

- 1. Zakres podstawowy:** przedmiotem zamówienia jest budowa struktury tymczasowej na zasadach zaprojektuj i wybuduj. Obejmuje ona: podest komunikacyjno-poziomujący. Wyrównanie poziomów parkingu, jezdni i dróg dojazdowych w 4 kierunkach, to jest w kierunku stadionu, Zalewu Nowohuckiego i obu kierunkach ul. Bulwarowej. W podest musi być wbudowane podwyższenie dla prasy/foto w obrębie mety jak również rampa wyjścia zawodników z wody. Do prac należy również sporządzenie niezbędnych projektów, demontaż/montaż elementów ogrodzenia dwóch bram.
- 2. Zakres prac :** Projekt wykonawczy . Zabezpieczenie i transport materiałów i komponentów. Prace montażowe (dostarcz, wykonaj, zdemontuj). Zakres prac obejmuje również przytwierdzenie wykładziny (takerowanie) dostarczonej ze strony Zamawiającego. Wykonawca zapewni utrzymanie serwisowe i techniczne posadowionych, zamontowanych, konstrukcji przedmiotu zamówienia
- 3. Lokalizacja:** Kraków Zalew Nowohucki (obręb parkingu, ulicy i dróg dojazdowych przy Domu Rybaka oraz stadionu lekkoatletycznego).
- 4. Wymiary dyspozycyjne do posadowienia:** długość (uśredniona) 124 m, szerokość (uśredniona) 18 m, wysokość minimalna dla osiągnięcia wyrównania poziomów (około 30 cm). Poziom zniwelowany łagodnym podjazdem i zjazdem w dwóch kierunkach ulicznych, wjazdu na stadion (długość ok 8 m) oraz alejek spacerowych nad Zalewem Nowohuckim (długość 30 m). Uśredniona powierzchnia około 2 367 m² . Podest dwustopniowy dla fotografów o wymiarach 8 m na 5 m.

Materiał fotograficzny :



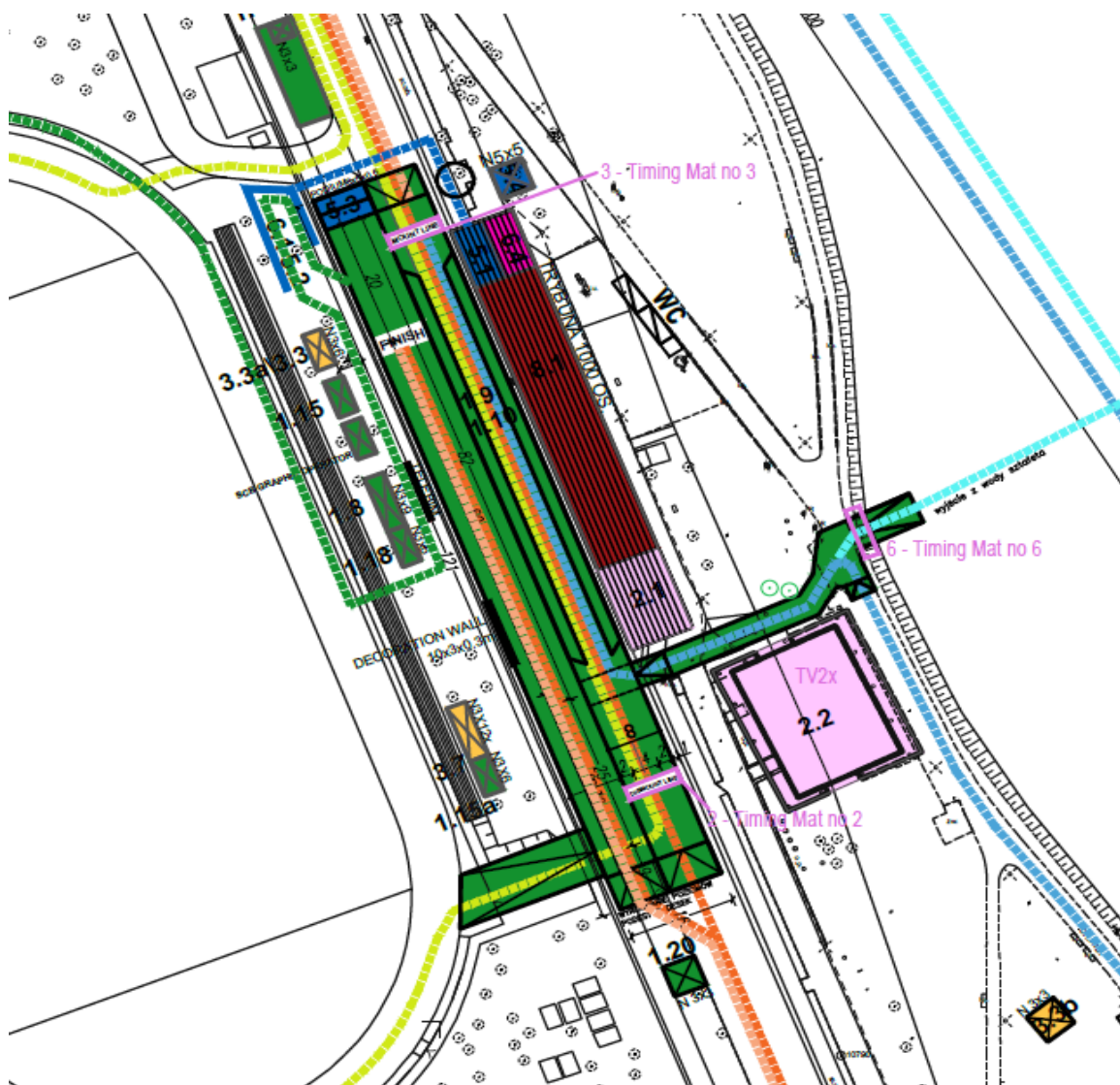


5. Opis przedmiotu zamówienia :

Elementy przedmiotu zamówienia	Podest komunikacyjno-poziomujący	Szt. 1
	Rampy zjazdowo-biegowa uliczne	Szt. 2
	Rampa zjazdowo-biegowa w kierunku stadionu lekkoatletycznego	Szt. 1
	Rampa zjazdowo-biegowa w kierunku Zalewu Nowohuckiego – 24m ²	Szt. 2
	Rampa zejścia do wody	Szt. 1
	Podest dla fotografów z dwoma podniesieniami	Szt. 1
	Demontaż/montaż elementów ogrodzenia (2 bramy wjazdowe oraz 2 przęsta)	Szt. 1
Wizja lokalna	Wymagana	
Elementy konstrukcyjne	Wszystkie elementy konstrukcyjne w większości są drewniane. Elementy konstrukcyjne muszą przenieść	

	obciążenie jednostkowe dorosłej osoby plus rower (ok 200 kg) na 1 m kwadratowy . Niedopuszczalne są ugięcia większe niż 0,5 cm .	
Warunki obciążeniowe	Obciążenie będzie pochodzić tylko od ruchu pieszego .	
Środki bezpieczeństwa	Gaśnice proszkowe 20 kg	Zlokalizowane po 3 sztuki na każdym z 4 narożników struktury tymczasowej
Warunki płatności	Po rozpoczęciu mobilizacji i montażu .	Do 5 dni 20 % całości kontraktu
	Po zatwierdzeniu protokołu montażu i przekazania do użytkowania.	Do 4 dni 60 % całego kontraktu.
	Po demontażu i przywróceniu terenu do pierwotnej postaci	Do 7 dni 20 % całego kontraktu.

6. Rzut mapy :



7. Harmonogram prac :

Zatwierdzenie harmonogramu dostawy/odbioru i montażu/demontażu oraz wykazem osób uprawnionych i przeszkolonych	14 dni przed montażem
Gotowość do użytkowania	Od 15.06.2023
Wykaz osób uprawnionych do konserwacji i działania w wypadkach krytycznych ze strony wykonawcy oraz podział kompetencji.(Instrukcja współpracy)	W dniu zakończenia montażu
Demontaż	Od 02.07 do 04.07.2023
Protokół demontażu i przekazania/odtworzenia miejsca posadowienia oraz oświadczenie o braku szkód środowiskowych lub ich usuwaniu.	W dniu demontażu

8. Zakres zamówienia obejmuje:

Celem przedmiotu zamówienia jest wybór Wykonawcy, który:

- zaprojektuje tj. opracuje kompletną dokumentację projektową podestów i ramp;
- wykona prace budowlane i montażowe całego przedmiotu zamówienia na podstawie zatwierdzonej przez Zamawiającego dokumentacji projektowej;
- zapewni nadzór autorski przez projektantów (autorów projektu) przez czas trwania robót tj. weryfikacja zgodności realizacji z dokumentacją projektową;
- dokona rozbioru ww. podestu;
- poniesie wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia – w tym zapewni materiały, niezbędny personel, projektantów, poniesie koszty transportu, pracy sprzętu specjalistycznego (jeśli dotyczy), utylizacji odpadów itd. – zgodnie z Umową i OPZ

Przewidywany zakres prac:

- a) Prace przygotowawcze:
 - wyznaczenie położenia podestów i ramp
 - zabezpieczenie terenu montażu: należy zabezpieczyć poprzez oznakowanie i odpowiednie wyгородzenie miejsca prowadzonych prac.
 - prace montażowe.
- b) Wykonanie prac montażowych na podstawie zatwierdzonej dokumentacji projektowej budowa i montaż;
- c) Odbiór robót budowlanych i prac zgodnie z projektem technicznym i harmonogramem prac;
 - Oświadczenia Wykonawcy o poprawności wykonanej konstrukcji i spełnienia wymogów bezpieczeństwa; j
- d) Prace demontażowe, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego:
 - Po stronie Wykonawcy jest zapewnienie odpowiedniego nadzoru przy pracach demontażowych przedmiotu zamówienia.

9. Wymagania Zamawiającego w stosunku do Wykonawcy i przedmiotu zamówienia:

UWAGA!!! Wszelkie uzgodnienia z urzędami i instytucjami, decyzje administracyjne, zgody, pozwolenia na budowę / zgłoszenia niezbędne do posadowienia podestu, leżą po stronie Zamawiającego.

- a) Opracowanie przedmiotu zamówienia w oparciu o wizje lokalną i własne pomiary na terenie objętym przedmiotem zamówienia, w celu zdobycia wszelkich informacji niezbędnych do prawidłowego przygotowania oferty. Wizja lokalna nie należy do przedmiotu zamówienia i z tytułu jej przeprowadzenia Wykonawcy nie przysługuje wynagrodzenie od Zamawiającego. W celu umówienia terminu wizji należy skontaktować się z Panem Paweł Turek, e-mail: pawel.turek@ie2023.pl.
- b) Sporządzenie kompleksowego projektu technicznego;
- c) Sporządzenie szczegółowej dokumentacji technicznej przedmiotu zamówienia, w szczególności dokumentacja powinna zawierać:
 - szczegółowe schematy konstrukcji przedmiotu zamówienia wraz z wymiarami poszczególnych elementów; wraz z oznaczeniem miejsca posadowienia, opisem technicznym
- d) Uzgodnienie z Zamawiającym szczegółów w zakresie rozwiązań projektowych, zastosowanych materiałów i urządzeń, których propozycję Wykonawca przedstawi do akceptacji Zamawiającemu.
- e) Wszystkie prace montażowe powinny zostać zaprojektowane i wykonane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa budowlanego, warunkami technicznymi, przepisami sanitarnymi, bhp, oraz innymi przepisami obowiązującymi dla tego typu obiektów. Dokumentacja powinna być sporządzona przez projektanta posiadającego odpowiednie uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.
- f) Wszystkie elementy przedmiotu zamówienia, muszą spełniać warunki ochrony przeciwpożarowej oraz muszą być zgodne z warunkami technicznymi wykonania tego typu obiektów.
- g) Wykonawca zapewni wszystkie materiały, urządzenia i maszyny niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia wraz z wykwalifikowanym personelem z odpowiednimi upoważnieniami.
- h) Wszelkie prace winny być prowadzone pod kierownictwem ustanowionego przez Wykonawcę Kierownika Robót, posiadającego uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń)
- i) Złożenie wraz z dokumentacją protokołu zdawczo – odbiorczego z wykazem opracowań oraz pisemnym oświadczeniem, że dostarczona dokumentacja jest wykonana zgodnie z umową, ofertą, zakresem ustalonym z Zamawiającym, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi, zasadami wiedzy technicznej oraz normami, oraz że zostaje wydana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.
- j) Zamawiający wymaga, aby dostarczony przedmiot zamówienia był kompletny, fabrycznie nowy, bez defektów, wad konstrukcyjnych, wykonawczych ani wynikających z innych zaniedbań Wykonawcy lub producenta, które mogłyby się ujawnić podczas ich użytkowania. Zamawiający wymaga również, aby dostarczony przedmiot zamówienia był wolny od wad prawnych i obciążeń na rzecz osób trzecich oraz nie był przedmiotem jakiegokolwiek postępowania bądź przedmiotu zabezpieczenia.

- k) Przygotowanie dokumentów do odbioru i przekazanie obiektu do eksploatacji; Przeprowadzenia czynności odbiorczych oraz dostarczenia dokumentów potwierdzających, że wykorzystane do montażu materiały posiadają stosowne certyfikaty i atesty przepisami prawa.
- l) Demontaż infrastruktury tymczasowej wraz z usunięciem wszelkich urządzeń tymczasowych, zaplecza itp., po zakończeniu robót, wraz z uporządkowaniem terenu po zakończeniu robót.
- m) Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy. Zamawiający wymaga wskazania przez Wykonawcę, części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podania nazw ewentualnych podwykonawców.
- n) Uwarunkowania związane z ochroną środowiska i postępowania z odpadami.
Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. nr 213 poz.1397) oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikacją przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, przedmiotowe prace nie są zaliczane do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.
- o) Wykonawca jest zobowiązany do postępowania z wszelkimi odpadami wytworzonymi w związku z realizacją niniejszej umowy zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa, w tym zapewnienia na własny koszt odbioru i odzysku odpadów przez wyspecjalizowane przedsiębiorstwo posiadające stosowne zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z wymogami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Oferta powinna być kompleksowa, tj. obejmować cały asortyment przedmiotu zamówienia. Przedmiot zamówienia musi być kompletny oraz musi odpowiadać treści specyfikacji warunków zamówienia. Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wymogi Zamawiającego. Wykonawca na etapie realizacji zamówienia, wykonuje przedmiot zamówienia zgodnie z wymogami Zamawiającego. Treść Oferty musi być zgodna z wymaganiami Zamawiającego określonymi w dokumentach zamówienia.