych do identyfikacji należy przerwać wszelkie prace, miejsce niebezpieczne zabezpieczyć i oznakować oraz powiadomić właściwy organ gminy;
- e) Dokumentacja budowy oraz dokumenty niezbędne do prawidłowej eksploatacji maszyn i urządzeń znajdują się na terenie lub w biurze budowy.

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

- a) Podstawową sprawą powinno być to, iż wszystkie maszyny oraz urządzenia muszą być sprawne i sprawdzone przed ich użytkowanie. Budowa musi posiadać ciągły dojazd umożliwiający w razie wypadku dojazd służbom ratowniczym;
- b) Istotnym środkiem zabezpieczającym jest ustanowienie stanowiska ratowniczego wyposażonego w łódź wiosłową lub ponton (wyposażoną w koło ratunkowe z linką asekuracyjną) z osobą stale obsadzoną na łodzi obserwującą i asekurującą wykonanie robót pod względem upadku pracownika do wody;
- c) Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz majster, stosownie do zakresu obowiązków;
- d) Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana: organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy, dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie

z przeznaczeniem, organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi 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;

- e) W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracownikami zobowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia;
- f) Pracownicy powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze. Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu).

Opracował:

